



## АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Приложение  
не высылается

от 27.07.2005 № 56

#### Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель области

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.08.99 № 945 «О государственной кадастровой оценке земель», Правилами проведения государственной кадастровой оценки земель, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.04.2000 № 316 «Об утверждении Правил проведения государственной кадастровой оценки земель» и постановлением главы администрации Новосибирской области от 07.05.2001 № 403 «О государственной кадастровой оценке земель области»

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемые:

результаты государственной кадастровой оценки земель поселений на территории Новосибирской области;

результаты государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения на территории Новосибирской области;

результаты государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения административных районов на территории Новосибирской области;

результаты государственной кадастровой оценки земель водного фонда на территории Новосибирской области;

результаты государственной кадастровой оценки лесных земель в составе земель лесного фонда на территории Новосибирской области;

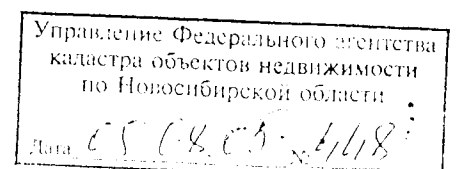
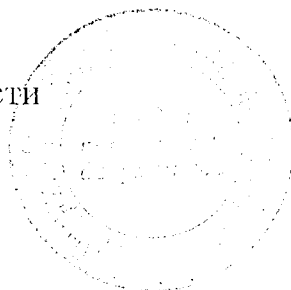
результаты государственной кадастровой оценки земель особо охраняемых территорий и объектов на территории Новосибирской области.

И.о.Губернатора области

А.А.Беспаликов

Суханова  
222 05 24

8:26.07.2005, 9:44



Утверждены  
Постановлением администрации  
Новосибирской области  
от 27.07.05 № 56

Результаты государственной кадастровой оценки земель поселений  
на территории Новосибирской области (руб/кв.м.)

Таблица 1

Наименование населенного пункта	Кадастровый номер кадастрового квартала	Земли под домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли дачных и садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания, автозаправочными и газонаполнительными станциями, предприятиями автосервиса	Земли учреждений народного образования, земли под объектами здравоохранения и социального обеспечения физической культуры и спорта, культуры и искусства, религиозными объектами	Земли под промышленными объектами, объектами коммунального хозяйства, объектами материально-технического , продовольственного снабжения, сбыта и заготовок, под объектами транспорта (за исключением земельных участков под автозаправочными и газонаполнительными станциями, предприятиями автосервиса, гаражей и автостоянок) под объектами связи	Земли под административно-управленческими и общественными объектами, земли предприятий, организаций, учреждений финансирования, кредитования, страхования и пенсионного обеспечения	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в поселениях ( в том числе городскими лесами), под древесно-кустарниковой растительностью, не входящей в лесной фонд ( в том числе лесопарками, парками, скверами, бульварами)	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли поселений ( в том числе геонимы в поселениях и земли-резерв)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
г.Барабинск															
	01 12 13	12,15	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 01 07	348,20	36,20	1,90	243,41	284,21	300,57	153,64	335,07	156,89	1,52	0,68	0,74	0,51	38,64
	01 01 08	234,03	20,42	1,90	103,09	117,90	166,27	100,31	179,23	68,58	1,52	7,79	0,74	0,51	20,93
	01 01 09	640,61	63,52	32,25	349,32	524,90	512,02	142,29	491,20	130,48	9,31	0,68	5,39	0,51	68,46
	01 01 10	706,48	76,50	33,26	451,87	599,11	614,49	263,49	586,03	219,06	12,03	15,43	0,89	1,01	88,62
	01 01 11	734,85	78,86	35,21	581,70	772,54	741,84	243,92	741,10	188,76	1,52	0,68	0,74	0,51	92,28
	01 01 12	899,58	102,26	39,11	515,25	879,01	882,21	287,78	888,36	227,27	10,37	0,68	0,74	0,51	55,46
	01 01 13	598,71	59,45	12,71	258,09	435,54	450,57	199,55	427,68	164,40	1,52	0,68	0,74	0,51	60,69

	01 01 14	854,24	93,27	59,67	503,36	716,83	713,07	220,25	686,38	194,56	38,27	29,49	33,51	29,36	87,82
	01 01 15	909,96	103,03	62,78	711,75	912,70	895,36	295,01	868,99	242,86	31,02	14,54	18,70	16,11	112,46
	01 01 16	842,29	92,11	45,17	647,44	885,89	861,86	280,98	851,84	224,27	5,81	0,68	0,74	0,51	96,15
	01 01 17	887,79	98,80	47,26	662,44	924,25	899,96	291,11	909,74	228,80	9,17	0,68	0,74	0,51	93,62
	01 01 18	613,06	60,39	13,90	262,89	449,65	469,97	203,53	439,42	168,43	1,52	0,68	0,74	0,51	59,45
	01 01 19	874,12	95,61	61,57	514,83	739,34	738,23	227,74	706,40	200,72	39,77	30,27	34,61	30,18	87,81
	01 01 20	946,14	108,88	65,91	735,54	982,08	929,61	305,38	911,71	252,65	31,87	13,26	17,89	15,48	111,87
	01 01 21	905,62	101,95	50,41	654,58	951,73	903,73	291,56	913,22	239,04	9,01	0,68	0,74	0,51	91,39
	01 01 22	998,69	114,18	57,64	737,18	1060,27	1001,96	326,93	1042,24	262,80	18,92	0,68	0,82	0,51	99,75
	01 01 23	864,86	95,00	32,90	417,09	864,73	810,35	222,45	857,27	186,00	2,12	0,68	0,74	0,51	54,85
	01 01 24	638,28	63,24	17,72	277,67	471,75	495,08	210,14	459,24	175,71	1,52	0,68	0,74	0,51	60,41
	01 01 25	1021,08	120,43	80,21	755,79	1005,13	947,90	310,10	926,49	262,22	53,21	40,76	42,57	42,15	117,74
	01 01 26	1158,98	143,27	90,10	894,18	1191,99	1145,17	338,37	1138,82	275,04	58,34	39,59	43,78	43,33	115,42
	01 01 27	1121,01	135,93	71,11	820,09	1203,18	1142,06	331,12	1179,23	266,04	28,86	0,68	9,80	2,93	91,46
	01 01 28	1089,07	129,74	66,90	805,20	1174,17	1122,34	320,17	1165,13	249,32	30,62	0,68	10,42	4,10	90,19
	01 01 29	963,27	109,11	45,48	513,82	956,93	923,27	224,00	964,50	180,32	14,35	0,68	0,74	0,51	49,66
	01 01 30	691,73	70,94	24,87	315,27	540,97	554,43	227,76	516,09	195,12	7,02	5,59	0,74	0,51	63,44
	01 01 31	1181,07	147,13	97,92	917,79	1193,93	1157,29	342,25	1139,59	282,11	75,92	57,33	58,54	61,40	122,61
	01 01 32	1264,79	160,42	102,46	933,00	1288,95	1235,53	371,82	1255,49	323,65	71,15	45,44	49,87	49,93	117,64
	01 01 33	1262,28	157,58	88,03	953,28	1356,23	1297,78	396,59	1365,32	332,60	48,80	10,29	20,10	16,18	111,16
	01 01 34	1150,09	139,39	70,27	717,42	1169,46	1127,53	317,60	1196,55	273,05	36,59	0,68	11,33	4,22	78,42
	01 01 35	1075,70	126,70	64,64	634,06	1082,99	1035,60	279,42	1090,99	246,59	31,69	0,68	7,64	0,51	65,91
	01 01 36	735,91	77,39	27,59	344,95	607,88	609,89	245,78	572,55	210,68	11,32	5,09	0,74	0,51	65,07
	01 01 37	1216,79	152,79	102,03	944,67	1228,05	1194,19	356,22	1181,16	296,86	83,05	62,00	62,42	66,31	126,29
	01 01 38	1330,14	169,91	109,07	969,76	1355,98	1299,74	393,62	1336,62	350,80	79,38	48,53	53,27	53,81	120,77
	01 01 39	1277,13	160,11	87,16	971,47	1383,47	1320,13	406,45	1393,94	344,23	49,10	6,60	14,31	12,23	114,79
	01 01 40	1178,27	146,31	68,24	801,52	1260,36	1207,63	347,54	1277,71	295,83	33,12	0,68	0,74	0,51	93,04
	01 01 41	1256,67	156,26	77,80	924,38	1332,95	1280,44	386,77	1364,40	324,09	36,11	0,68	0,74	0,51	106,86
	01 01 42	745,13	77,73	8,44	343,13	678,38	675,89	217,12	637,56	161,78	1,52	0,68	0,74	0,51	44,00
	01 01 43	983,84	117,71	45,99	678,97	1010,20	948,64	267,67	946,62	204,18	13,92	0,68	0,74	0,51	87,98
	01 01 44	1062,80	129,46	59,29	672,93	1017,54	964,36	269,33	971,74	219,13	30,72	9,44	6,07	7,15	87,43
	01 01 45	1227,35	152,30	67,51	838,47	1229,17	1184,75	345,57	1262,91	289,67	20,63	0,68	0,74	0,51	96,85
	01 01 46	1300,11	160,64	68,36	1023,66	1424,46	1352,75	411,07	1432,62	330,27	17,47	0,68	0,74	0,51	125,61
	01 01 47	1135,83	137,75	44,62	721,40	1191,94	1138,05	313,15	1216,80	257,41	1,52	0,68	0,74	0,51	83,76
	01 01 48	1264,99	154,86	63,34	895,70	1270,79	1253,56	365,96	1368,17	295,85	10,65	0,68	0,74	0,51	98,63
	01 01 49	1287,13	159,87	69,28	983,73	1337,88	1316,46	394,28	1427,11	314,49	16,41	0,68	0,74	0,51	111,30
	01 01 50	1050,29	100,82	9,09	489,93	953,48	926,97	254,15	857,21	188,07	1,52	0,68	0,74	0,51	82,70
	01 01 51	1121,60	127,97	34,24	756,14	1088,55	1111,52	354,09	1123,84	262,98	1,52	0,68	0,74	0,51	95,63
	01 01 52	1211,96	143,53	47,49	765,67	1145,13	1176,40	387,13	1252,73	312,90	1,75	0,68	0,74	0,51	89,49
	01 01 53	1385,75	156,54	53,60	866,30	1289,29	1314,99	410,00	1371,44	334,79	5,66	0,68	0,74	0,51	113,92
	01 01 54	1394,56	155,20	46,53	837,67	1300,95	1331,65	390,85	1371,16	317,31	1,52	0,68	0,74	0,51	116,09
	01 01 55	1368,54	165,59	62,20	971,84	1351,96	1355,72	449,38	1474,54	395,63	15,54	0,68	0,74	0,51	103,77
	01 01 56	1574,99	190,34	76,15	1195,44	1525,28	1549,30	508,66	1746,54	427,85	21,92	0,68	0,74	0,51	143,27

	01 02 01	883,73	99,00	32,72	419,20	887,32	834,36	227,74	887,46	189,35	3,33	0,68	0,74	0,51	55,12
	01 02 02	1033,45	122,91	48,36	552,74	1020,80	1022,22	248,47	1080,80	199,97	26,97	0,68	3,05	0,51	56,58
	01 02 03	1080,96	129,39	45,13	645,62	1065,21	1089,29	268,78	1167,14	203,03	14,89	0,68	0,74	0,51	66,93
	01 02 04	1131,69	133,02	34,29	708,23	1123,11	1142,13	278,36	1222,03	199,37	1,52	0,68	0,74	0,51	79,53
	01 02 05	1352,45	155,70	49,09	869,38	1346,28	1339,02	330,48	1404,49	261,61	1,52	0,68	0,74	0,51	113,27
	01 02 06	1119,65	132,68	45,93	682,81	1133,51	1093,46	323,10	1185,51	272,17	4,74	0,68	0,74	0,51	93,19
	01 02 07	1301,43	157,75	89,11	906,07	1263,58	1247,01	406,11	1368,39	354,01	45,35	6,93	16,96	9,41	113,37
	01 02 08	1167,57	135,70	70,83	784,90	1110,36	1103,97	344,49	1204,47	281,18	31,08	0,68	10,28	0,51	95,39
	01 02 09	1231,56	146,40	79,41	842,86	1184,21	1171,46	374,78	1283,50	316,27	36,07	1,45	12,65	3,46	103,89
	01 02 10	1102,48	132,24	52,15	686,17	1086,37	1087,51	321,03	1189,29	277,02	16,96	0,68	0,74	0,51	77,83
	01 02 11	1245,26	152,42	70,24	920,78	1267,10	1271,45	401,37	1390,72	337,53	29,50	0,68	6,82	0,51	109,68
	01 02 12	1003,21	115,76	57,12	576,27	963,19	889,96	246,49	928,76	204,30	26,29	0,68	10,04	0,51	64,44
	01 02 13	1141,58	137,79	62,51	761,75	1114,44	1104,92	336,59	1196,35	290,97	21,82	0,68	4,47	0,51	83,86
	01 02 14	1101,50	133,15	52,85	711,25	1084,53	1091,69	321,69	1181,45	275,40	12,15	0,68	0,74	0,51	80,03
	01 02 15	853,15	92,07	44,48	481,20	797,79	737,08	190,13	734,93	160,85	17,07	0,68	2,57	0,51	57,01
	01 02 16	1124,63	135,19	61,88	739,10	1097,29	1078,95	323,15	1162,53	282,50	23,98	0,68	6,01	0,51	80,18
	01 02 17	1092,27	132,16	51,56	701,71	1077,27	1085,58	317,96	1174,35	271,92	11,21	0,68	0,74	0,51	78,87
	01 02 18	789,08	82,74	36,57	421,54	739,63	685,26	159,97	668,28	136,34	11,51	0,68	0,74	0,51	50,57
	01 02 19	1022,61	120,84	45,43	633,83	1000,07	1002,85	271,16	1063,34	237,95	11,66	0,68	0,74	0,51	70,11
	01 02 20	726,97	79,83	20,05	383,79	751,63	736,91	185,76	769,46	143,15	1,52	0,68	0,74	0,51	38,26
	01 02 21	881,77	98,81	35,84	564,86	886,17	890,92	233,36	922,79	174,82	1,52	0,68	0,74	0,51	72,01
	01 02 22	968,23	112,74	43,82	591,65	957,00	954,70	259,39	1011,92	205,88	1,52	0,68	0,74	0,51	72,49
	01 02 23	634,24	64,66	11,92	353,10	619,28	615,02	137,50	643,36	99,74	1,52	0,68	0,74	0,51	53,07
	01 02 24	762,91	83,34	24,69	454,66	744,51	738,07	181,56	792,73	138,86	1,52	0,68	0,74	0,51	59,58
	01 02 25	353,51	21,01	1,90	65,37	288,85	302,42	24,96	259,44	24,52	1,52	0,68	0,74	0,51	24,85
	01 02 26	346,45	19,95	1,90	58,65	283,16	296,24	26,48	253,27	26,55	1,52	0,68	0,74	0,51	24,79
	01 02 27	351,80	20,56	1,90	65,35	287,31	299,34	29,12	257,01	29,01	1,52	0,68	0,74	0,51	25,51
	01 02 28	349,18	20,05	1,90	62,97	283,92	295,97	28,63	253,83	27,57	1,52	0,68	0,74	0,51	25,02
	01 02 29	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 29 01	1533,97	177,68	108,92	1394,83	1521,64	1517,33	469,49	1584,95	449,94	75,28	53,78	51,10	60,17	219,03
	01 02 30	86,55	2,34	1,90	10,91	92,40	87,91	4,60	43,11	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 31	210,95	5,34	1,90	10,91	188,89	232,31	4,60	163,74	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 31 01	1775,98	198,42	109,00	1543,42	1738,31	1704,28	522,83	1781,57	475,39	59,87	40,64	35,20	41,37	255,23
	01 02 31 02	1088,18	135,89	79,84	1010,10	1135,27	1142,76	337,09	1182,06	314,97	49,92	31,86	34,46	39,30	163,11
	01 02 32	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 33	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 34	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 35	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 02 36	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 03 01	1319,49	138,57	21,76	752,52	1226,18	1275,89	335,28	1252,29	272,38	1,52	0,68	0,74	0,51	108,39
	01 03 02	1268,98	149,92	37,14	777,46	1233,77	1284,68	388,46	1350,34	335,18	1,52	0,68	0,74	0,51	92,59
	01 03 03	1350,54	161,78	47,87	929,62	1358,95	1406,03	440,99	1480,01	373,53	7,72	0,68	0,74	0,51	114,02
	01 03 04	1376,34	158,65	42,62	837,00	1316,70	1362,61	405,33	1425,14	352,50	3,17	0,68	0,74	0,51	106,08

	01 03 05	1611,81	173,26	58,38	1167,92	1577,88	1609,99	459,29	1547,72	383,03	18,56	0,68	0,74	0,51	177,51
	01 03 06	1472,89	163,21	50,39	972,90	1452,99	1449,51	351,10	1459,85	301,93	5,27	0,68	0,74	0,51	128,54
	01 03 07	1649,54	195,11	75,06	1285,35	1756,47	1735,51	476,78	1794,72	407,23	24,82	0,68	0,74	0,51	166,12
	01 03 08	1695,97	194,70	74,03	1220,22	1728,45	1707,56	455,70	1766,31	399,44	23,85	0,68	0,74	0,51	159,59
	01 03 09	1596,49	183,41	66,31	1081,54	1594,86	1581,60	414,94	1650,36	369,27	18,67	0,68	0,74	0,51	135,92
	01 03 10	1714,74	190,59	67,20	1134,33	1691,86	1676,65	421,31	1721,55	375,87	18,61	0,68	0,74	0,51	153,21
	01 03 11	1397,28	147,04	60,34	901,05	1321,71	1328,88	272,82	1259,27	219,79	25,76	0,68	6,62	7,50	145,30
	01 03 12	1851,43	203,73	111,33	1340,12	1742,33	1718,22	451,36	1665,96	393,47	65,75	41,54	42,24	45,17	203,35
	01 03 13	1716,29	197,09	91,97	1226,61	1661,10	1635,83	452,45	1661,72	411,62	43,92	8,26	10,61	9,65	159,28
	01 03 14	2026,52	229,88	118,99	1570,80	2048,24	2022,58	569,78	2062,10	504,66	67,95	22,65	32,90	30,54	211,49
	01 03 15	1907,35	209,82	94,96	1289,58	1838,58	1826,22	476,22	1865,27	435,62	47,47	1,25	15,34	9,28	173,74
	01 03 16	1923,24	211,94	98,02	1325,15	1853,96	1831,51	492,80	1876,80	449,61	47,42	2,71	14,06	8,12	176,04
	01 03 17	1906,23	210,33	98,10	1311,69	1835,82	1815,45	487,31	1861,38	444,19	48,17	4,13	15,87	9,68	174,49
	01 03 18	1681,05	186,89	90,54	1141,84	1585,83	1585,91	408,74	1605,17	358,76	49,18	16,60	29,27	21,53	150,10
	01 03 19	1574,70	164,82	65,34	1029,58	1423,13	1466,59	388,19	1372,42	300,84	31,18	25,18	18,24	18,02	177,98
	01 03 20	1541,38	153,96	41,25	914,37	1383,20	1400,75	362,40	1332,97	276,84	1,52	0,68	0,74	0,51	158,21
	01 03 21	569,91	59,81	1,90	321,09	495,29	539,40	217,02	611,71	172,04	1,52	0,68	0,74	0,51	49,55
	01 03 22	1876,02	204,27	95,37	1259,03	1787,97	1773,38	433,40	1765,44	382,92	48,61	15,64	34,64	23,93	186,99
	01 03 23	2086,86	234,37	127,64	1529,55	2051,42	2035,57	546,06	2062,40	493,69	79,80	37,90	55,14	48,61	219,36
	01 03 24	1922,31	212,31	107,00	1269,30	1828,25	1829,52	457,05	1859,50	419,91	64,08	22,37	43,08	33,79	182,60
	01 03 25	1956,10	216,23	114,75	1318,72	1851,06	1844,18	478,47	1881,68	439,68	69,31	29,56	47,88	38,38	185,98
	01 03 26	1924,27	212,82	113,36	1298,02	1817,70	1813,39	474,20	1855,69	435,09	68,57	28,58	46,07	36,87	178,70
	01 03 27	1196,24	121,92	16,07	770,90	1170,74	1216,66	314,08	1157,29	246,89	1,52	0,68	0,74	0,51	113,70
	01 03 28	1315,24	126,86	14,43	732,09	1204,98	1252,40	295,47	1175,45	239,89	1,52	0,68	0,74	0,51	119,11
	01 03 29	1546,90	155,90	36,93	938,00	1389,48	1429,88	358,74	1394,42	261,29	1,52	0,68	0,74	0,51	168,48
	01 03 30	692,24	72,68	1,90	383,20	650,59	709,22	240,83	709,67	177,87	1,52	0,68	0,74	0,51	63,95
	01 03 31	646,73	66,92	1,90	384,99	590,55	668,78	242,98	687,10	194,11	1,52	0,68	0,74	0,51	66,20
	01 03 32	1925,94	208,59	98,08	1279,58	1828,05	1812,18	438,09	1797,75	390,44	50,91	18,09	38,30	27,01	193,81
	01 03 33	2121,94	240,37	132,61	1618,38	2123,82	2103,81	572,92	2128,16	511,27	83,58	41,13	57,54	52,46	232,84
	01 03 34	1953,41	220,08	114,86	1420,44	1933,18	1929,72	506,67	1960,47	450,90	70,25	27,62	45,07	39,24	200,37
	01 03 35	1974,26	220,86	119,65	1408,86	1912,49	1902,57	508,05	1940,86	458,19	73,21	32,83	49,29	41,79	196,36
	01 03 36	1989,74	222,24	119,83	1410,46	1924,39	1913,35	507,03	1948,74	458,55	73,12	32,99	50,15	42,25	199,44
	01 03 37	1880,29	208,45	96,82	1293,05	1823,45	1807,93	474,40	1849,55	428,59	48,53	4,97	18,75	12,32	176,79
	01 03 38	1814,16	203,42	86,46	1331,87	1788,31	1775,24	550,00	1824,72	477,42	39,17	8,17	3,70	1,95	183,04
	01 03 39	1682,41	194,34	75,37	1226,69	1721,81	1666,44	456,66	1758,47	404,55	23,75	0,68	0,74	0,51	157,50
	01 03 40	1092,84	120,35	18,15	744,65	1039,38	1139,84	331,51	1166,59	260,58	1,52	0,68	0,74	0,51	97,42
	01 03 44	1839,45	198,73	69,12	1211,41	1750,69	1757,45	495,99	1745,77	430,60	19,20	0,68	0,74	0,51	189,02
	01 03 45	1991,89	220,25	114,82	1342,13	1893,87	1881,59	481,93	1911,77	442,81	67,95	28,72	48,12	38,19	196,45
	01 03 46	2038,97	225,73	112,39	1398,43	1967,95	1943,23	494,59	1965,03	449,89	61,71	22,59	41,54	32,10	212,94
	01 03 47	1907,56	209,80	83,75	1265,64	1864,63	1835,06	446,71	1855,50	399,19	30,97	0,68	6,35	0,51	196,02
	01 03 48	1881,25	206,74	82,71	1242,42	1842,29	1792,40	438,94	1837,60	399,86	33,41	0,68	6,83	0,51	183,41
	01 03 49	1856,80	206,95	86,12	1311,30	1859,45	1811,23	466,16	1866,49	414,84	36,55	0,68	4,99	0,51	182,91
	01 03 50	1464,53	156,03	36,84	848,88	1369,82	1361,58	364,33	1393,08	288,09	1,52	0,68	0,74	0,51	136,41

	01 03 51	1925,25	213,17	86,52	1322,85	1917,27	1861,19	459,01	1901,42	410,78	34,87	0,68	8,83	2,03	200,62
	01 03 52	1908,53	209,62	78,76	1254,91	1878,58	1864,60	452,50	1881,04	412,58	30,81	0,68	0,74	0,51	185,84
	01 04 02	1429,37	165,22	52,30	1010,54	1442,51	1474,97	447,11	1510,46	353,44	6,52	0,68	0,74	0,51	138,78
	01 04 03	1291,92	150,26	52,00	894,64	1274,07	1274,84	460,98	1351,72	382,00	4,38	0,68	0,74	0,51	126,21
	01 04 04	1408,55	168,85	85,99	1059,28	1435,34	1400,65	449,23	1502,46	383,10	37,16	0,68	3,20	0,51	140,39
	01 04 05	1396,57	166,57	90,97	1029,02	1393,81	1374,74	438,01	1474,96	373,14	45,20	7,23	17,97	11,98	133,56
	01 04 06	1361,96	170,39	87,80	1116,88	1444,81	1435,77	477,06	1559,81	410,20	42,81	3,23	13,10	8,03	133,08
	01 04 07	1315,22	164,76	83,37	1080,46	1401,31	1386,18	455,25	1486,26	389,84	35,65	0,68	9,74	4,12	128,23
	01 04 08	1233,42	151,81	71,14	894,61	1255,82	1248,89	394,16	1344,52	347,92	25,54	0,68	3,02	0,51	101,69
	01 04 09	1091,71	131,98	50,26	694,75	1077,27	1087,43	314,85	1174,75	269,15	10,26	0,68	0,74	0,51	78,55
	01 04 10	1140,17	140,90	58,79	795,46	1167,29	1169,79	351,51	1259,42	302,41	16,24	0,68	0,74	0,51	92,47
	01 04 11	1145,06	138,22	66,82	834,33	1181,62	1165,59	355,11	1233,63	293,95	17,10	0,68	0,74	0,51	101,69
	01 04 12	896,66	102,51	43,85	713,07	950,44	933,88	267,24	985,40	203,94	3,46	0,68	0,74	0,51	91,58
	01 04 14	1362,85	169,74	87,58	1048,64	1415,75	1397,66	459,18	1499,43	418,96	37,76	0,68	8,51	2,77	118,96
	01 04 15	1317,16	162,23	81,08	933,99	1324,43	1311,75	423,87	1416,36	395,95	32,92	0,68	5,33	0,51	102,05
	01 04 16	1304,48	145,92	36,43	778,19	1231,96	1236,15	368,50	1307,79	296,26	1,52	0,68	0,74	0,51	102,56
	01 04 17	1649,04	182,29	78,58	1127,99	1621,69	1575,09	393,22	1629,38	320,07	25,00	0,68	3,64	0,51	159,54
	01 04 18	1562,24	198,74	109,83	1292,39	1649,57	1653,77	514,03	1777,22	452,79	60,43	17,46	27,62	23,16	145,56
	01 04 19	1386,02	175,69	85,96	1059,92	1454,26	1481,16	426,46	1578,91	376,28	41,92	0,68	11,79	7,00	108,78
	01 04 20	1301,73	162,01	76,51	951,24	1351,95	1345,71	424,04	1442,04	389,78	30,12	0,68	1,24	0,51	107,14
	01 04 21	1351,57	171,96	84,97	1028,18	1410,41	1431,43	409,84	1535,15	355,07	38,92	0,68	12,71	6,26	109,82
	01 04 22	1296,14	162,25	74,85	894,30	1312,18	1343,55	370,47	1430,02	337,36	32,08	0,68	5,51	0,51	83,19
	01 04 23	1384,89	171,21	92,84	1049,35	1404,97	1379,34	463,41	1488,32	427,05	40,76	3,35	12,79	5,60	117,62
	01 04 24	1353,12	171,89	89,42	1118,54	1460,14	1435,35	472,61	1534,63	416,41	37,29	0,68	9,16	4,54	134,72
	01 04 25	1311,23	161,54	81,22	929,53	1315,88	1301,19	420,87	1406,69	391,82	32,39	0,68	5,81	0,51	102,66
	01 04 26	1211,65	150,43	70,61	825,96	1218,02	1205,11	374,44	1308,81	341,67	21,98	0,68	0,74	0,51	96,33
	01 04 27	1218,03	145,80	76,18	886,60	1221,94	1201,13	383,66	1278,35	325,39	24,89	0,68	3,98	0,51	103,16
	01 04 28	1156,98	138,04	72,87	812,15	1134,28	1106,55	350,99	1188,47	290,51	19,33	0,68	4,30	0,51	98,71
	01 04 29	912,83	110,08	38,48	776,02	1023,31	979,22	289,67	1050,86	202,50	1,52	0,68	0,74	0,51	108,31
	01 04 30	509,10	53,43	1,90	308,26	508,78	521,06	89,51	558,78	30,60	1,52	0,68	0,74	0,51	33,47
	01 04 31	1322,42	167,73	88,04	1071,08	1407,39	1378,80	454,41	1482,15	399,31	34,68	0,68	9,56	3,31	130,42
	01 04 32	1096,06	134,62	64,49	894,40	1192,70	1170,43	355,55	1234,21	270,09	13,51	0,68	0,74	0,51	119,81
	01 04 33	1553,09	167,99	48,10	999,99	1501,29	1528,17	420,03	1530,66	328,48	1,52	0,68	0,74	0,51	156,99
	01 04 34	1336,75	169,44	60,27	1093,60	1481,68	1471,95	419,82	1583,13	336,85	4,87	0,68	0,74	0,51	132,14
	01 04 35	1379,78	177,40	89,67	1132,37	1483,34	1492,82	441,74	1593,17	375,00	40,11	0,68	11,98	7,34	124,45
	01 04 36	1119,71	147,44	37,37	923,09	1311,64	1314,49	347,08	1406,49	263,07	1,52	0,68	0,74	0,51	112,37
	01 04 37	1263,98	161,33	66,34	966,32	1354,00	1362,40	383,57	1449,56	327,20	15,91	0,68	0,74	0,51	100,46
	01 04 38	1073,06	139,28	29,00	801,32	1221,64	1231,74	308,69	1315,93	240,53	1,52	0,68	0,74	0,51	92,57
	01 04 39	1254,18	160,09	60,89	975,68	1358,19	1356,89	384,73	1447,41	322,93	7,14	0,68	0,74	0,51	104,15
	01 04 40	1093,68	140,75	32,73	805,70	1219,61	1225,64	313,85	1314,21	248,95	1,52	0,68	0,74	0,51	91,31
	01 04 41	1086,44	139,81	41,95	840,74	1229,98	1208,13	357,09	1304,11	293,58	1,52	0,68	0,74	0,51	113,04
	01 04 42	1046,12	132,96	31,96	778,37	1165,84	1129,16	337,01	1234,20	274,46	1,52	0,68	0,74	0,51	105,80
	01 04 43	991,11	124,56	38,82	817,88	1145,97	1112,45	324,52	1182,37	230,76	1,52	0,68	0,74	0,51	118,32

	01 04 44	845,77	99,07	13,64	548,31	905,69	868,58	230,94	937,13	156,37	1,52	0,68	0,74	0,51	79,33
	01 04 45	825,01	94,95	10,56	525,86	881,10	844,66	219,57	906,16	145,77	1,52	0,68	0,74	0,51	74,99
	01 04 46	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	38,76	4,60	28,63	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 04 48	1380,61	144,58	19,10	732,42	1303,38	1356,70	314,63	1349,92	232,84	1,52	0,68	0,74	0,51	131,78
	01 04 49	1136,85	140,72	26,52	733,63	1211,99	1230,72	288,89	1334,84	228,64	1,52	0,68	0,74	0,51	91,49
	01 04 50	1076,96	137,03	31,06	734,71	1157,77	1166,30	293,99	1272,18	233,79	1,52	0,68	0,74	0,51	83,21
	01 04 51	1091,79	140,71	29,60	801,03	1230,43	1244,26	313,54	1331,23	249,31	1,52	0,68	0,74	0,51	89,97
	01 04 52	1053,95	136,22	25,95	757,15	1187,59	1200,46	294,43	1284,83	230,45	1,52	0,68	0,74	0,51	86,35
	01 04 53	1099,67	141,46	37,33	821,35	1213,36	1209,97	317,51	1303,81	249,62	1,52	0,68	0,74	0,51	95,06
	01 04 54	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 04 55	86,53	9,19	1,90	114,11	121,38	195,45	4,60	265,38	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	12,15
	01 04 56	265,47	29,34	1,90	150,67	222,10	310,87	112,12	378,00	44,32	1,52	0,68	0,74	0,51	19,57
	01 05 01	1274,11	148,60	29,52	898,35	1312,29	1313,03	383,63	1367,28	294,59	1,52	0,68	0,74	0,51	127,80
	01 05 02	1274,11	148,60	29,52	898,35	1312,29	1313,03	383,63	1367,28	294,59	1,52	0,68	0,74	0,51	127,80
	01 05 03	1274,11	148,60	29,52	898,35	1312,29	1313,03	383,63	1367,28	294,59	1,52	0,68	0,74	0,51	127,80
	01 06 01	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 06 02	374,31	48,32	23,97	314,57	336,29	382,95	78,87	384,79	79,01	8,95	0,68	4,62	3,94	40,30
	01 06 03	496,97	64,93	37,60	561,13	544,70	577,89	153,05	567,23	129,12	19,13	8,82	11,22	14,75	76,64
	01 06 04	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	30,57	26,41	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 06 05	54,73	2,34	1,90	10,91	11,43	35,42	17,09	12,16	15,66	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 06 06	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 07 01	155,25	14,68	1,90	121,22	214,93	204,65	21,52	215,54	4,45	1,52	0,68	0,74	0,51	9,99
	01 07 02	301,65	27,16	1,90	202,80	356,50	333,17	56,53	346,90	24,62	1,52	0,68	0,74	0,51	23,11
	01 07 03	424,21	52,01	1,90	368,95	457,15	456,04	113,07	486,42	106,84	1,52	0,68	0,74	0,51	38,86
	01 07 04	424,95	50,39	1,90	363,01	460,60	459,03	110,59	488,35	103,40	1,52	0,68	0,74	0,51	38,12
	01 07 05	583,10	61,42	1,90	435,98	617,54	611,69	143,17	640,95	119,00	1,52	0,68	0,74	0,51	55,92
	01 07 06	574,89	60,63	1,90	433,15	634,00	624,80	150,78	665,83	119,73	1,52	0,68	0,74	0,51	53,52
	01 07 07	614,77	79,44	43,09	518,01	588,79	618,30	165,86	638,49	184,69	25,49	9,17	13,17	15,30	61,72
	01 07 08	631,97	82,38	45,08	538,18	608,55	635,68	174,57	658,82	189,38	26,92	10,50	14,13	16,78	64,08
	01 07 09	567,34	71,61	40,49	480,91	533,96	556,48	141,92	560,72	134,23	18,42	6,48	10,01	12,55	64,09
	01 07 10	671,30	76,63	38,16	527,53	615,19	633,55	147,62	618,32	136,59	13,72	2,95	6,82	8,18	78,86
	01 07 11	685,08	75,89	24,91	499,37	625,45	635,85	145,47	629,24	116,14	1,52	0,68	0,74	0,51	79,12
	01 07 12	674,48	76,11	14,19	508,94	659,39	651,39	159,14	660,59	118,50	1,52	0,68	0,74	0,51	80,77
	01 07 13	811,46	96,39	50,57	610,35	766,62	773,37	202,39	783,81	185,32	21,99	7,43	11,32	13,18	94,38
	01 07 14	615,21	67,39	1,90	504,79	662,96	647,22	159,95	663,95	107,74	1,52	0,68	0,74	0,51	75,84
	01 07 15	646,75	70,43	1,90	535,99	718,62	711,85	186,61	764,03	142,71	1,52	0,68	0,74	0,51	69,85
	01 07 16	836,68	98,29	10,78	740,05	910,36	916,42	273,18	1002,99	208,50	1,52	0,68	0,74	0,51	101,37
	01 07 17	745,33	87,94	29,62	641,73	760,39	754,52	200,84	759,27	151,43	1,52	0,68	0,74	0,51	100,44
	01 07 18	804,35	95,26	22,11	630,94	787,74	790,52	217,38	833,06	184,96	1,52	0,68	0,74	0,51	92,07
	01 07 19	933,72	112,60	30,56	773,89	937,16	952,49	283,99	1027,85	231,19	1,52	0,68	0,74	0,51	111,48
	01 07 20	819,89	96,81	52,86	609,72	762,61	777,83	200,94	786,66	181,06	26,98	13,19	18,38	19,64	93,76
	01 07 21	939,60	115,16	56,11	720,50	888,35	908,45	258,48	954,14	246,42	29,89	13,14	15,92	17,22	103,45
	01 07 22	1040,96	127,04	58,53	788,95	958,33	996,39	292,81	1063,12	261,70	33,15	15,46	15,18	16,52	115,44

	01 07 23	664,08	88,88	57,58	700,58	726,56	735,38	216,39	739,43	200,93	30,27	15,24	16,30	22,57	96,41
	01 07 24	648,31	81,22	49,21	522,07	608,63	623,38	162,11	630,08	166,82	23,43	9,26	13,31	15,84	72,37
	01 07 25	819,70	100,61	63,17	780,77	850,63	855,87	237,29	842,99	218,06	33,74	19,54	21,83	27,09	115,77
	01 07 26	851,53	101,17	62,32	764,07	855,15	861,78	229,65	843,08	215,02	32,85	19,09	22,40	26,44	116,09
	01 07 27	944,88	118,07	72,62	882,67	995,65	996,66	290,92	1003,35	251,39	41,88	25,65	27,88	33,76	133,39
	01 07 28	855,18	102,38	59,22	642,56	804,11	815,88	216,21	828,14	201,60	31,78	16,63	21,97	23,65	98,53
	01 07 29	1008,22	125,88	70,53	777,30	955,96	978,23	285,76	1029,43	282,13	44,45	26,13	30,29	31,82	110,78
	01 07 30	1110,82	136,33	77,38	836,31	1009,09	1063,71	313,31	1127,01	290,47	57,08	38,55	42,04	42,59	120,06
	01 07 31	1010,47	126,45	70,58	778,33	958,01	980,55	287,22	1032,49	283,23	44,62	26,31	30,38	31,94	110,75
	01 07 32	1178,78	146,98	87,39	906,08	1097,60	1144,49	345,58	1211,69	329,64	63,43	41,69	44,60	46,32	129,92
	01 07 33	1019,16	127,82	71,86	787,63	965,11	986,29	292,39	1039,79	287,61	45,71	27,69	31,35	32,90	111,41
	01 07 34	1228,69	154,35	94,05	976,32	1171,57	1218,32	373,11	1280,71	353,86	69,30	45,47	47,77	50,59	138,94
	01 07 35	1181,72	146,85	86,26	968,07	1147,70	1180,63	372,20	1259,23	347,70	55,27	29,75	32,76	33,44	133,73
	01 07 36	926,43	112,42	65,81	738,24	862,69	886,05	243,63	943,53	215,37	34,99	19,73	24,36	26,50	113,42
	01 07 37	877,04	105,73	39,50	659,42	881,48	901,42	260,03	976,98	245,08	3,10	0,68	0,74	0,51	84,42
	01 07 38	1015,58	121,39	53,80	765,67	1002,39	1040,96	308,05	1128,79	287,35	19,19	0,68	0,74	0,51	100,03
	01 07 39	843,77	101,30	34,77	631,98	859,71	878,15	250,58	949,88	236,94	1,52	0,68	0,74	0,51	79,02
	01 07 40	1011,51	120,93	53,00	761,00	999,89	1039,32	305,98	1126,63	285,55	18,79	0,68	0,74	0,51	99,66
	01 07 41	906,93	111,50	50,81	690,19	894,15	913,59	263,00	971,24	255,71	21,21	0,68	3,96	2,86	91,98
	01 07 42	1012,60	121,00	52,99	763,42	1001,03	1039,68	306,73	1127,60	287,20	19,08	0,68	0,74	0,51	99,68
	01 07 43	886,02	107,60	42,64	671,75	892,39	912,64	264,20	978,70	254,49	10,73	0,68	0,74	0,51	84,78
	01 07 44	852,31	99,06	36,73	653,66	859,71	885,50	246,64	930,30	255,59	8,48	0,68	0,74	0,51	76,86
	01 07 45	1232,58	145,74	70,36	1095,58	1317,84	1338,02	405,88	1385,62	372,80	35,72	0,68	3,36	5,95	146,57
	01 07 46	878,98	104,94	54,45	676,30	830,40	852,19	228,50	871,23	245,24	28,90	9,22	14,93	15,27	93,02
	01 07 47	917,21	110,26	62,04	740,38	852,39	876,82	237,44	924,21	247,12	36,46	19,34	23,70	25,49	106,47
	01 07 48	853,87	101,29	45,42	650,85	826,99	855,65	230,11	886,86	243,86	23,05	0,68	1,25	1,23	85,26
	01 07 49	685,24	76,32	42,62	449,47	639,25	610,64	140,29	573,84	159,76	21,53	7,87	13,71	14,99	75,86
	01 07 50	792,50	92,50	50,62	579,45	754,73	748,38	190,00	737,15	223,05	30,72	13,07	18,55	19,98	84,72
	01 07 51	732,83	81,48	47,03	547,12	663,07	684,04	154,90	661,60	163,90	21,99	9,90	15,97	15,93	85,68
	01 07 52	809,16	95,18	52,31	596,34	768,73	764,74	197,18	757,87	227,69	31,78	14,20	19,45	21,00	86,57
	01 07 53	858,11	101,61	56,98	661,49	806,58	821,47	213,62	824,08	237,33	33,68	16,36	21,49	22,91	93,70
	01 07 54	713,13	78,37	44,86	530,84	643,57	667,01	147,26	641,81	158,12	20,54	8,75	15,05	14,60	83,71
	01 07 55	882,96	105,55	59,08	684,20	825,84	845,85	224,07	855,19	244,52	35,12	18,10	22,92	24,26	96,40
	01 07 56	684,64	73,37	40,67	507,09	609,40	639,23	133,92	609,32	144,41	18,10	7,51	13,94	13,10	81,01
	01 07 57	819,35	95,36	49,51	655,22	745,62	779,32	206,53	869,58	154,19	24,02	9,67	15,63	18,26	102,96
	01 07 58	446,19	32,50	1,90	145,67	355,10	407,78	56,52	340,69	22,97	1,52	0,68	0,74	0,51	39,71
	01 08 01	1776,77	198,00	75,46	1383,15	1789,36	1808,30	444,00	1857,38	344,24	25,06	0,68	0,74	0,51	214,47
	01 08 02	882,07	99,61	11,91	640,50	887,74	920,55	258,72	986,16	208,27	1,52	0,68	0,74	0,51	81,56
	01 08 03	1397,03	146,12	35,72	946,51	1387,83	1373,39	292,55	1365,17	237,71	1,52	0,68	0,74	0,51	131,85
	01 08 04	992,28	117,78	31,97	820,71	1027,30	1056,48	313,52	1112,95	253,02	1,52	0,68	0,74	0,51	111,17
	01 08 05	1418,69	148,31	36,51	958,82	1398,47	1390,02	298,46	1382,53	241,89	1,52	0,68	0,74	0,51	134,49
	01 08 06	1550,94	168,35	63,67	1071,03	1469,26	1472,32	329,54	1448,74	279,68	27,15	3,40	8,90	8,51	158,70
	01 08 07	1133,15	138,88	65,09	923,75	1102,62	1147,19	344,29	1190,75	295,34	38,94	17,19	14,98	18,26	131,31



	01 08 08	1448,81	156,92	66,02	1008,49	1326,90	1340,92	343,97	1325,92	304,45	34,38	16,22	18,87	19,16	167,71
	01 08 09	1230,88	153,05	91,19	1053,65	1208,19	1270,92	387,54	1309,25	337,69	71,24	49,56	51,22	54,71	147,86
	01 08 10	1772,30	195,35	69,04	1243,54	1818,17	1763,10	387,29	1758,54	340,25	18,88	0,68	0,74	0,51	202,30
	01 08 11	1622,52	171,68	51,23	1117,08	1629,09	1591,42	329,42	1562,13	270,58	1,52	0,68	0,74	0,51	187,12
	01 08 12	1684,85	181,57	60,10	1182,01	1720,65	1671,56	358,29	1649,52	310,19	8,24	0,68	0,74	0,51	198,04
	01 08 13	1812,88	201,44	73,16	1281,96	1866,86	1808,36	404,54	1808,26	357,26	22,81	0,68	0,74	0,51	204,83
	01 08 14	1813,67	197,30	94,48	1236,04	1739,46	1727,28	380,17	1685,84	344,46	57,32	30,21	47,48	43,09	195,25
	01 08 15	1897,04	211,67	101,20	1475,94	1980,20	1945,55	465,52	1910,14	411,67	54,53	15,60	33,07	31,58	228,75
	01 08 16	1860,34	204,89	94,21	1270,75	1848,34	1821,51	409,25	1803,71	383,42	54,13	11,92	32,59	27,59	194,61
	01 08 17	1908,25	214,94	116,14	1483,97	1921,74	1908,65	461,38	1865,22	404,33	78,84	50,99	65,23	65,49	227,32
	01 08 18	1851,91	203,43	98,08	1330,86	1863,09	1841,59	421,40	1808,95	386,06	56,07	17,73	38,22	33,91	206,87
	01 08 19	1902,10	207,74	101,71	1330,05	1886,68	1873,58	432,92	1840,67	412,93	66,06	21,28	41,26	38,49	199,36
	01 08 20	1282,76	161,57	99,61	1085,37	1266,08	1318,52	408,33	1366,31	372,08	75,27	50,66	52,12	56,22	152,81
	01 08 21	1503,26	178,34	106,86	1256,17	1479,06	1515,04	441,32	1519,68	394,49	79,77	58,19	61,70	66,19	192,68
	01 08 22	1703,63	183,86	103,92	1177,46	1531,77	1567,28	402,04	1534,36	382,51	75,54	56,48	66,09	64,71	198,81
	01 08 23	1749,52	188,72	90,72	1198,47	1675,93	1693,80	379,67	1663,23	351,16	50,28	18,20	37,82	31,71	184,40
	01 08 24	1863,09	203,79	97,94	1321,34	1863,26	1842,47	417,62	1807,91	385,46	56,50	17,80	38,66	34,13	206,68
	01 08 25	1918,02	208,68	102,83	1336,04	1893,64	1879,11	433,06	1843,88	413,88	66,70	22,54	42,52	39,46	202,35
	01 08 26	1334,27	170,35	107,55	1181,08	1355,23	1399,87	442,43	1449,48	402,72	80,37	54,25	54,54	60,35	166,84
	01 08 27	1570,26	170,12	89,00	1092,59	1452,26	1483,05	386,79	1474,62	367,34	54,45	28,37	40,19	36,91	177,08
	01 08 28	1742,65	186,62	88,27	1270,60	1693,39	1735,34	401,14	1698,56	360,22	45,09	12,33	31,47	25,47	196,61
	01 08 29	1937,69	214,27	111,33	1458,40	1959,26	1925,39	465,56	1895,71	423,59	66,15	29,10	46,90	43,38	224,14
	01 08 30	1965,93	218,23	117,10	1502,52	1992,08	1956,02	482,02	1926,91	440,31	74,30	35,29	51,59	49,28	229,40
	01 08 31	1129,48	136,39	70,61	845,89	1093,32	1143,44	341,30	1211,47	320,39	38,67	6,50	14,55	11,73	111,20
	01 08 32	1521,60	160,44	77,41	1067,19	1430,26	1449,35	385,23	1455,28	359,62	34,29	3,91	18,02	10,94	166,34
	01 08 33	1232,37	149,05	85,70	1073,90	1257,97	1279,46	424,22	1362,10	381,65	42,12	9,62	14,13	11,00	136,48
	01 08 34	1610,99	169,92	90,35	1168,17	1504,45	1509,07	421,87	1519,39	393,39	43,02	15,16	26,97	19,35	179,20
	01 08 35	1615,12	172,99	78,06	1263,01	1642,03	1662,42	420,88	1637,05	366,96	35,09	0,68	16,53	15,00	216,80
	01 08 36	1727,83	187,84	81,78	1176,42	1729,34	1722,68	355,09	1690,27	320,41	42,82	2,51	26,17	22,76	197,01
	01 08 37	1502,94	161,58	78,98	1107,80	1449,05	1468,57	400,01	1479,06	367,42	35,80	4,29	17,38	11,72	169,84
	01 08 38	1512,11	160,39	73,53	1083,23	1456,15	1480,68	385,19	1478,67	354,21	31,93	0,68	14,65	8,96	171,15
	01 08 39	1883,35	204,29	102,11	1314,26	1841,69	1810,74	420,37	1786,10	390,52	54,45	20,96	41,20	33,82	202,86
	01 08 40	1549,85	163,61	75,27	1115,54	1494,89	1517,03	392,90	1509,17	360,38	33,03	0,73	16,15	10,57	177,98
	01 08 41	1612,14	165,19	76,12	1131,65	1543,69	1553,56	374,81	1506,73	321,92	27,76	1,37	19,83	12,72	204,27
	01 08 42	1640,80	176,18	85,09	1292,31	1648,05	1662,44	446,52	1646,21	397,04	40,27	7,65	21,18	18,17	205,56
	01 08 43	1666,03	169,18	80,06	1120,37	1559,65	1562,51	378,80	1513,06	338,85	32,12	5,52	24,62	16,26	202,95
	01 08 44	1558,20	157,01	72,77	1046,62	1446,79	1471,08	365,06	1439,17	325,30	28,66	0,68	14,50	8,22	172,55
	01 08 45	1680,10	168,97	86,92	1087,18	1609,47	1518,63	397,16	1451,37	379,18	42,35	14,45	30,39	23,15	195,86
	01 08 46	1646,21	169,41	78,79	1026,34	1646,61	1522,41	368,92	1463,19	349,17	36,37	2,00	21,71	16,68	189,83
	01 08 47	1652,09	170,68	84,43	1039,56	1623,96	1493,30	370,33	1444,72	344,77	36,36	9,45	28,08	19,59	191,86
	01 08 48	1768,13	185,79	97,31	1218,98	1706,53	1630,97	413,71	1607,03	368,05	41,64	16,41	33,83	25,25	211,58
	01 08 49	1993,30	217,33	114,92	1381,24	1935,09	1898,18	429,49	1872,99	384,18	67,86	18,04	51,84	42,49	202,15
	01 08 50	1863,38	201,21	101,64	1247,27	1808,80	1738,68	399,68	1726,40	355,57	53,64	2,93	42,44	29,85	206,16

	01 08 51	1659,26	173,39	81,13	1002,01	1656,50	1525,22	326,86	1469,91	308,85	42,63	0,68	31,07	19,50	179,40
	01 08 52	1627,33	167,45	78,41	1001,47	1652,47	1520,13	326,00	1454,53	313,14	41,76	0,68	24,59	17,29	180,82
	01 08 53	1686,71	171,35	85,78	1166,88	1569,93	1580,67	406,66	1544,83	367,19	38,01	8,75	24,55	17,80	193,88
	01 08 54	1576,19	158,08	74,97	982,57	1526,83	1440,30	364,29	1378,58	348,13	34,71	2,80	19,41	13,65	172,77
	01 08 55	1474,16	149,66	63,32	898,86	1489,32	1387,32	322,36	1332,58	299,14	26,97	0,68	7,30	5,55	167,54
	01 08 56	1314,57	131,91	54,33	777,47	1275,76	1217,44	286,34	1175,66	261,68	17,35	0,68	3,53	0,51	141,34
	01 08 57	1451,41	150,50	68,23	871,73	1454,69	1337,00	305,65	1310,29	277,38	29,73	0,68	12,98	7,16	155,62
	01 08 58	1436,74	146,79	64,00	860,01	1458,10	1343,98	298,90	1303,26	277,32	27,55	0,68	8,24	4,11	153,34
	01 08 59	1425,80	148,20	65,93	845,03	1428,10	1311,64	307,95	1287,15	284,29	26,57	0,68	11,19	4,75	147,49
	01 08 60	762,71	84,40	34,77	469,00	841,72	774,21	195,74	787,38	178,17	4,44	0,68	0,74	0,51	74,73
	01 08 61	1259,69	135,24	58,80	735,70	1280,50	1174,49	292,74	1173,53	276,77	21,26	0,68	4,61	0,51	117,00
	01 08 62	749,29	81,97	31,53	447,06	825,64	756,04	189,88	770,16	174,50	1,52	0,68	0,74	0,51	69,25
	01 08 63	1188,88	135,15	60,70	708,59	1231,52	1125,09	302,23	1156,21	281,94	22,54	0,68	1,99	0,51	102,79
	01 08 64	736,93	80,06	28,73	435,22	812,36	739,46	184,95	756,55	165,80	1,52	0,68	0,74	0,51	67,65
	01 08 65	1073,08	127,31	57,21	654,15	1131,37	1036,74	292,95	1093,69	269,10	17,59	0,68	0,74	0,51	85,57
	01 08 66	798,35	89,98	35,19	485,07	870,22	792,09	210,48	819,82	184,40	1,52	0,68	0,74	0,51	73,52
	01 08 67	1088,53	131,81	60,22	718,65	1134,37	1069,63	309,64	1153,14	270,71	10,95	0,68	0,74	0,51	87,35
	01 08 68	1093,48	130,05	61,15	789,52	1133,61	1102,78	318,49	1178,62	275,23	11,18	0,68	0,74	0,51	94,32
	01 08 69	1712,50	183,20	81,78	1215,87	1665,56	1650,15	382,73	1700,25	307,37	29,14	0,68	18,11	13,77	229,65
	01 09 01	2137,22	242,35	103,53	1609,97	2137,81	2093,33	536,73	2197,51	478,04	45,09	0,68	8,07	6,36	238,14
	01 09 02	2390,24	278,67	148,30	1981,84	2462,24	2414,15	665,94	2509,55	598,87	90,06	41,96	52,86	53,72	290,05
	01 09 03	2336,06	272,49	137,38	1928,17	2423,13	2376,36	645,60	2469,95	577,11	79,27	29,96	40,86	42,29	283,80
	01 09 04	2101,92	237,42	101,33	1577,09	2105,81	2083,73	513,41	2194,06	445,94	49,42	0,68	10,87	11,53	240,79
	01 09 05	2166,25	250,48	125,99	1781,34	2228,20	2163,31	574,21	2299,50	491,91	70,17	21,67	34,64	35,82	263,09
	01 09 06	2050,04	232,20	96,61	1605,88	2175,75	2120,12	528,97	2147,19	463,23	48,28	0,68	4,04	8,58	245,99
	01 09 07	2036,38	230,48	95,41	1587,28	2157,05	2102,15	523,30	2130,32	458,48	46,93	0,68	3,42	7,55	242,79
	01 09 08	2070,14	232,30	114,58	1506,80	2096,35	2074,22	500,10	2097,60	460,06	76,50	22,90	43,04	42,98	228,63
	01 09 09	2043,61	231,39	94,18	1619,98	2179,35	2116,75	532,33	2147,50	457,13	36,53	0,68	0,74	1,53	247,39
	01 09 10	2005,63	223,75	94,25	1465,63	2056,76	2013,30	485,16	2045,85	431,82	42,79	0,68	11,12	9,84	223,94
	01 09 11	1982,29	224,42	83,44	1544,68	2131,32	2080,58	502,95	2104,55	429,69	29,27	0,68	0,74	0,51	239,06
	01 09 12	1953,78	218,27	79,62	1442,12	2045,76	1997,04	472,59	2025,61	411,85	26,11	0,68	0,74	0,51	223,42
	01 09 13	1855,95	204,38	62,90	1256,83	1911,52	1879,13	408,85	1903,16	362,12	14,24	0,68	0,74	0,51	199,34
	01 09 15	2147,86	243,29	129,28	1635,28	2198,14	2159,09	546,68	2150,31	509,36	86,28	38,73	57,11	55,71	234,49
	01 09 16	2044,95	231,63	115,41	1537,20	2114,10	2090,23	500,36	2083,04	457,50	75,90	25,03	46,03	46,63	231,51
	01 09 17	2031,79	231,29	105,46	1546,13	2146,65	2136,50	502,48	2149,96	443,13	64,52	11,15	35,17	36,34	238,31
	01 09 18	2037,43	231,18	106,92	1524,72	2130,12	2120,26	498,07	2136,30	444,26	66,27	13,45	37,84	38,05	234,88
	01 09 19	2123,15	243,77	117,09	1636,05	2238,72	2213,74	542,06	2230,53	491,50	72,91	20,54	42,87	43,43	253,14
	01 09 20	1924,86	213,34	86,60	1296,79	1945,61	1939,81	424,12	1959,77	387,48	46,83	0,68	20,19	17,51	202,55
	01 09 22	1997,87	223,75	108,37	1443,41	2026,52	1999,61	466,36	1995,41	426,94	62,36	15,82	40,46	36,91	216,74
	01 09 23	1958,80	217,62	99,72	1347,73	1964,55	1951,24	439,08	1958,56	405,41	57,53	9,80	35,07	31,36	206,73
	01 09 24	2042,28	230,49	109,84	1511,21	2105,58	2091,03	496,06	2110,72	445,52	67,67	16,93	40,54	39,56	230,66
	01 09 25	2065,85	235,25	112,22	1586,26	2172,09	2157,36	518,24	2174,23	458,42	70,00	17,83	40,97	41,81	242,59
	01 09 26	2223,75	253,87	134,91	1671,82	2266,53	2222,17	558,59	2218,04	535,51	94,20	37,13	62,30	59,03	242,42

	01 09 27	2163,43	244,25	134,47	1609,61	2160,90	2124,66	507,07	2116,84	475,05	97,92	29,07	68,47	61,51	222,00
	01 09 28	1732,08	186,07	87,85	1084,57	1669,19	1659,70	305,39	1597,49	257,33	52,66	0,68	38,67	26,80	180,27
	01 09 29	2004,60	223,95	108,83	1407,41	2003,84	1977,59	449,96	1976,02	419,88	65,39	12,92	42,98	37,55	211,43
	01 09 30	1949,30	216,65	95,68	1322,93	1959,66	1954,81	432,39	1967,66	399,57	56,32	6,01	32,56	29,17	204,88
	01 09 31	1997,86	225,64	101,26	1459,40	2077,17	2072,98	475,20	2087,68	425,08	62,18	9,10	34,62	34,30	225,60
	01 09 32	2164,00	245,05	135,83	1645,06	2173,53	2129,56	515,08	2125,67	473,44	92,64	27,06	67,85	59,28	225,76
	01 09 33	2084,40	232,34	127,43	1480,30	2025,47	1978,53	452,95	1978,36	421,42	83,29	22,27	65,58	52,62	208,91
	01 09 34	2176,19	245,11	133,51	1590,98	2114,11	2087,13	493,15	2130,24	451,96	88,79	23,97	66,43	55,59	220,86
	01 09 35	2104,99	236,88	131,54	1549,74	2076,26	2025,49	474,65	2026,10	433,72	86,00	25,66	67,77	55,86	219,74
	01 09 36	1850,04	203,23	104,03	1344,20	1941,21	1812,14	432,83	1771,26	409,94	66,53	2,73	45,58	36,88	216,96
	01 09 37	1853,29	201,52	101,77	1199,77	1843,72	1748,16	361,19	1704,07	354,73	68,42	4,85	51,17	38,81	178,68
	01 09 38	1853,29	201,52	101,77	1199,77	1843,72	1748,16	361,19	1704,07	354,73	68,42	4,85	51,17	38,81	178,68
	01 09 39	1843,62	204,53	102,21	1232,14	1868,84	1772,20	384,64	1738,35	367,67	70,69	5,83	49,91	39,70	178,70
	01 09 40	1772,98	194,59	92,60	1105,95	1764,85	1677,82	344,16	1645,61	336,96	63,90	0,68	44,22	32,79	159,43
	01 09 41	1772,98	194,59	92,60	1105,95	1764,85	1677,82	344,16	1645,61	336,96	63,90	0,68	44,22	32,79	159,43
	01 09 42	1906,07	208,99	110,58	1295,69	1880,78	1805,66	388,79	1779,62	371,83	72,54	10,78	55,23	42,77	187,16
	01 09 43	2139,62	241,55	135,07	1610,03	2130,64	2079,17	496,92	2078,98	452,45	89,03	27,92	68,44	58,16	227,83
	01 09 44	2151,87	243,25	130,99	1600,70	2156,92	2093,85	538,01	2104,76	503,35	74,58	38,01	57,10	49,38	236,81
	01 09 45	2331,52	267,12	145,41	1828,30	2397,99	2342,40	631,75	2375,11	588,18	92,53	46,66	63,99	60,60	266,48
	01 09 46	2253,19	251,54	137,06	1615,78	2203,51	2156,24	565,29	2198,34	540,50	86,16	42,96	62,13	54,50	231,20
	01 09 47	2228,14	249,95	127,02	1560,12	2200,92	2163,24	547,48	2199,48	531,75	79,79	32,70	54,50	47,33	229,31
	01 09 48	2002,68	223,25	113,62	1381,83	1959,15	1925,19	418,49	1919,55	387,71	72,12	11,99	55,64	43,33	199,74
	01 09 49	1951,61	216,37	103,29	1323,91	1924,65	1889,83	430,13	1886,98	400,63	54,27	16,15	41,55	32,24	198,88
	01 09 50	2274,73	260,70	134,42	1753,92	2355,48	2312,30	603,13	2338,40	562,18	85,27	36,70	56,48	53,62	258,72
	01 09 51	2220,93	250,64	125,61	1586,90	2226,07	2191,05	552,71	2223,07	531,23	79,24	30,53	52,81	46,90	234,06
	01 09 52	1723,89	190,19	92,32	1106,28	1728,41	1645,31	349,58	1623,37	337,29	64,46	0,68	41,18	31,23	149,18
	01 09 53	1874,51	207,77	106,82	1260,41	1835,23	1781,53	388,95	1776,07	366,84	71,17	7,31	50,75	39,02	171,64
	01 09 54	1981,55	217,31	116,85	1397,26	1941,52	1888,42	430,92	1877,37	404,94	68,76	20,39	53,83	42,52	201,11
	01 09 55	1992,62	220,99	111,29	1378,47	1955,41	1911,26	453,42	1914,49	421,99	59,12	24,13	46,61	37,08	204,54
	01 09 56	2291,00	262,43	138,43	1778,87	2365,61	2316,50	611,44	2342,90	569,11	87,36	40,48	59,29	56,10	261,33
	01 09 57	2323,29	267,09	145,82	1819,48	2385,89	2339,66	614,43	2374,29	572,73	100,01	39,08	67,20	62,78	258,19
	01 09 58	1709,51	188,32	90,40	1093,30	1716,18	1632,71	352,79	1612,78	340,57	60,80	0,68	38,15	28,89	147,96
	01 09 59	1849,18	205,68	105,24	1267,76	1801,36	1773,45	396,27	1785,25	367,14	66,67	7,31	45,36	34,81	165,11
	01 09 60	1877,75	205,76	110,81	1327,77	1833,88	1785,73	438,81	1797,75	410,70	59,05	23,94	42,40	33,83	179,71
	01 09 61	2241,55	257,83	138,14	1745,81	2306,14	2270,08	581,60	2301,49	539,40	96,23	30,45	62,41	57,98	242,62
	01 09 62	2124,76	240,44	126,51	1513,65	2092,57	2074,47	501,56	2119,20	480,73	92,86	17,64	58,72	50,12	198,66
	01 09 63	1654,73	188,89	91,27	1133,90	1674,53	1628,83	385,72	1650,51	359,90	52,16	5,13	29,77	23,22	145,84
	01 09 64	1819,21	202,41	99,10	1238,55	1779,28	1759,45	400,37	1775,64	369,60	56,96	8,19	37,50	28,59	164,11
	01 09 65	1902,21	208,29	114,17	1359,50	1861,19	1822,83	439,80	1829,20	417,63	69,80	18,17	45,79	37,76	171,44
	01 09 66	1440,73	171,94	83,77	1044,82	1484,14	1442,18	411,72	1528,71	383,28	38,43	0,68	12,97	7,35	132,95
	01 09 67	1750,45	196,94	94,82	1196,70	1727,43	1707,69	404,21	1735,53	374,01	49,95	9,44	30,48	23,28	156,60
	01 09 68	1911,38	210,68	111,60	1346,01	1872,07	1850,24	416,40	1850,05	395,65	76,27	6,58	48,35	39,35	165,86
	01 09 69	2071,19	232,94	125,15	1475,70	2022,68	2006,85	485,64	2051,71	460,04	91,34	17,63	58,01	49,30	186,30

	01 09 70	1337,91	165,72	80,81	1001,61	1401,21	1367,64	420,87	1485,14	393,73	31,33	0,68	3,74	0,51	107,69
	01 09 71	1391,68	171,98	87,79	1090,30	1403,57	1390,93	430,15	1582,65	358,51	28,39	0,68	4,44	0,51	129,93
	01 09 72	1376,18	165,84	84,65	1008,96	1410,83	1408,03	350,48	1478,70	296,35	40,60	0,68	13,63	10,24	113,23
	01 10 01	1842,21	205,62	66,91	1330,85	1940,16	1907,49	436,31	1938,24	377,64	17,93	0,68	0,74	0,51	202,01
	01 10 02	1973,05	222,27	97,36	1488,54	2050,88	2018,54	494,08	2054,42	434,59	49,12	0,68	15,57	16,03	220,30
	01 10 03	1750,56	197,02	84,11	1261,32	1777,85	1748,80	420,25	1812,07	360,69	31,75	0,68	7,21	3,17	179,88
	01 10 04	1598,07	185,03	77,20	1114,44	1610,32	1584,15	397,75	1675,97	351,48	23,30	0,68	0,74	0,51	137,95
	01 10 05	1865,59	208,43	97,33	1312,70	1842,40	1819,81	449,84	1884,52	408,21	57,45	13,50	29,28	27,05	187,55
	01 10 05 01	1391,22	159,82	78,78	1036,39	1362,52	1320,72	347,27	1447,20	312,23	29,48	0,68	12,73	2,86	119,21
	01 10 06	1485,23	177,51	74,70	1050,67	1514,52	1495,34	388,61	1607,98	344,12	22,52	0,68	0,74	0,51	119,07
	01 10 07	1429,53	183,54	88,88	1210,45	1576,90	1564,38	449,83	1699,66	381,81	37,88	0,68	6,43	3,69	132,01
	01 10 08	1367,63	171,66	80,71	1007,36	1418,24	1418,36	388,32	1557,07	344,91	33,65	0,68	7,00	0,51	101,01
	01 10 09	1449,42	181,80	95,95	1121,74	1495,48	1483,32	430,90	1628,99	382,98	45,33	6,00	18,62	11,52	114,40
	01 10 10	1344,48	170,27	63,36	1119,74	1443,95	1443,41	496,02	1570,39	411,44	7,01	0,68	0,74	0,51	122,12
	01 10 12	1540,57	188,37	99,67	1165,94	1569,33	1553,93	437,02	1681,67	390,66	48,92	10,41	25,05	17,60	127,30
	01 10 13	1379,29	173,68	81,97	1039,87	1444,55	1442,37	398,42	1580,46	351,31	34,17	0,68	6,76	0,51	105,82
	01 10 14	1454,02	181,15	98,48	1093,57	1468,88	1457,91	424,28	1606,69	382,51	48,35	10,05	23,21	14,83	109,18
	01 10 15	1438,16	179,39	90,12	1116,06	1481,51	1453,24	430,60	1604,27	380,30	34,47	0,68	5,58	0,51	113,12
	01 10 16	1455,39	183,32	98,35	1150,75	1518,74	1508,65	438,34	1650,84	387,76	48,62	8,80	21,83	15,39	118,74
	01 10 17	1878,48	208,62	89,87	1261,47	1885,82	1894,12	418,05	1922,15	384,01	54,32	1,26	27,06	24,65	187,87
	01 10 18	1939,92	219,48	117,22	1512,49	1963,36	1879,24	506,86	1970,13	439,96	55,37	22,23	38,28	30,47	203,81
	01 10 19	1567,13	190,42	105,71	1174,73	1563,57	1540,80	445,10	1676,34	402,46	52,82	16,46	29,76	21,02	125,98
	01 10 20	1547,38	196,16	113,43	1311,46	1636,57	1612,26	494,92	1760,08	432,62	59,31	21,18	30,88	25,59	139,56
	01 10 21	1348,28	166,91	83,87	985,82	1386,25	1383,86	374,84	1513,67	339,79	37,89	0,68	12,87	5,14	96,77
	01 10 22	2191,17	246,71	137,57	1672,04	2193,77	2152,01	579,71	2196,87	533,43	87,03	43,18	59,41	55,12	228,38
	01 10 23	2009,49	224,99	123,04	1498,36	1980,92	1935,78	517,83	1999,92	462,99	63,71	30,58	47,32	38,17	199,69
	01 10 24	1654,98	198,42	108,98	1295,30	1679,28	1611,21	444,61	1749,42	389,75	55,67	8,33	32,75	22,97	147,38
	01 10 25	1526,66	189,42	103,96	1160,66	1546,19	1543,10	447,76	1687,15	411,41	58,50	9,06	26,87	19,77	109,56
	01 10 26	2103,25	235,96	120,95	1492,64	2070,48	1993,55	521,81	2074,58	500,81	69,48	25,45	44,32	36,30	207,48
	01 10 27	1987,99	221,71	114,91	1386,30	1925,13	1893,69	469,40	1953,86	433,92	64,19	16,21	45,81	33,90	183,69
	01 10 29	2147,30	245,61	130,82	1671,74	2203,68	2178,27	558,02	2216,50	508,21	89,20	25,72	55,91	51,98	222,94
	01 10 30	1513,43	186,31	105,80	1200,69	1550,48	1562,81	414,90	1643,03	329,02	65,68	1,21	36,47	28,09	140,95
	01 10 31	1636,25	204,60	113,38	1346,32	1724,19	1722,70	473,54	1843,87	420,48	74,39	4,26	37,29	31,39	136,20
	01 10 32	2089,80	238,47	133,89	1638,01	2107,31	2112,29	522,49	2149,06	464,90	89,04	21,18	61,05	52,63	212,14
	01 10 33	1442,15	178,68	88,46	1089,24	1445,67	1461,28	466,80	1571,75	416,16	53,81	0,68	14,33	7,91	101,97
	01 10 34	1195,32	149,91	68,88	882,94	1250,16	1204,67	361,50	1339,52	333,67	19,60	0,68	0,74	0,51	102,69
	01 10 35	1359,25	166,08	84,62	991,41	1397,51	1392,76	327,59	1466,44	299,63	48,26	0,68	21,27	12,85	98,71
	01 10 36	1359,99	169,57	93,39	1084,60	1437,91	1462,08	365,49	1526,86	290,31	63,27	0,68	28,25	22,74	123,56
	01 10 37	1406,66	176,77	91,22	1022,10	1427,16	1433,50	357,95	1564,55	320,18	56,44	0,68	26,84	15,74	95,28
	01 10 38	1153,21	139,37	67,70	740,19	1222,80	1129,71	301,94	1225,27	298,49	39,78	0,68	9,81	0,51	79,18
	01 10 39	1119,64	134,58	65,63	718,57	1195,04	1100,07	290,21	1189,19	289,25	38,25	0,68	8,55	0,51	76,16
	01 10 40	1071,82	126,10	63,65	663,53	1124,89	1025,49	262,02	1101,35	240,40	31,96	0,68	6,73	0,51	75,47
	01 10 41	1207,31	149,75	69,49	873,76	1258,01	1214,98	357,93	1335,32	331,31	19,61	0,68	0,74	0,51	99,15

	01 10 42	1177,13	144,13	65,10	867,17	1245,89	1200,07	312,27	1294,95	287,31	27,47	0,68	0,84	0,51	88,84
	01 10 43	1303,93	161,40	84,61	971,49	1353,04	1353,00	316,30	1446,10	287,68	51,50	0,68	21,74	11,84	88,11
	01 10 44	1328,45	163,75	85,61	974,54	1363,59	1367,05	323,68	1476,72	293,56	52,34	0,68	22,68	12,02	88,59
	01 10 45	1149,14	138,20	67,68	754,26	1215,69	1132,67	298,73	1227,67	292,67	38,98	0,68	9,52	0,51	79,92
	01 10 46	1080,32	127,75	53,20	760,53	1117,15	1089,06	284,11	1172,24	248,90	14,67	0,68	0,74	0,51	77,84
	01 10 47	1092,45	129,20	56,54	770,97	1123,48	1097,53	282,14	1178,57	247,46	18,77	0,68	0,84	0,51	78,51
	01 10 48	1111,15	136,06	56,44	796,58	1148,36	1107,48	320,22	1228,81	289,40	11,87	0,68	0,74	0,51	91,04
	01 10 49	1008,81	119,93	46,84	717,87	1049,63	1007,61	275,23	1110,66	245,89	4,79	0,68	0,74	0,51	79,94
	01 10 50	943,12	111,77	40,83	652,74	990,47	931,63	252,19	1033,66	227,96	1,52	0,68	0,74	0,51	73,23
	01 10 51	970,35	113,42	42,63	666,46	1015,17	971,63	259,51	1059,37	233,89	2,80	0,68	0,74	0,51	72,46
	01 10 52	875,30	95,97	36,00	481,05	854,71	847,70	183,25	880,06	142,80	10,60	0,68	0,74	0,51	54,03
	01 10 53	800,46	89,53	25,30	468,58	869,88	787,71	197,52	846,74	194,45	1,52	0,68	0,74	0,51	51,30
	01 10 54	783,09	87,32	24,13	443,99	855,36	764,23	185,88	818,80	186,24	1,52	0,68	0,74	0,51	47,95
	01 10 55	775,59	87,69	23,52	454,52	846,91	752,99	190,33	822,69	188,42	1,52	0,68	0,74	0,51	51,41
	01 10 56	880,51	98,93	35,48	516,20	936,38	857,66	196,74	918,55	193,82	14,72	0,68	0,74	0,51	51,85
	01 10 57	1055,62	123,15	54,13	649,64	1107,26	1025,38	255,85	1104,49	243,43	32,01	0,68	6,38	0,51	65,83
	01 10 58	1024,40	119,02	50,54	625,13	1072,23	991,42	243,79	1070,18	229,49	29,73	0,68	5,27	0,51	62,65
	01 10 59	857,19	96,77	36,96	486,67	897,47	800,57	184,92	861,25	155,07	9,15	0,68	0,74	0,51	55,27
	01 10 60	857,19	95,86	30,36	589,83	872,11	846,03	216,60	994,44	135,86	1,52	0,68	0,74	0,51	73,67
	01 11 01	959,72	118,12	18,26	666,22	1038,77	1056,27	306,68	1129,90	254,63	1,52	0,68	0,74	0,51	66,20
	01 11 02	1288,44	163,08	70,34	1117,82	1478,28	1452,75	394,82	1565,76	329,79	18,41	0,68	0,74	0,51	124,39
	01 11 03	1018,12	123,83	24,74	674,86	1049,93	1086,28	340,04	1148,33	284,75	1,52	0,68	0,74	0,51	69,64
	01 11 04	1375,13	173,21	90,32	1169,74	1527,94	1514,88	420,60	1625,36	366,15	42,71	0,68	13,62	10,35	124,79
	01 11 05	1049,41	127,66	28,54	717,32	1092,07	1135,77	359,12	1195,25	307,38	1,52	0,68	0,74	0,51	70,33
	01 11 06	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	27,13	4,60	22,05	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 06 01	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 06 02	1110,25	119,52	45,52	841,66	1034,23	1048,77	363,22	1088,94	345,98	18,87	13,74	0,74	2,79	131,06
	01 11 07	62,50	11,61	1,90	20,44	92,51	183,85	110,75	225,82	96,54	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 08	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 09	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	54,85	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 10	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 11 11	276,48	19,67	1,90	10,91	284,17	289,38	40,84	293,47	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 10	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 01	535,14	48,42	8,96	294,90	519,77	518,12	100,49	459,10	106,07	1,52	0,68	0,74	0,51	51,71
	01 12 02	588,54	57,84	20,44	353,65	555,63	560,14	115,60	494,74	146,33	12,74	0,68	4,91	4,57	53,74
	01 12 03	641,49	64,16	26,50	456,41	571,79	595,51	130,15	606,18	113,91	7,86	0,68	2,70	2,41	77,81
	01 12 04	204,34	8,65	1,90	31,72	160,99	175,24	4,60	110,27	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	15,41
	01 12 05	78,90	2,34	1,90	10,91	11,49	61,45	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 06	53,93	2,34	1,90	10,91	11,43	34,13	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 07	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 08	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 09	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
	01 12 11	11,42	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26

	01 12 12	11,97	2,34	1,90	10,91	11,43	10,03	4,60	12,16	4,37	1,52	0,68	0,74	0,51	2,26
г.Бердск															
	01 00 01	2035,74	170,92	38,68	1833,08	2160,64	1695,69	564,38	1666,56	263,92	224,16	73,19	24,44	62,22	194,46
	01 00 02	1683,17	178,26	65,47	1499,67	1857,82	1614,81	533,30	1561,36	220,78	207,36	63,90	2,04	27,98	164,05
	01 00 03	1403,25	156,84	97,88	1242,07	1594,29	1334,33	409,62	1406,09	294,73	182,19	115,08	86,25	94,42	164,89
	01 00 04	1229,17	141,35	86,69	1092,83	1404,39	1143,92	396,14	1243,71	272,66	176,13	104,24	75,62	85,56	150,76
	01 00 05	1063,39	119,85	76,52	944,69	1203,77	957,10	329,84	1062,77	232,06	148,19	93,44	67,05	79,01	129,97
	01 00 07	1524,25	152,84	69,30	1373,80	1675,78	1431,97	438,46	1448,08	219,52	195,92	74,30	15,31	40,21	157,82
	01 00 08	1487,53	144,48	52,82	1332,56	1640,03	1383,25	425,81	1382,56	177,58	189,35	54,05	2,04	16,06	147,93
	01 00 09	1515,91	151,95	67,42	1363,31	1673,10	1425,63	437,09	1440,77	215,36	193,76	72,41	12,41	36,64	155,55
	01 00 10	1694,44	182,44	97,09	1496,89	1880,01	1626,41	521,48	1628,63	312,36	227,57	106,86	57,50	77,02	196,59
	01 00 11	1191,51	135,49	85,17	1040,49	1393,69	1102,65	360,27	1217,37	270,61	171,97	105,37	77,37	86,67	152,59
	01 00 12	1188,94	135,19	84,77	1036,25	1392,10	1099,10	359,05	1214,81	269,33	171,21	104,96	76,69	85,82	152,00
	01 00 13	1189,66	131,58	87,23	1077,90	1340,76	1091,87	371,78	1221,27	270,85	179,35	106,32	76,61	86,21	149,36
	01 00 14	1503,80	180,04	101,68	1388,37	1643,07	1453,67	561,74	1501,66	322,09	216,48	112,77	81,24	91,28	168,48
	01 00 15	1432,39	171,10	106,42	1366,15	1554,33	1406,10	518,24	1414,55	334,75	212,11	119,83	104,10	123,97	176,75
	01 00 16	1234,03	139,62	96,18	1157,43	1378,61	1171,25	391,98	1248,65	300,23	189,12	115,42	97,65	114,86	164,35
	01 00 17	1213,83	140,98	91,05	1087,42	1413,46	1152,74	371,23	1222,23	289,98	175,93	111,21	93,24	108,87	162,76
	01 00 18	1197,26	136,21	82,06	1068,45	1394,21	1126,78	364,79	1190,49	266,94	173,71	100,12	76,01	95,00	157,68
	01 00 19	1091,73	107,26	26,87	943,87	1273,05	965,17	322,54	989,11	124,31	156,82	31,93	2,04	10,14	125,36
	01 00 20	2025,05	221,00	74,42	1850,60	2193,20	1992,01	717,04	1882,81	264,65	262,76	64,93	2,04	20,01	189,75
	01 00 21	1803,71	185,89	64,06	1640,21	1945,08	1731,89	591,87	1678,44	226,30	237,77	59,45	2,04	15,76	173,16
	01 00 22	2065,48	227,24	76,35	1888,09	2236,14	2038,94	739,44	1920,31	272,01	267,61	66,12	2,04	20,91	192,86
	01 00 23	1862,64	194,88	67,81	1706,59	2012,59	1802,50	626,22	1737,72	238,15	246,12	61,74	2,04	17,47	178,09
	01 00 24	1373,71	141,29	47,63	1180,12	1567,10	1284,59	375,73	1228,37	158,47	150,85	49,00	2,04	27,97	138,35
	01 00 25	1807,23	169,20	75,27	1457,68	2069,85	1595,03	617,22	1677,90	349,95	204,02	116,23	61,20	80,33	172,83
	01 00 26	2283,77	252,84	152,39	2293,28	2511,11	2135,54	695,65	2147,80	445,72	284,70	156,33	143,23	150,37	235,38
	01 00 27	2238,25	239,32	136,25	1987,14	2325,06	1957,53	528,17	1980,60	442,27	260,07	161,62	143,12	147,98	245,69
	01 00 30	1194,54	142,74	89,20	1064,86	1402,53	1150,40	361,51	1162,19	287,17	164,92	108,33	99,32	122,88	165,44
	01 00 34	3351,83	368,05	183,70	3340,86	3354,71	3196,28	1113,20	3140,99	608,21	445,05	183,53	116,48	111,99	352,47
	01 00 36	4386,61	496,46	280,72	4153,81	5067,39	4213,36	1321,25	4272,37	844,78	518,84	295,11	247,94	260,02	455,36
	01 00 37	4621,67	525,57	314,92	4418,39	5181,67	4428,51	1423,95	4470,41	969,04	578,06	329,01	300,11	311,17	500,06
	01 00 38	4236,50	485,84	274,18	4075,42	4952,57	4141,56	1284,15	4147,40	825,76	504,22	284,61	243,63	255,72	437,80
	01 00 39	3910,39	424,98	256,43	3717,28	4625,08	3736,85	1059,63	3827,73	770,31	463,32	277,63	230,49	238,79	417,65
	01 00 40	4429,37	465,27	271,38	3662,84	5177,78	3935,30	1188,90	4181,56	813,34	480,18	296,64	235,15	248,75	448,96
	01 00 42	1182,35	137,56	86,05	973,08	1279,23	1046,05	339,20	1068,11	266,56	143,00	105,07	96,71	122,38	152,58
	01 00 43	1345,83	148,97	104,31	1221,94	1400,33	1225,93	418,07	1292,61	321,59	196,87	123,95	109,68	132,73	174,88
	01 00 44	1247,27	143,20	95,29	1107,04	1351,61	1145,42	380,47	1183,07	295,21	171,18	114,17	103,77	127,69	164,09
	01 00 45	3438,95	334,78	182,22	2961,30	3402,10	3015,17	1017,24	3199,35	704,93	427,88	238,22	150,38	160,04	394,17
	01 00 47	4772,16	517,00	294,16	4290,16	5587,61	4398,95	1334,78	4608,90	879,57	538,83	316,64	254,14	261,78	480,10
	01 00 52	1252,01	147,68	91,41	1029,71	1469,48	1118,97	392,22	1181,52	275,51	148,45	107,08	99,31	124,60	158,85
	01 00 53	4454,69	482,83	263,75	3716,76	5196,65	4061,04	1264,52	4242,45	824,53	513,03	289,36	226,77	245,85	450,49
	01 00 54	1122,48	129,98	84,38	912,75	1324,43	988,45	331,08	1059,99	252,63	133,50	101,65	95,22	120,89	147,60

	01 00 55	5344,09	560,22	298,32	4752,51	6019,88	4762,51	1497,43	5020,19	910,34	597,19	320,65	239,14	251,69	533,32
	01 00 59	3130,06	339,70	189,56	3074,30	3125,84	2933,31	958,18	2943,52	608,46	406,48	198,68	146,54	137,89	339,34
	01 00 60	2640,30	249,23	87,47	2281,16	2753,33	2360,91	869,88	2429,77	428,69	311,61	140,72	31,33	38,26	270,13
	01 00 62	5072,29	502,93	201,29	4510,69	5751,65	4405,49	1409,16	4561,28	663,47	558,27	214,01	103,42	132,88	479,84
	01 00 63	4315,26	473,14	253,26	3524,44	5098,82	3930,41	1209,50	4055,59	782,68	472,27	275,97	219,46	238,63	429,73
	01 00 64	2007,61	273,59	151,69	2378,43	2183,27	2302,00	887,91	2027,25	464,28	280,98	130,33	139,47	138,02	195,24
	01 00 65	1537,65	220,82	116,40	1839,17	1789,09	1771,43	684,12	1549,75	367,61	207,13	103,11	116,56	119,09	155,11
	01 00 66	1654,12	219,11	96,00	1667,53	1956,13	1878,22	737,42	1692,96	297,69	195,58	84,43	64,00	68,53	140,17
	01 00 67	1689,63	223,13	116,78	2002,63	1847,41	1923,51	758,60	1747,30	346,19	240,50	100,21	86,80	84,86	153,72
	01 00 71	1216,26	123,17	65,49	911,87	1328,78	960,85	258,31	958,53	227,09	105,56	84,79	101,05	126,76	147,77
	01 00 75	919,87	118,08	94,93	789,06	974,13	861,84	157,90	781,87	172,50	109,50	108,15	167,61	197,52	95,71
	01 00 76	4818,69	485,56	198,60	4287,46	5564,58	4378,67	1544,24	4540,71	763,29	544,94	244,42	125,32	145,47	469,75
	01 00 78	4472,06	425,21	196,64	3654,92	5041,65	3743,00	1123,66	3972,56	667,66	498,45	228,63	149,56	174,58	467,37
	01 00 79	690,62	62,80	54,48	702,28	890,90	638,52	171,87	786,50	121,53	112,09	50,21	52,51	54,12	65,49
	01 00 80 01	4154,53	403,67	163,16	3719,63	4858,80	3599,92	994,42	3629,97	554,81	452,38	179,95	110,83	147,11	415,88
	01 00 81	377,88	29,30	34,29	426,97	394,19	358,74	106,79	464,08	73,56	84,39	28,65	34,43	31,49	37,17
	01 00 82	1823,98	218,05	137,55	1923,08	2082,01	1809,73	512,87	1777,24	336,23	202,53	120,91	123,59	114,05	180,18
	01 00 83	1240,20	96,43	3,97	1166,83	1440,96	1029,86	425,67	897,70	46,49	88,43	2,80	2,04	2,21	88,39
	01 00 84	1921,17	174,38	19,21	1926,22	2205,53	1637,93	496,73	1475,48	61,53	140,74	8,08	2,04	7,43	144,64
	01 00 85	1596,70	142,05	39,92	1249,89	1784,63	1309,25	371,34	1287,76	121,42	114,62	36,05	2,04	39,20	134,09
	01 00 86	2464,19	241,42	134,43	2149,11	2468,48	2182,30	759,49	2349,57	519,93	296,41	184,57	93,21	89,73	263,03
	01 00 87	400,87	37,19	17,91	273,11	691,94	335,18	50,34	431,15	53,61	27,44	29,28	14,41	17,78	36,98
	01 00 88	551,28	57,32	34,55	401,32	874,96	473,26	91,25	573,18	96,48	48,88	46,46	31,17	37,71	63,69
	01 00 89	2043,35	200,10	73,18	2077,59	2165,65	1772,28	440,86	1562,36	105,14	182,24	66,95	88,90	121,32	149,70
	01 00 90	321,56	26,25	9,69	213,26	579,63	260,24	26,80	350,65	31,76	17,31	19,94	9,20	12,81	24,18
	01 00 91	321,25	26,20	9,66	213,03	579,20	259,95	26,70	350,34	31,68	17,27	19,91	9,18	12,79	24,13
	01 00 92	1928,65	173,96	21,81	1957,18	2198,73	1647,99	509,10	1500,44	71,32	152,70	11,11	2,04	8,68	148,05
	01 00 93	1327,49	91,75	3,97	940,89	1579,63	1017,54	440,12	944,18	33,10	75,47	2,80	2,04	2,21	86,81
	01 00 94	321,90	26,26	9,68	213,45	580,36	260,48	26,76	351,04	31,74	17,30	19,95	9,20	12,82	24,18
	01 00 95	1363,70	100,98	3,97	1080,86	1582,42	1023,81	318,01	922,06	5,75	84,79	2,80	2,04	2,21	98,60
	01 00 96	1050,71	106,70	60,17	640,87	1300,27	850,29	157,56	935,87	201,71	101,91	83,13	59,23	66,26	135,46
	01 00 97	262,72	21,37	7,98	173,09	478,20	214,27	22,03	289,50	26,38	14,04	17,14	7,55	10,62	20,58
	01 00 99	1630,23	136,34	13,43	1472,93	1770,90	1337,76	428,54	1188,02	86,34	146,74	9,03	2,04	28,95	142,18
	01 01 00	263,66	21,45	8,00	173,74	479,78	214,99	22,10	290,45	26,46	14,09	17,17	7,57	10,66	20,63
	01 01 02	630,05	36,04	3,97	545,76	737,77	435,33	105,68	259,44	5,75	40,76	2,80	2,04	2,21	58,27
	01 01 03	264,46	21,52	8,03	174,29	481,15	215,61	22,16	291,27	26,53	14,13	17,21	7,60	10,68	20,67
	01 01 04	1454,37	97,71	3,97	1100,80	1672,78	1124,05	466,76	1108,62	66,68	106,20	5,60	2,04	2,21	102,43
	01 01 05	2473,20	268,12	133,25	2073,69	2639,10	2067,77	595,84	2056,36	418,51	237,07	151,59	118,14	131,48	254,20
	01 01 10	2882,01	306,72	175,71	2622,32	2930,89	2510,45	740,06	2559,92	540,34	313,34	198,76	165,23	164,11	301,38
	01 01 11	214,94	29,08	18,95	238,30	240,10	215,32	26,46	148,82	43,01	20,54	2,80	40,94	47,03	21,71
	01 01 11 01	1936,38	232,03	119,11	2153,28	2102,67	2148,33	893,31	2146,66	362,29	329,46	91,24	68,83	64,53	188,88
	01 01 14	4063,95	385,15	148,26	3666,59	4779,24	3485,91	1004,80	3675,11	494,80	457,38	171,06	77,27	110,02	393,70
	01 01 15	3576,43	335,15	105,49	3095,06	4395,99	2984,61	784,30	3081,42	352,89	343,64	123,22	37,74	72,15	324,41

	01 01 16	3767,50	347,70	122,82	3353,18	4526,43	3165,99	862,89	3338,75	411,67	401,35	143,55	49,07	80,27	350,25
	01 01 17	3729,19	342,89	122,79	3372,09	4429,15	3152,65	872,88	3329,98	414,95	412,33	142,90	45,67	75,46	349,65
	01 01 18	3383,02	315,12	103,67	3039,02	3981,24	2851,53	792,55	2936,68	348,91	355,44	119,34	30,21	58,79	315,00
	01 01 19	3446,58	319,79	109,17	3154,85	4023,34	2926,75	823,87	3043,94	372,84	380,88	125,97	33,18	61,59	325,82
	01 01 20	3206,64	297,91	96,54	2954,23	3779,46	2738,39	773,79	2835,90	345,20	368,94	112,70	23,35	53,46	308,08
	01 01 21	2950,34	280,91	76,55	2669,15	3596,25	2529,67	682,21	2544,30	280,11	308,14	88,63	9,27	41,44	275,76
	01 01 22	4342,42	443,08	275,97	3907,52	5024,49	3854,20	1061,00	4243,02	815,35	506,86	313,53	249,55	263,28	460,82
	01 01 23	3849,62	391,46	243,21	3460,73	4430,59	3403,74	952,81	3737,32	726,84	455,61	278,35	217,50	225,81	406,64
	01 01 24	3528,33	357,39	225,01	3260,15	4098,53	3153,41	897,42	3493,80	658,50	425,59	253,52	193,48	198,04	368,05
	01 01 25	560,92	67,64	39,60	509,43	599,59	542,96	210,86	529,68	134,05	73,85	47,66	49,72	65,67	67,10
	01 01 27	4119,55	430,04	253,13	3581,40	4902,52	3645,85	975,14	3922,15	739,41	431,04	285,00	230,02	241,87	418,77
	01 01 28	4028,11	417,77	247,74	3499,32	4812,12	3551,13	930,86	3838,08	721,84	419,16	280,80	226,43	238,20	410,37
	01 01 29	3557,39	353,53	210,53	2818,81	4295,63	3055,59	796,93	3385,59	642,03	384,69	250,66	190,25	205,29	366,46
	01 01 31	1467,84	129,38	25,43	1203,74	1502,41	1324,57	354,01	1299,91	159,96	187,60	36,90	2,04	2,21	171,13
	01 01 32	1115,62	91,07	7,75	762,07	1328,91	855,09	203,20	958,12	81,43	132,92	26,93	2,04	2,21	126,09
	01 01 33	744,07	78,36	39,53	438,12	929,31	592,54	113,30	670,38	136,30	67,89	58,69	37,51	39,84	89,17
	01 01 34	2771,90	290,24	165,97	2180,66	3499,43	2455,66	615,28	2594,90	494,22	264,69	196,86	158,41	172,90	289,55
	01 01 37	2788,23	272,72	161,05	2342,50	3416,49	2462,94	674,59	2741,91	474,89	313,69	187,69	129,08	143,47	285,18
	01 01 38	2673,33	274,29	158,36	2145,53	3392,21	2371,63	611,61	2573,44	461,69	265,52	185,81	144,49	158,31	275,93
	01 01 39	2664,05	275,62	160,35	2138,33	3394,90	2375,30	602,97	2531,51	466,55	259,94	186,67	151,07	166,24	274,17
	01 01 40	3304,11	345,41	216,56	3111,41	3974,98	3033,84	829,82	3237,62	630,49	383,73	241,15	199,97	209,24	347,63
	01 01 41	3440,36	358,33	223,15	3169,58	4071,12	3113,96	853,82	3331,50	655,31	395,40	250,63	205,06	213,73	361,38
	01 01 42	2994,06	307,83	176,62	2283,56	3648,03	2577,36	659,36	2759,34	527,44	286,82	209,91	165,21	179,86	308,11
	01 01 43	3554,59	352,99	210,02	2815,73	4292,45	3053,58	796,57	3384,58	641,26	384,62	250,31	189,43	203,98	365,74
	01 01 44	123,31	9,87	3,97	77,99	237,52	105,43	10,88	144,52	13,74	6,34	10,53	3,67	5,46	12,09
	01 01 46	123,56	9,89	3,98	78,15	238,00	105,64	10,90	144,81	13,77	6,36	10,55	3,68	5,47	12,11
	01 01 47	3022,65	308,40	161,47	2834,13	3669,74	2770,00	794,40	2989,33	485,69	344,38	187,10	137,01	135,38	309,80
	01 01 48	2914,97	293,54	164,97	2190,02	3541,88	2463,20	644,80	2722,93	484,53	277,37	196,07	142,99	154,47	291,29
	01 01 49	3458,57	359,58	210,33	2983,97	4066,22	3015,16	819,16	3277,71	615,31	361,70	240,17	183,73	189,01	351,71
	01 01 50	3557,90	369,67	218,91	3086,61	4155,48	3103,24	841,56	3356,79	647,02	379,39	250,12	191,88	195,80	362,31
	01 01 51	3882,14	397,69	245,65	3457,83	4471,44	3424,23	950,55	3747,82	735,69	451,82	281,97	221,10	230,27	411,56
	01 01 52	3645,71	379,62	230,03	3216,11	4220,06	3201,90	875,87	3447,28	681,69	401,30	261,56	208,81	218,42	380,87
	01 01 53	3608,35	359,17	218,50	2890,40	4327,86	3103,24	815,07	3434,58	660,15	397,41	257,64	199,73	217,83	376,65
	01 01 54	2990,42	312,68	174,47	2198,95	3639,11	2532,34	633,97	2682,12	516,33	263,23	207,07	167,63	187,34	308,32
	01 01 55	4293,08	439,32	272,45	3850,59	4985,43	3803,22	1037,96	4182,64	802,77	494,21	309,63	248,13	263,50	456,21
	01 01 56	3600,18	357,73	216,75	2879,50	4321,59	3096,48	813,20	3430,72	657,16	396,37	256,35	197,12	213,93	374,44
	01 01 57	4453,56	468,74	273,94	3977,25	5204,96	4024,27	1148,34	4305,23	820,05	503,00	304,56	240,76	249,09	451,64
	01 01 58	4423,27	423,02	199,10	3791,49	5095,09	3673,86	1040,15	3948,06	612,08	471,66	237,24	123,24	152,50	432,07
	01 01 59	3137,77	287,75	76,39	2672,43	3754,24	2566,21	713,81	2660,55	281,03	310,27	96,04	2,04	23,99	282,66
	01 01 60	3227,16	296,81	87,50	2797,43	3813,72	2650,22	746,73	2757,16	311,15	333,19	106,78	13,55	40,78	299,52
	01 01 61	3265,88	300,84	91,64	2862,17	3843,27	2709,07	766,09	2802,61	330,73	344,91	112,29	22,33	51,68	308,18
	01 01 62	3202,06	275,16	77,91	2545,59	3851,30	2591,60	719,65	2790,61	312,25	351,08	108,01	7,19	41,04	303,20
	01 01 63	3976,35	370,08	131,41	3563,99	4708,56	3397,34	970,65	3594,23	457,13	443,86	155,41	52,29	81,46	375,51



	01 01 64	134,76	12,00	6,76	94,87	243,77	114,92	13,78	149,28	18,51	8,13	12,54	7,85	11,69	15,59
	01 01 65	3369,69	326,04	98,31	3150,36	3988,99	2990,31	928,77	3033,39	355,61	392,73	104,19	14,16	41,63	306,67
	01 01 66	3024,33	309,65	176,64	2320,09	3645,50	2597,13	669,43	2824,40	533,64	301,31	210,38	155,58	165,82	308,97
	01 01 67	3081,29	312,05	177,17	2329,64	3692,13	2611,44	679,81	2861,28	535,76	303,28	212,93	153,94	161,99	311,75
	01 01 68	3248,23	323,75	189,47	2537,17	3813,78	2761,30	743,37	3067,38	582,28	346,76	228,52	163,11	170,62	334,73
	01 01 69	3370,15	333,43	204,28	2712,55	3893,20	2892,66	795,39	3214,16	626,71	383,73	243,98	178,90	187,87	354,71
	01 01 70	3229,43	326,92	195,78	2527,47	3799,51	2770,71	736,90	3006,45	590,86	338,68	232,27	180,80	195,61	339,53
	01 01 71	3572,24	355,35	217,91	2880,51	4235,80	3076,25	819,27	3403,92	660,90	399,94	257,25	198,87	216,16	376,09
	01 01 72	3570,68	357,25	214,42	2839,48	4301,86	3063,72	798,36	3383,89	648,04	384,99	253,20	197,18	216,63	372,38
	01 01 73	3354,06	342,99	195,38	2542,68	4153,40	2852,04	708,21	3096,35	581,20	319,33	230,83	184,10	205,86	342,39
	01 01 74	4232,05	440,53	265,28	3758,77	4977,85	3764,41	1022,98	4067,41	778,28	466,03	297,66	241,93	256,83	438,60
	01 01 75	4904,47	537,33	303,04	4417,33	5661,27	4531,63	1384,21	4712,99	910,94	561,57	324,24	263,87	277,23	495,55
	01 01 76	4602,05	458,74	166,98	4182,84	5339,67	4103,50	1300,80	4202,34	582,40	534,91	181,62	73,89	102,65	431,11
	01 01 77	1519,38	129,95	3,97	1306,97	1701,05	1227,28	374,07	1031,56	44,99	104,86	2,80	2,04	21,72	125,31
	01 01 78	4225,75	413,25	132,93	3455,45	4948,18	3658,42	1193,90	3744,28	497,03	472,23	150,03	41,51	75,35	390,67
	01 01 79	3014,78	271,21	62,73	2569,23	3656,05	2468,64	688,92	2577,19	243,69	295,31	81,48	2,04	2,21	260,23
	01 01 80	3122,91	284,94	72,82	2651,41	3745,30	2554,04	710,28	2654,53	275,03	308,19	93,45	2,04	15,86	278,09
	01 01 81	3212,55	295,35	85,30	2777,40	3806,55	2637,99	741,22	2741,75	306,34	329,23	104,84	11,39	37,98	296,66
	01 01 82	3287,98	300,65	92,07	2888,73	3858,38	2727,25	776,57	2842,80	334,66	353,39	113,58	19,04	45,43	308,60
	01 01 83	3189,71	274,07	77,40	2536,75	3831,32	2581,45	717,94	2777,18	310,73	349,93	107,33	6,75	40,46	302,11
	01 01 84	3956,16	366,54	130,54	3544,76	4684,98	3371,95	958,33	3578,55	453,74	442,01	155,30	51,99	81,31	374,76
	01 01 94	3263,19	308,30	123,40	3070,78	3797,80	2844,12	801,06	3037,58	387,36	373,75	131,94	33,36	64,09	305,08
	01 01 95	3442,03	349,23	181,52	2805,86	4002,97	3077,68	883,61	3276,68	575,57	404,17	202,84	112,61	136,40	360,31
	01 01 97	354,16	41,47	48,85	392,16	354,63	328,44	41,76	367,78	67,25	59,69	25,34	96,31	103,26	25,52
	01 02 00	230,00	24,67	17,94	362,10	286,19	278,19	152,21	341,22	55,92	57,51	21,83	8,36	11,04	17,91
	01 02 03	622,79	73,65	60,32	692,96	711,31	648,81	175,91	616,56	88,87	73,18	34,14	65,97	74,03	52,25
	01 02 04	829,72	97,57	75,93	886,12	942,46	875,12	224,30	826,25	93,72	91,24	33,97	80,55	80,60	53,59
	01 02 07	420,12	37,66	33,86	487,26	368,94	414,95	179,88	483,57	111,91	91,19	43,02	36,62	45,27	48,00
	01 02 11	2356,95	240,86	82,00	1877,64	2468,37	1910,54	538,46	1854,20	301,10	218,55	94,37	34,01	62,51	225,13
	01 02 12	187,28	19,30	12,82	298,32	243,17	229,23	129,42	292,52	43,23	47,78	17,79	4,24	6,34	12,19
	01 02 13	34,73	4,52	3,97	46,43	16,91	15,99	17,06	122,01	6,56	25,99	9,95	2,04	2,21	2,85
	01 02 14	110,25	18,23	4,19	202,25	223,31	167,07	108,96	190,57	15,07	18,51	6,45	2,04	2,21	2,85
	01 02 16	195,61	20,48	13,03	312,18	258,11	242,57	137,09	306,01	44,60	49,46	17,78	3,20	4,41	11,99
	01 02 20	520,36	64,97	47,35	558,97	646,16	550,49	143,29	502,25	63,72	46,47	25,09	51,47	58,83	39,90
	01 02 21	3150,65	331,98	154,65	2910,40	3337,03	2971,76	1045,63	2990,07	616,92	384,80	190,87	116,05	129,66	335,02
	01 02 26	1647,90	174,07	66,64	1429,54	1987,82	1527,06	443,73	1489,20	207,45	177,64	67,39	24,61	41,34	168,06
	01 02 27	1544,63	142,28	15,19	1353,62	1874,17	1382,70	406,21	1311,93	84,18	168,44	10,09	2,04	2,21	137,35
	01 02 28	1525,53	141,94	15,75	1312,10	1859,68	1359,79	386,96	1310,00	79,30	165,88	11,95	2,04	2,21	137,17
	01 02 29	1662,30	150,79	21,11	1415,03	1935,41	1442,64	393,52	1589,52	82,32	228,05	31,43	2,04	2,21	170,84
	01 02 30	2480,23	239,66	81,79	2380,57	2672,77	2179,57	614,76	2388,99	244,29	327,61	91,41	5,04	21,66	252,19
	01 02 31	68,38	4,52	4,19	95,41	29,44	43,94	25,52	136,72	20,34	31,20	15,79	7,70	14,27	8,23
	01 02 34	64,31	4,52	3,97	94,27	52,52	56,19	37,97	156,42	13,86	30,91	11,62	2,04	2,21	2,85
	01 02 36	29,21	4,52	3,97	39,73	16,91	13,03	14,74	112,43	5,75	24,66	7,87	2,04	2,21	2,85

	01 02 40	42,34	11,27	13,84	78,65	16,91	53,33	6,64	20,79	58,36	4,64	20,30	44,48	53,98	14,31
	01 02 43	570,41	59,95	48,87	571,20	733,41	540,29	115,36	573,13	150,57	73,88	52,44	68,69	74,53	67,55
	01 02 47	69,55	4,52	3,97	95,10	32,34	49,09	29,99	158,01	18,69	35,17	14,55	2,04	3,62	4,60
	01 02 53	3849,90	410,25	239,69	3620,23	3774,98	3510,57	1149,88	3571,49	759,32	500,89	252,03	189,00	189,13	429,67
	01 02 56	68,94	4,52	4,04	94,73	32,80	57,41	19,74	145,49	7,09	32,85	8,80	12,60	15,35	2,85
	01 02 59	3152,57	315,70	127,38	3061,97	3247,70	2850,22	901,26	2813,50	440,60	406,99	130,14	61,07	77,36	335,95
	01 02 65	267,57	30,81	22,60	428,04	333,48	342,23	177,44	381,17	72,43	65,51	26,06	16,10	20,62	24,49
	01 02 69	1814,99	155,20	13,43	1331,16	2661,01	1380,92	354,68	1564,83	61,40	138,77	31,08	2,04	12,30	148,74
	01 02 70	2832,82	258,96	65,12	2742,06	3554,39	2513,34	689,69	2606,80	234,05	313,28	71,78	2,04	2,21	245,71
	01 02 71	2776,15	258,63	53,91	2503,97	3504,07	2382,23	627,69	2422,04	191,15	259,88	59,11	2,04	2,21	230,14
	01 02 72	2791,07	261,28	57,29	2525,27	3514,51	2394,79	631,23	2428,80	197,00	262,06	61,56	2,04	4,42	234,26
	01 02 73	2806,89	263,86	60,19	2544,06	3524,89	2407,62	634,96	2437,59	202,73	264,30	63,94	2,04	10,50	238,30
	01 02 74	3109,36	287,02	86,16	2931,16	3740,16	2693,00	749,96	2811,11	294,65	346,61	94,93	3,81	29,57	282,04
	01 02 75	3171,69	295,63	94,79	2976,14	3791,52	2753,67	763,93	2872,99	321,72	354,84	104,80	12,83	39,26	292,02
	01 02 76	3171,02	307,32	108,05	2863,10	3818,72	2758,18	733,24	2831,96	348,80	327,73	117,90	29,81	56,86	292,77
	01 02 77	3321,29	351,59	212,00	3075,61	3984,22	3036,90	804,64	3264,47	596,63	362,49	228,89	180,90	187,04	332,24
	01 02 78	2644,79	273,39	152,60	2065,25	3319,46	2328,32	587,07	2553,38	444,78	260,75	176,36	126,79	137,03	262,53
	01 02 79	2604,67	268,19	147,28	2031,46	3296,72	2302,71	578,66	2531,61	434,13	256,29	171,92	119,62	126,62	255,13
	01 02 80	2366,17	247,48	137,51	1956,29	3140,88	2186,94	540,03	2381,44	401,91	241,19	158,90	113,01	119,39	235,44
	01 02 81	2296,34	199,25	44,41	2000,59	3004,91	2018,27	541,85	2164,77	184,72	265,99	55,52	2,04	2,21	205,42
	01 02 82	3119,88	294,25	112,21	3002,97	3763,69	2785,17	773,02	2956,76	358,01	364,89	118,47	24,37	51,24	290,06
	01 02 83	2933,76	285,03	110,78	2872,34	3650,89	2680,16	722,39	2815,80	342,69	333,62	113,03	26,84	57,55	274,73
	01 02 84	2521,45	228,93	59,01	2659,67	3190,12	2325,98	684,24	2405,75	202,03	306,54	59,06	2,04	2,21	224,13
	01 02 85	2159,69	188,44	56,84	1993,83	2853,38	1965,40	551,08	2142,08	199,52	268,36	62,23	2,04	2,21	197,53
	01 02 86	2373,98	217,10	55,39	2552,38	2981,03	2239,93	683,62	2334,78	190,16	296,68	57,72	2,04	2,21	229,52
	01 02 87	1848,85	171,37	47,26	1682,52	2582,22	1697,65	454,27	1764,57	159,74	196,42	55,42	2,04	13,85	163,57
	01 02 88	1600,91	178,91	105,77	1438,66	2152,54	1536,68	428,17	1591,49	273,58	154,02	111,06	90,54	101,95	169,02
	01 02 89	1722,25	152,57	29,37	1656,07	2400,67	1587,03	450,92	1620,41	112,67	196,63	36,63	2,04	2,21	152,14
	01 02 90	1627,90	183,05	111,76	1456,12	2176,16	1563,48	433,99	1627,47	288,68	157,32	116,87	96,03	108,21	173,10
	01 02 91	2101,07	194,68	40,14	2368,24	2768,46	2002,91	585,49	1967,82	127,48	244,67	30,16	2,04	2,21	178,37
	01 02 92	2086,64	205,18	69,76	2275,87	2611,53	1968,68	587,58	1949,89	191,00	234,79	55,81	2,04	20,53	189,22
	01 02 93	1898,41	178,64	33,99	2234,21	2509,32	1841,12	550,51	1748,33	98,57	219,97	18,69	2,04	2,21	160,60
	01 02 94	1944,24	181,95	33,93	2171,26	2486,66	1808,71	552,75	1736,23	99,56	214,53	21,28	2,04	2,21	167,41
	01 02 95	1567,31	178,12	109,95	1432,00	2117,29	1536,41	424,85	1584,11	282,51	153,02	113,77	93,30	105,26	166,27
	01 02 96	1425,85	167,59	106,06	1385,27	1980,41	1470,57	403,04	1467,50	265,46	141,99	105,86	89,52	103,55	152,54
	01 02 97	1586,30	181,84	111,07	1492,05	2266,00	1601,37	415,39	1631,81	281,17	151,55	112,92	94,36	109,95	162,64
	01 02 98	2785,17	263,81	73,51	2848,69	3518,76	2570,69	738,49	2590,39	245,21	321,09	71,06	2,04	19,59	245,18
	01 02 99	3035,96	278,92	79,50	2868,00	3683,65	2645,51	734,18	2746,71	277,38	335,32	87,84	2,04	24,12	271,13
	01 03 00	2883,98	271,60	68,75	2661,25	3581,37	2498,16	667,72	2526,28	233,31	285,54	73,53	2,04	27,20	253,71
	01 03 01	2989,29	284,44	76,68	2733,19	3671,44	2584,70	688,38	2604,13	263,75	297,70	84,62	6,02	36,80	269,74
	01 03 02	3080,22	295,17	82,95	2794,81	3749,29	2660,54	706,92	2674,23	289,94	308,67	94,00	13,26	43,57	283,16
	01 03 03	3306,21	311,08	103,23	3105,50	3908,05	2883,66	799,79	2968,22	360,74	375,50	117,59	29,15	58,63	315,72
	01 03 04	3306,63	311,12	103,37	3106,74	3906,89	2884,57	800,32	2968,84	361,27	375,86	117,76	29,42	58,97	316,01

	01 03 05	3195,07	303,07	95,07	2954,58	3827,31	2779,22	755,71	2820,85	328,23	343,87	107,28	23,68	53,30	299,66
	01 03 06	3597,25	343,64	116,44	3342,52	4339,25	3165,33	882,14	3263,45	402,37	405,92	129,65	37,95	68,04	336,10
	01 03 07	3924,63	386,19	129,53	3582,97	4725,24	3473,36	1014,25	3545,02	446,93	433,31	140,02	44,67	74,68	359,60
	01 03 08	1898,65	162,46	12,06	1468,57	2649,66	1522,50	316,60	1527,23	35,44	135,99	6,11	2,04	36,95	143,79
	01 03 09	1425,36	167,42	105,75	1383,99	1981,26	1470,33	402,92	1468,01	265,00	141,86	105,66	89,01	102,78	152,17
	01 03 10	1404,31	163,66	100,97	1354,09	1967,90	1452,62	397,65	1458,06	256,73	138,72	102,16	81,93	92,24	146,13
	01 03 11	1421,82	166,89	105,24	1379,62	1977,21	1466,92	401,84	1465,10	263,98	141,38	105,25	88,35	101,84	151,50
	01 03 12	1512,52	177,62	107,84	1416,65	2035,75	1544,02	410,46	1522,68	283,12	150,52	110,83	91,39	103,62	162,32
	01 03 13	1426,73	167,67	106,08	1386,00	1982,05	1471,47	403,27	1468,60	265,56	142,07	105,90	89,50	103,52	152,59
	01 03 14	1518,16	178,56	108,81	1422,56	2038,00	1548,57	411,43	1524,90	285,15	151,30	111,62	92,86	105,75	163,74
	01 03 15	1598,71	142,89	3,97	1399,53	2323,10	1429,38	353,11	1313,32	5,75	136,40	2,80	2,04	2,21	129,05
	01 03 17	2882,68	266,55	75,05	2727,37	3514,72	2498,65	698,57	2569,09	266,55	325,94	82,39	3,04	35,68	266,26
	01 03 18	2955,99	272,47	82,37	2820,10	3566,45	2572,65	727,10	2653,64	290,34	345,21	90,57	10,82	44,17	277,40
	01 03 19	2843,59	268,89	69,98	2602,35	3504,36	2446,75	661,59	2460,18	251,98	295,66	78,33	3,17	36,89	261,29
	01 03 20	2942,94	280,39	76,06	2661,38	3590,84	2524,01	679,69	2536,01	278,38	306,53	87,99	8,94	41,13	274,79
	01 03 22	3698,24	402,37	168,86	3575,75	3951,89	3557,14	1228,47	3589,72	554,42	479,76	164,36	68,06	89,11	375,05
	01 03 23	1410,08	123,99	3,97	1291,25	1784,66	1257,55	390,25	1200,68	38,64	154,19	2,80	2,04	2,21	119,45
	01 03 24	1532,08	137,09	7,55	1744,98	1948,87	1400,83	476,79	1325,10	42,29	195,05	2,80	2,04	2,21	130,24
	01 03 25	1926,48	178,32	30,78	2141,92	2457,07	1789,64	550,53	1721,93	93,68	213,45	18,49	2,04	2,21	161,88
	01 03 26	2216,12	211,69	74,57	2416,14	2688,10	2068,84	637,50	2089,60	212,10	268,36	63,68	2,04	20,79	206,23
	01 03 27	2265,87	215,66	74,62	2416,30	2716,84	2087,93	641,48	2117,43	215,40	270,25	65,26	2,04	18,74	209,15
	01 03 28	2469,17	249,43	96,27	2410,54	2798,92	2248,63	647,52	2237,79	292,60	272,61	89,42	13,57	39,60	232,61
	01 03 29	2468,30	248,62	94,02	2382,66	2720,98	2219,92	651,19	2200,54	288,68	272,40	85,43	9,97	34,01	229,79
	01 03 30	3135,74	343,28	112,90	2868,38	3380,49	2939,49	915,87	2826,75	301,34	355,90	97,26	28,49	37,82	241,66
	01 03 31	2062,10	234,76	116,76	1788,22	2267,63	1778,58	496,91	1762,62	388,11	216,36	133,79	107,13	124,24	225,59
	01 03 33	3681,61	387,86	210,35	3271,01	3729,61	3350,73	1186,27	3403,31	775,24	448,51	249,59	164,85	174,86	396,80
	01 03 34	2318,82	210,65	52,87	2370,90	2724,54	2032,94	634,68	2057,26	161,47	266,18	47,76	2,04	2,21	205,52
	01 03 35	2095,66	194,12	30,57	2109,30	2582,21	1836,53	559,19	1799,84	99,50	205,36	23,19	2,04	2,21	173,39
	01 03 36	1969,60	183,77	25,35	2064,18	2503,04	1772,64	536,69	1714,86	81,42	195,21	16,07	2,04	2,21	163,16
	01 03 37	2431,40	222,58	51,32	2519,69	3146,18	2218,60	637,09	2294,01	175,07	274,19	50,72	2,04	2,21	211,20
	01 03 38	1805,22	196,40	111,17	1541,15	2527,94	1708,27	440,72	1828,10	297,68	165,13	120,64	90,33	98,27	176,44
	01 03 39	1595,54	177,16	104,43	1406,59	2157,74	1538,14	425,86	1617,64	277,00	152,35	111,78	84,37	90,45	162,99
	01 03 40	2145,71	238,46	130,24	1767,75	2846,79	2008,17	500,32	2081,58	367,49	199,93	143,24	113,50	126,47	218,03
	01 03 41	1634,73	183,43	111,88	1452,70	2181,42	1567,39	434,76	1636,55	290,39	157,49	117,44	95,20	106,50	172,68
	01 03 42	1722,97	155,36	47,51	1644,11	2163,74	1559,60	483,15	1627,05	149,85	211,65	42,29	2,04	5,00	165,50
	01 03 43	2558,05	224,70	74,45	2308,83	2767,02	2186,45	688,27	2249,63	377,78	290,55	112,75	25,02	54,93	244,29
	01 03 44	2144,33	206,61	51,57	2096,56	2630,24	1890,43	556,41	1855,86	145,79	200,34	41,22	2,04	2,21	176,95
	01 03 45	2350,87	221,67	69,38	2390,76	2769,81	2082,36	639,66	2100,70	203,59	260,45	60,81	2,04	14,86	209,59
	01 03 46	1692,83	139,58	26,25	1307,14	2095,88	1405,96	548,54	1514,27	197,38	174,67	61,49	2,04	2,21	150,81
	01 03 47	1696,61	140,42	27,68	1309,04	2099,41	1411,03	549,26	1520,83	200,83	175,01	62,81	2,04	2,21	151,43
	01 03 48	2273,70	208,88	59,60	2257,36	2635,27	2031,61	734,22	1992,91	300,78	253,09	78,58	4,78	32,68	205,21
	01 03 51	2795,34	235,35	68,09	2402,96	2839,38	2255,10	807,12	2413,26	365,27	330,60	115,17	2,04	4,42	265,18
	01 03 54	1356,48	144,97	62,33	1258,15	1853,83	1308,00	374,55	1290,92	160,81	130,16	57,47	23,28	43,31	131,72

	01 03 56	20,21	4,52	3,97	98,68	185,99	13,03	27,03	20,79	5,75	5,17	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 03 58	934,57	110,34	77,20	921,37	1091,89	986,46	244,20	900,19	85,07	91,94	46,84	77,44	70,98	35,76
	01 03 59	812,18	102,15	65,94	846,86	1059,75	874,14	274,72	834,46	138,14	86,50	49,69	53,67	54,65	75,00
	01 03 60	785,82	100,18	70,09	780,30	1002,29	780,00	233,95	790,17	92,18	88,92	30,88	74,08	72,26	56,87
	01 03 61	1139,16	139,89	89,34	1140,59	1450,18	1212,64	377,91	1160,06	226,88	124,34	83,39	68,79	71,56	124,05
	01 03 62	1334,58	159,82	93,66	1207,72	1596,29	1352,75	398,74	1296,02	261,02	141,97	94,42	73,19	72,24	144,99
	01 03 64	1633,20	206,20	140,75	1972,34	1885,25	1798,35	523,52	1638,15	379,79	188,69	127,22	136,72	127,55	171,31
	01 03 65	1752,98	185,61	58,67	1606,08	1925,44	1578,84	434,38	1491,68	192,22	172,58	51,08	2,04	6,55	162,09
	01 03 66	2829,36	263,11	135,02	2621,97	2792,87	2520,49	937,13	2779,60	548,73	389,32	191,48	85,56	79,24	317,34
	01 03 67	1770,01	173,40	23,58	1229,63	1959,00	1560,12	674,70	1466,86	220,20	167,74	45,43	2,04	2,21	146,93
	01 03 69	197,50	21,79	13,24	317,52	267,90	248,42	141,03	306,92	44,38	48,42	17,37	3,05	4,42	11,78
	01 03 71	335,31	27,01	3,97	243,44	429,42	225,29	34,51	236,65	5,75	30,59	2,80	2,04	2,91	2,85
	01 03 86	328,10	41,27	33,84	252,78	241,09	288,06	56,38	238,06	108,85	36,40	35,76	79,20	91,44	42,28
	01 03 87	380,64	46,16	45,11	429,71	419,49	381,46	78,61	388,96	96,61	52,68	37,02	81,59	92,03	38,67
	01 03 88	259,16	38,30	30,35	308,81	339,70	288,08	68,42	267,55	70,81	26,85	24,44	60,70	67,48	21,68
	01 03 90	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 03 91	523,70	61,41	45,81	396,67	488,68	448,06	107,65	460,32	60,40	68,20	20,63	82,54	93,42	37,90
	01 04 00	1121,30	112,61	39,96	943,39	1643,31	985,20	288,62	1087,44	125,26	114,53	44,71	2,04	22,82	109,88
	01 04 01	1007,71	90,87	9,43	862,46	1495,24	837,16	272,90	933,51	35,90	102,67	3,80	2,04	2,21	85,98
	01 04 02	1009,89	91,35	10,17	866,26	1495,50	839,04	273,52	934,18	37,19	103,12	4,35	2,04	2,21	86,83
	01 04 03	1252,55	112,91	18,63	1036,24	1908,05	1042,02	296,95	1182,51	65,03	120,79	16,05	2,04	2,21	103,69
	01 04 04	1224,17	128,05	70,05	995,69	1646,91	1067,86	303,47	1221,84	211,12	134,66	86,17	49,32	58,05	132,10
	01 04 05	1300,47	133,27	55,89	1083,89	1717,02	1134,46	337,61	1239,68	178,77	146,24	64,04	11,35	31,62	133,83
	01 04 06	1302,40	130,41	45,78	1070,65	1705,81	1122,39	331,35	1210,86	155,78	145,48	51,89	2,04	16,92	131,01
	01 04 07	1669,17	161,60	54,57	1314,00	2371,93	1415,30	357,02	1584,33	183,30	166,40	64,45	2,04	27,61	152,29
	01 04 08	2199,65	209,74	84,27	1712,54	2905,21	1876,70	472,94	2029,99	251,25	193,91	95,92	24,74	50,53	189,29
	01 04 09	335,86	30,83	27,62	508,04	362,74	388,56	200,74	486,97	88,53	91,24	32,88	13,44	12,72	30,18
	01 04 12	634,60	64,74	38,15	445,46	985,36	523,33	99,55	641,07	105,04	51,37	52,70	35,57	44,68	72,00
	01 04 14	2768,05	289,99	165,57	2175,39	3496,86	2451,79	613,64	2589,89	492,99	263,49	196,42	158,11	172,67	289,03
	01 04 17	2759,82	267,37	117,42	2201,02	3424,08	2405,38	623,55	2540,59	380,33	285,00	137,19	56,38	95,04	278,69
	01 04 18	2809,62	273,48	131,79	2313,01	3456,20	2493,26	655,47	2647,93	422,44	310,69	153,27	75,89	110,22	289,90
	01 04 19	2395,66	247,48	110,82	1855,02	3103,16	2144,17	514,00	2240,04	327,26	255,52	129,91	82,46	104,93	212,31
	01 04 20	1993,93	195,92	61,25	1556,31	2763,55	1732,22	423,08	1852,53	240,51	211,48	76,27	2,04	44,09	203,93
	01 04 21	2694,18	272,56	134,24	2099,97	3415,67	2353,11	587,67	2461,61	411,74	252,89	157,40	100,55	127,94	270,61
	01 04 22	2553,27	246,06	93,71	1974,17	3271,88	2193,27	545,81	2265,53	301,54	233,56	106,06	29,29	72,56	241,69
	01 04 23	2442,56	233,97	86,53	1904,98	3159,56	2102,50	523,02	2167,71	272,82	219,40	95,45	21,84	66,96	226,06
	01 04 25	1636,11	165,97	108,31	1452,93	1935,22	1465,78	447,93	1708,10	337,79	230,91	132,58	87,46	92,47	193,74
	01 04 28	2692,73	263,85	159,92	2248,32	3294,24	2351,99	648,05	2651,16	458,42	292,85	186,58	130,69	139,81	268,39
	01 04 29	2217,64	222,95	133,66	1922,89	2828,59	1993,60	548,61	2278,65	398,23	265,34	157,74	106,58	114,82	230,00
	01 04 31	1538,65	187,91	124,58	1840,41	1809,93	1648,61	490,11	1553,47	304,11	170,29	111,32	100,90	98,50	153,32
	01 04 35	600,64	78,58	68,85	468,89	534,74	536,85	63,61	507,39	5,75	83,50	42,32	131,55	143,66	15,73
	01 04 36	60,27	4,52	3,97	81,78	26,78	40,97	27,24	151,91	15,10	33,36	13,08	2,04	2,21	2,85
	01 04 37	32,33	4,52	3,97	43,13	16,91	13,58	16,04	118,87	5,79	25,24	9,67	2,04	2,21	2,85

	01 04 38	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 39	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 40	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 41	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 42	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 43	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 44	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 04 47	1681,29	194,34	118,59	1707,57	1734,85	1585,67	385,92	1505,29	323,34	192,83	108,13	132,63	128,25	182,95
	01 04 48	789,75	87,81	46,55	930,91	1017,09	745,40	219,01	782,83	128,84	106,21	49,58	32,25	34,97	88,18
	01 04 67	986,10	126,60	94,22	830,01	929,44	918,74	202,71	777,11	166,63	121,57	90,22	149,69	166,59	96,27
	01 04 67 01	2421,72	290,79	164,25	2573,93	2523,21	2572,85	1003,09	2498,78	435,85	422,96	158,63	151,80	161,62	254,51
	01 04 73	2117,49	199,93	48,04	1803,19	2374,68	1812,68	574,24	1778,84	293,76	187,48	84,10	6,93	44,20	184,62
	01 04 79	1870,95	168,63	41,60	1699,48	2285,41	1651,38	477,25	1677,09	148,74	215,40	41,06	2,04	2,21	172,97
	01 04 92	4972,11	505,59	230,78	4540,69	5458,35	4516,13	1395,94	4654,88	719,08	607,34	243,47	160,19	175,78	464,30
	01 04 94	4407,95	442,48	204,52	4034,93	4870,08	3909,96	1193,86	4016,20	676,11	526,72	217,82	126,17	154,71	453,58
	01 04 96	4340,49	434,04	170,79	3954,66	4859,60	3840,86	1245,27	4009,37	572,20	516,76	182,65	62,56	84,99	412,12
	01 04 97	3835,60	379,61	160,36	3583,35	4379,29	3437,72	1029,18	3635,12	527,99	466,47	172,69	61,70	88,40	374,40
	01 04 98	3291,93	328,94	202,03	2678,28	3798,40	2855,12	790,52	3236,48	612,41	389,96	240,40	167,90	176,44	356,59
	01 04 99	3300,66	328,97	199,34	2623,65	3815,46	2815,40	776,03	3189,77	599,74	374,21	237,77	165,75	174,14	351,88
	01 05 00	3850,48	429,08	238,52	3126,32	4415,32	3467,31	1053,02	3541,01	740,09	408,09	258,89	221,33	230,68	393,17
	01 05 01	3060,17	328,56	190,79	2292,67	3662,32	2595,05	648,23	2716,57	568,80	269,83	218,57	194,44	208,15	318,99
	01 05 02	3562,66	333,35	124,99	3166,11	4113,66	2988,63	844,77	3170,14	408,04	384,28	143,86	43,72	72,76	340,71
	01 05 03	3407,74	316,94	101,90	2994,50	4001,63	2830,12	788,96	2932,24	339,55	345,57	119,14	27,90	56,73	317,11
	01 05 04	3672,27	351,79	140,93	3199,62	4449,78	3088,50	829,25	3268,24	440,67	368,63	167,07	93,17	110,27	346,77
	01 05 05	3783,71	406,77	234,28	3025,06	4530,32	3332,12	910,11	3501,00	717,62	387,65	261,76	228,88	245,14	389,48
	01 05 06	3326,17	355,83	202,54	2493,36	4124,34	2837,93	686,25	2980,15	604,62	290,08	231,19	208,86	227,47	339,30
	01 05 07	3924,15	377,20	157,21	3478,63	4676,73	3341,55	938,10	3565,44	500,23	421,87	185,07	103,78	120,54	377,47
	01 05 08	3953,82	372,07	160,64	3542,97	4663,58	3348,68	937,99	3639,75	514,44	443,73	192,49	105,39	122,92	388,95
	01 05 09	3972,27	398,38	144,41	3455,12	4805,59	3431,54	992,97	3512,35	467,50	395,07	161,47	81,71	102,51	362,50
	01 05 10	3599,19	340,57	139,76	3276,01	4130,57	3092,03	876,99	3308,30	454,09	413,01	158,59	55,73	85,30	354,09
	01 05 11	3149,61	310,21	108,05	2784,21	3822,00	2723,92	711,49	2769,92	344,36	304,41	117,95	36,35	66,98	291,01
	01 05 12	3361,15	325,16	129,81	3116,85	3961,38	2953,56	807,88	3086,48	422,77	378,52	143,78	54,12	81,27	323,89
	01 05 13	3405,29	328,20	134,92	3172,17	3997,13	2995,20	825,32	3148,37	437,45	391,13	149,73	58,20	83,16	328,97
	01 05 16	3305,00	349,75	212,07	3072,56	3976,63	3026,56	797,91	3237,40	595,09	360,38	227,47	181,03	186,39	326,91
	01 05 17	3413,01	358,20	219,67	3181,30	4039,93	3122,69	843,92	3391,05	622,37	388,31	238,93	186,40	192,22	348,15
	01 05 19	3069,82	279,05	88,78	2958,52	3624,91	2648,51	758,40	2798,20	291,58	350,85	94,86	2,60	31,36	274,24
	01 05 21	2153,12	203,11	37,67	1657,87	2903,66	1708,00	373,06	1721,09	53,28	174,06	52,32	27,15	66,92	159,13
	01 05 24	1792,92	194,24	126,00	1397,36	2530,49	1529,60	280,07	1718,72	234,56	156,22	146,37	171,71	191,45	152,58
	01 05 27	4571,55	460,21	173,18	4065,29	5221,33	4099,72	1420,15	4166,90	712,55	528,25	211,44	97,00	128,13	431,75
	01 05 28	4667,14	438,76	169,23	3993,90	5278,77	4004,60	1406,81	4372,01	690,51	542,96	225,21	75,12	99,57	457,10
	01 05 31	4360,74	430,33	184,71	3958,46	4986,81	3706,93	1104,48	3835,93	599,62	491,25	216,72	137,06	165,05	424,21
	01 05 35	4750,44	493,64	221,23	4378,67	5437,00	4279,79	1339,36	4368,58	730,65	555,76	238,26	170,95	186,75	468,61
	01 05 36	4408,54	428,37	162,85	3940,23	5148,99	3855,42	1151,02	3963,30	551,93	499,32	180,33	77,42	112,68	431,15

	01 05 37	5065,32	506,36	199,52	4509,89	5759,37	4435,07	1435,83	4567,57	664,08	566,99	211,56	101,24	131,39	478,91
	01 05 38	5275,76	547,57	264,32	4767,79	5913,49	4680,93	1475,70	4795,42	845,67	587,66	279,74	212,88	231,63	524,91
	01 05 40	4479,89	448,23	177,54	4066,19	5214,11	3965,93	1226,69	4091,04	592,66	513,21	196,00	104,26	131,71	430,60
	01 05 41	3808,99	364,91	138,70	3409,32	4537,04	3226,71	867,83	3322,23	464,36	396,01	155,05	85,26	115,50	363,49
	01 05 42	4465,01	423,50	182,69	3662,37	4997,74	3739,27	1152,06	3938,30	633,88	500,56	208,70	117,25	146,38	459,64
	01 05 43	5124,53	505,18	222,87	4527,35	5801,27	4447,24	1384,03	4632,46	720,95	569,04	243,38	139,94	164,94	508,09
	01 05 53	2295,44	213,86	44,35	1747,15	2994,26	1846,65	374,74	1820,62	67,38	174,08	60,34	36,46	76,19	168,72
	01 05 54	2494,51	228,84	53,04	1831,69	3131,00	1961,10	398,79	1951,29	92,11	183,14	73,93	42,90	79,64	186,20
	01 05 55	2290,29	196,40	23,89	1570,60	2998,71	1669,78	366,86	1811,33	5,75	168,15	48,91	2,04	20,78	155,88
	01 05 63	5342,29	576,59	349,51	4794,88	5969,15	4819,45	1458,66	5066,19	1050,51	600,85	373,24	327,87	338,30	559,29
	01 05 64	4373,41	449,75	265,20	3439,01	5058,32	3748,07	1090,77	4024,20	782,25	446,08	294,36	232,17	246,10	438,47
	01 05 65	3801,49	402,27	226,87	2936,28	4651,21	3305,12	916,11	3469,22	656,56	348,96	250,78	205,68	222,59	377,44
	01 05 67	5178,97	548,82	296,14	4773,86	5892,19	4720,89	1455,13	4788,12	920,40	587,22	313,60	268,73	278,15	538,78
	01 05 68	5195,52	523,01	239,88	4644,20	5904,58	4582,59	1444,10	4750,24	768,88	583,90	260,98	167,35	186,11	519,33
	01 05 70	4817,06	518,78	265,00	4578,77	5417,60	4496,13	1451,93	4444,01	849,71	574,98	280,22	243,42	250,18	509,60
	01 05 71	4310,85	494,63	275,14	4098,70	5038,50	4177,81	1303,52	4171,08	828,24	500,29	284,89	243,57	255,49	438,91
	01 05 73	4456,66	503,85	282,86	4203,44	5140,93	4277,99	1353,62	4333,69	854,06	526,53	297,10	246,83	256,08	457,49
	01 05 76	3325,78	352,87	215,05	3032,86	4002,06	3032,47	817,09	3219,49	629,81	368,06	243,96	200,62	209,48	355,34
	01 05 78	3387,74	356,53	220,94	3148,72	4056,25	3097,60	840,32	3292,44	652,70	389,04	249,31	204,72	212,63	359,61
	01 05 79	3442,12	359,97	226,57	3223,00	4093,14	3152,18	863,29	3363,19	670,05	405,92	255,45	208,84	215,92	366,87
	01 05 80	3574,70	371,50	232,74	3316,95	4269,52	3262,84	892,85	3525,75	689,15	423,78	264,59	213,36	221,55	383,75
	01 05 81	4136,65	450,22	264,23	3906,12	4783,21	3904,65	1207,64	4090,16	809,62	515,99	288,94	230,42	236,61	436,19
	01 05 82	2779,38	290,84	166,23	2185,91	3513,55	2462,00	615,64	2603,24	495,01	265,40	197,15	158,60	173,13	289,97
	01 05 83	3210,16	324,93	192,02	2625,48	4067,60	2848,10	720,62	3113,71	580,98	343,71	227,53	177,25	192,18	333,14
	01 05 85	3294,63	330,72	199,36	2733,52	4125,35	2927,24	753,83	3219,80	605,93	367,49	236,04	182,48	196,71	344,50
	01 05 86	3689,27	386,53	233,70	3412,24	4516,83	3374,82	882,33	3600,52	684,03	404,05	261,99	215,04	223,54	378,45
	01 05 87	3543,61	373,36	229,22	3318,77	4234,73	3256,15	873,84	3448,63	671,95	395,94	256,69	211,58	218,69	370,36
	01 05 88	3021,36	312,71	174,02	2330,44	3937,37	2648,44	634,25	2841,16	516,88	279,11	206,56	164,42	180,98	304,32
	01 05 89	3970,67	410,18	251,31	3647,14	4787,17	3605,96	963,07	3913,92	739,73	452,50	283,99	228,04	237,17	413,03
	01 05 90	3519,60	375,04	218,43	3182,26	4396,55	3209,41	812,94	3378,74	632,14	353,80	244,39	204,10	214,03	355,01
	01 05 91	3808,19	399,23	241,07	3524,88	4601,34	3490,71	939,31	3750,07	710,65	428,84	271,59	220,00	229,12	398,14
	01 05 92	3343,00	360,12	211,76	3043,15	4096,26	3061,23	791,30	3181,77	610,09	335,31	236,00	199,45	208,36	342,21
	01 05 93	3682,01	388,62	243,00	3465,09	4324,08	3382,23	930,55	3605,57	708,95	425,42	271,47	226,14	238,25	397,66
	01 05 99	3425,36	359,65	223,23	3181,84	4077,55	3129,76	856,35	3347,23	661,34	398,06	253,25	206,32	214,60	367,72
	01 06 01	2807,82	293,23	168,12	2212,57	3518,42	2486,40	630,97	2647,97	502,58	273,50	200,64	159,87	174,75	297,51
	01 06 02	2798,96	292,41	167,45	2207,71	3510,94	2481,30	629,15	2644,22	500,84	273,15	199,84	158,64	173,15	296,34
	01 06 03	2406,13	254,53	131,05	1944,77	3173,31	2198,88	527,63	2286,37	413,25	241,42	155,28	113,38	137,29	254,09
	01 06 04	2467,18	269,79	146,21	1995,01	3262,92	2298,23	539,33	2350,77	443,96	230,11	171,12	141,82	159,92	259,05
	01 06 05	2419,62	266,30	145,83	1959,19	3221,73	2259,01	529,32	2318,34	444,83	228,43	171,63	144,54	161,87	257,00
	01 06 06	2458,07	270,29	148,17	1996,19	3258,79	2301,60	538,56	2352,35	449,23	230,15	173,37	146,22	163,40	259,24
	01 06 07	2391,24	258,76	139,72	1894,55	3166,63	2211,47	494,60	2271,20	429,02	219,31	167,92	141,33	158,20	252,61
	01 06 08	2472,60	271,22	148,80	2001,60	3270,32	2306,68	541,39	2361,47	450,61	230,94	174,30	146,64	163,72	260,49
	01 06 09	2558,80	276,71	152,58	2033,74	3338,73	2336,84	558,18	2415,52	458,77	235,64	179,84	149,12	165,62	267,94

	01 06 10	2922,75	300,96	180,58	2443,36	3596,50	2634,32	688,99	2833,33	551,96	322,94	213,86	168,78	182,62	314,50
	01 06 11	3003,75	306,19	186,22	2509,10	3658,59	2686,53	712,76	2908,44	567,50	336,30	220,75	172,75	185,80	323,12
	01 06 12	3465,02	361,59	228,36	3256,25	4107,01	3174,39	873,27	3394,60	677,35	413,12	257,69	210,04	217,06	370,40
	01 06 13	2438,11	266,97	146,15	1964,91	3229,64	2275,04	525,12	2329,31	444,47	226,97	172,24	145,23	162,36	257,42
	01 06 14	2852,22	296,53	184,57	2535,71	3529,27	2688,38	702,28	2869,89	571,86	349,39	215,06	172,31	185,66	313,95
	01 06 15	2852,47	296,54	184,58	2535,80	3529,47	2688,47	702,33	2870,04	571,89	349,40	215,07	172,31	185,67	313,97
	01 06 16	2709,08	278,93	171,84	2324,23	3370,82	2523,14	623,73	2693,18	533,78	318,05	204,50	165,06	178,32	297,22
	01 06 17	2753,75	288,86	178,60	2423,27	3423,14	2599,53	673,06	2748,51	549,27	328,56	207,44	167,97	181,04	302,29
	01 06 24	1808,87	170,86	44,08	1429,01	2562,14	1562,41	378,73	1652,12	157,02	163,03	48,62	2,04	19,14	155,49
	01 06 36	3868,46	360,22	142,20	3509,67	4431,24	3464,50	1161,07	3665,17	565,46	466,94	181,86	77,16	104,43	385,45
	01 06 41	654,69	38,58	3,97	427,69	1008,08	555,58	219,43	553,96	5,75	24,13	2,80	2,04	2,21	9,00
	01 06 42	2469,89	239,66	89,66	2219,09	2990,96	2192,52	636,90	2171,51	333,63	263,74	131,49	93,17	119,92	223,29
	01 06 58	516,47	10,80	3,97	604,90	564,51	411,75	100,63	398,46	5,75	61,83	2,80	2,04	2,21	18,49
	01 06 58 01	2186,21	259,91	120,79	2661,85	2429,77	2416,11	983,20	2368,95	406,22	354,94	113,73	79,99	85,46	220,56
	01 06 59	1122,02	122,07	59,66	1336,80	1372,59	1130,31	256,64	1042,29	177,72	100,60	65,48	74,95	84,66	102,66
	01 06 59 01	2980,67	306,39	109,97	3158,74	3380,23	3053,10	1273,70	3175,67	520,36	450,44	146,48	32,98	49,42	298,81
	01 06 66	2286,89	193,39	25,10	1622,46	2761,88	1833,06	543,95	1828,03	224,71	164,67	66,16	2,04	38,55	190,81
	01 06 85	3457,13	293,19	88,44	2797,40	4013,78	2860,77	842,83	3151,05	325,74	361,58	130,62	40,18	61,44	256,38
	01 06 86	2202,26	195,96	39,77	1751,95	2904,48	1732,04	433,41	1811,04	48,47	197,09	8,49	25,08	60,58	153,66
	01 06 89	1765,22	167,62	59,64	1329,33	2223,05	1368,57	224,22	1398,45	14,89	180,05	39,69	90,68	142,76	121,24
	01 07 20	3785,46	365,21	124,25	3283,87	4174,56	3390,28	1118,78	3355,22	514,45	425,24	164,98	66,22	89,33	314,77
	01 07 31	1884,04	243,14	163,34	2024,65	1817,94	1936,94	516,30	1640,30	357,99	226,93	159,42	218,93	239,13	178,88
	01 07 59	2253,25	248,07	168,83	2255,19	2373,55	2115,63	562,78	2134,14	339,28	270,20	177,97	184,10	197,10	201,78
	01 07 66	1121,63	150,96	119,55	1271,15	1096,84	1114,83	157,00	991,94	95,58	119,54	72,78	199,12	197,39	47,40
	01 07 66 01	3664,53	444,96	289,86	3747,87	3757,69	3669,37	1199,34	3560,26	687,84	516,58	260,35	334,90	345,27	370,44
	01 07 72	796,45	114,88	112,26	717,98	647,33	731,59	84,55	603,61	85,53	109,25	67,92	215,68	240,37	54,60
	01 07 84	621,34	69,19	50,09	455,43	621,89	491,36	103,97	472,01	168,26	54,52	66,06	94,17	123,56	87,29
	01 07 95	1302,65	133,13	83,88	946,97	1364,01	1007,92	246,93	1122,34	251,27	100,33	105,43	106,70	118,64	141,24
	01 07 96	848,22	115,88	111,16	725,49	774,47	762,91	73,17	669,66	91,15	108,13	75,26	214,34	240,48	61,61
	01 07 97	1302,65	133,13	83,88	946,97	1364,01	1007,92	246,93	1122,34	251,27	100,33	105,43	106,70	118,64	141,24
	01 08 01	1807,92	211,23	154,99	1924,40	1823,29	1753,94	407,10	1637,42	323,29	220,40	162,39	211,68	232,70	178,94
	01 08 01 01	3190,38	379,99	215,34	3512,89	3461,95	3417,65	1320,32	3261,04	766,54	474,47	227,42	202,39	241,04	359,05
	01 08 05	3211,66	349,00	177,95	3131,31	3377,82	3028,83	913,60	2992,79	429,20	404,15	180,19	136,14	162,07	277,87
	01 08 17	127,11	12,14	17,50	190,50	63,19	144,81	44,55	163,60	81,86	36,61	27,61	40,33	41,46	19,37
	01 08 18	117,42	13,22	7,80	91,38	198,17	117,53	6,64	137,46	54,51	4,14	22,72	34,00	38,57	14,00
	01 08 19	152,05	21,72	21,76	141,51	190,12	141,63	6,64	148,50	29,91	12,09	11,35	61,85	66,28	4,49
	01 08 20	20,21	4,52	3,97	15,73	16,91	13,03	6,64	20,79	5,75	3,27	2,80	2,04	2,21	2,85
	01 08 22	235,01	21,28	29,67	326,14	157,01	247,50	81,10	287,29	113,81	62,84	40,22	52,44	55,61	35,81
	01 08 31	43,86	4,52	3,97	58,96	16,91	25,17	20,95	133,92	9,49	28,85	10,98	2,04	2,21	2,85
	01 08 36	840,66	107,63	90,13	704,04	862,03	775,76	123,69	698,46	158,86	100,32	104,50	164,88	194,57	89,58
	01 08 49	1325,10	147,68	98,94	1118,19	1423,92	1157,52	398,64	1240,18	299,60	172,73	117,66	104,88	129,48	167,98
	01 08 50	1407,91	157,74	101,18	1147,09	1464,20	1223,44	403,79	1282,06	316,34	179,60	122,56	107,90	131,98	177,68
	01 08 51	1254,21	147,15	85,82	946,62	1348,27	1066,89	341,62	1082,89	267,33	133,52	105,44	96,23	122,82	156,39

	01 08 52	1356,74	159,54	93,88	1045,47	1507,79	1198,25	371,52	1224,13	302,62	158,13	116,19	105,39	129,15	175,99
	01 08 53	1185,68	138,04	88,24	969,04	1401,69	1043,75	357,00	1118,79	263,28	139,72	104,88	97,66	123,15	153,50
	01 08 54	1183,06	137,66	88,15	966,52	1399,38	1040,93	355,63	1116,63	262,76	139,37	104,81	97,60	123,11	153,31
	01 08 55	1317,92	146,14	102,17	1151,69	1489,25	1176,52	413,09	1292,57	306,06	181,60	120,11	107,81	131,22	171,38
	01 08 56	1318,41	146,18	102,21	1152,17	1489,88	1176,97	413,21	1293,18	306,17	181,69	120,15	107,84	131,25	171,43
	01 08 58	1830,85	211,67	58,87	1607,98	2062,33	1823,32	634,13	1610,17	217,40	201,86	47,72	2,04	30,70	172,12
	01 08 60	1419,36	137,48	40,51	1244,62	1585,51	1307,76	397,25	1283,05	142,61	170,65	39,34	2,04	3,75	137,39
	01 08 61	1091,87	118,06	43,66	961,50	1291,24	1013,52	324,79	980,03	170,57	150,67	51,90	15,19	57,40	139,76
	01 08 62	1161,29	119,49	31,38	1022,18	1351,86	1078,05	335,65	1001,12	134,62	149,17	33,42	2,04	34,60	135,54
	01 08 63	1376,47	139,08	39,19	1199,82	1563,53	1291,94	380,45	1201,17	139,95	153,34	37,26	2,04	21,38	138,43
	01 08 64	1422,32	137,75	40,54	1247,48	1588,99	1310,61	398,22	1285,72	142,71	170,98	39,30	2,04	3,61	137,60
	01 08 65	1236,09	146,93	93,24	1075,79	1421,19	1167,37	368,36	1188,03	297,39	166,29	113,45	105,16	127,85	168,74
	01 08 66	1780,45	228,34	115,46	1541,71	1979,16	1724,02	704,28	1654,73	362,95	211,55	118,77	107,73	133,42	192,45
	01 08 67	1319,65	154,53	90,49	1000,30	1438,08	1139,69	358,48	1163,24	287,13	146,91	111,71	101,29	126,44	167,55
	01 08 68	1272,94	150,22	85,53	1009,47	1448,06	1145,99	354,43	1157,07	278,82	151,86	105,58	93,33	119,26	167,18
	01 08 69	1429,74	166,90	96,92	1195,37	1598,69	1339,30	415,54	1320,24	301,29	166,30	113,36	101,72	126,47	175,51
	01 08 70	1594,83	189,23	42,54	1373,24	1840,82	1557,44	596,48	1410,24	190,64	196,45	34,92	2,04	14,13	157,39
	01 08 71	1168,57	114,34	28,93	1023,57	1343,89	1052,05	341,48	1046,94	127,53	161,07	31,83	2,04	11,85	130,13
	01 08 72	1198,73	139,33	88,36	967,76	1405,05	1051,90	354,32	1123,67	266,08	140,70	105,86	98,24	123,56	155,44
	01 08 76	1005,20	107,48	60,95	786,31	1121,03	836,46	219,89	814,43	215,19	98,59	78,68	99,88	128,16	130,40
	01 08 81	4178,60	459,92	265,58	3960,04	4866,26	3972,00	1208,09	4082,73	802,22	495,07	284,75	232,13	236,46	426,08
	01 08 82	4865,68	524,95	311,19	4469,22	5589,14	4488,96	1386,50	4713,77	921,35	564,99	331,68	270,97	279,77	501,18
	01 09 81	764,87	99,48	86,64	636,15	741,71	704,71	104,16	618,64	148,81	93,80	100,90	162,47	191,69	84,32
	01 09 82	1599,27	221,23	124,61	1534,12	1758,02	1691,67	620,11	1507,02	260,18	211,84	119,21	147,19	174,54	140,00
	01 09 83	1567,72	216,65	123,15	1505,58	1726,17	1656,08	603,46	1477,44	254,38	207,70	118,19	146,43	173,87	137,47
	01 09 84	1556,87	215,42	122,56	1498,44	1713,61	1644,47	600,56	1465,26	251,35	205,60	117,32	145,72	173,41	135,77
	01 09 86	1564,80	217,13	122,67	1508,50	1716,91	1654,17	609,34	1468,67	251,10	205,57	116,65	145,15	173,11	135,02
	01 09 87	1523,03	211,66	120,11	1470,76	1666,45	1606,88	592,25	1423,27	240,98	198,61	113,99	143,04	171,48	129,88
	01 09 88	1547,87	214,75	121,68	1491,91	1697,12	1634,76	601,05	1451,29	247,57	203,13	115,83	144,53	172,57	133,37
	01 09 90	1267,53	177,16	104,14	1228,40	1359,83	1313,86	479,69	1148,24	180,36	156,80	98,65	130,79	161,81	99,97
г.Болотное															
	01 01 01	70,27	3,85	2,26	48,63	61,31	76,55	12,59	79,37	6,53	1,49	1,16	1,91	1,56	1,59
	01 01 02	60,72	3,41	2,06	40,55	51,80	65,72	12,08	68,17	5,43	1,21	1,04	1,77	1,40	1,51
	01 01 03	66,73	4,35	2,85	48,67	60,13	72,90	13,29	75,28	8,09	1,82	1,90	2,42	2,11	2,33
	01 01 04	83,27	7,10	5,14	82,39	91,99	95,85	29,64	96,37	18,65	4,35	4,91	4,10	4,38	4,66
	01 01 06	35,13	2,44	1,64	35,54	34,21	40,75	12,08	40,81	6,78	1,45	1,56	1,43	1,44	1,53
	01 01 07	26,65	1,21	1,06	20,50	23,85	30,04	14,65	46,74	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 01 08	107,30	11,38	10,50	130,41	113,80	100,33	37,75	126,75	29,21	15,28	12,15	11,69	12,98	10,55
	01 02 01	90,43	7,88	5,84	84,74	94,69	101,44	30,82	111,08	20,99	5,36	5,68	4,90	5,28	6,06
	01 02 02	103,06	9,20	6,83	100,97	111,18	116,62	37,12	126,61	25,16	6,37	6,81	5,69	6,23	7,00
	01 02 03	96,03	8,53	6,34	93,11	102,87	108,41	34,26	118,19	23,25	5,91	6,29	5,29	5,78	6,54
	01 02 04	126,79	11,92	8,91	135,56	145,21	145,98	51,21	156,56	34,43	8,62	9,31	7,30	8,28	8,98
	01 02 05	115,89	10,65	7,92	118,67	130,82	131,75	44,51	142,92	30,09	7,57	8,12	6,60	7,33	8,04



	01 02 06	207,22	17,52	12,60	181,85	226,88	225,78	63,16	247,59	43,87	10,81	11,62	11,36	11,27	12,31
	01 02 07	135,52	12,32	9,12	133,40	152,59	152,24	49,36	165,69	33,87	8,58	9,06	7,85	8,43	9,13
	01 02 08	120,90	11,24	8,42	119,01	135,58	136,11	44,60	148,41	31,11	8,14	8,27	7,36	7,88	8,45
	01 02 09	124,41	11,41	8,54	118,34	136,05	139,41	43,59	151,72	30,71	8,11	8,14	7,55	7,93	8,52
	01 02 10	102,19	8,63	6,36	92,60	107,19	114,97	34,62	125,37	23,51	6,84	5,61	5,78	6,07	6,10
	01 02 11	232,68	18,27	13,31	182,34	232,27	252,26	59,25	270,60	41,68	14,09	10,75	13,38	12,82	12,30
	01 02 12	233,47	21,03	15,66	202,57	250,44	256,12	70,59	277,15	52,11	14,33	13,70	14,81	14,47	15,01
	01 02 13	227,01	19,91	14,71	189,10	239,20	246,98	64,85	268,67	48,16	13,02	12,44	13,98	13,37	13,98
	01 02 14	245,22	21,54	15,91	205,22	259,07	267,05	70,32	289,93	52,17	14,06	13,47	15,10	14,45	15,07
	01 02 15	234,81	19,57	14,06	198,93	250,49	254,94	67,26	278,25	47,28	11,73	12,47	12,82	12,43	13,57
	01 02 16	213,17	17,41	12,40	179,18	226,70	230,73	60,21	252,88	41,75	10,13	11,08	11,19	10,85	12,09
	01 02 17	148,14	13,30	9,75	145,11	169,81	165,25	53,64	180,96	36,55	9,08	9,77	8,43	9,00	9,76
	01 02 18	109,94	10,53	7,91	120,46	128,08	127,11	46,41	137,09	31,18	7,87	8,43	6,46	7,45	8,07
	01 02 19	121,67	11,55	8,66	131,98	140,76	140,46	50,31	150,84	33,80	8,48	9,14	7,08	8,10	8,76
	01 02 20	142,49	12,97	9,58	144,07	161,74	161,16	53,38	174,37	36,15	9,00	9,72	8,08	8,83	9,59
	01 02 21	237,66	20,02	14,40	207,76	260,27	259,65	72,57	281,58	49,56	12,00	13,23	12,75	12,63	13,97
	01 02 22	233,30	20,16	14,65	210,38	260,64	257,07	75,91	276,51	51,21	12,43	13,75	12,73	12,87	14,22
	01 02 23	282,39	24,17	17,53	234,46	314,21	304,42	83,65	331,37	58,41	14,66	15,38	16,20	15,43	16,77
	01 02 24	316,55	28,62	21,35	266,48	347,96	344,42	94,32	369,60	68,46	19,32	18,72	20,41	19,62	20,67
	01 02 25	324,87	30,92	24,02	290,43	359,79	354,04	102,99	374,22	76,55	23,49	22,70	22,79	22,85	23,21
	01 02 26	332,52	31,81	25,24	291,32	362,44	359,12	102,79	378,10	78,78	25,94	23,57	24,45	24,45	23,72
	01 02 27	396,04	40,52	30,69	362,22	423,20	424,81	119,38	456,04	86,03	32,00	26,74	29,35	29,02	25,66
	01 02 28	346,95	33,55	26,95	304,62	378,36	370,65	102,04	395,90	76,73	26,93	23,00	25,66	25,48	23,59
	01 02 29	319,08	29,79	22,46	280,34	356,84	350,68	100,94	372,95	72,68	21,11	20,43	21,35	21,01	22,08
	01 02 30	311,35	27,42	19,75	260,49	343,93	336,84	92,63	361,62	64,93	17,31	18,28	18,68	17,89	19,37
	01 02 31	264,47	23,97	17,07	238,43	293,59	292,21	87,66	308,11	59,67	15,26	17,11	15,43	15,47	16,84
	01 02 32	247,41	22,22	15,41	212,42	263,94	270,29	75,46	285,98	52,73	14,00	15,68	14,65	14,25	15,46
	01 02 33	233,71	21,19	14,33	200,24	245,46	253,62	69,17	271,03	49,92	13,75	15,26	14,34	13,84	14,68
	01 02 34	137,86	14,16	9,84	141,75	151,89	156,70	53,83	164,08	38,02	10,77	11,82	9,38	10,04	10,45
	01 02 35	117,71	11,63	8,33	121,94	129,51	134,58	46,16	142,42	31,99	8,71	9,47	7,48	8,19	8,74
	01 02 36	101,61	9,06	6,73	99,71	109,13	114,98	36,52	124,91	24,81	6,27	6,71	5,62	6,14	6,92
	01 02 37	82,17	7,46	6,04	90,08	92,64	88,43	39,23	101,62	23,03	6,77	6,37	4,96	6,09	6,89
	01 02 38	88,05	9,45	7,18	112,03	109,85	102,77	46,48	114,90	29,11	8,43	8,21	5,74	7,14	7,54
	01 02 39	106,91	11,40	8,67	134,78	130,44	121,69	52,73	134,44	33,84	9,89	9,70	6,77	8,64	9,56
	01 02 40	124,07	13,71	10,61	160,40	159,03	143,36	64,91	152,68	41,81	11,65	11,93	8,05	10,38	11,62
	01 02 41	141,26	14,95	11,36	173,99	181,17	166,58	71,87	172,76	47,34	12,58	12,70	8,97	11,11	12,16
	01 02 42	179,34	18,96	13,59	199,30	215,26	209,12	79,92	209,35	55,85	15,21	15,98	11,96	13,74	14,75
	01 02 43	153,06	16,60	11,19	157,86	164,11	174,99	60,22	177,43	43,49	13,02	14,37	11,21	11,90	12,21
	01 02 44	140,39	15,29	10,32	145,94	150,44	160,60	55,77	164,05	40,18	12,05	13,34	10,36	11,01	11,24
	01 02 45	139,18	15,12	10,17	143,12	147,83	158,87	54,49	162,22	39,38	11,87	13,15	10,27	10,86	11,10
	01 02 46	219,95	20,62	13,83	192,27	230,70	239,85	67,45	254,29	49,00	13,89	15,43	14,07	13,71	14,38
	01 02 47	269,13	24,94	16,94	232,37	283,73	294,17	82,25	308,51	58,58	16,22	18,24	16,75	16,24	17,27
	01 02 48	273,83	26,23	18,35	247,86	297,96	301,90	91,12	313,11	64,09	17,93	20,05	17,59	17,58	18,54

	01 02 49	326,93	31,48	22,71	280,64	348,27	354,56	97,04	369,26	70,57	22,78	23,06	22,76	22,13	22,53
	01 02 50	401,87	40,51	32,23	349,08	428,70	426,32	114,50	455,93	82,19	33,85	25,25	31,05	30,53	25,83
	01 03 01	124,75	13,99	10,19	154,78	158,84	137,35	65,80	158,76	36,39	13,18	11,06	7,28	10,10	10,81
	01 03 02	141,35	15,27	11,44	170,12	172,74	156,99	69,84	176,86	40,14	13,76	12,19	8,55	11,06	11,90
	01 03 03	233,82	25,39	18,18	253,27	272,30	260,71	103,24	274,20	62,71	21,09	20,27	15,03	17,71	18,87
	01 03 04	222,08	24,39	17,08	234,07	251,73	246,38	95,48	260,12	57,85	20,34	19,59	14,73	16,92	17,63
	01 03 05	278,64	28,73	20,18	270,71	309,15	302,80	105,88	322,06	66,16	22,75	22,24	17,99	19,62	20,35
	01 03 06	277,26	29,26	21,10	275,44	307,91	301,70	108,70	317,52	68,87	24,28	23,81	18,73	20,66	20,80
	01 03 07	238,36	25,96	18,12	246,50	268,08	266,35	101,48	278,60	61,38	21,25	20,78	15,87	17,77	18,34
	01 03 08	140,81	15,04	11,18	165,03	171,38	158,32	70,65	179,13	38,87	13,59	11,82	8,51	10,59	10,96
	01 03 09	115,16	12,04	7,07	137,36	143,58	131,45	60,92	153,30	31,01	10,20	8,07	4,89	7,31	7,70
	01 03 10	99,39	9,96	1,39	127,84	141,08	121,88	62,11	140,78	29,43	6,68	3,58	0,55	3,47	4,44
	01 03 11	124,79	13,02	8,58	146,38	151,38	140,84	62,96	162,90	33,25	11,37	9,36	6,32	8,50	8,87
	01 03 12	143,23	14,62	10,28	161,21	168,08	160,27	67,13	182,48	36,55	12,57	10,74	7,83	9,80	10,25
	01 03 13	215,64	23,12	19,45	242,08	234,36	223,65	81,68	254,23	60,76	24,78	22,58	19,87	21,78	19,75
	01 03 14	191,01	20,21	13,90	191,76	207,19	210,52	77,48	227,83	45,68	16,89	15,68	12,34	13,73	13,96
	01 03 15	326,78	35,41	29,41	352,14	361,18	341,81	122,85	368,67	92,14	35,44	34,33	29,17	31,59	29,13
	01 03 16	280,97	31,04	24,13	313,37	313,78	296,10	110,29	322,68	81,68	31,24	29,68	24,36	27,23	24,64
	01 03 17	374,19	39,55	32,83	375,87	404,62	389,13	122,34	422,97	91,92	38,25	33,22	32,51	34,24	30,63
	01 03 18	416,05	42,86	32,88	366,91	428,33	435,93	111,39	479,85	75,42	34,76	24,05	31,17	30,36	24,15
	01 03 19	363,30	36,33	26,82	318,41	372,58	383,73	107,93	411,56	73,58	31,08	25,68	26,28	26,76	24,22
	01 03 20	417,40	43,86	37,51	399,14	425,29	429,65	117,85	470,59	92,31	45,20	33,01	38,88	39,41	30,82
	01 03 21	411,06	40,10	34,14	361,88	409,12	416,03	100,91	460,11	80,08	41,87	28,90	37,21	36,39	27,72
	01 03 22	410,40	41,27	31,80	349,02	420,48	429,83	112,11	465,96	76,21	36,32	24,85	31,40	30,92	24,78
	01 03 23	541,32	57,97	45,63	540,12	579,03	573,63	175,75	612,82	133,18	52,32	46,84	48,16	48,55	42,84
	01 03 24	525,09	58,21	47,83	525,38	557,70	559,52	159,33	594,15	127,93	54,26	45,18	51,15	50,12	41,42
	01 03 25	488,67	54,67	45,26	488,79	514,61	518,99	146,29	553,45	118,39	51,69	42,01	48,40	47,33	38,67
	01 03 26	526,36	57,07	48,66	531,83	568,89	554,04	166,75	601,14	126,86	53,59	42,23	48,95	49,24	41,66
	01 04 01	211,38	22,80	11,46	265,85	247,14	225,78	99,37	272,34	56,60	19,30	15,51	11,21	15,60	13,59
	01 04 02	173,13	17,17	10,41	212,26	204,04	188,02	74,89	222,25	49,72	16,35	13,58	10,44	13,92	12,64
	01 04 03	271,82	29,53	18,31	321,03	308,46	295,99	113,88	335,47	72,25	24,48	22,25	17,63	21,07	18,95
	01 04 04	332,71	35,53	25,69	370,83	368,16	349,96	127,39	390,72	87,14	31,77	29,76	24,67	27,91	24,82
	01 04 05	228,87	22,60	14,85	238,35	270,50	253,65	98,19	273,58	57,18	17,67	16,30	11,24	14,40	14,59
	01 04 06	275,84	26,38	15,69	289,63	317,81	300,32	105,22	334,88	68,64	20,86	18,78	14,67	18,18	17,20
	01 04 08	392,50	38,69	23,70	347,92	423,06	424,22	130,60	452,58	85,96	29,07	26,06	23,44	25,44	25,30
	01 04 09	362,79	36,03	24,34	341,14	396,78	387,28	124,62	416,96	86,84	29,22	27,23	24,03	25,96	24,80
	01 04 10	365,72	40,05	27,59	388,77	403,40	389,02	129,68	427,91	95,45	34,15	32,38	28,14	30,25	26,62
	01 04 11	535,00	57,23	38,62	542,36	588,56	585,39	179,34	618,57	136,92	47,29	44,36	42,20	43,60	39,87
	01 04 12	507,98	52,41	39,06	510,40	566,35	548,71	175,46	575,67	135,09	47,71	44,34	41,77	44,08	41,58
	01 04 13	634,31	67,92	48,74	657,64	704,22	690,50	217,16	719,97	168,81	58,15	55,18	52,13	54,72	51,39
	01 04 14	571,58	61,33	42,36	571,02	633,81	633,00	199,39	649,82	144,62	48,74	46,65	43,52	45,08	43,71
	01 04 15	496,16	50,18	33,96	479,48	545,60	544,12	167,28	569,44	122,27	41,34	39,31	37,50	38,91	36,76
	01 04 16	459,85	45,60	29,00	419,64	499,97	508,46	152,08	526,41	105,20	34,56	32,82	31,58	32,40	31,67

	01 04 17	388,70	37,43	23,39	347,85	426,31	412,42	125,83	451,25	87,76	28,29	25,79	24,01	25,49	24,31
	01 05 01	258,17	25,16	19,95	237,93	275,57	282,83	81,25	298,28	62,98	20,56	19,21	19,13	19,56	19,37
	01 05 02	126,24	12,79	9,92	129,39	141,18	145,08	49,71	155,15	36,18	10,15	9,47	8,89	9,54	9,71
	01 05 03	176,23	17,76	14,05	176,44	195,55	197,71	64,13	209,18	47,88	14,78	14,00	12,99	13,83	13,81
	01 05 04	199,69	20,12	16,22	194,76	216,26	220,93	68,93	232,30	53,18	17,15	16,11	15,17	16,00	15,62
	01 05 05	245,31	25,41	23,73	265,32	266,94	255,39	81,09	280,40	74,72	27,02	25,47	24,69	25,90	22,99
	01 05 06	99,80	8,81	6,75	100,86	107,72	118,19	34,47	120,00	25,53	6,34	7,20	6,92	6,82	7,63
	01 05 07	198,62	19,68	15,90	194,88	218,72	220,08	68,77	230,24	53,86	16,56	16,05	15,25	15,79	15,28
	01 05 08	188,76	18,53	15,23	182,78	205,28	208,46	62,90	215,61	51,17	15,88	15,56	15,11	15,33	14,67
	01 05 09	193,36	18,64	14,92	188,25	208,57	218,52	64,33	223,40	49,21	15,66	15,14	15,26	15,19	15,08
	01 05 10	173,48	17,52	14,18	174,35	191,86	198,05	62,27	201,32	47,16	15,26	14,51	14,30	14,51	14,44
	01 05 11	418,13	43,42	37,64	414,54	458,82	438,22	140,56	478,12	110,39	42,80	37,57	37,34	38,94	35,70
	01 05 12	420,99	43,62	37,64	415,09	460,18	440,53	140,13	480,83	110,30	42,86	37,73	37,52	39,02	35,78
	01 05 13	421,67	43,48	37,63	413,05	460,15	440,71	139,02	481,83	109,68	42,66	37,34	37,48	38,90	35,66
	01 05 14	401,81	41,57	36,18	395,95	436,95	418,93	132,33	459,10	105,04	41,37	36,11	36,15	37,62	34,36
	01 05 15	411,41	42,69	37,08	408,71	450,66	431,06	137,42	470,61	109,16	42,20	37,11	36,97	38,52	35,23
	01 05 16	417,93	43,15	37,39	412,02	455,53	437,49	138,13	477,94	109,47	42,45	37,23	37,27	38,74	35,47
	01 05 17	432,07	44,32	38,24	421,70	470,90	452,20	141,15	494,04	112,11	43,09	37,85	38,19	39,51	36,24
	01 05 18	417,35	43,03	37,39	411,96	455,91	438,53	137,45	476,16	110,79	41,98	37,31	37,42	38,75	35,55
	01 05 19	385,73	39,36	33,81	373,70	420,11	407,65	124,55	439,51	101,45	37,26	33,51	33,84	34,79	32,21
	01 05 20	333,76	33,41	26,73	304,62	365,28	362,93	109,14	381,56	83,04	27,74	25,34	25,44	25,92	25,25
	01 05 21	476,25	46,88	40,29	448,47	518,54	490,47	153,79	540,58	116,05	46,27	38,08	40,13	41,67	37,91
	01 05 22	495,34	49,73	42,58	478,41	546,69	517,90	165,70	562,81	127,43	48,19	41,81	42,90	44,32	41,68
	01 05 23	513,31	52,37	44,35	501,24	565,08	543,15	173,23	581,72	134,66	50,50	44,82	45,90	46,81	44,16
	01 05 24	519,60	53,85	44,93	496,78	559,79	547,98	171,19	585,53	133,68	51,29	46,39	47,54	47,67	44,55
	01 05 25	491,95	52,32	43,28	475,90	529,77	524,28	159,81	554,86	130,03	49,75	45,72	46,52	46,27	42,85
	01 05 26	484,61	51,68	42,80	470,83	522,14	516,54	158,12	546,58	128,69	49,37	45,39	46,04	45,85	42,43
	01 05 27	490,61	51,92	42,75	466,67	526,99	515,88	157,93	552,46	127,29	49,33	44,68	44,97	45,28	41,66
	01 05 28	259,95	25,78	24,35	276,88	281,72	271,00	86,71	292,93	76,40	27,77	26,08	26,41	27,22	24,74
	01 06 01	561,41	60,21	50,78	555,34	609,88	584,40	176,78	639,92	132,92	56,31	42,71	49,56	50,73	42,39
	01 06 02	528,52	56,62	45,57	535,59	586,69	571,74	175,95	605,11	136,46	50,20	43,60	45,58	46,32	42,65
	01 06 03	457,63	47,29	36,40	427,83	505,46	497,85	153,12	515,29	114,66	40,54	36,02	36,11	36,99	37,44
	01 06 04	571,05	62,51	49,09	575,64	622,21	614,68	189,72	642,85	152,32	55,79	52,00	51,30	51,84	48,69
	01 06 05	554,36	60,94	48,56	556,44	596,43	592,65	180,42	625,21	145,83	54,63	51,45	51,25	51,22	47,40
	01 06 06	550,69	60,82	48,36	561,41	597,73	590,74	183,52	620,51	148,29	55,23	51,72	50,81	51,32	47,74
	01 06 07	580,20	63,73	50,58	593,33	636,04	623,51	193,61	651,18	157,58	57,81	54,01	53,13	53,97	50,51
	01 06 08	491,92	52,32	41,44	476,15	546,38	534,35	165,34	549,71	129,52	46,83	43,53	43,55	43,93	42,19
	01 06 09	476,61	51,08	39,82	450,98	531,59	520,73	158,75	533,01	121,69	45,95	39,14	41,88	41,65	39,85
	01 06 10	576,87	62,02	51,02	588,87	640,40	618,70	196,39	643,50	159,35	59,73	54,50	54,15	55,83	51,98
	01 06 11	602,72	64,22	52,42	610,89	666,94	645,90	204,86	671,66	166,00	61,27	56,85	55,71	57,51	54,28
	01 06 12	565,40	60,59	49,68	575,37	623,64	605,01	192,30	629,41	156,48	58,54	54,25	53,05	54,77	51,53
	01 06 13	560,60	59,14	45,06	544,42	623,48	613,87	195,05	627,87	146,18	51,41	47,70	46,19	47,63	46,74
	01 06 14	547,78	57,70	43,06	532,69	610,25	601,48	191,54	615,09	142,71	49,66	45,96	44,29	45,95	45,16

	01 06 15	573,95	61,66	50,50	589,32	637,01	615,90	198,20	640,48	160,35	59,49	55,29	53,68	55,60	52,32
	01 06 16	589,00	64,17	46,78	588,19	650,58	649,08	205,19	665,00	152,51	53,07	50,15	47,93	49,13	47,27
	01 06 17	609,65	66,90	53,14	627,99	670,47	656,77	205,49	683,70	166,26	60,93	57,43	56,29	57,26	53,13
	01 06 18	619,89	67,57	51,67	634,96	680,01	673,75	211,15	702,87	167,23	60,55	56,89	55,76	56,62	51,64
	01 06 19	570,27	60,85	40,63	567,59	625,66	628,77	193,52	654,81	140,40	47,18	45,69	42,99	44,34	42,06
	01 06 20	632,51	67,73	48,65	655,65	701,68	688,23	216,16	718,19	167,77	57,91	55,12	52,00	54,51	51,18
	01 06 21	543,24	54,92	39,18	533,65	596,92	588,94	180,65	620,41	137,69	47,46	45,11	43,64	45,21	42,02
	01 07 01	150,97	14,22	10,64	144,55	159,68	170,34	53,35	181,81	31,82	12,07	10,21	10,41	10,54	11,03
	01 07 02	168,39	17,80	14,83	180,10	195,61	197,68	66,98	193,23	52,47	15,76	15,65	15,16	15,33	15,03
	01 07 03	324,05	32,62	26,35	316,93	361,82	363,91	112,99	367,98	85,35	27,26	26,60	25,52	26,09	25,86
	01 07 04	262,91	26,06	20,51	255,58	291,85	294,23	93,14	305,63	65,74	21,82	20,18	19,81	20,22	20,08
	01 07 05	251,74	24,48	19,01	237,84	276,50	280,36	86,99	294,35	60,53	19,91	18,09	18,34	18,48	18,43
	01 07 06	254,32	24,16	18,36	236,56	281,91	284,74	86,88	300,11	60,22	18,33	17,00	17,71	17,54	17,90
	01 07 07	234,45	20,93	15,29	212,57	260,23	257,80	78,43	278,75	50,26	14,37	14,20	13,60	13,79	14,86
	01 07 08	162,64	15,86	11,76	168,31	189,06	182,56	68,33	199,08	40,39	12,30	11,73	9,19	10,61	11,36
	01 07 09	169,28	17,04	12,83	176,14	196,59	187,20	73,24	205,77	41,58	14,27	12,88	9,84	11,64	12,13
	01 07 10	218,61	22,84	18,00	236,35	258,26	239,97	96,97	257,89	58,51	20,40	19,07	14,07	16,76	16,57
	01 07 11	173,89	19,25	15,58	204,09	208,80	189,74	84,51	206,67	51,58	18,96	17,43	12,36	15,12	14,58
	01 07 12	202,76	21,57	17,09	224,52	241,97	222,48	92,88	240,24	55,98	19,81	18,38	13,36	16,09	15,79
	01 07 13	216,61	22,60	18,04	234,09	255,08	237,83	94,90	252,96	59,11	20,17	19,32	14,24	16,86	16,60
	01 07 14	203,17	20,62	15,79	216,18	242,57	226,54	88,99	243,42	53,59	16,98	16,34	12,37	14,45	14,89
	01 07 15	301,26	27,15	19,87	272,90	338,36	327,42	103,17	355,64	64,10	18,65	18,44	16,72	17,43	18,65
	01 07 16	327,04	33,00	27,38	321,78	362,01	355,69	112,75	374,47	85,72	29,01	27,45	25,96	27,20	26,32
	01 07 17	397,16	39,89	34,83	394,97	437,95	418,11	128,93	450,45	105,89	37,95	35,75	34,87	36,08	33,57
	01 07 18	423,08	42,88	36,94	415,53	466,27	443,05	139,04	483,42	109,66	41,14	37,12	36,72	38,07	35,27
	01 07 19	446,69	45,97	39,52	434,18	490,72	468,00	147,29	511,05	116,18	44,40	38,89	39,42	40,68	37,39
	01 07 20	410,01	41,15	32,33	366,30	450,29	439,96	136,21	472,44	95,72	34,57	29,61	30,21	30,89	29,96
	01 07 21	360,26	36,60	31,99	352,19	394,12	373,27	115,54	411,79	93,12	36,23	32,22	32,43	33,48	30,86
	01 07 22	445,54	44,97	38,16	431,57	489,22	464,76	145,13	508,83	112,39	42,73	38,48	37,97	39,27	36,46
	01 07 23	410,38	41,60	35,90	414,98	450,51	431,55	139,69	469,03	106,04	40,36	36,87	34,73	36,82	34,31
	01 07 24	330,25	31,76	26,78	336,67	373,56	346,59	115,11	388,27	82,47	29,08	27,44	25,57	27,10	25,94
	01 07 25	253,36	27,29	24,90	298,58	295,48	265,14	105,21	293,75	77,93	29,73	27,91	23,23	26,28	23,74
	01 07 26	226,46	23,67	18,78	244,13	266,49	247,82	99,53	265,40	60,73	21,26	19,98	14,74	17,52	17,22
	01 07 27	221,49	23,31	18,54	241,61	261,51	242,63	98,72	259,93	60,27	21,13	19,85	14,57	17,37	17,05
	01 07 28	188,55	20,95	16,94	223,17	229,68	207,90	93,25	223,57	56,96	20,23	18,93	13,35	16,31	15,88
	01 07 29	223,00	25,61	18,55	264,96	260,81	243,13	105,85	264,85	62,00	21,86	20,73	14,94	17,89	16,86
	01 07 30	257,95	28,18	25,80	308,54	301,95	269,46	109,53	298,16	80,75	31,14	29,17	23,99	27,29	24,57
	01 07 31	217,03	22,78	18,03	235,43	256,50	237,69	96,50	255,53	58,50	20,57	19,21	14,12	16,86	16,57
	01 07 32	261,55	28,18	25,69	306,97	304,41	273,33	108,28	302,15	80,09	30,68	28,80	23,89	27,05	24,40
	01 07 33	333,53	33,37	28,80	351,17	376,87	350,41	119,92	387,36	87,66	32,45	30,44	27,47	29,64	27,92
	01 07 34	413,92	41,68	35,87	417,41	455,08	434,78	140,26	473,19	106,06	40,18	36,90	34,65	36,73	34,31
	01 07 35	447,84	44,93	38,12	423,30	485,22	464,65	140,77	508,84	110,30	42,53	38,04	38,26	39,18	36,35
	01 07 36	416,23	42,61	36,01	402,25	451,56	432,56	134,46	473,11	105,18	41,16	37,04	36,46	37,60	34,78

	01 07 37	401,83	40,82	30,85	362,11	436,75	432,01	134,01	458,71	93,22	33,97	30,88	29,70	30,28	29,67
	01 07 38	347,86	36,54	27,72	329,35	382,02	383,27	122,54	400,93	85,66	31,32	28,75	27,85	28,07	27,69
	01 07 39	455,85	46,97	35,48	409,61	490,99	496,94	148,67	517,10	108,29	38,91	36,17	36,46	35,71	34,97
	01 07 40	565,55	59,05	44,04	550,10	604,39	599,13	188,72	644,06	137,87	51,18	47,13	46,62	47,30	44,00
	01 07 41	437,68	47,31	34,58	464,90	482,09	478,92	152,09	513,65	113,87	40,84	37,98	35,60	36,97	33,83
	01 07 42	373,91	41,75	27,29	417,18	419,48	408,72	139,22	444,68	98,18	35,96	33,42	27,33	30,14	27,26
	01 07 43	404,85	40,61	35,00	409,94	444,13	425,06	137,25	462,44	103,27	39,22	36,25	33,67	35,83	33,55
	01 07 44	325,31	32,76	28,23	343,94	368,16	341,82	118,28	378,50	85,66	32,06	29,91	26,92	29,03	27,41
	01 07 45	292,08	33,63	26,02	353,86	335,18	312,54	119,85	342,99	86,84	32,12	30,82	24,65	27,79	24,28
	01 07 46	286,59	33,03	24,01	348,80	330,96	309,77	119,15	341,76	84,24	30,51	28,96	22,66	26,08	22,62
	01 07 47	279,74	31,84	21,55	342,55	325,53	306,18	118,04	338,40	81,60	27,98	26,49	20,16	24,00	20,74
	01 08 01	104,14	12,10	10,08	117,66	123,65	106,10	51,39	124,22	29,64	13,87	11,36	7,90	10,07	9,20
	01 08 02	195,84	22,79	21,18	253,79	237,90	201,58	91,20	230,19	67,89	27,54	25,04	20,13	23,48	20,53
	01 08 03	242,70	26,45	22,36	300,15	289,80	252,57	112,98	285,76	77,14	29,32	26,46	20,76	24,98	22,54
	01 08 04	194,73	21,55	17,33	223,57	234,23	212,88	92,74	228,89	56,93	20,87	19,41	13,88	16,62	16,16
	01 08 05	289,75	32,69	29,06	336,10	331,52	299,98	117,78	326,84	88,81	36,68	34,42	28,23	30,72	27,89
	01 08 06	259,79	30,83	23,07	277,22	289,60	279,80	110,59	287,92	73,78	30,37	29,32	21,88	23,48	22,60
	01 08 07	235,73	27,42	25,29	297,66	279,49	244,43	106,15	270,86	79,86	32,28	30,13	24,30	27,44	24,50
	01 08 08	205,57	24,42	23,21	270,52	257,03	212,10	100,21	239,53	73,80	29,67	27,28	21,56	25,28	22,03
	01 08 09	157,63	18,42	17,88	203,55	189,85	157,54	72,04	187,49	54,09	23,63	20,73	17,41	20,06	17,45
	01 08 10	142,79	16,79	13,32	176,93	188,55	159,54	80,52	175,91	45,89	16,73	14,93	9,96	12,82	12,55
	01 08 11	194,85	21,67	20,70	244,69	238,06	193,21	94,23	230,16	63,33	26,70	23,23	18,97	22,58	19,72
	01 08 12	177,31	19,83	16,18	212,27	219,80	191,38	90,87	211,30	53,34	19,46	17,83	11,92	15,25	13,84
	01 08 13	198,98	23,53	18,88	235,10	238,95	212,50	97,39	229,24	60,68	24,51	22,70	15,81	18,36	17,03
	01 08 14	277,00	36,10	27,27	331,51	305,31	294,72	119,37	308,48	85,59	36,11	35,47	27,24	28,85	25,65
	01 08 15	322,22	40,88	32,68	388,75	353,88	338,76	132,13	358,28	101,60	42,67	41,85	33,70	35,49	31,35
	01 08 16	225,15	28,38	21,36	256,57	255,59	241,08	104,88	249,24	69,54	29,45	28,28	20,32	22,23	20,72
	01 08 17	247,15	32,26	23,12	293,20	276,90	265,87	111,99	279,19	73,48	30,40	29,79	21,49	23,35	20,56
	01 08 18	281,92	35,50	29,94	357,99	321,33	290,28	121,37	320,08	91,05	38,58	36,83	29,25	31,77	26,87
	01 08 19	217,70	27,05	21,66	280,61	264,37	232,60	105,45	259,16	68,46	26,25	24,88	18,36	21,50	18,16
	01 08 20	186,30	23,38	18,15	241,32	230,80	201,06	93,80	227,09	57,50	21,80	20,33	14,76	17,66	14,92
	01 08 21	144,31	18,00	12,27	179,00	175,80	159,66	73,21	183,37	38,66	14,49	13,00	8,99	11,00	9,65
	01 08 22	131,34	15,12	11,56	163,72	178,09	146,93	77,74	168,22	40,22	14,17	12,20	7,62	10,50	9,98
	01 08 23	132,35	15,25	11,66	165,21	179,75	148,14	78,50	169,43	40,63	14,28	12,32	7,67	10,59	10,05
	01 08 24	130,55	15,02	11,48	162,47	176,83	145,95	77,18	167,23	39,87	14,09	12,11	7,56	10,43	9,91
	01 08 25	98,31	10,96	8,25	114,26	126,11	105,12	54,91	128,08	26,03	10,72	8,28	5,25	7,43	6,89
	01 08 26	128,73	14,79	11,29	159,73	173,87	143,75	75,85	165,02	39,11	13,90	11,90	7,46	10,27	9,78
	01 08 27	138,84	16,04	12,27	168,10	180,39	152,61	77,15	173,43	41,25	15,56	13,45	8,79	11,32	10,78
	01 08 28	181,37	21,58	16,91	212,36	217,97	193,56	89,45	211,59	53,84	22,38	20,34	14,18	16,28	15,25
	01 08 29	215,27	27,03	20,46	244,93	244,83	227,89	100,82	238,85	65,59	28,22	26,82	19,02	21,04	19,17
	01 08 30	222,81	28,06	21,15	254,03	253,19	236,68	104,32	246,80	68,33	29,18	27,90	19,82	21,86	19,96
	01 08 31	163,40	19,73	15,50	196,79	198,37	177,18	82,00	188,58	52,71	20,29	19,33	13,34	15,30	14,37
	01 08 32	148,39	15,88	12,44	171,67	192,51	158,08	84,38	184,35	40,78	15,24	12,52	8,20	11,36	11,06

	01 09 01	533,91	56,69	44,00	525,01	583,27	577,41	177,75	607,73	141,14	52,01	48,14	48,39	48,73	44,55
	01 09 02	427,51	43,84	31,16	387,15	463,18	472,67	142,42	492,86	100,03	34,71	32,19	32,42	31,89	31,77
	01 09 03	523,68	53,98	41,38	517,79	571,14	563,63	173,47	593,94	135,14	49,09	46,66	45,62	46,53	43,04
	01 09 04	479,66	47,30	32,05	434,10	516,05	529,23	155,94	554,90	107,31	35,90	34,03	34,14	33,93	33,96
	01 09 05	345,88	35,79	23,87	311,84	373,43	377,72	114,06	391,01	82,86	28,60	27,86	25,96	25,09	25,12
	01 09 06	429,50	43,84	32,05	378,08	457,33	467,08	135,82	487,32	96,42	35,73	33,67	33,69	32,07	32,45
	01 09 07	460,51	47,02	30,57	443,43	504,24	503,65	150,66	537,87	113,48	38,50	35,38	34,31	35,43	33,23
	01 09 08	476,63	50,05	39,29	467,26	516,63	508,67	155,60	539,78	122,37	47,05	44,00	42,66	42,34	40,11
	01 09 09	427,60	45,01	37,74	439,61	468,54	458,78	147,53	483,75	113,26	44,30	41,55	38,76	39,22	37,42
	01 09 10	393,13	41,13	34,66	408,48	433,88	409,57	136,80	442,99	104,03	41,68	39,40	34,81	36,19	33,97
	01 09 11	287,41	32,58	27,03	320,18	326,30	300,59	116,40	322,74	84,45	34,70	32,77	26,25	28,33	26,23
	01 09 12	324,40	37,94	28,24	360,74	359,27	344,00	134,25	366,66	88,37	35,58	34,07	26,49	28,62	26,51
	01 09 13	318,71	34,25	28,65	342,28	356,33	324,25	133,78	354,33	87,48	36,86	33,58	26,96	29,93	28,40
	01 09 14	281,68	33,11	25,48	301,40	310,89	300,38	115,64	311,11	80,40	33,32	32,19	24,81	26,43	25,02
	01 09 15	328,19	39,03	28,11	352,50	356,44	350,47	135,28	365,34	87,22	35,45	34,58	26,49	28,14	26,53
	01 09 16	259,57	30,63	22,86	273,85	287,71	279,09	109,02	287,43	72,70	30,03	28,95	21,70	23,26	22,36
	01 09 17	332,26	38,00	31,79	362,75	366,38	344,44	125,36	367,46	97,75	40,86	39,36	33,33	34,64	31,63
	01 09 18	365,89	36,65	27,68	343,18	398,11	394,71	124,00	413,37	84,64	30,97	30,61	27,23	26,66	27,01
	01 09 19	429,04	45,76	36,80	422,00	459,58	456,86	143,79	478,57	111,20	43,61	41,83	38,98	38,46	36,51
	01 09 20	371,95	37,86	25,24	356,47	397,62	402,59	122,88	420,12	90,74	31,84	31,56	27,82	27,88	27,21
	01 09 21	350,23	37,17	26,27	335,97	381,22	378,78	125,38	392,13	85,78	32,10	31,85	26,65	26,72	26,57
	01 09 22	298,37	35,32	28,92	332,63	329,80	312,16	120,40	328,78	89,99	38,06	36,55	29,28	31,16	28,56
	01 09 23	311,38	36,90	31,08	352,72	343,58	322,67	123,85	342,45	95,95	40,92	39,24	32,01	34,00	30,75
	01 09 24	344,36	40,95	30,76	377,58	373,70	363,61	139,60	382,53	94,60	38,96	37,86	29,85	31,64	29,23
	01 09 25	304,43	37,49	27,94	342,37	332,07	325,83	122,72	340,43	86,58	35,52	34,96	27,32	28,76	26,13
	01 09 26	243,04	29,30	21,93	261,66	270,41	261,08	104,92	268,74	70,09	29,34	28,22	20,97	22,54	21,60
	01 09 27	266,98	31,52	23,47	281,61	295,87	287,47	111,98	295,36	74,84	30,79	29,79	22,34	23,88	22,99
	01 09 28	248,19	29,32	21,86	263,31	276,26	267,76	105,02	275,58	70,21	28,65	27,74	20,75	22,26	21,46
	01 09 29	259,45	30,73	22,90	275,50	288,54	279,55	109,94	287,74	73,24	30,14	29,09	21,76	23,33	22,46
	01 09 30	229,48	28,67	21,52	258,91	259,88	247,60	105,23	254,34	70,38	29,48	28,40	20,70	22,44	21,39
	01 09 31	193,27	24,18	18,87	229,57	227,47	210,40	93,23	215,79	63,70	25,27	24,76	17,66	19,37	18,52
	01 09 32	192,52	23,61	18,40	223,74	225,00	211,85	89,16	213,30	63,36	23,92	24,20	17,51	18,86	18,35
	01 09 33	92,01	9,99	3,69	125,01	127,12	118,07	56,18	121,56	33,97	6,28	6,94	2,71	4,88	6,09
	01 09 34	217,90	24,70	15,78	242,75	258,08	244,10	97,74	246,02	66,78	22,61	21,77	14,72	17,32	17,46
	01 09 35	87,00	8,98	1,26	112,99	113,24	110,54	47,98	116,35	29,42	5,24	5,30	1,30	3,31	4,52
	01 09 36	111,64	13,73	10,72	143,90	142,45	130,25	59,91	132,90	41,43	13,43	14,01	9,84	10,66	11,30
	01 09 37	161,40	17,72	8,05	173,84	183,31	181,93	69,66	190,12	44,54	14,47	13,71	8,02	10,17	10,24
	01 10 01	128,33	12,71	9,25	141,59	163,43	159,99	63,27	160,33	40,11	9,96	10,57	7,29	8,67	9,39
	01 10 02	193,66	18,27	12,57	181,19	227,22	225,48	74,69	230,90	49,65	12,97	14,05	11,50	11,98	12,82
	01 10 03	267,05	25,40	16,93	231,31	290,25	301,01	88,23	306,83	61,75	18,01	19,62	17,09	16,54	17,44
	01 10 04	262,15	24,71	10,69	224,77	287,09	301,29	87,96	305,31	58,53	15,10	16,22	12,34	12,41	13,90
	01 10 05	213,33	20,66	9,23	193,35	242,34	246,94	78,13	249,76	52,32	13,93	14,58	10,25	10,97	11,88
	01 10 06	193,83	18,27	11,75	183,67	227,56	227,12	75,52	231,81	49,54	12,86	13,72	10,74	11,33	12,36

	01 10 07	118,00	11,53	6,14	131,73	153,67	151,23	60,71	151,04	36,97	8,02	8,41	4,71	6,42	7,35
	01 10 08	108,99	10,17	4,65	121,69	144,33	142,62	57,50	142,86	33,90	6,13	6,54	3,11	5,05	6,05
	01 10 09	127,99	12,58	8,69	141,84	164,22	160,51	63,67	160,54	40,18	9,61	10,13	6,76	8,30	9,11
	01 10 10	155,64	15,45	11,12	175,65	201,61	192,21	76,17	189,31	51,00	12,89	12,74	8,91	11,00	12,13
	01 10 11	119,74	12,04	8,62	137,90	158,05	150,56	61,72	148,78	41,04	10,43	10,23	6,92	8,68	9,55
	01 10 12	98,07	9,80	7,00	113,29	127,27	125,16	51,31	124,24	33,74	8,48	8,49	5,70	7,05	7,82
	01 10 13	111,76	11,57	8,40	135,27	149,52	142,82	61,35	140,64	40,30	10,08	10,22	6,74	8,45	9,28
	01 10 14	106,56	10,92	7,99	124,53	139,97	136,06	57,37	135,45	36,36	9,01	9,55	6,32	7,68	8,36
	01 10 15	79,71	8,87	6,55	105,77	113,72	106,91	51,51	105,54	32,62	8,11	8,52	5,16	6,62	7,16
	01 10 16	123,40	12,46	9,12	140,66	159,48	155,27	63,43	154,95	40,24	9,95	10,61	7,19	8,62	9,35
	01 10 17	121,23	12,17	8,89	136,86	156,11	152,41	61,78	152,24	39,17	9,70	10,32	7,01	8,40	9,12
	01 10 18	123,51	12,18	8,85	135,06	156,76	154,11	60,59	154,42	38,37	9,54	10,10	6,98	8,28	9,00
	01 11 01	398,79	38,22	24,91	355,92	418,96	439,77	125,53	458,29	86,68	30,13	29,32	26,65	27,37	26,84
	01 11 02	465,67	44,24	25,98	422,73	514,22	523,47	155,22	539,95	102,78	32,07	31,55	28,56	29,72	29,42
	01 11 03	336,76	29,70	15,95	279,61	352,58	379,98	95,73	393,14	69,13	18,43	19,77	19,58	18,75	19,87
	01 11 04	278,29	23,47	9,75	217,60	295,54	317,13	76,31	329,90	54,03	11,82	13,38	13,51	12,09	13,66
	01 11 05	293,05	24,68	11,95	224,07	309,19	328,42	77,66	343,77	55,68	13,10	14,69	15,08	13,32	14,81
	01 11 06	244,54	21,93	14,01	197,62	252,36	272,45	70,47	283,14	50,93	14,65	15,92	14,84	13,96	14,64
	01 11 07	260,16	23,85	15,48	218,23	267,89	290,06	77,61	301,36	55,92	16,81	17,92	16,52	15,99	16,54
	01 11 08	365,35	35,70	25,41	336,54	390,64	406,46	123,20	416,94	86,12	28,42	29,03	25,27	26,18	26,42
	01 11 09	292,70	27,45	18,19	253,71	302,62	325,36	90,84	337,84	64,54	20,19	21,15	19,02	18,98	19,48
	01 11 10	176,49	17,28	10,90	157,35	186,35	202,58	60,54	207,11	43,37	13,12	14,02	11,73	11,79	11,98
	01 11 11	188,69	17,72	11,06	156,24	192,81	212,68	57,96	219,17	42,04	12,83	13,72	12,16	11,78	12,11
	01 11 12	155,72	15,40	9,62	139,65	166,48	180,85	54,92	183,94	39,44	11,76	12,61	10,40	10,45	10,63
	01 11 13	112,99	10,80	7,18	114,00	128,29	138,24	47,04	141,06	31,76	8,56	8,90	6,62	7,38	7,73
	01 11 14	114,76	12,22	7,65	114,80	125,44	139,91	48,06	138,54	33,93	10,24	10,87	8,06	8,64	8,69
	01 11 15	105,48	10,85	6,87	104,89	116,39	129,25	44,18	129,22	30,76	9,04	9,49	7,02	7,60	7,76
	01 11 16	104,66	10,83	7,07	109,84	121,38	129,68	47,25	130,13	32,23	9,13	9,55	6,84	7,66	7,84
	01 11 17	234,30	21,47	14,78	211,82	264,67	266,54	82,68	277,11	55,57	15,10	16,08	13,88	14,24	15,12
	01 11 18	177,24	15,17	10,01	150,59	193,86	201,63	56,35	213,74	38,95	10,14	10,68	9,75	9,64	10,30
	01 11 19	193,97	17,17	11,14	163,17	208,46	219,65	60,80	230,17	42,70	11,62	12,43	11,28	10,99	11,61
	01 11 20	114,46	10,39	7,26	117,29	134,67	140,63	48,80	145,01	31,84	7,94	8,18	6,03	6,95	7,50
	01 11 21	107,55	9,66	6,68	109,92	125,62	132,38	45,41	137,38	29,81	7,46	7,60	5,62	6,49	6,97
	01 11 22	135,82	13,53	9,63	145,71	167,39	167,69	63,91	167,43	41,15	10,53	11,26	7,97	9,21	9,88
	01 11 23	123,22	12,00	8,67	133,57	154,61	153,31	59,19	154,32	37,66	9,36	9,88	6,89	8,14	8,84
	01 11 24	103,54	9,37	6,49	107,12	122,13	128,06	44,70	132,90	29,32	7,35	7,47	5,44	6,34	6,79
	01 11 25	98,59	8,80	6,05	99,82	114,96	121,91	41,72	126,64	27,35	6,87	6,94	5,11	5,91	6,37
	01 11 26	121,27	11,82	8,54	131,53	152,33	151,04	58,42	152,06	37,16	9,24	9,74	6,78	8,03	8,71
	01 11 27	95,00	8,75	6,06	100,93	114,53	118,80	43,08	123,31	28,19	7,10	7,17	5,07	6,02	6,41
	01 11 28	107,92	9,81	6,83	111,60	127,58	133,22	46,65	137,78	30,50	7,63	7,81	5,70	6,62	7,11
	01 11 29	109,66	10,14	7,11	115,00	131,60	135,76	48,77	139,69	31,70	7,92	8,15	5,87	6,86	7,38
	01 11 30	93,23	8,42	5,79	96,10	110,32	116,13	40,79	120,65	26,70	6,73	6,76	4,88	5,72	6,15
	01 11 31	89,99	8,14	5,58	92,88	106,79	112,43	39,69	116,84	25,97	6,56	6,56	4,71	5,54	5,96

	01 11 32	46,94	4,10	2,63	49,87	54,14	63,17	23,12	65,92	15,37	3,89	3,68	2,47	2,97	3,41
	01 11 33	108,13	10,20	7,21	116,93	131,67	134,87	50,13	138,06	32,55	8,09	8,40	5,94	7,00	7,54
	01 11 34	77,79	7,28	5,01	86,30	95,24	99,63	37,82	103,43	24,84	6,26	6,25	4,26	5,16	5,53
	01 11 35	83,53	8,06	5,64	97,05	104,50	107,33	42,48	110,77	27,88	6,96	7,08	4,76	5,80	6,19
	01 11 36	49,97	4,74	3,18	59,80	61,56	68,16	27,80	70,43	18,42	4,60	4,51	2,88	3,58	4,01
	01 11 37	42,48	3,82	2,45	48,51	50,09	58,69	22,82	61,18	15,24	3,83	3,64	2,34	2,89	3,31
	01 11 38	30,71	2,49	1,44	31,26	33,78	44,12	15,99	46,34	10,69	2,74	2,41	1,54	1,88	2,33
	01 11 39	419,81	39,77	23,35	379,63	461,02	471,98	139,20	484,81	94,49	28,68	28,82	25,67	26,80	26,85
	01 12 01	118,53	10,20	1,06	127,34	161,17	156,64	62,22	163,75	32,24	3,25	3,09	0,55	2,03	3,48
	01 12 02	201,75	15,63	4,28	170,16	234,93	240,84	69,55	255,41	39,52	4,81	5,18	3,34	4,65	6,43
	01 12 03	207,24	16,46	4,87	179,85	242,14	247,43	73,30	261,26	42,31	5,76	6,15	3,77	5,36	6,95
	01 12 04	218,87	17,40	5,63	188,47	254,52	258,46	75,31	272,01	45,18	6,47	7,11	4,60	6,19	7,64
	01 12 05	237,10	18,87	6,53	201,35	275,36	276,87	79,75	292,10	48,36	7,24	7,96	5,49	7,03	8,49
	01 12 06	313,03	27,35	12,10	269,70	352,50	355,20	102,06	373,43	66,29	14,95	15,48	12,05	13,80	14,65
	01 12 07	413,77	40,01	21,00	381,04	462,92	473,13	142,29	489,51	91,87	27,69	26,99	23,48	24,88	24,46
	01 12 08	415,63	39,27	23,05	374,85	458,06	465,00	138,55	480,57	92,76	28,41	28,19	24,81	26,24	26,18
	01 12 09	414,83	38,94	21,34	367,66	447,15	465,68	130,77	485,00	87,30	27,83	26,78	24,79	25,56	24,99
	01 12 10	244,67	20,01	9,60	199,62	275,64	278,70	77,39	294,81	49,11	9,84	10,57	9,45	9,89	11,57
	01 12 11	214,06	17,40	9,38	186,23	247,60	248,94	73,93	261,51	46,28	8,73	9,63	8,10	8,77	10,41
	01 12 12	142,27	12,35	6,22	139,70	177,19	174,14	61,13	180,29	37,36	6,97	7,51	5,02	6,33	7,51
	01 12 13	127,19	12,34	8,90	137,02	160,09	157,27	60,45	159,20	38,58	9,58	10,11	7,15	8,38	9,06
	01 12 14	142,41	13,61	9,72	150,56	179,79	173,27	65,12	175,80	42,68	10,66	10,91	8,00	9,33	10,18
	01 12 15	241,25	20,69	14,47	215,53	278,38	275,16	82,96	287,09	55,82	13,59	14,23	12,73	13,13	14,58
	01 12 16	247,20	21,52	14,78	212,69	278,56	279,43	81,56	292,36	54,76	13,76	14,99	13,65	13,48	14,70
	01 12 17	332,59	32,72	23,01	306,21	357,50	370,36	113,94	381,29	78,93	26,15	26,54	22,85	23,78	24,07
	01 12 18	277,31	26,12	17,46	243,25	298,02	312,72	91,62	320,59	63,58	18,48	19,92	17,47	17,43	18,24
	01 12 19	256,76	22,46	15,46	222,98	288,11	291,27	85,29	302,52	57,33	14,46	15,68	14,11	14,10	15,41
	01 12 20	232,70	19,82	13,74	207,89	268,63	265,19	79,30	277,04	54,27	13,33	13,57	12,21	12,72	14,13
	01 12 21	110,96	10,32	7,12	120,26	136,20	137,49	50,25	140,35	34,24	8,73	8,37	6,00	7,33	7,94
	01 12 22	98,57	9,02	6,25	103,32	118,04	122,64	43,81	127,31	28,65	7,22	7,29	5,22	6,15	6,56
	01 12 23	97,46	9,68	5,73	117,77	132,76	128,23	55,55	128,79	33,63	7,40	7,78	4,38	6,09	6,69
	01 12 24	76,59	6,52	3,45	82,93	113,34	99,48	42,05	108,57	21,03	6,42	5,57	3,10	4,61	3,61
	01 12 25	63,92	5,75	3,82	61,53	79,37	81,67	29,57	85,51	18,78	5,00	4,64	3,12	3,86	4,14
	01 12 26	83,40	7,48	5,08	82,36	100,05	104,16	36,42	108,56	23,51	6,07	5,91	4,21	5,00	5,36
	01 12 27	95,66	8,82	6,10	100,52	116,04	119,36	43,25	123,98	28,17	7,14	7,17	5,06	6,03	6,40
	01 12 28	137,87	12,73	8,89	136,70	173,32	165,14	58,98	168,27	39,60	10,10	9,75	7,48	8,69	9,62
	01 12 29	137,20	12,53	8,77	136,18	167,41	164,89	57,53	168,22	38,36	9,66	9,58	7,38	8,45	9,35
	01 12 30	157,50	15,55	10,30	149,82	181,92	185,48	62,40	188,50	42,53	11,81	12,67	10,05	10,52	10,97
	01 12 31	160,20	16,61	10,70	152,88	179,02	189,24	63,39	188,51	44,19	12,98	14,07	11,00	11,41	11,68
	01 12 32	124,48	13,37	8,29	122,67	133,47	150,59	50,64	148,28	36,14	11,10	11,89	8,92	9,43	9,45
	01 12 33	98,70	9,98	6,03	88,69	101,15	119,51	36,86	118,58	26,31	8,16	8,56	6,62	6,84	7,04
	01 12 34	105,71	10,17	6,73	107,02	120,55	129,99	44,72	132,56	30,19	8,20	8,48	6,25	6,99	7,31
	01 12 35	88,08	7,43	4,99	81,65	97,78	108,32	33,90	112,84	22,24	5,62	5,56	4,30	4,81	5,35



	01 12 36	100,41	9,26	6,34	104,25	118,46	124,53	43,88	128,79	28,93	7,39	7,52	5,44	6,32	6,72
	01 12 37	91,52	7,82	5,28	86,49	102,58	112,54	35,85	117,15	23,52	5,93	5,90	4,53	5,10	5,62
	01 13 01	23,83	1,06	1,06	36,95	68,79	52,51	35,37	79,68	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 02	35,82	2,19	1,06	47,15	77,32	59,90	37,57	84,85	2,73	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 03	45,01	2,31	1,06	52,93	78,31	66,00	37,94	86,83	5,15	2,19	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 04	7,41	0,91	1,06	7,99	18,34	19,35	12,31	22,37	2,41	1,23	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 05	76,71	6,09	1,89	93,82	120,89	100,42	54,93	112,83	19,51	7,92	4,05	0,62	3,28	1,89
	01 13 06	72,47	6,77	2,93	81,57	117,06	88,91	49,38	111,78	14,58	9,22	5,26	2,35	4,74	2,77
	01 13 07	51,62	4,04	1,06	53,84	85,66	62,70	35,50	89,06	5,84	7,20	2,80	0,78	2,85	0,87
	01 13 08	5,91	0,91	1,06	6,22	19,78	8,15	41,22	23,20	4,17	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 09	5,91	0,91	1,06	6,22	17,86	8,15	12,08	16,49	2,00	1,45	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 10	5,91	0,91	1,06	8,46	30,70	14,10	15,27	23,75	2,00	2,01	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 11	15,51	0,91	1,06	24,27	37,30	30,33	20,49	32,82	8,22	2,86	1,41	0,55	0,80	0,87
	01 13 12	5,91	0,91	1,06	6,22	7,32	8,15	12,08	9,16	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 13 13	5,91	0,91	1,06	6,22	7,32	8,15	12,08	9,16	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 14 01	76,60	9,17	6,10	105,84	113,16	93,19	50,55	99,00	29,89	7,59	7,58	4,02	6,24	7,23
	01 14 02	122,99	12,26	4,49	146,46	166,60	137,55	70,41	151,21	30,37	7,94	5,59	1,22	5,46	7,09
	01 14 03	55,22	6,23	4,62	63,35	70,80	60,56	28,63	66,50	13,89	5,62	4,59	3,18	4,14	4,24
	01 14 04	75,03	8,06	5,85	77,72	86,83	78,31	36,71	99,18	16,39	8,34	5,70	4,22	5,53	5,73
	01 14 05	116,00	13,22	9,97	138,31	148,94	127,40	62,38	145,87	33,17	12,59	10,48	7,06	9,48	10,18
	01 14 06	74,01	7,89	5,48	76,70	85,34	77,40	36,44	98,46	15,97	8,13	5,45	3,97	5,28	5,48
	01 14 07	132,34	14,38	8,56	179,44	170,53	140,35	66,44	170,13	43,93	15,20	12,12	8,41	12,58	11,67
	01 15 01	52,32	1,12	1,06	38,19	75,24	63,68	62,35	79,68	27,60	3,64	5,96	0,55	1,06	0,93
	01 17 01	89,32	10,15	7,74	123,06	130,89	108,79	52,99	103,70	35,53	8,86	8,93	5,70	7,66	7,95
	01 17 02	33,52	2,26	1,06	48,25	46,12	49,37	19,81	50,35	9,62	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 17 03	110,15	13,12	10,17	156,07	165,21	135,92	70,60	135,66	47,86	12,41	12,28	7,81	10,49	11,43
	01 17 04	82,83	9,81	7,49	117,74	126,45	102,98	51,83	96,15	35,19	8,85	8,89	5,68	7,60	8,11
	01 17 05	5,91	0,91	1,06	6,22	7,32	8,15	12,08	9,16	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 18 01	182,84	20,49	13,66	212,52	214,11	222,03	81,12	225,84	48,85	16,56	15,67	13,02	13,76	13,30
	01 18 02	146,68	13,57	9,62	143,87	164,44	176,50	58,00	180,29	33,64	12,16	10,32	9,60	9,96	10,47
	01 18 03	133,55	13,40	9,68	151,15	161,76	165,96	63,87	167,02	37,53	13,00	11,33	9,57	10,45	10,96
	01 18 04	64,49	6,62	4,64	72,67	81,76	85,61	34,40	86,29	19,00	7,79	6,08	5,30	5,69	5,82
	01 18 05	19,28	1,96	1,46	31,18	32,50	41,11	15,20	29,97	12,93	3,34	3,52	3,38	3,09	3,33
	01 18 06	151,45	16,42	10,36	162,72	161,54	179,52	58,68	189,72	33,62	12,82	11,48	10,10	10,27	9,68
	01 19 01	5,91	0,91	1,06	6,22	7,32	8,15	12,08	9,16	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
	01 21 01	11,22	0,91	1,06	6,22	7,32	20,04	12,08	15,47	2,00	1,15	0,38	0,55	0,44	0,87
г.Искитим															
	01 01 01	66,37	1,69	3,42	40,34	122,84	85,96	25,87	67,58	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 02	33,03	1,69	3,42	13,27	65,80	57,76	12,43	48,35	4,83	2,12	1,48	2,85	1,83	2,77
	01 01 03	33,02	1,69	3,42	13,27	66,80	57,74	12,55	48,13	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 04	30,13	1,69	3,42	13,27	65,00	55,29	11,76	45,81	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 05	24,36	1,69	3,42	13,27	61,55	50,35	10,21	41,08	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 06	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77

	01 01 07	17,32	1,69	3,42	13,27	16,69	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 08	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 09	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 10	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 11	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 12	17,32	1,69	3,42	13,27	18,29	17,88	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 13	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 14	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 15	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 16	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 17	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 18	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 19	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 20	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 21	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 22	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 23	17,32	1,69	3,42	13,27	18,49	18,07	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 24	17,32	1,69	3,42	13,27	18,42	18,07	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 25	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 26	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 27	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 28	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 29	17,32	1,69	3,42	13,27	18,20	17,80	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 30	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 31	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 32	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 33	17,32	1,69	3,42	13,27	40,60	34,06	6,17	33,16	4,83	2,12	1,48	6,44	4,81	2,77
	01 01 34	17,32	1,69	3,42	13,27	40,42	33,91	6,17	32,98	4,83	2,12	1,48	6,43	4,80	2,77
	01 01 35	17,32	1,69	3,42	13,27	28,22	14,33	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 36	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 37	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 38	17,32	1,69	3,42	13,27	25,65	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 39	17,32	1,69	3,42	13,27	40,63	28,12	6,17	30,66	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 40	34,14	1,69	3,42	13,27	111,06	116,98	6,39	124,69	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 41	63,28	1,69	3,42	13,27	169,15	157,61	14,47	168,64	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 42	103,67	1,69	3,42	14,23	206,79	201,84	21,02	219,01	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 43	158,83	4,94	3,42	28,81	253,04	260,11	29,37	285,84	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 44	90,38	1,69	3,42	13,27	192,65	186,15	18,92	201,03	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 45	17,32	1,69	3,42	13,27	57,21	29,54	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 47	17,32	3,70	3,42	13,27	29,93	38,77	6,17	29,39	4,83	7,34	1,48	15,44	9,05	2,77
	01 01 48	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 49	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 50	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77

	01 01 51	17,32	1,69	3,42	13,27	17,57	17,25	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 52	17,32	1,69	3,42	13,27	18,23	17,82	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 53	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 54	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 55	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 56	17,32	1,69	3,42	13,27	87,39	92,40	6,17	104,52	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 80	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 81	47,91	1,69	3,42	21,95	88,71	55,30	31,55	36,85	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 82	50,87	1,69	3,42	24,76	92,69	58,66	31,86	39,94	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 83	59,70	1,69	3,42	33,49	109,37	73,95	28,60	55,41	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 84	69,52	1,69	3,42	42,21	123,75	88,40	26,74	69,93	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 85	53,07	1,69	3,42	21,03	92,13	74,69	19,52	61,44	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 86	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 87	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 88	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 89	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 90	17,32	1,69	3,42	13,27	19,53	18,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 91	17,32	1,69	3,42	13,27	47,96	42,08	6,62	34,80	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 92	39,02	1,69	3,42	13,27	71,84	62,83	14,34	52,66	4,83	2,12	1,48	3,17	1,83	2,77
	01 01 93	56,72	1,69	3,42	21,64	89,72	77,83	19,98	65,42	4,83	2,12	1,48	4,13	1,83	2,77
	01 01 94	66,00	2,39	3,42	29,87	99,06	85,66	22,88	71,99	4,83	2,12	1,48	4,70	1,83	2,77
	01 01 96	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 97	17,32	1,69	3,42	13,27	18,47	18,03	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 98	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 01 99	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 02 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 03	736,34	67,65	33,56	588,92	827,81	808,97	215,24	763,54	104,13	29,22	12,65	33,77	32,17	75,75
	01 03 44	17,32	1,69	3,42	13,27	24,54	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 45	21,76	1,69	3,42	13,27	90,93	99,76	6,17	106,31	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 46	32,81	1,69	3,42	13,27	98,13	111,23	6,17	117,84	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 47	45,02	1,69	3,42	13,27	105,41	122,46	8,90	128,98	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 48	57,51	1,69	3,42	13,27	111,10	132,43	12,18	138,45	4,83	2,12	1,48	3,07	1,83	2,77
	01 03 49	66,76	1,69	3,42	13,27	116,36	140,65	14,56	146,54	4,83	2,12	1,48	6,97	2,28	2,77
	01 03 50	69,40	1,69	3,42	13,27	117,60	142,76	15,30	148,57	4,83	2,12	1,48	8,19	3,58	2,77
	01 03 51	90,10	3,58	3,42	13,27	140,39	165,32	20,51	174,02	4,83	2,12	1,48	8,11	3,54	2,77
	01 03 52	118,42	6,66	3,42	20,08	169,29	195,20	28,19	207,67	4,83	2,12	1,48	8,29	3,94	2,77
	01 03 53	141,15	8,77	3,42	28,30	194,18	219,58	34,54	235,58	4,83	2,12	1,48	6,72	2,59	2,77
	01 03 54	44,50	1,69	3,42	13,27	126,58	129,82	8,63	138,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 55	193,94	9,50	3,42	40,58	279,26	295,37	35,34	325,16	4,83	2,12	1,48	2,57	1,83	2,77
	01 03 56	181,24	7,18	3,42	34,51	271,49	283,66	32,73	312,85	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	01 03 57	450,02	35,22	3,42	240,28	576,78	572,80	111,42	532,59	18,00	2,12	1,48	12,96	4,18	26,94
	01 04 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	6,17	20,10	4,83	2,12	1,48	8,78	5,22	2,77

	01 05 01	17,32	1,69	3,42	13,27	59,80	49,43	6,17	47,97	4,83	8,56	1,48	27,29	26,19	2,77
	02 02 01	224,57	17,94	3,42	41,32	440,06	402,35	32,42	400,63	4,83	17,40	1,48	33,87	28,38	22,80
	02 03 01	424,36	39,41	9,53	223,88	635,05	580,94	90,64	547,71	29,63	26,61	1,48	38,74	35,29	40,56
	02 04 01	576,86	52,62	11,57	350,04	703,91	696,26	148,28	631,73	39,53	18,83	1,48	33,08	25,20	43,31
	02 04 02	669,05	65,55	26,15	428,60	777,51	775,33	180,78	710,33	73,90	35,86	1,74	46,19	37,84	51,32
	02 04 03	702,66	66,58	31,94	533,81	794,99	770,43	189,82	749,74	103,48	41,07	9,20	51,09	47,77	56,95
	02 04 04	690,66	61,62	6,79	449,37	792,39	794,79	196,22	735,60	74,21	12,93	1,48	25,51	16,68	51,83
	02 04 05	662,21	63,50	21,19	424,87	775,29	769,62	179,56	705,05	69,65	30,14	1,48	41,52	32,88	50,30
	02 04 06	741,30	70,72	35,13	569,23	835,03	804,68	203,02	780,34	109,84	44,49	11,06	53,97	50,69	60,78
	02 04 07	671,36	63,29	29,92	506,35	796,39	757,73	178,91	749,08	98,35	40,70	9,00	49,61	46,47	56,68
	02 04 08	917,88	88,91	44,14	743,84	1022,44	965,05	264,24	927,05	129,25	47,20	8,49	52,91	48,05	78,27
	02 04 09	588,97	57,89	22,67	360,88	786,99	762,36	156,92	722,21	78,08	39,83	4,29	47,65	42,77	53,98
	02 04 10	938,57	88,54	36,49	756,90	1056,44	986,16	270,74	950,45	127,28	40,78	1,48	46,13	41,66	78,84
	02 04 11	995,07	96,91	50,62	811,09	1130,71	1063,07	290,56	1015,76	148,06	55,10	13,17	57,23	53,60	90,40
	02 04 12	743,90	71,44	35,35	567,77	921,32	860,30	203,34	852,07	122,94	51,54	14,50	55,59	53,74	68,58
	02 04 13	984,63	93,91	41,44	795,53	1120,51	1046,26	287,49	1006,26	142,98	47,29	6,09	48,79	45,45	87,63
	02 04 14	990,83	96,05	47,16	802,63	1154,56	1065,41	290,69	1031,25	151,15	56,06	13,96	55,34	53,49	92,39
	02 04 15	659,69	65,14	27,84	421,20	875,71	835,17	178,18	785,92	85,31	46,27	7,51	52,23	47,67	62,01
	02 04 16	1021,51	98,40	46,36	831,39	1204,02	1102,37	307,32	1074,00	163,83	54,90	15,95	50,17	49,02	100,41
	02 04 17	743,39	74,08	34,06	496,83	955,50	904,66	206,79	848,09	99,69	52,46	10,61	56,69	51,45	69,06
	02 04 18	707,58	69,84	31,67	464,53	925,47	873,52	192,55	815,70	85,32	49,38	9,11	54,64	49,92	66,41
	02 04 19	985,80	92,64	37,69	812,03	1085,82	1032,12	293,38	986,86	138,29	37,43	1,48	43,91	38,17	86,09
	02 04 24	1062,99	101,28	46,99	886,83	1247,05	1154,77	332,59	1111,22	176,75	48,47	16,53	43,00	41,51	112,79
	02 04 25	983,74	97,17	54,92	809,63	1192,53	1089,72	285,81	1052,51	146,88	64,76	19,83	65,59	63,28	96,96
	02 04 35	1076,78	102,50	46,65	898,09	1262,06	1168,90	334,81	1126,77	176,16	49,42	13,13	45,45	43,53	111,58
	02 04 37	850,28	75,68	22,13	656,59	1050,11	947,09	235,96	923,98	114,76	34,93	1,48	41,45	39,97	79,41
	02 04 38	719,10	64,17	9,31	484,61	929,64	866,57	213,95	819,98	94,14	20,80	1,48	24,46	21,00	71,94
	02 04 39	725,78	65,35	8,29	446,44	932,95	857,62	187,97	803,58	79,45	24,78	1,48	33,56	30,23	67,09
	02 04 40	734,68	66,07	14,18	517,01	913,57	861,37	226,27	833,58	112,57	21,92	1,48	26,32	24,28	77,42
	02 04 41	654,63	57,12	5,79	431,19	859,35	781,81	184,33	757,28	78,02	17,92	1,48	26,90	24,15	62,52
	02 04 42	631,74	54,82	3,76	382,70	848,47	791,43	159,93	768,34	59,41	18,69	1,48	33,97	30,01	56,66
	02 04 49	774,31	69,84	11,52	482,04	964,50	966,51	209,78	978,15	105,20	25,32	1,48	42,10	34,82	69,13
	02 04 50	289,88	20,66	3,42	132,53	361,17	400,79	73,89	421,25	10,15	2,12	1,48	8,87	1,83	12,66
	02 04 78	850,28	75,68	22,13	656,59	1050,11	947,09	235,96	923,98	114,76	34,93	1,48	41,45	39,97	79,41
	02 04 91	576,86	52,62	11,57	350,04	703,91	696,26	148,28	631,73	39,53	18,83	1,48	33,08	25,20	43,31
	02 05 10	657,31	58,98	6,60	395,47	870,13	818,43	165,83	765,09	71,32	22,26	1,48	34,94	31,65	63,66
	02 05 18	464,92	43,32	11,02	231,48	689,44	629,72	99,04	605,28	33,30	33,29	1,48	50,10	46,71	46,14
	02 05 19	562,53	52,18	11,73	269,53	761,03	737,01	136,42	702,03	47,81	33,38	1,48	39,69	35,08	50,41
	02 05 20	773,77	77,18	34,01	510,72	956,37	927,63	220,91	883,45	120,55	53,50	10,20	54,96	50,82	70,41
	02 05 21	686,54	65,18	20,56	440,87	897,01	857,57	188,35	805,74	85,32	36,99	1,48	43,53	38,94	64,30
	02 05 22	867,63	81,25	20,58	566,47	1042,42	987,77	238,93	929,13	117,51	36,73	1,48	42,02	38,25	80,00
	02 05 23	870,92	81,97	24,33	580,94	1055,68	1004,53	241,28	936,96	116,19	38,55	1,48	45,82	42,20	84,02
	02 05 26	732,65	72,32	33,39	480,06	940,93	893,55	200,68	836,77	90,15	51,23	10,08	55,15	51,08	68,39

	02 05 27	764,44	74,78	31,73	508,96	964,72	918,65	215,23	863,01	100,85	48,90	7,84	51,76	47,50	71,15
	02 05 28	885,13	82,42	18,71	581,10	1051,50	1010,22	258,93	936,68	130,96	30,57	1,48	27,36	23,86	88,78
	02 05 29	880,97	82,90	22,95	586,60	1051,37	1001,55	249,03	938,48	126,42	37,52	1,48	41,48	38,47	85,26
	02 05 30	1137,01	109,59	49,71	904,40	1299,96	1196,20	327,76	1159,01	180,03	59,69	10,48	60,21	59,80	109,97
	02 05 31	1170,98	113,04	52,50	931,96	1326,92	1228,89	339,98	1187,91	189,62	62,45	12,17	62,15	61,47	113,63
	02 05 32	1094,34	104,53	45,68	878,79	1283,88	1182,08	323,41	1137,96	168,70	54,66	9,35	53,00	51,67	106,71
	02 05 33	1078,34	101,93	38,93	833,96	1238,95	1127,90	311,47	1095,07	171,02	49,78	10,41	44,81	46,32	105,00
	02 05 34	1088,88	103,42	42,64	855,25	1242,94	1134,88	315,72	1104,39	174,43	51,58	10,87	48,50	49,51	106,73
	02 05 54	1291,18	126,06	60,28	1008,73	1454,78	1372,92	376,39	1293,99	214,29	73,40	18,69	69,15	68,99	127,16
	02 05 55	871,09	81,63	21,50	565,27	1053,11	996,32	238,88	936,25	117,18	38,50	1,48	44,30	41,00	79,69
	02 05 56	891,21	84,15	25,34	594,60	1069,22	1018,22	248,55	953,91	123,77	40,12	1,48	46,38	42,75	84,50
	02 05 57	804,59	77,75	22,91	503,34	983,73	921,62	209,53	866,56	104,89	43,52	1,48	48,28	43,65	72,54
	02 05 86	773,77	77,18	34,01	510,72	956,37	927,63	220,91	883,45	120,55	53,50	10,20	54,96	50,82	70,41
	02 06 01	1727,27	171,67	86,52	1305,69	1917,39	1882,02	485,45	1751,40	291,89	108,71	39,65	101,04	97,68	167,38
	02 06 02	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	02 06 36	1056,23	100,71	48,92	862,19	1255,59	1154,98	306,92	1101,54	152,13	53,20	9,77	56,95	55,69	108,33
	02 06 43	712,62	64,03	12,18	446,61	935,22	869,63	180,31	798,68	61,47	25,48	1,48	38,14	35,01	70,99
	02 06 44	1102,55	105,26	44,10	864,12	1264,40	1154,09	314,94	1124,59	172,29	55,22	8,76	54,46	54,71	105,12
	02 06 45	1117,18	106,96	46,00	880,58	1277,09	1170,26	321,95	1137,30	177,37	56,07	10,47	54,82	55,05	108,26
	02 06 46	1133,83	109,04	48,29	898,85	1294,83	1190,72	327,73	1154,63	180,82	58,14	11,13	57,48	57,38	110,45
	02 06 47	1130,79	108,85	48,18	895,79	1295,41	1189,50	324,25	1154,47	177,52	59,16	9,51	59,78	59,36	108,51
	02 06 48	1146,91	110,71	50,81	912,77	1309,73	1207,07	331,14	1168,95	182,43	60,54	11,15	61,01	60,51	111,20
	02 06 50	794,72	72,90	11,66	463,76	991,18	982,58	199,55	948,77	96,78	28,77	1,48	43,29	37,19	72,76
	02 06 51	855,89	80,10	19,27	553,43	1025,74	990,21	239,28	935,49	125,73	34,22	1,48	38,98	35,78	83,11
	02 06 52	854,80	80,51	20,17	554,13	1026,35	988,59	237,15	927,59	125,25	35,87	1,48	40,97	38,05	82,34
	02 06 53	1291,26	127,46	62,08	1016,52	1466,02	1384,05	376,20	1298,65	211,28	72,55	19,74	69,07	68,56	129,19
	02 06 58	1369,40	136,71	68,25	1068,70	1559,69	1484,76	397,79	1371,61	225,81	80,85	25,09	75,93	76,71	139,86
	02 06 59	1014,99	94,02	14,52	541,35	1187,08	1227,17	245,48	1232,05	126,34	32,23	1,48	49,14	37,96	87,06
	02 06 60	1155,00	110,02	24,75	641,21	1328,16	1376,85	290,28	1358,36	163,00	43,11	10,34	54,15	45,50	107,04
	02 06 61	1159,33	111,16	25,72	656,54	1343,88	1390,37	298,28	1349,30	168,59	44,79	12,07	52,17	44,42	110,73
	02 06 62	1207,82	118,16	36,51	734,12	1404,85	1443,42	323,83	1357,59	181,54	54,92	14,79	59,59	52,53	118,80
	02 06 63	1354,58	133,62	45,21	835,59	1584,12	1605,91	358,31	1524,79	191,41	67,48	18,30	73,73	64,37	129,17
	02 06 64	1269,46	126,25	49,87	839,79	1483,04	1486,01	352,86	1365,94	190,22	67,93	16,00	70,95	64,40	125,76
	02 06 66	1500,68	151,20	75,11	1157,70	1734,14	1655,99	420,53	1565,33	240,33	93,23	32,42	90,75	90,08	144,20
	02 06 67	1210,66	121,32	46,79	822,29	1455,64	1420,15	330,60	1299,71	178,71	71,54	15,30	73,46	70,69	114,20
	02 07 01	1481,77	149,72	62,28	1011,90	1722,08	1716,68	417,15	1606,78	243,25	92,90	31,79	94,80	87,36	143,18
	02 07 02	1798,66	180,41	73,08	1191,40	1979,35	2024,10	575,12	1940,88	370,90	96,49	59,22	88,80	78,59	174,18
	02 07 03	1404,07	140,69	41,70	777,50	1616,94	1725,11	446,61	1643,17	291,82	73,56	34,78	80,00	65,58	129,40
	02 07 04	1084,18	109,62	33,69	607,39	1314,80	1372,61	364,69	1268,84	233,83	61,19	26,74	69,44	59,19	104,10
	02 08 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	02 08 68	1351,09	132,61	38,38	779,94	1583,72	1633,91	351,36	1587,09	201,43	60,75	23,10	65,94	56,56	132,83
	02 08 69	1342,99	131,69	37,07	771,00	1576,38	1625,59	347,85	1580,58	199,18	60,05	22,32	65,35	55,99	131,51
	02 08 70	1386,84	136,19	40,51	810,93	1620,55	1661,84	362,00	1610,60	202,99	63,16	23,92	67,68	58,09	135,50

	02 08 71	1461,26	143,84	46,33	878,59	1695,57	1723,15	385,92	1661,37	209,28	68,46	26,63	71,66	61,69	142,23
	02 08 72	1510,07	149,39	53,36	926,33	1740,30	1776,84	405,39	1708,09	222,94	72,38	31,02	75,27	64,95	149,68
	02 08 73	1620,70	159,87	59,39	1008,20	1820,22	1876,10	441,86	1797,05	252,82	82,45	32,93	82,85	71,19	157,67
	02 08 74	1914,86	189,73	86,82	1351,64	2087,97	2098,64	534,83	2041,69	319,92	107,53	46,99	101,94	92,68	185,28
	02 08 75	1925,39	192,11	88,74	1369,86	2133,91	2128,82	523,96	2081,10	309,60	112,81	47,80	111,11	101,92	177,31
	02 08 76	1783,07	178,98	72,45	1180,92	1969,27	2009,72	569,69	1927,28	365,43	95,17	58,83	88,05	78,01	172,92
	02 08 77	1122,13	110,79	19,82	577,85	1391,43	1452,81	363,21	1413,27	222,29	44,55	26,84	55,11	43,39	106,31
	02 08 78	1232,81	123,39	30,77	651,58	1484,40	1570,29	397,26	1510,54	251,95	53,03	34,76	61,23	49,44	120,62
	02 08 79	1292,23	129,68	33,50	683,70	1541,00	1626,53	410,47	1556,32	258,64	56,77	36,68	63,76	51,67	125,73
	02 08 80	1510,06	149,39	53,36	926,31	1740,27	1776,82	405,39	1708,07	222,95	72,38	31,03	75,26	64,94	149,69
	02 08 81	1404,03	141,55	41,60	775,17	1649,02	1718,62	444,20	1624,09	270,98	65,10	40,86	68,76	56,60	136,48
	03 01 01	487,89	45,12	23,51	322,97	614,07	565,78	114,65	580,73	59,98	42,02	15,31	47,18	48,35	51,43
	03 02 01	708,79	67,27	13,63	339,80	944,78	929,26	174,80	842,97	51,28	39,21	1,48	37,32	29,22	74,74
	03 02 02	902,82	85,33	25,98	543,67	1111,31	1045,60	221,63	981,48	92,17	51,82	3,75	42,47	38,56	90,52
	03 02 03	777,98	73,90	34,37	547,09	1045,38	950,67	194,25	914,44	76,09	59,71	7,60	71,10	70,72	86,26
	03 02 04	777,98	73,90	34,37	547,09	1045,38	950,67	194,25	914,44	76,09	59,71	7,60	71,10	70,72	86,26
	03 02 05	952,52	92,12	35,55	599,22	1184,68	1116,18	233,46	1047,83	99,79	65,10	4,94	62,54	59,03	94,56
	03 02 06	897,79	84,70	24,97	539,12	1112,41	1041,49	222,61	980,23	96,35	52,18	6,81	42,36	40,58	92,98
	03 02 07	747,92	73,31	13,63	324,90	1009,50	989,53	170,47	902,84	66,52	52,13	1,48	52,01	45,48	76,35
	03 02 08	930,58	88,99	30,79	574,45	1154,83	1085,44	230,82	1020,12	100,48	59,02	6,96	52,63	50,32	95,32
	03 02 09	923,37	87,74	28,77	567,04	1139,75	1072,08	233,55	1006,77	104,61	55,15	9,73	45,59	44,18	97,89
	03 02 10	676,52	65,28	7,59	259,93	936,06	920,75	146,19	842,61	51,62	46,10	1,48	47,32	41,10	68,12
	03 02 11	887,81	84,09	25,44	531,81	1111,24	1040,20	216,32	981,80	93,30	54,65	5,04	47,70	45,94	90,50
	03 02 12	928,35	88,39	29,78	572,98	1144,07	1079,37	236,08	1012,74	107,01	55,63	10,41	46,10	44,65	99,14
	03 02 13	750,93	73,51	15,42	343,58	1013,22	989,37	175,62	905,07	65,87	52,35	1,48	52,92	46,17	76,75
	03 02 20	777,98	73,90	34,37	547,09	1045,38	950,67	194,25	914,44	76,09	59,71	7,60	71,10	70,72	86,26
	03 02 93	306,01	26,02	3,42	118,39	534,15	493,32	56,94	488,29	4,83	19,06	1,48	40,27	36,89	30,48
	03 02 94	310,82	22,97	3,42	16,43	563,16	523,25	35,29	517,61	4,83	17,83	1,48	35,83	32,01	30,45
	03 02 95	419,85	35,33	3,42	115,17	644,92	613,67	82,05	610,41	9,57	24,47	1,48	37,51	33,20	41,81
	03 02 96	541,12	48,22	3,42	218,24	772,24	734,39	119,52	702,14	18,60	28,25	1,48	33,26	26,56	52,31
	03 02 97	303,77	21,67	3,42	13,27	472,85	471,92	49,33	487,50	4,83	7,94	1,48	19,40	15,14	29,36
	03 02 98	362,71	28,58	3,42	63,45	540,04	548,72	72,76	550,28	15,22	13,65	1,48	24,42	19,95	40,99
	03 02 99	543,00	48,86	3,42	223,17	773,01	759,69	133,62	719,87	40,87	29,81	1,48	34,54	29,31	63,67
	03 03 01	1246,44	125,85	55,50	826,73	1545,95	1469,50	297,70	1432,34	164,98	88,69	32,71	100,13	95,09	123,20
	03 03 13	1165,82	114,10	49,82	811,51	1432,97	1375,32	320,87	1330,40	176,57	73,77	19,47	69,26	66,85	128,15
	03 03 14	1182,39	115,41	36,90	654,79	1486,65	1487,10	306,77	1417,57	136,14	71,29	5,61	70,94	61,41	122,53
	03 03 15	1191,14	117,85	52,45	809,69	1447,72	1378,37	336,71	1319,68	186,88	79,72	24,87	62,45	61,60	137,12
	03 03 16	1089,63	106,76	42,33	718,66	1312,92	1261,42	303,27	1207,23	167,40	68,79	19,45	52,79	51,39	123,26
	03 03 17	791,88	77,54	13,31	353,20	1019,67	1008,72	200,15	943,10	98,00	49,28	2,41	37,88	33,43	85,80
	03 03 18	684,85	65,52	5,69	264,78	934,30	916,63	160,33	852,53	66,54	40,31	1,48	31,95	28,21	76,38
	03 03 19	918,88	97,26	43,14	593,40	1086,25	1086,51	271,32	1004,62	180,71	66,62	29,55	56,22	50,88	102,88
	03 03 20	1494,02	144,63	59,99	983,43	1739,81	1722,54	389,39	1743,50	213,80	88,73	27,19	103,95	94,77	145,57
	03 03 21	1421,42	135,55	51,04	900,50	1693,26	1660,68	363,93	1664,77	173,56	78,75	13,37	82,21	73,49	139,30

	03 03 22	1408,04	139,67	63,39	922,27	1650,29	1616,00	370,76	1594,13	200,41	97,19	25,49	90,75	81,80	141,74
	03 03 23	1193,49	119,07	52,21	800,68	1445,04	1359,20	325,70	1314,09	176,80	84,58	23,81	68,24	65,78	130,71
	03 03 24	1238,28	124,05	58,10	847,76	1483,97	1406,30	350,56	1342,98	194,47	85,91	30,29	65,11	63,08	141,21
	03 03 25	1259,46	126,42	60,67	868,22	1508,99	1433,40	359,20	1365,78	200,27	88,11	32,22	67,40	65,71	144,83
	03 03 26	1068,88	108,24	42,74	618,21	1327,60	1302,46	300,29	1203,46	154,38	73,34	20,40	56,85	51,64	124,99
	03 03 27	1005,24	101,77	38,98	570,61	1228,26	1228,96	282,67	1131,71	148,40	66,89	18,11	53,05	47,20	116,13
	03 03 28	937,52	96,09	37,82	533,68	1143,71	1156,93	266,31	1068,40	154,68	64,67	20,22	52,15	46,99	109,75
	03 03 29	1630,68	160,23	67,77	1073,52	1852,18	1844,33	420,83	1830,40	226,35	90,67	28,38	96,78	86,32	154,71
	03 04 01	1288,74	126,64	49,68	816,08	1551,75	1532,41	300,41	1500,27	160,17	74,85	27,24	87,98	78,87	122,66
	03 05 01	996,93	98,91	30,60	528,32	1253,44	1216,88	253,91	1174,49	122,05	65,94	8,65	58,23	50,95	106,06
	03 05 02	895,93	91,84	36,58	541,10	1084,05	1035,69	247,86	986,18	146,71	63,06	21,32	53,13	48,94	96,89
	03 05 03	899,64	88,96	25,43	472,13	1147,28	1097,23	236,30	1048,95	118,71	58,68	8,52	46,09	41,90	102,19
	03 05 04	932,60	92,26	27,63	499,92	1181,16	1126,64	246,48	1074,77	121,52	60,73	9,47	47,72	43,31	105,12
	03 05 40	1446,40	136,94	50,15	900,23	1708,82	1689,11	364,68	1726,79	168,43	76,09	11,89	84,78	73,92	136,94
	03 05 41	1446,40	136,94	50,15	900,23	1708,82	1689,11	364,68	1726,79	168,43	76,09	11,89	84,78	73,92	136,94
	03 05 08	870,49	85,20	27,27	473,79	1144,63	1094,83	216,53	1075,83	94,91	57,64	5,31	58,89	51,03	90,81
	03 05 07	1207,68	118,34	38,45	643,81	1447,75	1461,47	301,89	1451,80	149,38	78,71	9,53	79,03	65,09	114,79
	03 05 30	1460,13	139,98	53,38	902,56	1710,52	1688,03	364,76	1711,57	176,07	81,22	15,41	86,59	76,00	139,20
	03 05 31	1366,55	136,14	63,83	890,79	1613,27	1572,55	353,40	1570,18	188,34	93,91	26,07	90,79	81,43	137,96
	03 05 32	1196,42	119,11	57,22	822,72	1422,73	1340,12	335,68	1301,71	188,28	82,08	28,52	64,52	62,81	135,98
	03 05 33	1034,35	104,13	40,60	593,28	1282,12	1250,33	287,41	1169,06	147,87	69,77	18,26	54,85	49,76	120,40
	03 05 34	756,63	76,01	23,78	418,28	949,34	917,79	200,92	869,98	115,48	48,61	12,55	42,72	38,79	83,35
	03 05 35	996,93	98,91	30,60	528,32	1253,44	1216,88	253,91	1174,49	122,05	65,94	8,65	58,23	50,95	106,06
	03 05 36	901,62	88,43	25,55	471,07	1153,21	1090,42	233,09	1036,98	109,05	57,87	8,24	45,77	41,38	101,24
	03 05 37	934,23	96,49	39,27	601,72	1126,07	1082,87	270,80	1034,86	175,54	64,11	23,53	54,14	49,98	105,20
	03 05 38	1325,28	129,78	51,61	832,60	1570,40	1518,54	334,27	1523,82	171,57	84,03	18,98	80,52	72,62	130,76
	03 05 39	1366,07	133,46	52,67	855,06	1609,49	1564,51	344,65	1565,61	175,92	84,05	19,24	81,07	73,11	134,56
	03 06 01	1491,79	146,37	64,60	997,81	1762,86	1732,03	373,37	1692,51	186,88	83,26	31,01	94,66	84,94	144,93
	03 06 02	175,94	17,56	5,17	60,63	293,79	278,80	42,07	264,93	23,82	22,84	5,05	30,45	31,85	23,24
	03 06 03	1054,41	99,51	40,08	691,72	1339,67	1292,13	256,19	1339,02	119,19	63,11	13,93	76,02	67,25	104,09
	03 06 04	835,90	76,66	37,39	587,03	1057,90	1014,22	210,11	1013,13	89,24	46,18	14,65	56,97	52,82	91,35
	03 07 01	81,84	4,84	3,42	13,27	218,24	229,05	6,17	252,28	4,83	15,33	1,48	27,75	25,06	11,33
	04 01 02	1500,13	150,67	79,80	1049,71	1722,13	1670,52	432,20	1567,79	252,04	109,39	45,86	81,95	85,05	167,06
	04 01 34	1272,37	124,02	60,84	876,89	1411,57	1394,18	338,78	1461,16	198,18	75,49	40,94	83,28	77,73	114,53
	04 01 14	1231,93	114,75	47,00	745,07	1452,34	1443,49	296,55	1473,59	140,57	68,43	26,54	76,24	69,22	120,33
	04 01 35	1240,21	120,43	58,02	851,01	1387,71	1365,49	327,04	1432,79	189,14	72,69	39,06	81,63	75,90	111,34
	04 01 36	1056,40	103,07	41,67	610,06	1237,11	1264,08	270,14	1291,86	140,40	58,85	28,07	72,86	63,22	96,93
	04 01 37	956,87	92,22	32,94	525,84	1142,35	1160,12	235,23	1199,14	121,43	51,14	23,53	66,97	57,87	84,38
	04 01 38	1096,62	108,29	45,97	654,91	1295,03	1327,64	287,51	1331,32	150,88	63,19	32,24	76,64	66,51	104,26
	04 01 39	1125,38	108,36	36,39	565,43	1364,96	1413,70	277,81	1412,27	119,73	64,56	21,34	71,36	62,02	107,18
	04 01 40	1281,25	116,38	28,62	772,87	1578,70	1542,47	323,52	1588,95	134,28	53,91	6,90	59,03	51,88	124,37
	04 01 41	1281,45	116,43	28,26	716,41	1572,15	1543,82	312,33	1594,37	122,69	58,01	3,72	61,77	53,86	123,30
	04 01 42	840,20	79,84	23,83	419,10	1021,31	1059,52	195,72	1109,06	103,84	41,93	18,81	60,49	52,13	73,43

	04 01 43	944,60	91,40	31,16	507,63	1140,64	1171,32	232,29	1203,45	123,80	51,11	23,64	66,46	57,44	84,49
	04 01 44	1043,81	98,11	24,13	462,87	1347,69	1368,26	240,43	1376,21	81,86	56,61	9,98	64,41	54,19	102,30
	04 01 45	1007,17	99,97	38,02	570,02	1221,71	1275,52	258,37	1285,77	144,48	57,53	29,79	71,93	62,49	97,51
	04 01 46	1007,17	99,97	38,02	570,02	1221,71	1275,52	258,37	1285,77	144,48	57,53	29,79	71,93	62,49	97,51
	04 01 47	917,56	83,92	8,74	316,25	1254,19	1266,48	190,32	1307,55	55,88	47,15	1,48	55,25	45,57	88,46
	04 01 50	1076,07	100,53	31,89	582,39	1358,72	1358,39	247,65	1416,92	118,68	62,23	22,90	69,89	63,96	105,06
	04 01 51	1134,59	105,35	26,00	546,79	1417,59	1416,81	245,70	1458,87	98,98	61,00	9,64	65,24	59,18	107,82
	04 01 52	1134,59	105,35	26,00	546,79	1417,59	1416,81	245,70	1458,87	98,98	61,00	9,64	65,24	59,18	107,82
	04 01 56	945,73	89,43	14,06	342,66	1222,11	1278,93	192,09	1275,16	68,15	48,48	8,04	58,06	50,18	87,21
	04 01 58	651,82	56,82	3,42	108,87	920,90	970,40	115,48	1053,09	5,51	23,92	1,48	39,17	30,04	58,33
	04 01 59	696,09	63,89	3,42	200,84	964,76	1016,49	135,42	1089,35	31,87	31,84	1,48	48,04	39,69	61,81
	04 01 60	1170,41	109,95	25,54	541,55	1427,04	1437,53	245,20	1440,75	103,43	62,75	10,18	63,66	59,19	109,58
	04 01 61	1215,88	116,65	35,49	624,05	1470,54	1487,42	265,02	1496,16	126,64	68,78	23,83	72,23	67,38	113,41
	04 01 64	760,95	72,11	4,62	244,18	1046,02	1111,55	156,83	1157,96	43,80	38,00	2,65	51,83	43,41	69,93
	04 01 65	1099,84	104,49	32,06	580,76	1356,17	1359,86	245,05	1375,83	112,92	62,47	19,98	66,28	62,96	104,62
	04 01 67	841,38	85,99	35,72	521,56	1068,08	1093,19	232,14	1050,26	134,17	54,03	27,40	60,70	57,59	91,75
	04 01 68	847,94	81,59	20,98	382,63	1128,48	1165,19	192,59	1125,48	78,47	48,37	13,98	55,47	51,22	89,20
	04 01 69	922,93	89,04	17,07	360,15	1201,98	1275,77	199,83	1276,06	72,78	48,99	9,97	59,76	51,40	90,23
	04 01 70	1090,30	99,46	16,88	467,75	1358,52	1363,27	223,02	1392,80	77,86	54,38	1,48	57,47	52,28	101,36
	04 01 71	1124,05	107,17	34,43	601,75	1379,45	1388,13	252,84	1406,44	117,74	63,93	21,78	68,62	64,73	107,36
	04 01 75	939,51	89,32	16,78	358,80	1226,06	1279,92	195,13	1269,09	70,73	49,91	10,67	58,98	51,66	90,12
	04 01 76	944,47	90,79	22,32	413,84	1239,86	1283,38	214,50	1252,43	87,39	52,36	12,79	58,42	52,24	98,38
	04 01 77	1014,21	93,73	21,90	506,75	1281,90	1264,22	223,25	1272,93	90,57	53,74	6,45	54,95	53,06	99,38
	04 01 78	839,89	80,46	19,46	393,05	1170,72	1168,70	202,45	1121,94	84,31	49,84	9,57	49,74	47,08	96,58
	04 01 82	793,79	77,14	23,84	395,09	1125,74	1104,78	201,45	1042,78	89,31	52,56	12,45	48,37	48,17	97,45
	04 01 83	755,31	72,17	15,97	348,42	1091,35	1064,76	182,76	1015,33	75,36	47,66	7,52	44,85	44,42	89,57
	04 01 84	1267,02	126,90	56,43	739,63	1495,72	1497,94	352,66	1364,83	198,57	92,56	33,25	69,68	69,85	140,77
	04 01 85	1090,20	107,23	43,16	655,74	1386,92	1363,10	299,00	1282,57	152,07	74,66	22,19	63,13	63,14	117,50
	04 01 86	1072,72	105,02	39,99	634,43	1368,75	1343,36	290,81	1265,46	146,17	73,34	20,33	61,82	61,94	114,35
	04 01 87	1175,63	116,73	54,43	714,61	1416,77	1412,38	339,13	1309,27	186,03	86,65	30,59	67,54	67,44	132,81
	04 01 88	1282,55	128,53	57,73	747,81	1510,93	1513,81	356,85	1380,09	201,41	93,85	34,08	70,46	70,53	142,14
	04 01 90	552,45	57,56	28,32	319,30	750,50	756,09	142,92	744,88	74,70	42,64	23,79	52,60	50,34	64,50
	04 01 91	552,45	57,56	28,32	319,30	750,50	756,09	142,92	744,88	74,70	42,64	23,79	52,60	50,34	64,50
	04 01 95	514,71	56,12	37,30	348,05	711,15	700,22	153,06	660,86	89,60	46,85	28,44	49,10	47,17	69,41
	04 01 96	703,22	65,61	12,92	212,74	1041,35	1024,32	141,97	962,44	24,82	46,24	1,48	43,18	41,25	88,02
	04 02 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	04 02 02	1225,15	105,88	3,42	468,41	1512,79	1525,01	242,69	1518,83	62,06	34,36	1,48	38,08	29,61	115,70
	04 02 25	742,71	64,78	4,49	414,88	963,94	957,72	181,70	992,70	78,12	21,44	1,48	44,02	36,25	61,46
	04 02 26	1001,37	91,99	21,66	594,96	1190,65	1215,08	262,79	1245,13	128,40	34,18	2,79	54,14	43,98	89,76
	04 02 27	1147,33	107,63	29,12	692,49	1353,27	1363,34	305,83	1390,97	155,07	42,98	11,74	56,76	46,75	106,07
	04 02 28	1249,50	119,94	33,65	754,45	1474,49	1497,34	331,29	1487,07	172,11	51,41	16,27	62,25	52,27	118,44
	04 02 29	1206,86	118,52	62,08	850,03	1364,55	1356,92	319,08	1416,67	188,24	76,89	36,81	89,94	84,08	110,17
	04 02 30	1084,85	104,27	48,77	716,24	1255,42	1239,95	266,25	1317,75	149,65	65,95	28,99	82,41	76,86	93,39



	04 02 31	1226,37	120,40	63,01	874,39	1378,89	1367,08	330,63	1422,97	196,33	77,03	38,24	87,66	82,28	113,39
	04 02 32	1327,75	130,60	67,68	937,29	1461,26	1454,48	362,37	1511,28	215,02	80,35	45,14	87,40	81,58	123,66
	04 02 33	1363,47	130,33	60,57	988,60	1519,79	1506,75	383,09	1555,74	216,53	65,78	33,40	75,71	68,69	131,62
	04 02 48	1310,74	116,11	16,05	682,25	1664,45	1634,21	297,13	1709,23	98,19	46,81	1,48	59,50	47,13	123,58
	04 02 49	1515,72	141,69	33,94	809,13	1844,12	1831,16	342,31	1850,04	141,92	68,07	13,40	74,35	63,18	142,28
	04 02 53	1500,04	141,16	35,37	800,84	1823,09	1804,99	334,48	1826,00	143,95	70,51	18,54	76,34	66,02	137,66
	04 02 54	1358,16	127,11	18,21	625,17	1694,42	1724,04	300,81	1704,97	114,09	52,14	5,06	63,64	49,31	126,10
	04 02 55	1350,84	126,25	17,26	616,96	1689,32	1717,86	297,65	1699,53	111,39	51,55	4,41	63,19	48,89	125,24
	04 02 57	1433,14	133,53	28,78	760,10	1747,97	1740,51	319,46	1755,06	137,14	61,75	12,63	68,76	59,13	133,52
	04 02 62	1185,22	109,90	9,72	513,77	1502,77	1541,56	259,01	1501,55	95,81	42,62	1,48	51,94	41,07	114,44
	04 02 63	1206,13	109,88	13,59	598,86	1472,78	1479,88	258,11	1472,95	105,84	44,97	1,48	51,41	45,72	110,98
	04 02 66	1217,88	115,35	28,69	619,20	1471,96	1485,12	264,08	1474,08	122,83	61,94	16,86	64,56	60,17	114,05
	04 02 72	1145,24	109,12	33,28	599,54	1398,10	1410,70	253,02	1426,98	118,16	64,22	21,56	68,81	64,61	107,50
	04 02 73	1069,36	97,95	3,42	420,45	1351,79	1412,73	224,97	1360,18	77,49	33,98	1,48	44,10	34,84	102,75
	04 02 74	1045,17	95,62	3,42	391,96	1327,58	1384,12	213,81	1338,60	71,90	34,41	1,48	44,24	35,43	97,81
	04 02 78	1037,36	98,67	32,12	571,61	1296,47	1289,40	237,92	1293,31	111,68	61,15	19,95	62,98	61,45	102,42
	04 02 79	1067,26	101,96	35,95	648,30	1339,30	1310,72	262,91	1293,47	120,54	59,00	16,77	58,58	58,12	111,89
	04 02 80	1108,93	104,35	28,58	651,09	1371,49	1345,86	267,52	1315,11	118,05	52,15	9,12	51,85	50,90	113,88
	04 02 81	1252,79	117,78	29,28	726,70	1514,03	1512,00	300,83	1458,92	134,49	52,42	7,62	53,04	49,81	128,20
	04 02 87	1302,33	124,71	37,05	770,14	1578,64	1533,26	322,14	1499,62	158,02	67,19	14,56	58,31	57,82	132,63
	04 02 88	1154,84	111,77	44,06	738,85	1452,02	1378,64	303,99	1363,91	148,13	71,89	19,80	61,32	63,04	124,71
	04 02 89	1302,33	124,71	37,05	770,14	1578,64	1533,26	322,14	1499,62	158,02	67,19	14,56	58,31	57,82	132,63
	04 02 90	1225,25	115,80	30,48	737,79	1486,28	1444,67	307,01	1393,33	146,96	56,05	7,33	49,06	49,62	127,48
	04 02 91	1220,90	121,02	59,03	864,98	1514,63	1424,07	346,07	1374,22	176,12	82,68	30,14	66,77	70,34	139,09
	04 02 92	1185,65	112,67	23,55	568,67	1497,65	1499,56	281,19	1462,11	116,01	59,65	9,08	57,77	51,23	115,77
	04 02 93	1260,92	117,24	12,25	559,62	1567,28	1582,37	283,98	1549,42	109,77	50,07	1,48	51,58	42,68	116,74
	04 02 94	1353,87	135,46	70,16	949,68	1641,90	1582,86	382,44	1530,32	200,07	91,53	38,76	77,08	78,21	153,38
	04 02 95	1230,13	115,06	20,63	619,04	1544,09	1551,67	301,08	1507,12	121,84	52,14	2,87	52,87	45,03	122,76
	04 02 96	1195,53	112,06	14,54	544,62	1534,24	1535,85	275,10	1493,26	112,12	55,40	2,82	62,15	56,61	121,06
	04 02 97	1359,97	138,72	60,62	843,27	1586,22	1618,55	370,46	1540,17	222,33	83,08	42,22	79,78	73,69	140,95
	04 02 99	1594,79	154,76	47,67	988,85	1792,26	1843,35	500,45	1813,81	319,84	77,08	45,63	78,58	66,69	146,30
	04 03 01	649,12	72,36	48,49	430,00	834,30	828,91	183,78	741,14	121,90	65,03	39,01	61,33	61,03	82,52
	04 03 02	717,66	71,61	50,33	566,34	855,30	818,28	202,78	768,41	135,55	57,17	37,58	56,16	60,13	87,66
	04 03 03	1252,88	135,63	80,06	841,25	1367,46	1411,08	372,70	1276,77	268,84	107,15	59,82	86,26	83,29	136,86
	04 03 04	629,87	69,56	42,41	384,07	825,38	799,61	163,55	753,11	109,51	61,73	35,55	59,81	58,78	75,25
	04 03 39	1039,80	112,82	59,87	667,27	1246,17	1229,64	294,60	1128,28	207,48	88,06	47,25	72,61	73,26	117,09
	04 03 40	1034,41	108,78	52,56	669,38	1250,96	1232,76	296,71	1130,84	198,29	77,50	39,16	65,01	67,17	117,12
	04 03 41	1012,98	106,26	50,13	646,97	1229,55	1207,72	288,20	1109,58	192,64	75,79	37,64	63,37	65,71	113,57
	04 03 42	1047,53	110,12	53,52	680,59	1264,62	1245,04	300,98	1141,92	200,36	78,49	39,69	65,72	67,83	118,47
	04 03 43	1008,88	112,87	74,50	699,16	1163,44	1182,33	303,81	1093,10	220,67	93,51	56,79	80,56	78,12	116,36
	04 03 44	1092,20	122,16	75,25	720,60	1244,40	1268,65	316,63	1149,76	230,70	99,35	58,77	82,60	80,33	123,42
	04 03 45	1113,69	124,61	78,20	740,81	1264,07	1291,88	324,92	1169,51	236,64	101,11	60,65	84,11	81,71	126,64
	04 03 46	1072,16	119,82	71,42	697,57	1230,63	1247,71	307,12	1133,44	224,10	97,79	56,53	81,02	78,97	120,05

	04 03 47	1077,39	120,10	71,00	702,32	1247,21	1257,22	308,54	1144,44	224,64	97,96	56,29	80,94	79,31	121,35
	04 03 48	1035,64	111,08	57,30	662,48	1229,20	1222,15	294,61	1119,51	203,37	83,11	43,96	69,21	69,93	115,10
	04 03 49	1088,55	114,69	58,95	720,01	1297,37	1286,27	316,96	1175,77	209,89	81,09	42,73	68,25	69,94	123,81
	04 03 50	1144,72	120,27	61,60	766,67	1362,05	1333,25	332,81	1218,44	212,63	85,16	43,84	71,03	72,55	128,16
	04 03 51	960,41	107,95	74,22	694,24	1121,61	1133,57	300,14	1030,70	216,38	92,13	55,98	78,13	76,80	114,28
	04 03 52	1161,86	126,78	88,91	913,79	1299,45	1275,25	352,71	1189,30	263,99	107,10	68,23	87,96	89,89	133,96
	04 03 53	1245,89	136,88	93,38	965,61	1386,70	1353,90	371,36	1256,09	274,29	113,40	70,25	91,08	93,14	141,29
	04 03 54	1217,50	133,98	90,06	940,44	1360,19	1326,52	361,85	1231,72	268,77	111,43	68,36	89,37	91,59	138,37
	04 03 55	1221,87	134,64	91,43	946,66	1362,59	1332,96	364,80	1236,04	271,39	111,92	69,29	89,93	92,12	139,99
	04 03 56	1178,10	127,81	80,50	861,77	1308,62	1289,22	336,56	1210,74	254,40	105,21	64,13	86,37	87,62	128,50
	04 03 57	1089,61	118,37	65,86	714,41	1255,31	1262,42	313,87	1146,14	214,34	89,92	49,53	75,24	74,20	120,12
	04 03 58	1197,43	125,91	69,74	820,95	1368,91	1366,65	355,54	1233,12	221,58	87,05	47,20	73,68	73,67	132,33
	04 04 01	879,00	94,77	50,96	555,88	1114,09	1087,82	241,17	984,88	157,97	74,06	40,80	66,05	65,28	103,97
	04 04 02	913,28	88,56	31,81	495,06	1193,08	1184,21	247,95	1097,05	126,28	61,75	16,34	50,23	51,59	109,41
	04 04 03	1549,42	158,79	89,83	1177,00	1715,03	1653,40	464,04	1548,85	301,57	113,57	57,82	88,09	91,28	166,77
	04 04 04	1332,32	131,62	62,67	943,42	1618,63	1546,13	370,98	1499,39	200,96	92,02	33,48	75,92	78,35	140,55
	04 04 05	1500,13	150,67	79,80	1049,71	1722,13	1670,52	432,20	1567,79	252,04	109,39	45,86	81,95	85,05	167,06
	04 04 06	1701,06	175,18	106,91	1317,76	1859,14	1817,75	515,05	1668,64	341,94	127,25	70,13	99,88	102,32	191,37
	04 04 07	1531,26	158,33	96,02	1209,21	1657,75	1615,73	473,56	1490,62	311,46	113,27	61,44	88,40	91,44	167,43
	04 04 08	1390,53	148,41	97,67	1101,60	1495,90	1468,64	431,78	1342,26	312,37	121,23	69,94	92,60	95,07	155,47
	04 04 09	1467,70	150,39	89,00	1168,07	1616,97	1590,25	466,23	1461,73	318,11	111,68	60,91	95,15	99,52	171,44
	04 04 10	1657,32	166,84	84,82	1212,83	1845,84	1810,89	482,46	1720,76	297,27	108,03	51,57	88,57	87,55	174,72
	04 05 01	1350,64	139,65	72,24	921,74	1522,34	1516,17	402,22	1382,69	261,78	99,74	49,60	79,86	79,51	145,64
	04 05 59	1598,45	161,24	87,08	1247,35	1764,50	1701,53	488,63	1586,04	311,65	104,20	51,19	81,41	83,52	173,35
	04 05 60	1262,69	132,45	71,67	864,21	1476,09	1461,03	371,19	1334,71	231,48	91,76	49,58	77,84	77,77	141,29
	04 05 61	1393,04	145,06	75,01	910,07	1613,12	1633,71	392,01	1534,32	240,30	96,56	53,84	88,46	83,89	148,21
	04 05 62	1359,97	138,72	60,62	843,27	1586,22	1618,55	370,46	1540,17	222,33	83,08	42,22	79,78	73,69	140,95
	04 05 63	1267,07	125,27	39,68	765,07	1510,18	1521,70	339,87	1450,56	193,05	63,52	23,66	62,61	56,75	128,85
	04 05 64	1189,65	123,97	62,70	797,53	1363,64	1350,80	347,76	1224,72	218,99	87,04	43,19	71,87	72,09	127,89
	04 05 65	1156,59	121,44	66,70	815,01	1350,33	1330,12	350,78	1190,99	218,23	83,80	44,22	69,32	70,54	132,28
	04 05 66	1148,32	120,64	67,04	811,35	1343,82	1320,68	348,49	1181,03	217,45	84,09	44,63	69,30	70,84	131,45
	04 05 67	1055,47	110,52	57,37	731,88	1261,93	1221,69	315,37	1104,05	195,23	79,07	39,22	65,17	67,30	117,83
	04 06 01	1203,62	122,39	78,01	936,12	1315,79	1282,62	355,30	1120,94	232,94	92,71	51,00	73,20	78,61	139,17
	04 06 02	1285,18	132,53	84,35	1026,56	1346,51	1322,87	402,23	1183,37	277,84	100,59	54,17	75,76	81,04	141,41
	04 06 03	1361,60	145,92	101,86	1077,51	1408,60	1403,27	420,98	1261,18	302,99	121,72	71,42	93,17	96,06	149,99
	04 06 04	1042,92	103,14	59,43	849,32	1192,63	1141,27	322,69	1012,36	196,84	65,04	32,53	51,35	59,23	127,69
	04 06 05	1209,98	129,03	82,80	837,49	1278,96	1336,58	372,96	1142,82	283,45	115,78	62,75	95,24	97,03	141,49
	04 06 06	1343,64	143,12	95,59	1043,81	1392,98	1397,86	413,73	1266,60	305,03	118,67	69,19	91,25	93,64	147,52
	04 06 07	1364,57	133,26	66,19	1046,93	1419,62	1411,78	419,91	1287,61	271,54	80,01	34,59	61,59	65,18	142,63
	04 06 08	1451,41	147,48	86,68	1148,92	1540,49	1518,51	453,58	1385,37	298,76	101,46	52,73	78,36	82,15	157,85
	04 07 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	04 07 02	1042,94	103,24	42,44	726,38	1289,95	1259,28	314,04	1128,48	180,82	61,17	23,65	61,28	63,02	124,71
	04 07 03	368,87	22,64	3,42	164,23	590,82	546,87	89,37	472,01	5,78	2,12	1,48	2,28	1,83	40,69

	04 08 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	04 08 02	443,81	33,54	3,42	268,41	621,05	584,99	131,56	505,34	61,27	6,95	1,48	9,06	14,56	47,25
	04 08 03	1236,22	118,61	55,49	982,62	1330,41	1294,47	386,15	1161,41	240,61	66,83	25,22	50,20	55,23	133,56
	04 08 04	704,38	62,51	27,00	625,59	890,07	814,68	225,66	760,17	120,76	32,14	3,13	34,57	40,30	83,40
	04 08 05	1349,05	134,24	70,97	1075,96	1467,73	1442,45	428,69	1327,53	281,99	88,06	39,86	74,67	81,18	155,31
	04 08 06	550,13	45,72	11,07	463,66	770,95	664,10	161,44	624,28	86,12	28,93	1,48	39,07	47,73	63,74
	04 08 07	670,68	57,70	3,42	420,00	810,72	807,14	203,03	714,52	114,12	23,48	1,48	21,22	23,89	68,54
	04 09 01	462,29	41,23	30,86	472,02	652,20	562,77	153,77	537,02	87,48	37,41	10,73	49,59	59,19	68,94
	05 01 01	1566,38	155,69	43,71	840,32	1774,74	1902,77	483,54	1832,04	311,58	73,19	44,08	78,08	61,57	145,95
	05 01 02	1910,58	190,06	75,77	1252,13	2129,94	2170,44	581,28	2138,36	366,79	98,57	63,98	96,07	85,46	185,03
	05 01 03	2055,86	200,99	88,01	1419,64	2244,24	2263,25	555,50	2252,80	328,90	109,00	53,56	102,69	93,97	201,41
	05 01 04	1761,86	175,22	59,56	1043,77	1957,93	2064,82	542,55	1998,92	348,99	87,11	55,95	87,68	73,49	168,14
	05 01 84	1969,92	196,97	82,88	1331,85	2154,18	2200,40	612,02	2156,68	398,20	104,93	69,28	99,16	89,15	190,91
	05 01 90	2120,08	209,89	98,41	1514,52	2314,65	2328,40	586,86	2320,01	365,13	122,03	64,87	121,98	114,62	211,85
	05 01 91	2108,18	207,69	95,05	1494,01	2276,92	2298,27	579,02	2287,78	354,18	113,28	60,10	107,89	98,69	205,74
	05 01 92	2150,14	213,19	102,83	1541,54	2326,16	2353,09	598,65	2341,43	368,80	118,43	65,12	111,04	102,73	216,62
	05 02 01	1565,82	163,05	76,56	998,44	1783,37	1835,54	402,44	1794,97	256,57	103,74	47,62	107,81	95,58	153,40
	05 02 02	1898,63	194,95	93,61	1233,76	2071,26	2148,12	503,16	2095,31	318,23	125,65	57,59	125,25	108,74	179,87
	05 02 03	2120,46	216,23	113,30	1521,21	2286,04	2305,70	573,90	2282,61	363,69	139,25	67,63	134,77	122,20	202,42
	05 02 04	2123,88	211,54	100,80	1505,74	2286,33	2311,04	582,42	2298,92	362,49	120,66	65,46	113,75	103,50	207,47
	05 02 05	1626,63	169,19	80,90	1050,43	1845,02	1888,53	421,15	1841,50	261,73	107,69	49,71	111,03	98,32	158,75
	05 02 07	1901,54	196,07	105,77	1395,43	2100,35	2080,65	514,36	2046,43	320,13	126,98	62,15	122,85	114,43	187,18
	05 02 08	1911,71	195,29	91,68	1232,99	2090,14	2169,33	503,41	2124,33	314,87	123,27	56,04	124,84	107,80	179,80
	05 02 85	1947,49	194,91	82,80	1327,50	2126,48	2168,92	610,19	2116,28	398,86	104,79	68,89	97,23	88,21	190,18
	05 02 87	1462,52	149,36	59,21	907,81	1682,59	1722,50	368,77	1689,84	232,47	90,83	34,79	95,34	85,19	139,40
	05 02 88	1435,94	148,33	61,11	889,71	1660,35	1696,17	359,25	1664,21	228,57	92,75	37,38	96,97	86,63	137,71
	05 02 89	1440,96	149,39	62,33	889,01	1661,49	1700,94	358,56	1668,49	228,25	93,78	38,23	97,43	85,94	137,47
	05 02 92	2105,90	207,46	94,95	1492,71	2274,67	2295,72	578,44	2285,00	353,79	113,14	60,01	107,73	98,56	205,57
	05 02 93	1847,49	184,36	77,01	1187,70	2018,16	2089,97	498,25	2042,18	307,66	103,49	51,60	99,93	87,15	179,97
	05 02 94	1801,33	183,88	86,82	1194,16	1961,92	2024,29	492,18	1949,35	313,10	115,31	54,94	108,67	96,60	177,59
	05 02 95	1496,45	154,73	66,87	941,31	1714,59	1755,63	380,21	1717,46	241,64	97,40	40,74	100,84	89,92	144,37
	05 02 96	1473,85	153,12	66,43	922,75	1693,70	1732,64	371,97	1696,29	237,96	97,57	41,18	100,87	89,88	142,15
	05 02 97	1491,61	155,20	69,29	940,47	1710,34	1753,48	379,18	1714,68	243,22	99,04	42,98	102,40	91,29	145,07
	05 02 99	1801,33	183,88	86,82	1194,16	1961,92	2024,29	492,18	1949,35	313,10	115,31	54,94	108,67	96,60	177,59
	05 03 01	1730,70	169,02	55,18	1018,32	2020,93	2048,10	503,16	2025,50	286,68	84,33	45,65	80,97	72,46	170,17
	05 03 02	1848,84	179,43	70,71	1067,76	2094,47	2182,26	473,71	2106,81	261,87	104,82	43,07	94,25	85,10	194,00
	05 03 03	1978,37	191,62	74,35	1281,44	2218,28	2238,92	517,09	2229,66	280,97	105,93	43,53	101,61	92,62	197,05
	05 03 04	2054,42	203,53	96,56	1346,98	2257,09	2291,22	538,48	2282,79	315,21	126,34	63,09	114,42	106,77	202,74
	05 03 05	2108,72	209,83	99,46	1518,48	2264,44	2295,94	589,58	2275,19	357,62	112,21	63,29	102,88	92,62	210,96
	05 03 06	2123,38	213,57	107,61	1528,68	2270,97	2307,80	593,40	2286,40	366,45	121,66	71,78	110,50	100,68	212,87
	05 03 07	2007,16	193,79	77,40	1299,13	2231,87	2254,38	522,24	2248,43	288,87	106,20	43,78	97,60	89,17	196,95
	05 03 08	1876,01	183,87	71,50	1197,88	2057,12	2133,38	505,41	2095,15	302,53	94,80	46,39	94,83	82,29	181,87
	05 04 01	1805,28	180,17	74,85	1182,90	2030,01	2059,52	557,15	2065,21	347,70	96,78	59,27	96,09	84,70	175,18

	05 04 20	1508,56	147,88	41,04	870,54	1741,70	1812,06	466,36	1805,01	290,97	69,84	43,79	77,02	63,68	137,68
	05 04 03	1498,45	151,34	61,23	983,90	1727,79	1766,94	473,12	1728,65	297,26	81,13	44,97	90,63	79,35	139,94
	05 04 10	2176,11	219,99	113,58	1562,88	2346,45	2377,22	601,61	2362,66	379,76	132,92	72,59	124,69	114,20	217,76
	05 04 11	1781,67	182,80	84,65	1140,83	1999,79	2054,23	459,57	2019,39	277,21	112,24	51,21	118,24	102,77	168,92
	05 04 12	1706,88	174,02	77,93	1095,69	1940,39	1980,65	439,60	1944,32	257,72	102,92	45,15	110,50	97,01	163,00
	05 04 13	1738,55	177,20	78,86	1200,61	1977,32	1975,80	536,23	1922,49	339,27	100,75	57,55	102,49	94,74	167,15
	05 04 14	1712,95	174,40	77,68	1095,92	1944,34	1986,94	441,82	1952,92	259,68	102,14	46,61	109,04	95,67	164,30
	05 04 15	1722,24	176,26	81,55	1102,08	1952,02	1996,93	443,37	1963,36	262,52	106,78	49,83	113,62	100,45	164,73
	05 04 16	1728,46	178,05	84,94	1105,77	1950,30	1998,67	446,93	1964,21	269,67	110,22	55,32	114,59	101,66	167,05
	05 04 17	1720,87	178,08	86,04	1096,66	1939,74	1988,61	443,95	1958,82	270,78	112,38	58,25	115,71	102,71	166,26
	05 04 18	1627,58	169,70	85,97	1028,75	1840,25	1888,33	421,95	1899,24	264,44	113,23	68,93	113,97	102,50	158,09
	05 04 19	1470,70	144,78	51,97	938,07	1724,71	1744,30	378,76	1749,32	210,77	75,77	27,24	87,73	77,32	138,36
	05 04 21	1555,15	152,51	44,55	914,54	1783,41	1863,82	484,14	1847,83	302,29	72,40	45,52	79,39	65,42	144,53
	05 04 22	1474,12	145,67	43,42	871,22	1727,01	1789,90	454,88	1771,75	278,61	72,28	37,98	84,52	70,81	133,64
	05 04 23	1160,80	114,89	25,68	644,84	1436,23	1475,91	359,64	1466,26	226,17	55,14	24,52	69,81	60,35	103,31
	05 04 24	2135,66	214,67	105,73	1515,05	2293,49	2320,60	584,52	2306,95	368,79	127,09	69,67	119,14	107,97	208,54
	05 04 25	2152,54	221,25	122,90	1526,04	2295,95	2332,60	588,38	2318,96	384,25	146,39	88,41	134,62	125,00	211,78
	05 05 01	1387,57	139,04	49,30	733,93	1584,45	1648,10	338,80	1587,11	176,73	79,75	33,56	80,80	72,27	128,52
	05 05 02	1444,05	139,75	48,67	936,66	1642,56	1643,43	380,08	1580,71	200,08	68,22	21,64	63,85	61,21	144,45
	05 05 03	1712,41	173,56	86,10	1195,11	1865,45	1881,86	467,67	1823,62	275,66	99,63	54,86	96,57	90,96	167,58
	05 05 04	1706,22	171,11	66,68	1068,30	1867,42	1929,31	529,62	1849,99	332,85	93,35	56,00	88,21	78,62	159,35
	05 05 05	1860,17	185,20	71,17	1189,53	2007,05	2090,29	575,37	2023,90	361,96	91,82	57,68	92,96	79,39	171,00
	05 05 06	2054,40	208,24	97,83	1398,84	2232,00	2298,44	640,23	2257,04	422,75	118,47	81,71	110,61	100,92	204,42
	05 05 07	1927,73	191,43	76,09	1167,16	2178,75	2240,83	568,74	2209,11	349,18	114,91	65,38	112,31	103,97	190,52
	05 05 08	1297,97	123,65	13,58	510,92	1526,87	1652,71	374,52	1569,08	206,79	52,95	17,39	54,03	41,56	116,57
	05 05 09	1319,72	129,29	24,92	553,43	1576,76	1688,78	379,46	1598,28	196,64	58,28	26,06	63,02	50,29	123,11
	05 05 10	1584,19	154,20	40,33	796,93	1836,13	1942,28	467,04	1870,57	275,14	78,96	38,69	73,62	62,30	155,24
	05 05 11	1426,78	141,93	46,34	869,43	1681,26	1712,01	440,48	1648,33	267,51	65,55	41,70	69,96	61,01	140,91
	05 05 16	1911,88	188,18	79,83	1289,22	2037,47	2085,56	516,71	2047,57	305,94	100,41	47,98	98,84	88,16	176,39
	06 01 01	1206,17	118,14	17,63	599,50	1432,94	1503,66	383,23	1425,28	253,85	53,24	26,66	53,28	43,22	110,75
	06 01 03	1295,90	126,19	36,24	777,70	1480,46	1513,97	356,31	1435,27	223,71	66,99	21,43	59,67	54,38	127,75
	06 01 02	1269,14	126,79	33,34	715,59	1480,56	1543,91	426,15	1424,02	283,08	62,65	35,02	57,39	49,24	127,51
	06 01 05	1127,75	113,15	32,16	689,34	1342,57	1347,91	405,71	1185,30	263,58	58,79	30,92	47,62	44,52	119,87
	06 01 10	780,99	73,75	6,68	371,06	964,58	1008,31	281,81	862,70	163,36	34,74	3,20	33,90	31,99	76,92
	06 01 07	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	06 01 13	1269,14	126,79	33,34	715,59	1480,56	1543,91	426,15	1424,02	283,08	62,65	35,02	57,39	49,24	127,51
	06 02 01	1643,47	164,51	66,84	996,64	1766,11	1864,77	442,70	1778,04	265,47	93,73	44,56	91,46	80,28	154,06
	06 02 02	1546,31	154,90	69,10	1083,61	1699,50	1703,23	424,35	1638,22	251,85	84,13	41,40	79,84	76,80	152,74
	06 02 13	1882,70	185,05	79,74	1305,45	2002,18	2044,86	522,21	1982,35	309,24	96,59	45,14	92,69	83,64	179,18
	06 02 04	1955,56	196,21	96,30	1346,32	2065,70	2125,33	538,52	2070,75	328,91	114,55	61,74	109,57	99,89	186,09
	06 02 05	1384,45	137,99	47,01	801,53	1563,51	1632,99	357,30	1567,57	201,80	68,73	30,46	74,04	64,92	131,22
	06 02 06	1738,91	175,46	73,81	1016,44	1862,03	1981,91	451,94	1926,12	273,24	104,77	53,87	106,08	91,87	156,78
	06 02 07	1887,96	187,39	88,75	1253,49	1983,39	2070,90	510,04	2027,40	320,13	110,74	61,89	109,17	98,61	176,98

	06 02 08	1349,90	133,45	39,68	767,31	1578,00	1619,28	344,97	1576,18	196,67	65,80	25,97	69,69	60,65	129,10
	06 02 09	1458,64	144,70	50,23	858,45	1653,38	1726,17	388,06	1669,39	237,67	76,80	33,46	76,80	67,02	142,55
	06 02 10	1553,44	157,56	68,94	953,25	1716,16	1788,17	424,46	1707,59	268,11	98,98	49,34	91,61	82,96	152,49
	06 02 11	1417,05	142,75	62,49	916,15	1580,42	1619,57	409,22	1510,53	263,90	87,10	40,23	75,00	70,65	148,46
	06 02 12	1683,92	171,52	95,51	1273,48	1816,91	1797,99	497,88	1687,65	316,68	113,99	57,02	96,59	95,87	173,93
	06 02 17	1845,47	186,45	97,10	1318,26	1955,82	1994,65	523,62	1913,42	326,69	114,97	62,22	104,36	98,41	181,84
	06 02 15	1151,78	114,88	38,64	731,93	1311,99	1348,65	432,59	1188,65	282,54	60,66	33,77	49,66	44,76	124,26
	06 02 16	1302,08	126,68	47,55	815,25	1500,34	1500,77	364,22	1410,62	227,13	80,60	31,19	69,05	64,54	132,75
	06 02 14	1278,95	131,47	68,90	956,59	1493,97	1450,70	466,66	1337,03	311,83	91,50	58,37	83,94	85,44	143,90
	06 02 23	1908,77	191,67	95,02	1333,99	2011,20	2063,59	533,21	1992,91	327,77	112,84	59,97	104,99	97,08	184,17
	06 02 27	1908,77	191,67	95,02	1333,99	2011,20	2063,59	533,21	1992,91	327,77	112,84	59,97	104,99	97,08	184,17
	06 03 14	1749,53	175,42	75,32	1177,31	1918,98	1939,83	460,05	1910,68	265,36	93,30	45,24	96,13	85,36	163,31
	06 03 17	1302,40	130,54	47,09	737,65	1515,01	1598,60	317,90	1605,26	175,58	72,52	23,97	94,09	79,49	111,05
	06 03 18	1286,42	133,19	58,91	787,90	1474,80	1558,75	334,77	1521,09	199,59	80,18	30,60	94,32	79,61	119,63
	06 03 19	1361,98	145,31	72,97	794,94	1543,23	1636,25	336,92	1624,98	209,93	103,50	48,92	116,41	100,52	119,78
	06 03 20	1293,47	134,75	61,85	792,79	1478,72	1564,71	336,64	1526,88	203,24	83,64	33,61	97,09	82,43	120,45
	06 03 21	1805,42	183,78	87,51	1207,27	1968,74	1999,71	471,56	1976,84	277,79	107,27	57,55	109,33	98,47	167,66
	06 03 22	1361,98	145,31	72,97	794,94	1543,23	1636,25	336,92	1624,98	209,93	103,50	48,92	116,41	100,52	119,78
	06 03 24	1708,44	174,73	86,91	1173,31	1863,72	1878,50	455,95	1831,23	271,14	105,89	56,17	103,73	96,86	162,48
	06 03 25	1448,83	155,98	82,04	867,60	1612,78	1688,80	364,89	1626,37	226,35	114,37	54,85	119,24	105,79	130,86
	06 03 26	1296,67	135,96	64,97	795,47	1478,78	1566,42	337,60	1528,06	206,45	87,25	36,93	99,88	85,47	121,08
	06 03 27	1834,93	185,33	92,12	1279,33	1959,62	1993,28	499,59	1928,61	303,38	116,66	52,45	113,55	105,39	169,80
	06 03 28	1386,59	148,87	81,10	858,92	1557,64	1635,88	359,48	1591,12	221,70	108,15	52,29	116,28	102,17	127,47
	06 03 29	1498,20	158,84	78,73	891,96	1665,24	1736,83	376,24	1662,15	225,18	110,64	50,61	115,67	103,11	134,67
	06 03 30	1491,92	161,68	92,79	932,98	1651,72	1734,69	390,02	1652,87	246,31	119,99	61,47	122,94	109,64	141,37
	06 03 31	1616,77	170,54	98,54	1163,69	1791,28	1786,88	435,75	1720,24	270,70	121,96	59,81	119,23	112,91	155,06
	06 03 32	1513,36	159,00	90,00	1100,92	1678,58	1657,84	411,75	1586,08	253,46	113,71	52,47	109,21	105,36	145,49
	06 03 33	1364,16	139,15	79,47	1076,12	1562,17	1488,94	400,81	1410,02	238,85	93,85	38,01	88,44	89,12	141,41
	06 03 34	1132,53	120,91	66,44	725,03	1311,71	1336,27	307,83	1257,75	195,24	92,10	40,22	92,99	87,19	112,28
	06 03 35	962,49	97,16	48,81	670,41	1225,73	1158,03	331,87	1042,55	185,89	64,89	34,74	67,46	67,70	103,43
	06 03 36	739,32	78,15	31,22	373,83	997,06	1011,03	256,34	887,40	156,77	54,07	30,63	62,88	57,60	79,07
	06 04 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	06 04 02	948,64	94,86	41,82	602,85	1190,26	1161,42	320,22	1032,40	170,79	61,49	26,27	61,82	61,72	100,17
	06 04 03	429,60	38,89	3,42	159,74	629,88	624,47	176,93	573,76	107,95	22,77	1,48	43,68	42,64	37,84
	06 04 10	780,99	73,75	6,68	371,06	964,58	1008,31	281,81	862,70	163,36	34,74	3,20	33,90	31,99	76,92
	06 04 68	1016,98	97,36	30,11	625,64	1278,75	1238,99	342,66	1132,61	172,38	53,04	10,87	51,96	50,50	103,98
	06 04 69	1180,88	119,78	44,34	732,50	1311,76	1372,90	428,18	1185,77	282,38	65,39	38,08	54,83	51,01	122,34
	06 04 70	1203,58	121,55	54,96	785,68	1301,07	1330,38	347,14	1186,75	213,68	80,86	29,35	70,70	68,79	116,42
	06 04 71	1011,68	103,71	46,33	588,19	1185,28	1205,92	265,15	1078,86	143,46	75,04	19,18	72,05	70,81	99,20
	06 04 72	1250,60	125,49	67,82	846,78	1447,80	1414,41	335,65	1314,03	168,63	91,19	26,31	81,82	83,30	128,17
	06 04 73	1325,23	133,25	63,33	938,14	1503,08	1491,03	456,12	1328,62	290,89	82,06	44,14	72,02	71,02	139,59
	06 04 74	1152,87	117,78	57,88	854,10	1316,07	1297,13	416,42	1176,67	257,81	71,03	36,55	70,61	67,68	116,28
	06 04 75	804,52	80,95	18,01	426,65	980,16	997,47	293,83	877,63	178,05	45,06	13,80	49,68	44,33	71,27

	06 04 76	1275,53	130,20	78,02	1009,73	1393,67	1359,58	382,94	1268,05	231,07	89,34	35,86	84,54	84,43	130,92
	06 04 77	1080,73	106,50	50,00	838,82	1216,86	1149,91	316,20	1093,76	185,11	67,27	15,40	65,13	65,79	103,13
	06 04 78	672,00	59,34	4,63	234,03	877,74	870,34	127,89	788,24	20,53	35,12	1,48	41,32	41,04	63,10
	06 04 79	932,62	91,40	37,45	456,87	1072,77	1108,79	228,03	1015,65	107,58	66,52	8,46	64,37	62,85	91,48
	06 04 80	1222,80	122,12	67,69	894,78	1308,35	1283,79	343,74	1217,19	203,98	82,86	27,22	78,40	79,54	119,90
	06 04 81	958,25	95,55	46,12	708,50	1070,70	1049,86	356,53	987,59	232,59	58,02	28,67	61,07	60,21	92,22
	06 04 82	579,04	52,36	14,30	238,13	778,24	764,40	126,96	704,65	28,61	42,52	1,48	46,69	48,17	58,18
	06 04 83	766,77	73,49	28,79	384,44	922,38	934,52	194,72	871,23	84,62	57,13	1,48	56,82	56,60	75,53
	06 04 84	933,81	87,80	42,41	708,34	1069,49	1006,06	269,48	985,64	139,95	58,16	5,58	57,79	60,14	91,73
	06 04 85	964,32	91,81	46,92	810,96	1070,36	997,59	297,15	972,86	172,24	55,77	9,43	57,90	60,03	94,11
	06 04 86	566,15	50,69	11,92	222,48	765,93	752,43	121,55	697,15	25,55	41,33	1,48	45,46	46,87	55,12
	06 04 87	702,69	66,61	23,50	347,46	868,35	872,06	177,70	811,12	73,65	53,42	1,48	53,09	53,53	69,18
	06 04 88	711,30	67,11	25,65	370,75	878,19	883,14	187,08	816,97	78,85	52,39	1,48	52,11	52,53	72,77
	06 04 89	600,91	53,84	12,41	265,61	795,01	782,32	140,23	722,25	38,09	40,44	1,48	43,89	44,95	60,12
	06 04 90	825,40	72,51	24,52	586,90	1002,54	925,80	230,44	910,93	94,68	43,15	1,48	42,94	45,79	82,85
	06 04 92	288,48	16,45	3,42	93,33	525,37	456,37	63,52	417,41	4,83	2,12	1,48	11,15	14,43	30,48
	06 04 93	617,88	53,36	21,66	543,72	806,61	706,37	202,22	700,71	80,90	30,93	1,48	34,03	39,20	71,08
	06 05 01	524,49	54,88	31,61	291,05	605,23	615,02	124,13	590,56	74,50	52,52	15,24	64,13	60,07	40,78
	06 05 04	730,17	72,42	44,95	558,21	794,65	756,09	192,21	763,09	121,84	60,60	21,15	69,50	69,08	60,41
	06 05 05	554,06	58,08	34,63	316,56	660,52	652,47	133,16	632,25	78,24	57,07	17,83	66,84	62,78	45,63
	06 05 06	471,28	51,85	29,82	278,25	552,15	569,29	122,89	563,99	74,47	51,29	13,99	63,24	58,82	35,69
	06 05 07	627,05	60,84	32,98	519,27	709,67	681,65	181,45	708,49	101,39	44,00	9,19	57,79	58,13	53,10
	06 05 08	418,61	42,10	23,15	244,67	572,36	538,51	103,73	525,07	55,76	44,72	8,80	54,55	53,58	38,18
	06 05 09	437,43	48,85	29,49	279,55	562,61	554,16	122,50	557,48	76,42	52,73	14,34	61,94	58,59	37,40
	06 05 10	691,31	69,42	47,17	612,05	771,76	756,95	216,13	760,69	128,22	52,86	18,56	64,78	65,08	68,02
	06 05 11	238,96	22,02	7,55	175,56	412,82	355,52	77,90	350,53	27,35	24,40	1,48	34,46	36,57	23,35
	06 05 12	289,54	30,46	16,23	209,49	411,40	386,17	92,30	371,78	47,81	33,32	1,48	41,92	41,35	24,41
	06 05 13	198,60	20,22	10,97	145,09	343,12	337,27	65,46	315,41	27,33	27,34	1,48	46,15	47,86	25,64
	06 05 14	532,50	57,84	37,10	321,00	608,61	646,31	138,03	617,26	96,30	55,44	19,64	67,33	62,82	47,94
	06 05 42	1158,02	114,50	57,64	849,96	1308,43	1339,77	318,91	1330,80	185,65	68,91	26,02	84,47	75,47	110,35
	06 05 43	1155,09	115,63	61,79	873,44	1294,63	1326,17	328,36	1303,02	197,08	72,72	28,71	85,27	76,84	113,45
	06 05 44	1070,41	107,53	60,47	834,57	1180,22	1195,16	312,80	1167,61	191,57	69,09	26,28	79,59	73,12	105,18
	06 05 45	954,82	98,50	61,47	738,41	1017,71	1028,35	271,42	1024,73	178,52	74,45	31,41	83,15	78,52	88,11
	06 05 46	930,90	97,35	66,28	732,77	979,01	988,44	267,67	984,42	181,85	78,37	35,87	85,47	82,15	87,14
	06 05 47	698,92	71,14	37,90	475,25	760,90	806,62	208,01	764,37	130,27	49,77	12,14	60,88	56,81	65,50
	06 05 48	872,52	91,45	63,57	706,45	915,88	915,07	256,11	901,58	175,76	75,51	33,31	80,67	79,14	83,05
	06 05 49	828,07	85,97	63,58	684,67	886,61	885,07	243,91	862,52	162,32	70,61	32,79	77,89	77,19	83,16
	06 05 50	928,71	88,73	51,23	745,94	958,82	960,74	279,79	948,04	170,33	56,46	17,23	65,57	65,64	86,68
	06 05 51	677,65	66,34	30,80	452,95	726,16	778,18	204,98	749,43	117,94	42,60	5,70	55,43	52,15	60,93
	06 05 52	710,31	65,31	25,69	575,38	756,47	759,82	217,92	784,45	122,80	36,57	1,48	50,81	50,66	60,55
	06 05 53	651,12	60,21	29,84	567,22	744,87	719,60	200,52	732,94	103,76	34,06	2,21	50,37	51,27	60,39
	06 05 54	647,94	60,16	32,12	585,17	744,94	719,23	206,29	723,66	108,34	34,52	3,28	50,14	51,44	63,29
	06 05 55	463,50	40,89	25,09	459,49	554,88	528,30	155,73	519,10	79,82	26,02	1,48	38,84	41,40	48,26

	06 05 56	474,26	44,24	26,76	453,70	554,23	522,11	154,31	523,41	89,35	33,47	4,09	43,33	44,53	44,20
	06 05 57	835,90	76,66	37,39	587,03	1057,90	1014,22	210,11	1013,13	89,24	46,18	14,65	56,97	52,82	91,35
	06 06 01	636,53	63,70	25,60	341,57	890,84	860,18	142,53	835,60	61,73	50,75	12,54	64,47	59,66	61,05
	07 01 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 01 02	587,94	53,96	21,25	503,63	787,50	711,50	265,81	671,37	165,64	34,49	10,65	48,21	52,57	66,55
	07 01 03	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 05	232,93	12,31	3,42	166,20	412,17	315,79	136,02	300,68	93,30	2,12	1,48	8,99	12,87	17,63
	07 01 06	408,35	33,06	4,22	331,05	573,49	484,56	195,22	425,32	113,13	7,19	1,48	14,41	18,67	44,78
	07 01 07	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 08	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 09	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 10	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 11	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 12	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 13	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 14	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 15	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 16	117,86	8,40	3,42	46,10	193,14	157,63	24,50	128,41	6,11	12,42	1,48	24,50	25,53	4,02
	07 01 18	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 21	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 22	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 23	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 24	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 25	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 01 26	123,63	9,10	3,42	13,27	312,65	265,35	106,23	222,39	70,96	7,10	1,48	18,30	19,18	7,49
	07 02 01	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 02 02	505,09	41,48	17,86	463,51	612,87	516,57	159,64	464,27	78,71	14,69	1,48	21,66	29,44	65,01
	07 02 03	340,39	24,44	3,42	174,91	331,99	335,00	102,80	271,97	53,23	2,12	1,48	2,28	1,83	25,00
	07 02 04	771,12	71,42	25,06	609,77	778,75	758,61	327,94	662,38	220,21	26,95	12,30	20,43	21,52	73,92
	07 03 01	217,36	15,71	3,42	142,83	267,60	254,19	69,40	217,65	30,61	4,20	1,48	16,60	17,44	14,73
	07 03 02	223,34	25,41	21,84	205,00	287,51	307,46	94,33	271,27	67,12	31,73	2,97	47,72	47,72	29,16
	07 03 03	17,32	1,69	3,42	13,27	59,87	38,47	6,17	24,61	4,83	7,70	1,48	24,07	26,84	2,77
	07 03 04	776,09	69,90	29,62	678,36	795,01	719,38	252,04	656,59	140,64	25,02	1,48	20,51	25,43	77,85
	07 03 05	825,79	75,78	41,28	684,33	768,31	753,74	270,43	676,82	180,43	42,06	17,64	32,56	37,46	82,85
	07 03 06	265,46	20,56	3,42	183,39	308,15	297,37	87,44	261,99	43,14	8,13	1,48	19,54	21,36	18,59
	07 03 07	515,05	46,75	16,66	349,75	513,37	514,38	167,95	432,40	99,26	20,18	1,48	18,24	20,77	49,44
	07 03 08	271,97	22,87	5,95	166,87	295,46	292,61	84,00	255,69	48,37	12,94	1,48	20,66	22,42	17,70
	07 03 09	55,79	2,53	3,42	13,27	126,29	97,93	9,49	63,66	4,83	10,02	1,48	22,68	25,72	7,57
	07 03 10	259,00	20,15	3,42	127,88	277,29	279,52	68,95	221,26	30,28	3,10	1,48	9,94	10,15	16,85
	07 03 11	375,70	33,34	4,90	200,04	370,80	366,28	99,69	305,82	53,61	14,26	1,48	16,59	16,07	21,02
	07 03 12	79,41	1,69	3,42	13,27	129,08	110,59	10,28	80,19	4,83	2,12	1,48	5,70	4,94	2,77
	07 03 13	153,35	9,10	3,42	78,93	178,45	170,98	49,74	139,49	21,83	2,12	1,48	2,72	2,24	7,92
	07 03 14	141,50	8,72	3,42	71,30	211,31	181,06	36,96	148,39	4,83	6,28	1,48	23,03	24,27	7,37

	07 03 15	120,18	6,70	3,42	52,58	192,72	167,87	32,50	142,14	11,10	5,42	1,48	21,28	22,91	6,35
	07 03 16	169,90	9,50	3,42	100,89	191,40	188,37	62,92	150,66	28,91	2,12	1,48	2,28	1,83	14,25
	07 03 17	148,36	8,21	3,42	73,26	167,01	160,74	52,19	129,91	25,58	2,12	1,48	2,28	1,83	9,81
	07 03 18	162,42	10,52	3,42	85,90	181,52	176,16	56,70	142,88	31,21	2,12	1,48	2,28	1,83	12,10
	07 03 19	248,66	20,86	6,33	170,38	295,98	290,76	88,61	241,25	57,48	6,77	1,48	7,41	7,69	28,36
	07 03 20	162,87	10,06	3,42	76,93	226,77	200,91	50,38	170,24	28,02	2,12	1,48	2,33	3,99	12,29
	07 03 21	149,92	9,69	3,42	75,88	248,83	214,02	43,40	185,01	22,69	9,06	1,48	21,24	24,29	13,36
	07 03 22	182,03	14,46	5,93	116,27	204,98	214,05	63,59	160,49	31,90	2,19	1,48	6,77	5,94	21,41
	07 03 23	87,83	4,66	3,42	34,44	160,81	139,27	30,27	99,02	11,97	2,12	1,48	11,46	12,45	14,74
	07 03 24	96,38	6,27	3,42	43,88	189,81	165,09	34,17	125,28	17,00	6,90	1,48	15,03	17,49	18,24
	07 03 25	226,17	22,88	12,00	146,46	308,74	282,95	76,10	245,14	64,81	24,91	8,29	27,60	28,78	29,65
	07 03 26	119,03	11,03	3,42	47,58	239,52	185,56	31,51	160,97	25,29	17,14	2,24	21,19	22,27	18,22
	07 03 27	193,54	17,61	5,23	104,22	246,97	228,06	60,61	191,10	46,87	12,86	1,48	10,79	10,81	19,54
	07 03 28	157,14	10,24	3,42	74,29	237,75	208,08	38,31	177,39	14,03	5,36	1,48	14,28	14,52	6,06
	07 03 29	141,04	9,00	3,42	68,71	252,89	214,82	34,69	185,22	12,93	11,44	1,48	26,63	29,17	10,12
	07 03 30	70,34	3,15	3,42	28,78	193,64	160,52	21,03	147,91	4,83	7,86	1,48	24,01	26,63	4,58
	07 03 31	162,87	10,13	3,42	77,19	230,10	202,82	49,46	172,69	26,87	2,12	1,48	3,34	4,90	11,98
	07 03 32	77,16	1,69	3,42	13,27	213,46	147,76	12,97	126,93	4,83	2,12	1,48	2,28	2,89	9,51
	07 03 33	128,25	14,58	9,68	76,35	270,39	205,42	32,68	175,98	13,06	19,36	3,02	19,47	18,39	17,19
	07 03 34	77,58	4,20	3,42	54,02	247,41	174,19	26,37	152,63	4,83	2,12	1,48	4,85	6,58	12,27
	07 03 36	109,83	14,02	13,45	104,58	285,67	233,98	41,18	214,86	16,82	25,05	1,48	37,83	37,44	19,63
	07 04 01	17,32	1,69	3,42	13,27	86,28	74,75	6,17	51,10	4,83	2,12	1,48	9,74	9,79	6,18
	07 05 01	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 02	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 03	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 04	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 05	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 06	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 07	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 08	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 09	105,68	3,18	3,42	64,53	209,49	162,16	39,93	141,15	4,83	2,12	1,48	8,94	10,49	7,17
	07 05 10	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 11	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 12	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 13	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 14	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 15	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 16	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 17	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 18	380,46	31,15	8,58	432,30	584,52	456,96	140,73	436,13	56,27	4,32	1,48	10,55	16,65	55,01
	07 05 19	380,46	31,15	8,58	432,30	584,52	456,96	140,73	436,13	56,27	4,32	1,48	10,55	16,65	55,01
	07 05 20	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 21	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77



	07 05 22	21,86	1,69	3,42	13,27	147,32	99,15	20,40	93,89	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 05 23	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 24	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 25	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 26	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 27	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 28	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 29	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 30	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 31	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 32	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 33	313,28	24,92	3,42	220,64	506,08	428,45	99,73	350,37	32,96	2,12	1,48	2,28	1,83	35,15
	07 05 34	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 35	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 36	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 37	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 38	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 39	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 05 40	256,61	23,80	8,00	169,65	452,03	380,10	69,87	303,50	15,51	18,02	1,48	20,31	20,30	29,40
	07 06 01	225,69	16,81	3,42	94,89	387,81	356,77	151,77	243,55	83,87	2,12	1,48	2,28	1,83	24,50
	07 06 02	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 06 03	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 06 04	630,19	64,16	31,13	445,68	838,47	791,86	177,78	623,10	85,47	42,72	6,69	46,97	47,48	76,70
	07 06 05	159,06	17,36	11,35	130,65	319,04	264,29	49,46	224,71	9,41	15,50	1,48	21,52	18,67	19,58
	07 06 06	437,65	48,97	34,02	310,01	634,62	577,18	123,37	469,77	71,00	51,64	15,95	54,59	54,05	53,35
	07 06 07	1110,02	107,81	49,88	923,49	1194,33	1136,48	355,05	993,37	219,72	51,95	17,34	30,72	33,04	120,36
	07 06 08	588,15	66,03	41,56	392,09	764,56	733,99	159,16	582,07	97,49	59,09	20,39	56,68	55,26	68,89
	07 06 09	1310,38	130,54	73,02	1074,52	1379,95	1328,86	409,15	1139,93	255,19	76,38	34,47	48,27	48,33	143,30
	07 06 10	1230,16	119,55	55,88	1016,35	1289,94	1225,20	391,63	1070,77	233,61	57,18	17,23	31,42	30,84	125,90
	07 06 11	853,43	80,71	21,54	593,97	939,03	933,44	267,70	766,52	155,24	28,61	1,48	11,83	8,65	87,38
	07 06 12	442,99	37,71	3,42	252,67	634,45	576,18	104,82	428,42	18,63	2,12	1,48	2,92	1,83	43,22
	07 06 13	74,72	11,87	10,61	62,86	196,87	159,66	35,40	129,50	20,49	20,34	7,79	24,04	23,50	16,92
	07 06 14	700,53	70,31	28,61	497,84	856,84	823,17	204,93	654,41	101,29	33,21	1,48	27,04	23,08	75,24
	07 06 15	504,63	57,00	36,69	321,20	673,58	630,54	132,05	492,21	79,14	53,54	20,96	49,45	47,84	59,87
	07 06 16	427,18	40,20	7,50	280,68	611,42	563,36	110,81	426,61	31,59	13,84	1,48	15,23	11,67	45,35
	07 06 17	702,99	68,82	18,05	547,46	866,36	802,13	293,29	665,21	190,38	19,59	14,07	7,83	8,43	77,20
	07 06 18	310,12	25,64	3,42	124,84	459,07	456,04	168,64	316,28	97,29	2,12	1,48	2,28	1,83	29,82
	07 06 19	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 06 99	17,32	1,69	3,42	13,27	15,09	12,04	17,99	20,10	4,83	2,12	1,48	2,28	1,83	2,77
	07 07 01	31,59	1,69	3,42	13,27	194,16	147,26	6,17	133,61	4,83	13,19	1,48	32,88	37,11	6,15
	07 08 01	17,32	1,69	3,42	13,27	83,70	77,40	6,17	69,51	4,83	17,07	1,48	37,97	38,44	2,77
г.Капасык															
	01 01 01	429,38	50,20	28,76	402,63	460,86	390,34	134,33	334,16	101,02	23,13	28,83	0,44	5,46	49,68

	01 01 02	492,79	60,60	39,64	496,23	523,01	471,41	120,28	416,64	101,40	34,85	30,08	12,05	14,58	61,33
	01 01 03	316,75	39,17	21,17	312,39	322,54	288,81	92,58	246,94	67,60	15,27	19,26	0,44	0,46	35,42
	01 01 04	483,54	61,35	41,29	455,42	493,29	461,14	113,63	432,03	105,58	40,75	32,37	26,01	23,93	60,97
	01 01 05	507,42	63,69	43,22	480,57	511,40	476,30	118,99	447,57	110,75	42,08	33,78	26,68	25,10	63,87
	01 01 06	612,63	76,39	52,37	577,99	649,13	570,28	155,71	531,54	130,77	48,28	39,37	25,70	28,46	76,42
	01 01 07	544,41	65,06	40,15	488,17	551,14	462,47	150,80	435,75	124,09	34,21	36,23	9,23	15,61	63,34
	01 01 08	651,62	80,23	55,67	601,55	660,66	601,69	157,57	562,54	143,51	54,94	44,06	37,16	35,63	82,30
	01 01 09	647,58	80,00	55,34	599,05	663,09	600,08	156,38	562,81	140,48	54,66	43,38	35,60	34,38	82,14
	01 01 10	530,30	65,98	44,86	481,30	524,28	472,96	121,63	463,11	116,41	44,08	34,47	30,99	29,23	66,27
	01 01 11	499,56	60,30	38,00	406,68	499,17	429,04	114,16	422,27	101,85	33,72	28,16	11,80	16,15	64,09
	01 01 12	453,45	56,78	41,58	487,79	473,16	433,90	111,52	391,47	93,22	35,94	27,17	20,56	21,68	55,41
	01 01 13	563,34	70,62	46,46	523,68	573,33	533,04	137,20	480,35	115,38	43,90	34,00	27,50	26,59	72,36
	01 01 14	519,28	64,62	45,75	511,77	535,03	497,51	132,68	445,04	117,23	45,29	35,79	30,77	27,72	64,54
	01 01 15	443,54	56,10	37,86	445,33	466,61	441,08	112,53	395,44	95,97	34,19	28,27	20,07	19,12	57,27
	01 01 16	685,51	82,09	52,78	643,56	713,16	612,78	173,12	561,54	141,50	45,91	39,81	18,37	24,81	85,45
	01 01 17	636,76	78,82	52,88	577,58	674,02	599,35	159,33	546,39	128,94	50,22	39,11	30,80	30,99	80,96
	01 01 18	462,25	57,25	39,67	383,71	486,40	441,32	117,94	400,07	101,33	37,77	30,67	22,13	22,39	57,39
	01 01 19	609,97	76,33	50,54	551,34	654,88	590,41	150,78	532,50	121,76	48,63	37,11	29,32	29,08	78,15
	01 01 20	307,31	38,60	28,83	205,48	306,04	302,74	94,47	265,91	72,20	24,80	21,99	16,10	16,69	34,32
	01 01 21	630,41	79,07	52,94	579,58	665,38	605,43	146,50	553,88	124,03	50,96	38,95	31,34	31,41	80,25
	01 01 22	617,42	77,41	55,28	564,31	663,10	601,77	156,41	549,82	132,92	51,19	40,15	33,31	33,84	77,13
	01 01 23	625,43	76,20	52,46	521,98	669,78	576,92	147,64	521,63	119,23	43,62	33,58	16,14	25,06	77,08
	01 01 24	584,35	74,43	52,65	539,53	646,24	579,66	137,25	527,35	112,93	47,93	31,27	28,19	29,38	73,08
	01 01 25	356,27	44,70	29,72	285,08	365,56	323,93	78,05	314,64	70,96	28,80	21,19	17,86	16,69	44,52
	01 01 26	415,54	49,73	35,83	339,95	405,37	366,64	104,81	365,98	96,08	33,51	28,38	23,92	23,27	52,88
	01 01 27	457,78	55,89	40,76	363,64	441,78	401,81	109,73	398,65	100,54	38,00	29,89	28,43	28,43	57,04
	01 01 28	582,51	70,98	51,73	566,53	598,29	545,06	150,21	505,52	131,07	48,58	40,27	32,78	31,88	72,83
	01 01 29	668,78	82,50	59,51	622,35	706,95	635,70	160,38	581,15	132,83	52,27	36,40	31,35	34,65	83,44
	01 01 30	610,10	75,29	54,58	569,28	631,66	573,64	158,31	532,33	134,18	51,62	41,57	35,52	35,08	76,49
	01 01 31	424,02	53,27	35,44	409,13	440,45	417,39	105,12	374,14	89,69	32,05	27,56	18,96	17,99	54,38
	01 01 32	494,07	60,62	40,47	390,41	508,69	469,44	122,08	429,64	105,97	40,75	32,22	24,75	23,82	64,65
	01 01 33	388,93	48,43	33,92	405,88	416,99	385,13	103,29	337,99	85,27	30,06	26,44	16,33	15,87	48,90
	01 01 34	260,61	32,23	21,71	225,18	255,87	241,62	62,69	235,41	57,81	19,67	17,26	10,85	10,36	34,36
	01 01 35	727,03	87,12	60,11	662,36	724,61	657,91	184,44	617,45	158,50	56,81	46,12	37,59	40,27	91,06
	01 01 36	556,10	68,15	47,85	433,02	566,61	521,46	141,00	482,60	119,30	47,41	37,31	32,15	31,56	72,66
	01 01 37	396,58	49,14	31,80	299,96	393,73	360,07	88,61	359,12	82,84	33,45	25,35	21,24	19,77	51,96
	01 01 38	511,97	63,23	43,26	501,80	510,39	484,78	122,77	443,24	108,89	40,03	33,79	25,39	24,82	66,78
	01 01 39	161,22	20,05	14,95	143,16	173,17	147,22	41,79	147,51	33,23	1,03	11,06	5,13	4,76	18,90
	01 01 40	705,76	84,64	58,15	640,17	727,82	649,03	188,85	600,00	157,43	54,11	45,26	32,50	35,27	89,22
	01 01 41	645,11	77,13	52,40	538,33	675,36	583,88	158,12	522,89	127,93	42,27	34,67	15,20	23,47	79,83
	01 01 42	769,13	90,75	62,66	716,30	794,88	704,40	202,25	637,27	167,29	53,54	45,71	25,86	32,43	95,35
	01 01 43	483,50	59,88	42,68	368,17	481,95	435,71	119,33	437,26	106,53	42,48	33,02	30,52	30,11	62,97
	01 01 44	700,46	82,64	54,74	624,01	730,11	626,60	204,83	569,47	164,74	46,82	47,62	17,14	24,94	83,12

	01 01 45	690,68	84,47	59,38	635,55	723,69	639,17	184,95	599,09	151,67	53,90	44,54	31,61	34,62	87,95
	01 01 46	547,33	69,17	48,09	519,53	583,85	530,24	129,06	489,85	113,85	50,08	37,47	32,00	29,38	69,33
	01 01 47	583,50	73,37	51,01	555,82	607,67	558,19	138,81	522,64	122,86	50,40	39,43	30,39	30,48	74,33
	01 01 48	318,00	40,70	27,23	332,18	357,50	327,44	81,07	290,28	64,52	23,67	20,18	11,12	10,38	38,29
	01 01 49	565,56	69,91	49,90	523,26	558,98	510,02	135,69	503,85	133,28	53,54	42,48	40,15	37,44	70,41
	01 01 50	585,97	73,48	52,16	566,64	589,44	557,33	144,66	521,13	129,89	50,68	40,86	33,41	32,53	76,24
	01 01 51	587,80	73,51	52,82	573,55	590,44	556,24	147,25	518,95	131,96	51,22	41,44	33,84	32,96	75,89
	01 01 52	582,75	72,81	52,61	571,80	586,36	551,39	146,70	513,94	131,31	50,97	41,32	33,67	32,77	75,06
	01 01 53	480,88	59,63	36,21	431,09	547,58	465,57	141,47	413,17	106,52	30,55	31,79	0,44	8,37	57,25
	01 01 54	569,22	71,37	51,19	556,24	576,82	542,01	144,28	502,60	128,26	49,66	40,18	32,39	31,46	73,39
	01 01 55	527,63	66,90	46,98	509,62	547,79	513,01	137,09	468,02	119,12	45,74	36,77	28,56	27,52	68,16
	01 01 56	523,73	66,36	46,12	505,21	542,96	508,96	135,69	463,67	117,16	44,66	35,85	27,40	26,58	67,55
	01 01 57	613,74	76,34	53,74	593,61	621,16	577,49	161,72	539,05	148,57	51,26	42,32	33,25	33,56	77,92
	01 01 58	566,79	70,44	51,06	565,37	572,03	535,35	144,91	497,07	127,62	49,01	39,91	31,74	31,23	72,35
	01 01 59	117,91	12,41	0,86	9,33	100,65	67,11	44,06	60,01	30,64	1,03	5,38	0,44	0,46	2,34
	01 01 60	399,72	50,58	35,16	409,77	434,68	388,16	108,53	346,26	85,33	30,15	26,47	14,24	15,14	46,56
	01 01 61	537,40	66,13	46,46	439,25	520,73	471,34	126,33	476,96	122,35	46,15	36,83	31,38	31,66	68,78
	01 01 62	534,79	65,51	45,99	439,33	519,50	468,04	127,89	472,24	121,41	44,79	36,06	29,29	30,05	68,55
	01 01 63	9,14	1,17	0,86	9,33	9,62	8,11	19,62	8,56	12,07	1,03	0,49	0,44	0,46	2,34
	01 01 64	9,14	1,17	0,86	9,33	9,62	8,11	9,72	8,56	2,47	1,03	0,49	0,44	0,46	2,34
	01 02 01	510,91	60,13	36,20	397,33	523,55	441,11	146,99	396,79	110,04	31,03	33,02	5,54	11,94	61,53
	01 02 02	659,26	79,96	57,97	624,75	674,36	607,74	169,08	560,91	142,78	57,76	45,03	40,24	37,73	83,11
	01 02 03	339,57	41,44	23,10	340,74	378,44	327,31	102,00	270,71	78,00	18,71	24,29	0,44	2,48	38,36
	01 02 04	510,27	62,80	43,83	499,78	517,24	475,18	125,40	442,80	104,15	41,64	33,01	26,38	25,23	64,54
	01 02 05	562,53	69,04	49,57	536,81	560,88	515,33	139,43	493,12	119,46	46,58	37,66	32,00	31,32	70,82
	01 02 06	623,00	76,97	56,66	588,19	638,07	570,08	158,94	558,11	137,85	54,61	43,47	38,61	38,20	78,14
	01 02 07	610,73	75,86	48,82	575,64	660,32	566,51	149,41	522,96	121,80	42,92	35,42	14,85	20,11	77,00
	01 02 08	419,36	52,31	38,43	420,30	441,38	408,55	108,79	377,03	92,24	39,01	30,01	29,23	24,72	53,17
	01 02 09	549,42	68,08	46,78	440,37	542,06	477,21	125,92	489,49	120,55	46,56	36,65	31,16	31,64	70,38
	01 02 10	502,80	62,49	44,62	402,08	522,58	467,26	128,91	457,09	110,56	44,19	34,87	29,95	29,28	64,22
	01 02 11	401,70	49,81	34,94	399,35	414,67	383,53	105,15	362,39	85,12	31,37	25,79	21,77	20,19	52,81
	01 02 12	517,42	63,59	45,49	410,58	525,53	473,30	131,74	454,59	115,14	44,89	35,69	30,97	30,45	65,96
	01 02 13	361,63	46,05	32,13	244,86	368,27	315,07	78,19	339,79	76,20	31,79	24,39	23,11	22,81	45,81
	01 02 14	487,04	60,47	43,35	378,34	474,53	413,96	111,40	442,02	110,23	43,29	33,14	33,26	32,37	64,68
	01 02 15	313,27	38,37	28,44	342,10	318,44	287,05	85,26	275,20	70,59	24,57	20,87	18,37	16,60	41,54
	01 02 16	431,87	54,06	38,89	341,27	443,70	410,25	103,64	395,17	98,27	41,61	31,53	30,79	27,10	56,59
	01 02 17	293,90	36,49	24,88	328,19	300,80	281,97	77,51	254,77	60,59	22,58	18,19	13,83	13,11	38,09
	01 02 18	372,68	46,21	31,42	293,28	379,20	352,72	88,76	340,20	79,06	30,27	24,14	20,07	18,84	50,59
	01 02 19	222,02	28,12	17,74	142,12	234,15	188,34	35,97	204,77	34,81	15,24	11,14	10,10	9,47	28,95
	01 02 20	733,89	88,00	63,64	678,68	752,47	656,72	193,09	642,03	167,78	56,42	47,36	33,71	39,32	90,69
	01 02 21	697,15	83,52	57,01	627,21	740,45	630,35	205,03	584,75	164,38	48,90	48,67	19,22	27,58	83,51
	01 02 22	313,24	39,36	26,15	346,71	326,09	313,22	81,46	273,27	60,04	24,20	19,03	13,14	12,79	40,35
	01 02 23	265,38	34,24	21,18	292,18	282,61	273,85	64,33	233,14	44,39	18,88	15,18	8,57	8,70	31,95

	01 02 24	321,39	40,50	26,77	354,05	336,02	324,42	83,57	281,15	60,92	24,87	19,56	13,15	12,89	41,24
	01 02 25	299,38	36,83	23,74	239,64	285,55	270,25	68,39	261,58	60,62	22,19	17,60	15,62	13,85	43,29
	01 02 26	246,26	30,26	19,11	213,67	239,69	230,42	58,95	210,37	49,50	18,46	14,56	10,37	9,76	34,02
	01 02 27	269,74	33,59	21,63	240,08	271,33	267,61	67,11	234,26	53,61	20,97	16,87	10,38	10,34	35,93
	01 02 28	666,21	79,10	55,83	549,65	666,80	585,67	169,81	573,76	151,70	50,82	42,53	29,59	34,24	84,10
	01 02 29	273,72	34,12	21,93	244,11	276,47	274,55	68,60	238,26	54,08	21,40	17,17	10,51	10,47	36,50
	01 02 30	244,81	31,14	19,41	217,43	250,96	257,54	59,16	217,22	48,26	19,84	15,68	9,45	9,54	33,01
	01 02 31	620,69	74,46	50,48	548,70	664,94	572,46	184,57	505,45	146,81	43,13	42,31	16,35	21,92	72,83
	01 02 32	621,57	76,12	50,18	575,01	664,69	576,83	152,48	526,34	125,24	41,07	34,55	13,30	19,42	77,85
	01 02 33	611,37	76,11	53,69	554,83	654,20	582,94	151,50	545,04	134,77	50,29	40,13	31,12	31,46	77,65
	01 02 34	461,82	58,53	40,76	437,32	499,38	444,56	109,25	422,29	96,99	37,86	30,32	22,93	23,12	58,67
	01 02 35	533,19	65,27	42,10	505,75	593,20	511,57	130,34	460,28	106,06	33,24	28,97	6,97	12,58	67,42
	01 02 36	418,82	53,34	33,96	406,00	421,66	415,37	97,34	368,52	88,73	34,97	26,30	20,61	20,47	54,31
	01 02 37	539,64	66,29	47,80	436,43	562,79	500,93	132,92	478,57	122,14	45,23	36,31	28,17	28,97	68,49
	01 02 38	521,14	64,12	44,64	412,41	557,80	499,67	130,19	463,78	117,12	41,82	34,20	24,62	25,15	67,21
	01 02 39	541,96	66,78	45,38	524,44	595,58	523,74	129,68	481,85	110,55	38,30	32,38	14,11	18,00	67,99
	01 02 40	557,33	69,63	49,86	524,76	572,42	519,92	133,20	491,52	122,57	46,65	37,26	30,20	30,37	69,79
	01 02 41	500,72	62,83	42,38	475,28	563,08	492,52	122,67	451,30	103,69	36,99	30,21	14,78	17,42	62,68
	01 02 42	230,56	29,85	18,04	189,21	212,03	230,84	46,97	200,28	50,07	20,95	15,27	10,62	10,78	30,80
	01 02 43	408,57	52,21	32,85	394,95	391,88	402,67	88,15	355,84	88,98	34,34	26,27	20,20	20,06	52,17
	01 02 44	208,78	26,92	16,95	172,18	191,56	215,04	40,68	182,43	45,66	22,65	15,12	15,33	12,67	28,97
	01 02 45	274,25	35,90	20,19	197,45	252,24	270,51	49,98	245,33	57,29	23,28	16,78	12,28	12,55	36,89
	01 02 46	381,91	49,07	32,61	291,78	412,71	365,83	80,79	358,32	79,85	31,34	24,25	17,00	17,57	48,67
	01 02 48	154,05	18,22	0,86	59,12	172,03	119,35	41,63	122,91	29,88	1,03	7,94	0,44	0,46	15,93
	01 03 01	9,14	1,17	0,86	9,33	9,62	8,11	2,66	8,56	9,68	1,03	2,34	0,44	0,46	2,34
г.Капрат															
	01 01 01	71,30	9,22	1,07	81,75	65,40	62,52	21,71	51,89	1,75	1,36	0,74	3,69	0,72	9,89
	01 01 02	92,62	12,09	4,14	99,88	82,68	83,23	30,23	66,83	4,29	4,88	6,04	8,23	5,76	12,77
	01 01 03	73,88	9,59	5,25	71,22	58,70	67,18	24,93	38,88	6,98	4,40	7,89	7,14	5,64	10,76
	01 01 04	117,63	15,29	7,08	112,91	98,51	101,18	32,91	81,71	6,96	8,89	7,87	10,83	8,84	14,27
	01 01 05	114,47	13,99	8,04	109,06	96,06	99,36	29,87	72,62	6,96	7,64	9,01	10,50	9,16	15,07
	01 01 06	64,79	7,03	5,49	52,27	37,88	50,91	13,71	21,03	1,75	6,61	1,11	4,05	4,60	7,29
	01 01 07	124,02	15,09	8,84	118,46	111,14	111,47	36,96	81,05	14,35	9,03	11,07	13,17	10,64	17,13
	01 01 08	122,30	14,99	7,64	112,97	107,70	106,16	33,34	78,44	12,87	6,61	10,63	10,47	9,07	17,57
	01 01 09	70,15	8,35	4,75	61,63	50,29	59,38	22,75	28,68	7,48	3,94	3,50	3,92	3,94	10,91
	01 01 10	24,76	2,72	1,64	17,33	12,66	21,00	3,65	9,43	1,75	3,09	0,74	1,04	1,78	4,68
	01 01 11	116,04	14,67	7,40	107,09	119,58	108,70	31,29	77,84	13,28	9,56	11,68	12,96	10,84	18,87
	01 01 12	180,78	23,76	11,66	175,92	190,21	169,20	53,30	134,15	29,25	14,14	15,58	16,56	14,43	29,07
	01 01 13	119,68	15,27	7,31	110,48	114,12	110,32	31,74	66,70	13,63	9,36	6,97	7,52	8,14	21,09
	01 01 14	78,03	10,21	4,17	62,61	75,78	71,02	17,93	34,75	6,12	6,62	3,89	3,74	4,69	15,00
	01 01 15	27,43	3,45	1,07	18,87	20,48	20,93	3,65	9,43	1,75	2,25	0,74	1,04	0,36	5,53
	01 01 16	76,90	10,02	1,07	70,65	82,90	77,33	18,45	39,57	1,75	2,70	0,74	1,04	0,36	16,40
	01 01 17	189,53	24,49	4,93	186,84	205,57	189,15	50,35	132,82	22,38	10,82	11,13	10,80	9,79	32,85

	01 01 18	279,16	37,11	12,46	262,22	296,99	272,43	78,89	216,18	49,59	19,64	19,21	19,00	16,67	44,74
	01 01 19	181,50	24,91	11,47	170,88	200,69	184,31	50,64	127,30	30,41	17,43	16,05	15,65	14,65	31,13
	01 01 20	231,76	27,95	12,28	197,39	215,11	224,77	56,65	148,09	32,80	19,13	14,28	13,97	14,55	36,03
	01 01 21	228,94	26,14	12,54	178,20	192,76	208,48	58,47	150,82	34,81	19,77	14,69	15,36	14,75	32,20
	01 01 22	123,29	15,36	6,23	97,70	109,41	106,65	35,92	81,40	16,76	10,59	6,75	7,49	7,26	20,55
	01 01 23	239,80	27,13	8,15	195,36	207,59	223,14	64,12	164,56	35,96	16,46	11,95	11,49	10,64	34,20
	01 01 24	342,02	40,79	16,83	298,97	316,75	327,29	89,40	258,30	55,40	26,37	25,40	25,20	22,43	48,03
	01 01 25	341,80	40,33	13,93	301,04	322,03	315,60	86,69	266,50	53,25	23,97	21,62	21,59	18,27	47,36
	01 01 26	135,03	16,22	1,07	120,46	147,44	126,31	21,55	75,31	3,06	4,59	0,74	1,04	1,13	24,89
	01 02 01	340,11	39,51	11,27	302,57	318,33	308,20	78,29	260,26	46,94	20,18	19,59	18,52	16,14	46,15
	01 02 02	416,99	50,69	21,34	377,71	404,14	384,17	111,43	336,19	73,43	30,39	30,45	30,54	25,98	57,30
	01 02 03	401,79	49,54	21,04	354,39	387,91	371,61	109,55	325,00	74,11	29,41	29,95	29,82	25,39	56,14
	01 02 04	297,52	35,64	16,43	261,71	289,13	284,16	78,69	226,41	48,05	24,31	23,50	24,08	21,12	44,04
	01 02 05	410,86	50,15	20,65	363,26	387,08	382,18	112,68	326,67	73,89	30,89	30,35	30,46	25,34	57,31
	01 02 06	330,31	39,01	19,76	287,12	309,75	310,93	91,53	246,84	57,62	26,77	26,36	26,97	23,64	46,65
	01 02 07	108,23	14,34	2,57	95,59	107,18	97,30	35,67	81,79	13,54	6,82	7,61	6,45	4,81	18,90
	01 02 08	141,02	20,41	11,36	132,07	143,32	121,60	47,22	118,98	26,67	12,00	14,62	14,83	13,13	22,21
	01 02 09	158,62	22,51	10,01	142,38	163,05	135,31	43,73	126,78	24,59	12,39	14,24	13,99	12,88	25,06
	01 02 10	92,15	12,74	5,97	85,43	90,59	77,61	26,11	71,14	10,04	5,43	9,44	8,64	7,49	14,82
	01 02 11	16,77	2,29	1,07	13,08	11,76	15,04	5,68	9,43	1,75	1,36	0,74	1,04	0,36	5,87
	01 02 12	76,36	10,26	3,81	66,43	70,77	65,15	23,99	40,45	7,64	6,43	3,40	4,40	4,47	14,41
	01 02 13	115,79	15,99	3,81	95,94	122,86	105,53	30,14	72,96	14,21	9,27	4,97	5,45	5,23	22,01
	01 02 14	154,89	20,58	6,34	127,13	158,34	148,16	36,33	100,84	18,72	13,73	8,28	8,52	9,11	27,64
	01 02 15	45,39	5,35	1,07	38,38	42,56	34,18	10,67	21,01	1,75	1,36	0,74	1,04	0,36	10,41
	01 02 16	52,41	7,38	1,07	39,68	50,37	45,02	12,00	15,93	1,75	1,36	0,74	1,04	0,36	13,29
	01 02 17	81,35	11,01	4,36	65,82	79,00	73,56	21,28	39,53	7,00	8,03	4,14	4,90	5,58	15,77
	01 02 18	54,41	7,01	3,11	44,64	42,28	43,25	16,53	17,47	1,75	3,95	1,86	1,79	2,89	11,46
	01 02 19	75,59	10,11	5,05	64,38	68,92	61,12	24,77	40,51	8,64	6,01	3,82	3,94	4,28	14,59
	01 03 01	122,22	14,33	1,07	85,61	117,05	97,82	18,72	74,66	1,75	3,34	0,74	1,04	0,36	20,33
	01 03 02	107,60	12,66	4,24	75,22	87,15	89,13	27,68	64,28	8,68	9,60	3,22	4,89	5,22	15,38
	01 03 03	152,40	16,84	7,07	105,50	116,84	123,90	34,23	94,97	10,54	14,67	4,93	8,14	8,54	19,44
	01 03 04	292,80	35,85	9,14	238,31	275,24	242,70	76,22	226,32	47,27	19,81	23,20	13,88	13,33	40,40
	01 03 05	314,32	36,53	11,58	259,39	276,24	261,63	75,41	228,79	45,68	22,60	22,29	14,31	14,28	39,43
	01 03 06	278,72	32,42	14,59	223,29	247,44	242,72	68,46	210,64	32,47	25,80	17,90	19,29	18,74	37,58
	01 03 07	37,80	5,48	3,46	35,72	32,94	27,25	15,98	9,43	1,75	5,14	0,74	1,83	2,27	7,37
	01 03 08	47,91	5,78	3,71	37,11	29,13	34,38	13,17	13,41	1,75	7,16	0,74	2,31	3,28	6,80
	01 03 09	51,79	7,08	3,99	66,81	32,44	40,81	17,12	11,74	1,75	5,58	0,74	2,24	2,87	6,44
	01 03 10	17,72	1,83	1,07	10,98	10,86	10,18	3,65	9,43	1,75	1,36	0,74	1,04	0,36	4,16
	01 03 11	266,87	30,96	9,81	241,56	247,77	229,47	57,26	185,13	25,54	18,80	12,46	14,70	13,56	35,65
	01 03 12	55,94	7,18	4,09	43,74	48,02	39,51	10,72	13,22	1,75	6,53	0,74	2,31	3,34	9,64
	01 03 13	142,35	18,38	9,24	140,65	143,21	127,18	37,92	94,72	17,26	11,84	11,35	13,42	11,85	21,18
	01 03 14	251,41	30,60	16,29	236,13	243,31	225,94	64,27	177,94	32,57	22,85	18,86	21,46	19,94	36,34
	01 03 15	122,68	15,81	6,99	124,29	122,47	112,90	31,26	73,99	12,60	9,18	9,86	11,04	10,38	18,67

	01 03 16	69,29	10,95	1,43	66,35	77,22	58,06	20,54	53,17	5,19	2,70	5,04	4,70	4,16	12,04
	01 03 17	30,16	4,10	1,07	29,28	25,54	24,33	9,05	9,43	1,75	2,09	0,74	1,04	1,61	6,69
	01 03 18	122,26	14,23	7,96	104,99	93,62	96,13	30,21	70,09	9,17	11,36	4,37	6,46	7,63	16,31
	01 03 19	256,59	28,93	15,23	214,27	215,55	217,70	66,31	188,30	30,31	23,28	16,92	19,40	18,11	32,10
	01 03 20	100,08	10,33	5,74	63,85	62,06	74,45	21,78	53,14	1,75	10,18	2,07	4,39	5,69	11,88
	01 03 21	15,94	2,49	1,19	13,07	12,64	10,18	5,64	9,43	1,75	1,64	0,74	1,04	0,36	5,38
	01 03 22	71,37	9,71	4,54	82,34	68,43	62,43	22,68	43,01	1,75	6,21	3,63	6,49	5,58	10,50
р.п. Колывань															
	01 01 01	139,81	15,38	12,78	133,96	170,39	135,01	43,11	149,23	38,50	9,60	11,19	11,36	12,09	11,70
	01 01 02	375,35	44,66	30,49	374,05	454,82	397,18	115,78	401,30	109,42	29,97	30,65	33,76	33,66	36,81
	01 01 03	268,49	31,17	21,86	263,85	323,29	281,38	77,40	290,44	74,75	21,00	21,76	23,78	23,65	24,74
	01 01 04	315,81	37,71	26,55	317,22	374,63	331,45	101,50	349,78	95,46	24,18	25,72	28,87	28,98	29,64
	01 01 05	124,16	14,27	11,25	114,99	155,85	119,81	36,42	127,23	32,66	9,06	10,70	10,31	10,96	10,69
	01 01 06	694,10	81,18	57,25	697,38	808,73	723,76	201,82	714,12	198,12	61,10	61,41	66,66	64,01	75,13
	01 01 07	599,50	70,35	55,98	616,56	719,69	640,56	167,68	637,78	169,62	59,54	56,13	66,82	61,07	66,40
	01 01 08	557,11	65,36	53,35	588,07	671,36	569,59	148,98	592,94	142,84	54,33	45,64	59,21	57,83	55,18
	01 01 09	660,42	77,50	57,71	666,31	778,32	687,52	180,66	672,54	175,50	61,10	56,42	66,96	64,09	68,91
	01 01 10	686,57	80,35	57,23	697,17	800,41	708,90	196,36	706,73	193,61	61,26	60,57	66,14	63,84	73,91
	01 01 11	391,20	46,68	34,14	406,47	460,09	409,08	110,86	430,74	102,22	33,76	28,77	39,37	39,25	36,02
р.п. Кольцово															
	19 01 01	1810,242	197,02	189,177	2011,0242	2316,6526	1979,1621	689,6172485	2207,8936	609,404	180,77783	160,06	157,032	152,9	262
	19 01 02	2428,651	270,55	270,744	2868,0784	3387,4915	2867,3357	870,9110718	3076,0959	825,886	286,03577	222,45	242,529	224,03	331,5
	19 01 03	1690,66	195,13	161,74	1796,2793	1928,6926	1741,6676	687,8250122	1897,1912	570,336	161,4254	134,68	119,609	115,14	248,48
р.п. Коченево															
	04 01 01	69,32	1,67	4,65	13,84	133,35	187,16	4,59	229,66	3,94	11,11	0,96	8,51	3,37	1,66
	04 01 02	289,54	17,12	31,17	152,79	316,52	392,62	4,59	393,20	46,92	25,87	16,20	18,46	17,86	14,13
	04 01 03	507,85	38,20	46,15	302,46	468,84	526,68	47,34	553,75	115,97	31,40	37,07	28,42	30,02	34,72
	04 01 04	1524,62	156,89	111,52	1185,76	1443,15	1376,18	319,38	1652,54	344,15	38,62	38,20	48,61	41,05	105,14
	04 01 05	1286,57	123,24	85,43	901,66	1116,23	1150,78	220,39	1392,93	290,22	44,83	32,68	49,08	42,05	76,50
	04 01 06	1269,24	125,06	97,48	853,11	1098,32	1097,33	226,13	1360,54	324,78	74,98	70,79	73,34	63,30	95,29
	04 01 07	1423,39	135,24	77,73	919,51	1165,99	1189,32	221,99	1373,82	274,88	18,18	27,81	29,43	22,27	76,33
	04 01 08	1452,42	141,38	91,13	964,89	1203,14	1235,80	247,40	1465,21	295,51	30,87	45,69	46,02	34,33	90,95
	04 01 09	1191,89	115,11	74,80	710,68	983,13	980,61	178,32	1192,45	271,62	49,48	47,63	52,58	43,42	74,61
	04 01 10	953,15	93,84	51,57	533,67	754,63	747,05	128,34	989,88	238,61	41,41	37,29	41,83	33,27	66,53
	04 01 11	1107,57	104,53	57,49	685,48	941,88	950,68	173,01	1149,70	226,56	10,33	17,40	13,46	9,19	59,36
	04 01 12	1042,61	99,66	72,34	650,60	889,88	889,91	166,01	1082,45	243,83	49,21	48,41	47,73	42,22	67,96
	04 01 13	806,57	71,38	61,18	571,76	750,75	786,50	122,85	870,97	172,52	26,39	34,81	29,22	21,41	47,01
	04 01 14	1235,76	119,51	86,46	827,36	1059,25	1019,46	216,97	1285,49	324,03	40,34	45,18	43,37	34,49	97,49
	04 01 15	1037,64	100,53	73,77	691,60	895,11	984,91	183,39	1162,22	232,84	20,00	30,56	25,74	17,76	74,94
	04 01 16	1144,87	120,20	55,10	802,28	1035,05	960,02	209,06	1186,06	247,41	8,54	5,72	11,00	3,58	71,13
	04 01 17	988,55	96,62	75,59	607,48	816,94	827,95	146,41	952,19	250,98	63,91	54,92	56,48	48,36	70,17
	04 01 18	591,56	47,24	48,83	339,69	556,20	577,34	67,55	634,60	132,40	34,34	36,95	29,58	30,00	37,91
	04 01 19	910,93	84,62	60,38	621,58	794,79	852,20	134,47	953,51	199,32	27,14	24,89	28,81	17,69	48,73

	04 01 20	828,19	76,81	22,68	424,00	637,85	616,94	94,77	943,12	213,71	1,85	0,96	1,31	1,38	54,10
	04 01 21	1294,87	128,74	99,01	932,43	1103,41	1135,27	253,63	1400,94	314,38	34,87	43,55	45,01	32,32	98,40
	04 01 22	800,12	71,23	42,07	566,15	659,52	761,98	119,68	938,84	169,57	4,54	14,37	13,90	4,31	50,23
	04 01 23	723,09	64,70	18,62	361,65	538,33	510,32	68,33	792,24	189,59	1,85	0,96	1,31	1,38	44,93
	04 01 231	1160,67	112,63	52,72	796,86	913,14	970,15	181,04	1226,42	278,77	10,25	7,18	11,98	4,53	71,40
	04 01 24	835,34	84,79	47,54	497,50	676,36	667,72	124,39	926,25	209,61	32,41	25,41	34,40	21,22	57,55
	04 01 241	686,30	68,54	33,17	499,53	683,59	650,27	111,08	825,25	142,15	1,85	0,96	1,31	1,38	33,70
	04 01 25	621,33	52,00	3,58	222,81	421,64	382,39	27,41	609,59	132,68	1,85	0,96	1,31	1,38	29,45
	04 01 26	555,48	51,58	42,71	333,40	507,36	577,86	71,79	725,86	145,16	36,82	31,67	31,98	29,08	49,57
	04 01 261	563,41	48,34	40,69	401,88	547,03	581,76	72,30	737,39	129,12	28,06	23,82	29,57	16,66	36,85
	04 01 27	342,43	23,60	35,21	195,93	355,67	452,33	24,67	441,32	81,16	27,70	26,26	20,33	22,36	24,44
	04 01 28	112,67	1,67	8,30	13,84	150,21	170,42	4,59	238,89	26,68	6,53	3,70	1,31	1,38	2,98
	04 01 29	256,44	20,01	23,63	183,19	286,02	325,09	17,13	446,23	82,48	26,19	17,36	21,11	10,75	18,80
	04 01 30	1164,82	111,22	80,71	825,49	995,75	1091,23	192,64	1189,75	261,75	48,52	37,40	50,46	36,28	57,84
	04 01 31	1616,78	160,45	115,60	1146,41	1351,92	1421,66	300,72	1656,98	356,33	45,82	58,20	57,17	47,65	109,96
	04 01 32	1152,20	115,84	82,64	683,55	921,54	853,15	165,74	1063,52	287,63	68,41	57,47	63,56	52,24	80,33
	04 01 33	950,38	89,69	69,60	555,40	806,02	762,25	136,16	936,16	231,52	53,34	46,62	49,01	41,65	62,11
	04 01 34	1244,97	124,29	78,86	765,33	1018,37	969,92	185,62	1167,79	272,71	42,16	42,45	46,83	32,70	75,16
	04 01 35	1361,77	132,40	84,46	928,75	1107,16	1170,15	225,58	1349,46	299,98	29,63	40,36	40,47	27,19	80,96
	04 01 36	1490,39	148,75	106,95	1026,12	1241,85	1217,09	253,44	1414,55	338,78	70,35	68,40	73,40	61,15	98,09
	04 01 37	517,29	41,67	40,62	284,71	474,70	479,24	49,81	580,31	119,15	26,64	26,37	20,78	23,65	35,81
	04 01 38	503,92	39,82	52,17	348,15	494,52	581,35	43,58	587,34	89,76	50,58	26,54	45,67	29,19	25,19
	04 01 39	502,94	43,87	33,86	379,98	615,74	571,36	87,68	606,61	65,18	1,85	0,96	1,31	1,38	17,73
	04 01 40	613,85	47,78	22,49	433,24	541,92	639,67	76,80	725,02	113,11	1,85	0,96	1,31	1,38	25,65
	04 01 41	1377,58	132,14	95,18	980,85	1170,90	1242,24	248,51	1445,69	311,70	33,97	46,85	49,12	35,72	87,56
	04 01 42	1557,22	156,76	118,81	1147,92	1351,39	1438,10	298,60	1637,33	368,39	72,16	74,36	76,98	63,50	108,10
	04 01 43	1862,18	184,65	148,18	1410,72	1578,70	1673,22	369,04	1938,06	438,70	67,41	79,20	82,88	66,46	135,86
	04 01 44	1867,19	185,12	163,08	1475,22	1579,26	1595,31	355,69	1924,55	434,18	101,30	112,72	104,06	101,63	137,94
	04 01 45	1154,54	111,65	86,14	852,98	1080,61	1149,89	214,44	1248,85	257,05	63,78	62,29	62,17	54,27	75,58
	04 01 46	1518,45	153,08	111,36	1072,75	1321,66	1390,18	280,23	1534,77	340,30	76,52	75,36	80,49	68,22	101,77
	04 01 47	1286,83	126,39	91,21	825,30	1061,71	1070,42	219,34	1340,28	313,36	57,02	61,93	62,60	51,01	95,57
	04 01 48	487,52	32,18	14,76	177,12	365,34	388,03	17,71	501,56	87,30	1,85	0,96	1,31	1,38	21,15
	04 01 49	182,59	4,14	12,10	23,03	203,12	237,87	4,59	286,58	28,42	1,85	4,67	1,31	1,38	4,39
	04 01 50	1297,53	124,42	91,61	953,86	1168,32	1238,87	233,53	1337,07	271,80	60,53	55,64	55,60	53,62	81,45
	04 01 51	630,06	55,15	68,94	471,42	604,20	721,67	99,06	793,83	150,38	59,68	44,12	54,33	43,57	53,58
	04 01 52	1571,46	155,71	110,37	1084,90	1335,97	1410,92	282,18	1537,76	333,94	65,25	69,50	72,94	62,78	100,79
	04 01 53	1546,18	152,44	128,55	1153,26	1301,58	1288,16	274,35	1601,31	359,98	91,70	94,89	91,23	92,98	112,74
	04 01 54	1380,56	133,83	99,02	868,68	1126,78	1124,60	228,26	1298,63	319,56	73,30	72,53	75,23	67,52	92,72
	04 01 55	1267,34	124,65	93,16	826,90	1080,23	1074,04	216,77	1308,70	317,17	73,12	68,32	71,27	61,71	91,70
	04 01 56	1580,35	158,72	97,11	1203,41	1439,39	1362,26	280,65	1599,37	300,92	26,17	29,97	23,95	36,61	88,46
	04 01 57	1743,04	178,89	127,78	1237,62	1532,72	1490,41	325,76	1615,62	360,36	67,92	73,07	75,11	68,16	118,23
	04 01 58	1645,65	161,62	114,88	1136,05	1344,40	1380,61	288,52	1584,10	360,43	59,77	68,76	71,58	57,90	108,45
	04 01 59	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	124,18	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66

	04 02 01	299,35	16,98	3,59	126,97	257,90	317,25	5,09	456,23	48,88	1,85	0,96	1,31	1,38	7,03
	04 02 02	1054,08	93,78	83,51	724,23	870,95	944,07	166,95	1011,45	256,78	65,11	65,72	64,45	56,93	69,29
	04 02 03	496,42	31,34	43,51	261,99	416,88	443,32	35,38	444,39	85,92	20,21	27,13	23,52	22,44	16,19
	04 02 04	716,28	59,49	45,86	445,03	658,81	674,86	103,97	863,28	173,75	20,16	26,28	19,95	18,42	45,32
	04 02 05	453,13	26,10	39,87	263,76	398,96	408,28	31,89	421,71	67,68	15,87	26,52	16,29	22,50	20,62
	04 02 06	591,62	47,06	27,86	283,47	476,04	489,04	51,35	656,11	143,09	12,00	20,62	18,61	12,09	34,43
	04 02 07	621,25	50,13	15,40	223,71	449,44	420,50	32,44	631,28	120,16	1,85	0,96	1,31	1,38	31,88
	04 02 08	15,97	1,67	1,32	13,84	60,39	64,86	4,59	95,51	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 02 09	15,97	1,67	1,32	13,84	83,38	89,02	4,59	125,44	3,94	1,85	1,39	1,31	1,38	1,66
	04 02 10	15,97	1,67	1,32	13,84	77,06	84,40	4,59	118,29	3,94	1,85	1,22	1,31	1,38	1,66
	04 02 11	15,97	1,67	1,32	13,84	84,28	90,26	4,59	126,70	3,94	1,85	1,52	1,31	1,38	1,66
	04 02 12	15,97	1,67	1,32	13,84	90,84	111,83	4,59	140,39	3,94	1,85	1,30	1,31	1,38	1,66
	04 02 13	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	68,08	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 03 01	560,20	41,24	36,85	402,40	495,86	715,21	86,63	776,28	103,29	16,11	20,56	21,79	12,00	13,40
	04 03 02	572,48	38,81	31,40	361,44	458,75	672,54	68,73	723,19	113,15	7,86	14,28	14,16	3,32	11,15
	04 03 03	740,94	58,34	36,22	479,37	579,75	794,04	99,20	851,25	159,47	19,24	16,70	18,23	7,65	26,21
	04 03 04	911,98	80,08	44,25	558,72	695,94	885,11	127,10	970,10	195,77	24,08	20,02	25,10	10,13	33,73
	04 03 05	1120,73	111,14	66,63	715,10	952,39	993,15	184,02	1109,70	233,83	34,94	30,13	36,08	22,68	55,44
	04 03 06	1026,15	95,57	48,31	590,15	766,18	911,08	138,99	1040,98	204,47	22,52	19,46	26,47	11,03	40,37
	04 03 07	1049,76	97,05	47,10	593,92	786,80	928,89	141,06	1060,56	204,75	17,06	16,54	22,14	6,80	39,98
	04 03 08	1105,10	106,50	70,31	754,54	932,95	1040,09	194,18	1069,67	207,99	24,23	25,04	31,52	14,62	44,58
	04 03 09	894,90	80,03	42,76	521,70	658,68	836,92	116,46	923,08	176,75	17,32	15,16	22,41	4,77	29,16
	04 03 10	1328,03	134,11	80,06	877,19	1109,34	1167,40	232,93	1274,97	254,28	34,83	29,56	35,84	26,60	66,49
	04 03 11	646,10	55,24	42,40	416,57	528,04	687,34	85,19	775,06	121,15	27,99	19,68	23,41	17,78	19,56
	04 03 12	510,25	34,34	26,42	303,97	390,08	616,35	53,07	633,46	95,43	1,85	6,92	9,76	1,38	1,66
	04 03 13	757,56	59,38	54,45	508,71	578,16	807,29	104,90	763,19	148,06	33,64	32,74	39,80	20,32	14,47
	04 03 14	405,58	25,77	24,60	215,65	293,30	488,13	29,13	526,86	93,97	24,96	18,87	26,05	9,50	1,66
	04 03 15	319,29	14,61	21,18	111,39	199,72	360,49	4,59	443,72	67,78	16,48	17,52	17,24	11,71	3,36
	04 03 16	774,33	67,44	48,53	530,45	668,68	801,08	128,21	792,48	127,43	1,85	6,27	7,58	1,38	15,67
	04 03 17	700,07	63,31	46,79	499,32	625,13	735,24	116,40	775,22	120,74	5,39	11,09	13,45	2,30	20,75
	04 03 18	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	16,83	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 03 19	460,31	29,14	33,72	274,95	365,88	553,33	40,90	531,36	90,74	25,62	22,27	26,18	10,09	1,66
	04 03 20	630,83	46,40	46,17	425,82	492,88	696,29	78,20	667,20	112,58	27,85	26,01	30,31	15,91	8,15
	04 03 21	167,49	2,00	1,32	13,84	39,11	196,62	4,59	267,37	48,23	12,05	2,02	10,54	1,38	1,66
	04 03 22	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	95,51	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 03 23	110,25	1,67	3,84	13,84	53,86	214,46	4,59	235,55	20,12	9,18	6,16	5,35	1,38	1,66
	04 03 25	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	85,92	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 03 26	15,97	1,67	1,32	13,84	13,96	12,67	4,59	16,83	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 03 27	69,31	1,67	1,32	13,84	104,63	112,27	4,59	250,52	3,94	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
	04 04 01	278,54	3,30	1,32	13,84	121,14	445,79	47,87	487,62	74,29	1,85	0,96	1,31	1,38	1,66
р.п. Краснозерское															
	01 01 01	137,25	15,93	8,37	142,75	166,10	145,64	52,55	124,39	41,07	3,29	4,08	2,53	5,72	3,04
	01 01 02	83,97	9,08	3,21	81,19	120,99	82,48	31,05	65,01	22,19	2,05	2,16	0,91	3,14	2,62



	01 01 03	119,36	12,87	4,49	116,71	174,33	124,08	45,17	101,08	31,74	2,86	3,07	0,97	4,70	2,80
	01 01 04	108,91	12,62	4,80	118,54	145,30	119,34	41,58	97,79	29,59	1,26	1,61	0,91	3,06	0,88
	01 01 05	137,31	16,00	7,15	145,82	182,16	151,88	51,14	127,92	38,05	2,09	3,55	1,79	5,36	2,69
	01 01 06	162,45	18,05	9,13	155,02	210,70	160,42	58,24	134,24	44,21	6,92	3,81	4,86	8,75	4,55
	01 02 01	80,19	9,43	2,35	90,87	98,24	85,44	31,10	71,19	21,61	1,26	0,61	0,91	0,71	0,88
	01 02 02	114,37	12,88	4,98	115,44	147,71	119,54	43,35	98,48	33,02	1,26	2,25	0,91	3,59	1,26
	01 02 03	67,30	8,21	5,48	65,41	61,77	60,95	24,40	53,81	22,21	3,19	3,17	3,27	3,51	3,06
	01 02 04	78,08	9,52	6,13	76,39	70,99	72,46	29,32	64,97	26,97	3,37	3,46	3,08	3,81	3,10
	01 02 05	103,34	12,34	7,83	102,70	105,68	101,36	37,94	89,17	33,58	4,74	4,84	4,33	5,43	4,33
	01 02 06	14,71	1,71	0,64	17,52	10,58	9,87	9,53	9,75	5,78	1,26	0,61	0,91	0,71	0,88
	01 02 07	86,52	10,21	5,20	87,90	91,21	85,45	33,13	74,98	27,75	1,71	2,41	1,21	3,14	1,43
	01 02 08	93,93	10,95	4,90	93,61	101,28	96,53	36,72	88,61	29,55	1,43	2,06	0,91	3,38	0,88
	01 02 09	124,79	14,79	9,91	122,54	132,52	126,45	45,08	113,29	39,94	7,28	6,88	6,64	7,79	6,32
	01 02 10	67,43	8,34	4,88	67,01	54,70	63,09	27,03	59,37	24,61	1,91	2,15	1,25	2,46	1,25
	01 03 01	127,29	13,91	5,12	128,62	185,79	134,30	47,88	108,17	34,53	2,58	3,29	0,92	4,72	3,21
	01 03 02	169,91	19,64	9,28	184,20	245,42	204,07	60,97	180,69	44,27	5,46	6,20	4,52	8,67	6,16
	01 03 03	158,07	17,87	9,14	157,82	224,34	166,99	53,30	131,44	39,01	8,20	2,86	6,84	10,56	5,41
	01 03 07	109,03	11,66	3,73	121,28	210,62	148,37	36,47	116,72	20,68	5,12	3,48	3,52	7,33	5,43
	01 03 09	209,98	24,47	14,77	212,16	287,40	236,72	69,41	200,00	52,82	14,20	7,29	12,62	16,17	10,35
	01 04 01	177,36	20,09	8,22	186,20	270,67	210,82	62,35	177,06	44,50	5,73	6,13	3,71	8,29	7,24
	01 04 02	209,40	24,13	11,81	214,79	292,38	241,78	73,38	209,89	55,17	8,91	7,77	6,79	11,45	8,64
	01 04 03	199,50	23,11	13,53	202,63	277,05	224,26	65,13	190,02	47,87	12,11	6,88	10,65	13,78	9,92
	01 04 04	202,76	23,41	11,33	204,67	280,49	225,33	67,58	191,24	48,55	8,76	4,38	7,12	11,46	6,44
	01 05 01	162,07	18,91	10,06	173,84	222,47	188,84	59,01	161,34	44,43	5,06	5,71	4,40	8,00	5,59
	01 05 02	213,87	24,14	10,92	217,80	315,81	244,66	76,01	206,10	57,15	8,48	7,77	5,34	10,41	9,48
	01 05 03	166,07	18,60	8,63	173,90	269,75	205,88	57,84	167,31	42,12	8,81	7,31	6,21	10,53	9,26
	01 05 04	237,61	27,27	12,74	234,55	331,18	262,54	83,14	222,58	65,36	10,27	9,13	7,22	11,91	10,41
	01 05 05	219,20	25,25	11,19	213,00	293,06	235,58	76,54	201,14	62,39	7,99	8,02	5,49	9,92	9,17
	01 06 01	127,53	14,72	9,77	123,20	148,52	118,77	43,60	101,62	36,07	8,24	4,55	7,74	8,82	5,92
	01 06 02	127,49	14,49	9,00	125,68	158,66	121,75	43,23	101,39	32,73	7,60	2,97	7,04	8,74	4,23
	01 06 03	103,69	12,54	9,08	99,63	93,81	89,52	32,64	79,33	28,12	6,28	2,12	7,34	7,77	3,33
	01 07 01	141,51	16,44	10,63	142,67	179,36	142,03	46,56	120,11	35,45	8,88	4,03	8,80	10,21	5,91
	01 07 02	158,32	17,80	8,64	157,17	225,36	165,90	52,33	134,08	36,26	6,60	2,30	5,50	9,17	4,67
	01 07 03	159,28	18,01	7,82	166,30	245,98	184,53	51,38	151,88	31,89	6,16	1,86	5,03	9,29	4,50
	01 07 04	196,77	22,67	12,79	201,51	276,54	223,39	64,59	189,69	46,11	11,06	5,67	9,50	13,18	8,51
	01 07 05	37,45	4,32	0,64	32,59	86,04	57,48	5,63	32,76	3,78	1,26	0,61	0,91	0,71	0,88
	01 08 01	147,61	16,77	6,88	138,06	177,60	145,59	54,03	120,17	44,71	3,43	3,98	1,35	5,19	3,51
	01 08 02	108,83	12,57	5,44	107,67	133,55	116,23	39,85	97,32	32,04	2,24	2,51	0,91	3,69	1,81
	01 08 03	208,95	23,98	11,06	209,06	292,85	235,98	72,44	203,44	56,69	7,98	7,93	5,76	10,40	9,23
	01 08 04	257,48	29,67	14,79	251,34	349,15	282,43	90,22	243,26	72,33	12,34	10,67	9,07	13,79	11,72
	01 08 05	226,71	26,38	13,02	223,39	300,41	245,41	75,69	210,13	56,98	10,33	5,49	8,50	12,88	7,37
	01 08 06	194,58	22,40	10,58	196,70	274,08	219,93	64,06	188,27	44,31	8,90	3,80	7,21	11,67	5,87
	01 08 07	212,89	24,42	11,68	214,32	300,59	239,64	72,86	203,86	54,10	9,32	6,59	7,05	11,68	8,16

	01 08 08	215,30	25,08	15,57	214,74	288,85	239,42	69,99	206,54	53,18	14,49	8,38	13,01	15,79	11,43
	01 08 09	166,32	19,51	10,41	165,80	248,80	195,90	49,69	158,53	34,29	10,10	3,72	8,86	11,01	7,79
	01 08 10	184,45	21,47	12,73	183,44	265,33	209,98	56,93	173,23	41,37	12,64	6,42	11,32	13,41	10,47
	01 08 11	79,31	8,40	0,64	78,74	153,58	115,64	13,88	89,36	3,78	1,26	0,61	0,91	2,44	0,88
р.п. Краснообск															
	18 01 09 01	647,26	86,47	93,38	660,51	642,28	607,00	126,74	576,78	158,14	86,62	45,42	89,35	104,50	59,18
	18 01 09 02	6346,30	841,38	662,52	5962,51	6390,69	6312,74	2075,98	6183,04	1848,04	575,03	531,06	557,93	495,10	725,51
	18 01 09 03	5085,63	671,76	507,44	4609,54	5102,21	5078,13	1598,67	4844,30	1396,35	425,80	385,80	406,38	349,54	547,81
	18 01 09 04	1218,82	154,66	114,15	999,26	1234,30	1178,43	314,72	1048,10	289,14	92,68	88,04	93,63	83,96	126,97
г.Куйбышев															
	01 01 01	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 01 02	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 01 03	65,47	14,66	1,62	62,54	106,14	29,08	13,52	70,08	5,15	1,44	0,54	0,61	0,55	14,79
	01 01 04	36,10	8,30	1,62	10,07	64,87	11,34	3,88	32,25	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	8,07
	01 02 01	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 03 01	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 04 01	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 05 01	408,08	50,80	30,88	330,30	380,02	373,14	87,57	387,23	80,05	40,59	21,77	21,37	22,29	54,31
	01 05 02	412,18	51,15	32,51	334,85	382,72	376,51	88,31	389,54	82,93	41,89	23,17	23,40	24,44	55,37
	01 05 03	416,62	51,65	33,45	339,08	386,53	380,42	89,35	393,17	84,91	42,76	24,01	24,55	25,65	56,20
	01 05 04	415,52	51,48	33,41	338,24	385,27	379,37	89,06	391,96	84,70	42,67	23,96	24,51	25,61	56,05
	01 05 05	255,91	33,47	16,60	172,36	237,19	248,97	55,28	255,65	63,34	29,65	14,15	17,70	16,59	31,45
	01 05 06	204,39	26,34	12,11	137,30	185,42	196,24	44,87	200,20	49,67	21,34	9,64	14,10	13,37	22,07
	01 05 07	194,55	25,09	11,21	130,40	176,64	186,28	42,80	190,01	46,83	19,65	8,76	13,36	12,74	20,35
	01 05 08	194,78	25,12	11,23	130,60	176,85	186,49	42,87	190,24	46,89	19,67	8,78	13,38	12,76	20,38
	01 05 09	195,01	25,15	11,25	130,81	177,06	186,70	42,94	190,46	46,95	19,69	8,79	13,40	12,77	20,41
	01 05 10	189,78	24,59	10,78	125,04	172,42	181,78	41,64	183,08	45,40	19,20	8,22	12,68	12,12	19,91
	01 05 11	158,15	21,23	7,99	90,45	144,46	152,08	33,79	138,71	36,08	16,18	4,79	8,34	8,24	16,93
	01 05 12	127,84	17,53	6,28	74,40	122,92	125,05	29,44	112,30	30,94	12,90	3,27	6,77	6,95	15,13
	01 05 13	167,75	21,99	9,39	110,78	156,20	162,19	38,01	161,78	41,18	16,98	6,87	11,09	10,76	18,61
	01 05 14	178,41	23,39	9,77	112,52	162,35	171,09	38,81	167,03	42,03	18,11	6,98	11,10	10,71	18,84
	01 05 15	193,07	25,14	11,69	125,38	176,11	184,64	40,47	184,33	43,35	20,02	7,27	13,52	13,47	19,98
	01 05 16	156,89	19,71	13,67	79,36	126,19	147,18	17,29	128,51	20,37	20,22	0,54	15,48	17,87	11,36
	01 05 17	53,58	6,38	9,17	10,07	25,64	53,43	3,88	34,12	4,18	12,10	0,54	11,97	14,55	2,18
	01 05 18	50,35	5,98	8,99	10,07	23,34	50,54	3,88	31,30	4,18	11,75	0,54	11,81	14,42	2,18
	01 05 19	45,01	5,33	8,68	10,07	19,54	45,79	3,88	26,66	4,18	11,17	0,54	11,51	14,18	2,18
	01 05 20	12,19	1,84	4,20	10,07	15,37	13,56	3,88	11,10	4,18	5,73	0,54	6,65	8,42	2,18
	01 05 21	24,60	4,07	1,62	10,07	22,20	30,32	3,88	21,22	4,18	3,53	0,54	0,61	0,89	2,45
	01 06 01	300,67	40,51	7,77	244,92	319,51	222,34	54,37	266,34	28,82	8,83	0,54	0,61	0,55	43,09
	01 06 02	377,93	52,09	23,20	385,48	364,18	271,37	64,92	318,11	52,02	19,55	0,54	0,61	0,55	50,68
	01 06 03	292,27	40,74	18,36	296,10	268,10	186,27	24,23	234,38	21,85	12,66	0,54	0,61	0,55	37,65
	01 06 04	447,04	61,47	23,00	452,60	452,34	344,76	94,62	399,77	83,60	22,94	5,41	0,61	0,55	60,93
	01 06 05	465,13	63,77	25,96	462,55	468,37	361,32	94,17	415,74	81,61	26,00	4,22	0,61	0,92	61,67

	01 06 06	406,18	56,85	24,96	420,53	405,53	304,38	77,92	353,35	62,89	21,83	0,54	0,61	0,68	53,62
	01 06 07	513,20	65,74	36,53	553,25	506,84	387,09	130,36	444,56	87,20	27,76	10,70	0,61	9,55	65,44
	01 06 08	488,11	67,58	27,25	475,78	496,27	383,63	97,81	440,93	85,27	28,24	5,85	0,61	1,92	65,12
	01 06 09	613,01	80,96	42,71	645,55	617,49	478,97	155,09	550,34	120,72	37,14	24,15	2,29	13,14	81,80
	01 06 10	12,19	2,12	1,62	10,07	15,37	14,59	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 06 11	39,84	6,71	1,62	10,07	49,59	46,31	8,13	35,50	9,61	3,24	0,54	0,61	0,55	6,26
	01 06 12	43,48	7,19	1,62	13,33	53,60	49,64	9,77	38,89	10,63	3,48	0,54	0,61	0,62	6,79
	01 06 13	46,38	7,57	1,62	16,40	56,81	52,30	11,09	41,61	11,43	3,66	0,54	0,61	0,68	7,20
	01 06 14	49,05	7,93	1,62	19,23	59,76	54,74	12,30	44,10	12,18	3,83	0,54	0,61	0,76	7,58
	01 06 15	85,82	12,30	3,75	70,23	83,46	79,10	20,09	72,14	24,11	7,21	0,71	3,76	3,89	12,18
	01 06 16	55,29	8,56	1,62	26,15	65,08	60,64	13,66	53,37	14,05	4,46	0,54	1,26	1,63	8,13
	01 06 17	303,25	42,00	23,57	301,88	296,47	272,55	69,11	295,16	77,14	30,14	17,12	17,35	17,64	45,34
	01 06 18	157,17	20,99	8,85	115,57	159,52	159,93	40,46	167,96	43,48	17,80	7,14	9,87	9,25	22,98
	01 06 19	159,66	22,10	8,39	115,37	169,50	163,49	40,52	173,99	42,11	17,38	6,95	9,13	8,67	23,86
	01 06 20	198,84	29,97	9,30	153,43	235,92	210,15	54,90	228,43	51,47	19,88	7,97	8,46	8,37	29,71
	01 06 21	209,48	32,24	9,85	159,33	254,78	221,81	56,63	242,97	52,55	20,80	8,76	8,74	8,85	32,20
	01 06 22	94,35	16,00	4,24	35,60	120,36	108,25	6,66	125,48	17,07	11,65	4,20	4,89	4,76	16,26
	01 06 23	59,50	11,61	1,62	10,07	83,47	28,70	3,88	68,52	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	8,31
	01 06 24	349,98	52,40	9,52	302,78	360,42	268,37	62,24	322,15	65,82	16,60	0,54	0,61	0,55	44,68
	01 06 25	515,41	71,19	26,94	470,63	514,16	404,41	97,42	465,24	90,51	31,12	11,65	0,61	0,55	70,52
	01 06 26	644,35	85,29	42,65	643,33	648,13	518,07	164,02	589,87	131,31	41,60	29,00	2,71	12,51	84,99
	01 06 27	54,22	8,61	1,62	24,70	65,41	59,46	14,61	48,90	13,66	4,19	0,54	0,61	0,95	8,34
	01 06 28	65,61	10,12	1,62	36,77	78,06	69,91	19,81	59,59	16,78	4,89	0,54	0,70	1,20	9,96
	01 06 29	69,35	10,52	1,62	41,03	81,26	73,29	20,73	64,52	17,91	5,24	0,54	1,19	1,65	10,33
	01 06 30	122,54	16,61	6,51	112,67	116,47	110,88	31,34	112,60	35,01	10,30	3,52	7,10	6,95	16,51
	01 06 31	161,52	21,13	10,68	166,39	141,20	137,25	38,91	145,15	47,68	14,01	6,97	11,27	10,70	21,16
	01 06 32	65,41	10,09	1,62	36,55	77,83	69,72	19,72	59,40	16,72	4,87	0,54	0,68	1,19	9,93
	01 06 33	156,66	20,71	10,25	157,41	135,74	132,30	37,06	134,12	45,73	13,78	6,21	10,27	9,84	20,62
	01 06 34	181,53	23,53	12,23	177,41	155,73	155,25	41,95	162,48	51,75	16,45	8,36	12,89	12,19	22,62
	01 06 35	230,62	29,71	16,32	209,89	196,90	203,24	51,23	210,93	64,47	24,12	12,25	16,31	15,07	29,74
	01 06 36	278,66	34,99	20,65	252,30	235,36	245,26	61,33	253,28	73,65	29,57	15,22	18,61	17,35	36,25
	01 06 37	394,22	48,84	31,43	364,98	347,92	342,41	88,43	353,64	90,97	38,86	21,76	23,23	23,16	53,05
	01 06 38	540,44	69,29	41,82	509,17	519,52	479,14	139,25	492,95	125,25	49,81	28,54	28,56	29,26	72,09
	01 06 39	542,34	69,53	41,88	510,05	520,33	480,55	139,18	494,50	125,41	49,98	28,56	28,51	29,21	72,11
	01 06 40	329,99	51,27	14,12	309,73	354,24	269,09	65,05	332,27	74,04	21,17	6,46	0,61	0,55	49,20
	01 06 41	463,78	63,66	43,18	462,15	452,88	412,57	90,06	444,78	100,81	45,51	27,37	28,02	30,83	62,66
	01 06 42	514,55	71,08	28,97	533,33	532,93	419,59	120,10	495,27	111,75	31,57	12,88	0,61	1,96	72,23
	01 06 43	408,61	59,57	14,67	354,04	415,33	327,57	75,76	397,32	83,93	24,70	6,83	0,61	0,55	52,91
	01 06 44	410,19	53,69	34,90	426,89	397,73	366,70	100,69	390,25	98,05	38,74	22,99	21,93	23,71	59,19
	01 06 45	444,29	58,80	40,98	485,31	426,54	393,79	109,69	419,59	113,21	43,26	27,26	26,69	28,88	64,06
	01 06 46	296,67	43,51	2,43	224,18	321,93	228,65	53,14	294,26	52,36	12,88	0,54	0,61	0,55	44,98
	01 06 47	105,92	15,36	7,87	95,04	92,86	94,11	11,56	98,45	28,00	11,41	4,38	6,71	6,38	15,13
	01 06 49	286,63	41,69	1,62	171,77	321,82	232,11	49,65	295,69	39,76	10,15	0,54	0,61	0,55	37,92

	01 06 50	408,67	62,60	13,37	347,44	445,36	329,52	73,85	404,91	77,03	21,88	6,00	0,61	0,55	55,45
	01 06 51	547,58	72,21	48,74	564,25	513,03	486,01	132,46	510,25	136,70	54,08	33,36	33,09	34,82	72,57
	01 06 52	621,71	81,99	53,11	625,27	591,02	552,25	158,34	572,99	153,60	59,79	35,94	36,08	37,63	80,10
	01 06 53	720,35	91,49	65,03	759,43	679,92	622,62	175,86	647,33	159,12	65,91	37,53	36,02	40,38	94,38
	01 06 54	764,17	97,48	71,20	756,50	723,28	670,42	161,81	699,04	151,44	73,97	39,74	46,89	52,06	96,64
	01 06 55	588,59	77,92	53,36	572,88	578,67	524,85	122,93	558,10	119,56	57,59	28,62	40,39	44,79	75,22
	01 06 56	584,93	78,36	51,36	569,98	584,38	523,81	125,35	560,20	122,98	56,07	30,80	37,88	41,51	77,13
	01 06 57	526,28	70,77	37,31	510,84	525,45	439,51	107,98	499,06	106,79	41,42	22,11	12,88	18,08	75,08
	01 06 58	511,14	72,82	24,58	448,31	523,46	416,83	96,68	496,54	100,10	34,34	14,28	0,61	2,22	69,98
	01 06 59	414,20	62,98	15,69	363,72	455,39	340,32	78,84	422,19	85,82	25,70	8,83	0,61	0,55	60,89
	01 06 60	417,04	63,50	14,08	356,71	452,97	337,98	76,00	418,70	80,01	22,76	7,11	0,61	0,55	56,09
	01 06 61	418,09	63,66	14,12	357,46	454,19	338,84	76,21	419,75	80,13	22,80	7,13	0,61	0,55	56,24
	01 06 62	554,18	77,70	29,48	516,68	569,71	448,74	112,82	517,71	103,63	34,21	13,97	0,61	2,33	75,14
	01 06 63	505,73	69,55	14,67	419,50	521,48	397,46	93,78	473,45	82,12	29,48	0,54	0,61	0,55	71,32
	01 06 64	673,66	93,61	39,21	578,18	694,42	556,73	127,03	630,59	120,12	48,88	20,50	3,24	12,11	90,62
	01 06 65	776,43	102,78	53,60	735,67	774,04	636,46	184,18	714,02	158,38	57,75	37,70	12,44	22,03	102,87
	01 06 66	782,56	104,50	51,58	730,16	793,76	637,16	181,81	716,95	152,56	54,70	36,86	8,97	18,56	103,77
	01 06 67	632,98	86,04	57,19	598,62	646,36	568,43	130,04	613,17	127,94	63,16	33,78	43,75	49,49	85,17
	01 06 68	510,39	73,50	26,03	469,62	540,08	419,31	103,84	501,72	103,80	33,26	14,52	0,61	5,40	69,47
	01 06 69	616,83	83,80	45,14	574,39	622,32	521,45	124,87	587,86	122,28	50,67	26,85	21,50	29,10	81,08
	01 06 70	754,37	102,93	51,45	605,94	773,81	637,37	129,42	711,45	126,47	61,09	33,12	26,97	34,98	95,90
	01 06 71	834,15	114,37	52,44	668,59	867,18	699,02	145,23	795,72	137,96	64,97	28,42	18,95	29,51	105,59
	01 06 72	822,06	111,42	51,74	676,36	856,62	717,50	154,22	798,87	147,86	67,75	28,91	16,33	25,28	108,98
	01 06 73	961,16	126,80	67,97	840,12	978,51	811,32	204,94	906,36	174,36	75,65	43,30	27,52	39,01	121,09
	01 06 74	1062,92	136,64	79,43	953,02	1081,92	906,91	229,16	1010,09	194,63	87,49	51,54	34,45	46,22	136,39
	01 06 75	621,34	84,31	55,95	591,64	631,85	558,94	128,20	600,36	124,74	61,36	32,06	42,64	47,83	82,69
	01 06 76	717,47	93,65	69,72	723,63	721,45	633,43	149,24	675,44	137,92	69,32	40,43	48,92	56,29	96,93
	01 06 77	855,61	112,71	76,14	780,66	872,57	752,37	164,43	805,63	151,84	79,27	47,76	55,43	62,92	108,41
	01 06 78	875,32	118,63	64,44	707,69	910,51	761,44	157,67	847,70	153,77	77,63	42,10	44,53	51,62	107,21
	01 06 79	935,23	125,18	65,88	751,25	977,28	831,71	173,19	920,32	169,67	84,78	41,85	38,73	46,63	119,59
	01 06 80	1061,99	136,82	79,21	949,67	1078,78	906,69	229,20	1008,26	194,75	87,75	51,12	33,60	45,57	136,71
	01 06 81	1051,35	137,31	88,92	902,06	1087,00	958,68	202,40	1020,57	192,02	102,85	60,20	65,96	71,78	134,87
	01 06 82	1099,36	141,62	91,60	976,54	1113,56	971,71	239,72	1047,76	209,77	101,56	65,22	59,03	67,91	140,05
	01 06 83	916,67	121,76	63,33	806,57	934,79	754,78	191,84	851,96	157,68	67,12	38,60	22,29	34,20	113,92
	01 06 84	1043,15	134,59	76,98	936,74	1065,29	889,72	223,53	986,35	186,61	83,65	48,56	30,98	42,86	134,19
	01 06 85	716,35	91,06	67,43	725,76	689,34	625,51	148,75	660,20	137,58	67,85	35,70	43,61	49,51	92,95
	01 06 86	546,30	71,90	50,03	525,83	524,65	479,47	107,90	510,20	107,26	53,61	27,11	36,84	40,88	71,22
	01 06 87	761,79	95,42	74,01	789,84	729,39	651,26	182,36	700,55	155,01	70,67	47,92	48,60	55,84	99,89
	01 06 88	433,12	61,32	34,85	401,57	447,20	395,36	92,59	428,73	93,17	40,57	24,86	22,27	24,39	61,10
	01 06 89	1030,01	131,57	76,94	908,90	1038,07	865,39	212,07	964,25	177,32	83,35	49,09	31,79	43,83	132,85
	01 07 01	666,23	92,24	51,13	576,89	725,56	617,78	143,48	635,90	134,26	61,35	37,58	31,53	35,42	96,90
	01 07 02	12,19	2,34	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	2,83	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 07 02 01	412,31	55,22	19,53	381,40	454,87	348,61	137,93	380,71	85,43	21,08	12,39	0,61	0,67	51,07

	01 08 01	849,42	114,06	55,56	733,52	884,33	708,93	186,34	796,90	150,49	61,16	37,60	14,36	25,37	108,89
	01 08 02	968,47	126,71	67,98	825,73	1005,93	840,36	209,16	934,01	173,75	78,59	43,98	27,49	39,15	123,59
	01 08 03	1011,85	132,20	72,58	879,68	1033,89	868,91	219,73	956,43	187,83	82,88	47,08	30,60	42,64	129,84
	01 08 04	839,54	115,90	51,46	673,40	877,18	706,20	149,57	795,85	136,23	63,48	25,64	16,27	26,80	106,08
	01 08 05	1015,05	134,37	70,51	891,70	1041,35	840,80	229,05	934,86	184,60	76,04	44,46	28,32	40,66	125,65
	01 08 06	882,29	122,19	53,32	708,13	931,04	743,54	170,53	820,32	146,40	65,91	25,78	15,77	26,45	111,37
	01 08 07	988,76	129,81	68,82	857,74	1002,48	809,50	216,21	901,51	173,74	73,80	43,23	27,20	39,32	122,86
	01 08 08	867,74	120,65	52,11	691,34	918,08	729,53	166,81	798,86	142,17	64,67	24,29	13,81	24,78	110,08
	01 08 09	1011,34	134,16	70,52	883,65	1037,12	839,91	228,86	927,48	185,46	76,98	44,44	28,18	40,61	125,81
	01 08 10	820,19	108,72	60,50	785,47	810,95	667,16	202,50	735,29	160,29	62,57	32,23	16,19	28,64	103,89
	01 08 11	746,47	100,74	49,38	740,79	750,29	605,06	197,54	670,36	153,16	50,05	29,59	2,62	12,07	98,43
	01 08 12	797,91	111,84	45,00	638,54	846,80	669,85	148,58	749,34	135,30	57,37	25,95	7,65	16,86	104,81
	01 08 13	836,22	117,85	44,95	670,74	900,28	705,33	170,16	778,44	149,06	58,21	28,80	5,60	13,82	110,92
	01 08 14	844,29	118,64	46,26	677,56	906,03	712,06	170,47	786,32	148,86	59,42	28,36	7,17	15,76	111,08
	01 08 15	818,23	115,12	44,18	666,30	877,10	688,79	169,27	761,03	148,34	57,08	27,86	4,80	13,02	109,03
	01 08 16	858,58	120,05	49,46	685,07	914,99	722,78	168,26	793,66	144,11	62,23	25,45	10,54	20,57	110,54
	01 08 17	762,65	106,40	42,87	648,39	802,80	638,72	163,18	705,82	143,77	54,44	24,88	4,44	12,66	102,07
	01 08 18	849,04	117,96	51,10	683,95	895,47	713,32	164,70	781,00	140,03	63,17	23,07	12,91	23,67	107,81
	01 08 19	617,90	86,66	30,70	525,87	640,20	509,92	138,63	564,46	114,71	41,53	14,15	0,61	0,55	85,16
	01 08 20	661,30	92,84	40,35	596,22	673,33	545,82	144,27	602,02	124,00	48,76	14,88	0,79	10,48	87,90
	01 08 21	612,91	86,36	29,25	523,69	636,76	505,56	137,86	559,42	112,45	39,71	12,68	0,61	0,55	84,56
	01 08 22	627,30	88,72	34,00	574,82	642,58	516,55	144,23	571,99	124,67	42,19	15,26	0,61	0,90	85,27
	01 08 24	688,22	96,97	30,73	503,10	761,72	586,69	136,78	654,11	108,11	44,39	18,34	0,61	3,74	92,09
	01 08 25	598,52	86,14	30,78	526,67	635,02	503,00	136,47	561,63	113,34	39,87	13,63	0,61	0,55	82,94
	01 08 26	616,53	81,91	39,71	592,10	635,92	509,02	160,46	579,54	123,06	40,63	27,44	1,02	11,17	81,65
	01 08 27	684,66	95,69	37,02	585,59	727,70	579,18	153,84	643,16	131,48	48,36	21,14	0,61	7,73	93,20
	01 08 28	655,43	92,33	37,34	593,32	674,84	541,84	148,63	602,57	132,33	46,77	19,66	0,61	6,03	90,37
	01 08 29	633,62	83,89	41,66	628,18	641,06	511,46	162,20	582,94	128,32	40,78	28,42	2,09	12,03	83,53
	01 08 30	414,56	58,56	11,68	278,65	442,13	338,57	72,68	390,26	48,74	22,25	0,89	0,61	0,55	60,08
	01 08 31	404,51	53,12	21,02	331,94	416,89	308,41	96,30	362,59	49,60	20,69	3,42	0,61	1,71	52,38
	01 08 32	407,39	57,66	11,16	272,76	435,11	332,22	70,54	383,41	46,70	21,38	0,54	0,61	0,55	58,98
	01 08 33	528,69	75,29	26,18	442,42	568,21	451,07	109,07	515,66	95,10	36,52	13,00	0,61	0,55	74,56
	01 08 34	667,12	87,99	45,38	675,69	660,50	531,92	168,45	603,91	139,57	44,11	31,09	5,19	14,84	87,93
	01 08 35	416,03	52,78	31,80	481,88	392,95	318,88	111,35	367,64	93,00	26,22	16,95	0,61	0,55	56,00
	01 08 36	384,60	54,16	10,04	257,81	412,51	305,07	66,19	356,93	41,83	17,95	0,54	0,61	0,55	54,59
	01 08 37	440,57	61,15	14,94	297,78	463,28	361,56	78,04	414,79	57,59	27,11	4,68	0,61	0,55	64,06
	01 08 38	362,14	51,72	9,24	225,64	386,04	290,30	50,66	340,84	33,89	18,06	0,54	0,61	0,55	52,37
	01 08 39	297,39	42,71	5,84	161,66	311,13	231,03	26,99	277,90	19,34	13,59	0,54	0,61	0,55	42,20
	01 08 40	370,32	45,82	34,91	435,86	332,44	281,53	90,91	315,77	77,47	25,98	20,16	2,19	9,50	49,50
	01 09 01	1016,71	132,11	73,78	883,87	1034,03	868,23	218,62	970,87	190,55	85,09	49,14	32,94	44,74	129,69
	01 09 02	1022,85	133,45	74,07	887,83	1042,18	880,96	223,15	970,67	193,47	85,59	48,96	32,82	44,71	131,28
	01 09 03	1046,30	137,92	73,85	915,24	1071,00	881,98	238,63	973,30	197,10	82,33	47,90	32,01	44,07	130,96
	01 09 04	996,28	132,03	68,73	856,09	1032,72	838,30	228,10	932,23	181,27	76,18	44,13	28,06	40,50	123,38

	01 09 05	1040,20	137,30	73,44	910,64	1063,09	873,12	237,14	965,83	195,97	81,49	47,71	32,00	44,08	129,70
	01 09 06	800,01	106,30	57,08	725,38	818,42	671,21	200,44	747,11	150,53	61,59	31,64	15,36	28,30	100,61
	01 09 07	684,91	91,38	45,50	633,68	694,86	564,37	178,80	624,98	129,88	48,46	26,08	2,09	12,78	90,24
	01 09 08	601,74	79,30	38,06	585,34	596,62	492,91	163,09	550,68	123,14	39,80	23,20	0,61	4,46	77,94
	01 09 09	936,29	126,65	60,23	745,31	977,71	814,83	177,45	899,10	164,50	78,61	33,39	22,82	33,89	122,12
	01 09 10	973,20	131,75	62,41	780,36	1022,11	853,42	194,20	929,31	175,22	81,14	34,79	24,65	35,36	126,54
	01 09 11	958,18	130,04	61,19	770,54	1005,64	832,76	190,22	911,94	171,06	78,54	33,92	24,15	34,81	123,52
	01 09 12	885,53	118,35	46,01	569,44	976,64	783,61	150,00	873,59	121,83	69,50	26,19	14,35	24,91	114,03
	01 09 13	956,24	128,86	61,55	761,15	1002,00	830,21	181,58	923,08	168,39	80,24	35,12	24,87	35,54	123,68
	01 09 14	898,43	120,59	54,50	681,88	937,60	783,96	166,43	857,21	149,79	74,32	29,35	19,02	29,59	117,75
	01 09 15	928,39	125,58	60,10	741,31	970,65	813,80	176,09	892,32	164,54	78,33	33,54	23,75	34,42	121,27
	01 09 16	911,04	122,24	58,94	714,78	941,82	790,86	166,66	866,94	156,05	76,85	32,71	22,98	33,43	119,56
	01 09 17	836,15	111,74	51,61	639,35	845,30	698,10	139,01	778,21	130,73	66,32	27,77	18,39	28,87	106,14
	01 09 18	709,99	96,58	43,26	561,17	732,93	602,20	132,58	679,30	116,07	56,45	19,08	10,27	21,17	91,66
	01 09 19	738,94	100,61	50,31	643,85	763,56	636,78	146,61	710,60	137,50	62,21	23,25	14,24	25,41	100,93
	01 09 20	711,43	97,86	46,69	645,50	713,19	590,36	152,48	662,54	133,20	55,20	17,69	9,47	19,79	91,34
	01 09 21	628,33	86,32	34,45	507,17	655,74	533,74	134,48	599,61	100,18	45,57	9,00	0,61	10,17	80,35
	01 09 22	637,17	89,10	39,01	562,60	663,46	535,49	138,89	600,71	111,06	46,84	10,98	1,92	12,50	83,37
	01 09 23	618,66	87,29	38,83	567,22	645,24	512,42	135,61	572,05	109,82	44,65	9,71	0,61	11,23	83,15
	01 09 24	528,60	76,70	28,78	467,29	575,24	444,14	116,08	502,38	91,05	35,23	7,14	0,61	0,77	74,94
	01 09 25	478,49	68,68	25,83	464,99	491,81	381,63	100,36	440,83	93,41	29,92	9,14	0,61	0,55	70,60
	01 09 26	478,21	67,21	25,07	443,38	481,76	385,79	100,57	440,21	91,80	31,02	8,87	0,61	0,55	66,90
	01 09 27	937,61	126,77	55,95	670,01	1022,08	832,93	163,27	931,38	146,19	77,28	33,21	21,43	32,64	120,69
	01 09 28	326,08	52,35	14,43	274,69	378,18	262,57	52,22	339,32	50,14	20,05	0,54	0,61	0,92	46,94
	01 09 29	741,19	100,17	49,66	627,50	761,34	644,56	139,74	712,90	132,50	61,75	22,61	12,94	24,16	102,19
	01 09 30	456,46	70,21	24,84	414,52	509,28	380,24	93,79	458,35	90,46	33,29	4,88	0,61	7,93	64,08
	01 09 31	808,30	111,52	35,34	463,43	924,77	740,82	131,26	837,48	116,36	66,67	23,88	15,55	22,87	102,48
	01 09 32	459,97	63,69	28,48	404,64	469,31	368,40	80,57	437,27	64,56	30,14	3,66	0,61	7,38	62,95
	01 09 33	757,39	98,84	41,11	481,93	798,71	675,29	123,95	737,34	102,78	62,68	20,77	9,96	20,28	103,99
	01 09 34	574,92	75,67	30,73	383,84	583,15	491,48	87,12	547,43	70,28	44,14	8,64	0,61	9,04	79,10
	01 09 35	801,81	107,10	42,54	527,13	869,21	715,93	137,48	792,02	112,51	65,03	22,11	11,35	21,90	105,22
	01 09 36	444,87	65,03	27,29	407,19	463,05	353,94	76,60	430,68	76,93	32,59	5,38	0,61	8,61	63,82
	01 09 37	722,22	98,83	47,80	619,11	713,37	588,10	130,95	665,63	122,51	56,28	20,62	11,55	22,36	92,10
	01 09 38	187,91	27,12	1,62	101,43	206,20	132,57	9,49	182,37	5,14	5,09	0,54	0,61	0,55	30,58
	01 09 39	323,29	43,94	6,82	231,93	337,61	251,10	59,59	294,04	36,96	13,87	0,54	0,61	0,55	49,16
	01 09 40	304,62	41,84	5,79	220,89	326,39	235,00	56,66	278,61	33,52	11,84	0,54	0,61	0,55	48,27
	01 09 41	837,40	109,89	44,31	533,23	903,99	739,36	135,77	829,09	112,84	68,39	25,67	15,79	25,06	108,58
	01 10 01	76,53	16,15	1,62	10,07	120,66	39,01	3,88	91,65	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	12,08
	01 10 02	73,88	15,32	1,62	10,07	112,21	35,17	3,88	82,80	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	10,79
	01 10 03	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 10 04	106,51	17,99	1,62	13,79	133,28	66,32	3,88	112,40	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	16,22
	01 11 01	151,98	26,71	1,62	27,35	204,55	116,25	3,88	174,31	4,18	7,20	0,54	0,61	0,55	21,86
	01 11 02	262,15	38,11	6,38	91,68	280,14	211,09	7,54	270,79	13,04	17,49	0,54	0,61	0,55	33,63

	01 11 03	634,55	86,86	37,53	296,13	671,71	610,81	72,00	647,75	84,43	66,43	26,37	28,51	33,04	78,69
	01 11 04	100,79	21,05	1,62	10,07	158,35	62,75	3,88	111,12	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	16,29
	01 11 05	174,42	28,21	1,94	64,54	216,97	119,55	3,88	167,44	4,18	4,04	0,54	0,61	0,55	26,52
	01 11 06	82,67	17,45	1,62	10,07	128,59	43,72	3,88	87,14	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	12,11
	01 11 07	67,82	14,68	1,62	10,07	105,61	28,42	3,88	68,90	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	8,89
	01 11 08	57,34	11,32	1,62	10,07	82,63	39,41	3,88	57,47	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	8,92
	01 11 09	73,26	14,45	1,62	10,07	103,58	30,40	3,88	70,74	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	9,30
	01 11 10	63,15	13,68	1,62	10,07	97,25	23,17	3,88	62,49	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	7,78
	01 11 11	52,45	12,84	1,62	10,07	93,14	14,81	3,88	56,95	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	9,13
	01 11 12	12,19	1,85	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 13	12,19	2,61	1,62	10,07	17,04	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	3,16
	01 11 14	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 15	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 16	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 17	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 18	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 19	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 20	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 21	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 11 22	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 01	145,75	14,70	5,26	152,11	118,08	57,42	73,90	83,26	22,43	1,44	0,54	0,61	0,55	14,74
	01 12 02	65,99	6,98	1,62	49,94	62,21	11,34	3,88	24,59	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	9,10
	01 12 03	81,54	6,59	1,62	33,03	28,06	23,86	3,88	38,99	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	11,07
	01 12 04	118,76	9,94	1,62	75,61	55,41	51,75	3,88	66,51	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	16,11
	01 12 05	665,61	80,56	57,78	655,60	607,19	539,64	147,23	589,78	123,41	55,43	29,27	15,85	26,03	86,40
	01 12 06	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 07	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 08	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 09	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 10	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 12 11	203,02	17,75	10,72	222,32	141,64	98,02	40,26	126,42	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	22,70
	01 13 01	497,38	64,02	42,31	505,82	442,29	415,08	103,80	447,88	109,13	45,54	23,63	22,03	25,65	65,07
	01 13 02	794,80	97,67	73,81	831,36	736,97	668,30	194,61	716,73	166,59	70,56	44,91	43,81	51,28	97,75
	01 13 03	641,55	81,21	55,58	578,79	598,87	569,51	134,51	590,03	129,62	64,65	31,14	45,13	48,12	77,39
	01 13 04	528,73	65,70	45,97	462,32	488,49	475,34	115,07	485,58	103,66	54,83	22,90	36,45	39,74	64,16
	01 13 05	766,29	100,48	65,91	703,71	742,39	683,21	171,75	708,68	160,88	74,82	38,42	51,35	54,96	92,13
	01 13 06	732,28	94,51	63,62	661,41	694,05	645,08	157,67	667,13	148,80	72,15	36,84	50,12	53,42	88,56
	01 13 07	472,14	60,21	39,79	401,23	451,33	434,31	107,55	443,29	96,07	48,96	21,27	31,33	34,23	58,09
	01 13 08	455,85	62,65	43,84	453,13	430,68	408,47	100,77	420,50	109,02	48,95	21,48	36,51	40,25	53,68
	01 13 09	422,45	58,64	40,04	413,97	403,33	381,51	91,92	393,88	101,36	45,61	19,41	35,04	38,47	48,93
	01 13 10	455,99	63,89	41,41	438,31	446,97	413,25	102,14	426,33	109,47	47,88	21,05	36,98	40,13	52,40
	01 13 11	475,89	66,05	41,56	429,73	466,12	425,22	100,48	436,22	105,66	48,67	21,82	37,87	40,67	54,70
	01 13 12	721,07	93,31	63,38	652,82	681,01	635,22	151,17	659,34	145,85	71,60	36,79	49,95	53,39	87,24

	01 13 13	495,64	69,04	42,44	428,24	488,48	444,79	93,61	468,04	103,52	50,23	24,11	40,32	43,04	56,17
	01 13 14	647,40	83,24	58,39	612,01	604,28	574,66	138,19	598,00	136,77	65,83	32,52	45,87	49,39	78,30
	01 13 15	293,19	40,18	25,85	256,90	264,65	261,03	56,27	252,89	63,85	32,25	8,05	24,24	26,95	30,91
	01 13 16	90,21	12,65	11,18	33,13	79,92	94,60	3,88	78,74	8,51	14,78	0,54	13,15	16,08	4,28
	01 13 17	238,49	31,93	20,65	108,86	240,87	224,85	14,63	229,81	24,12	29,30	5,00	20,84	23,15	25,31
	01 14 01	819,14	103,74	72,81	831,22	789,71	685,96	192,96	751,38	161,13	69,61	45,67	41,53	51,22	101,79
	01 14 02	909,51	117,64	75,94	852,91	912,97	762,58	199,33	834,80	164,25	74,14	49,88	44,05	54,54	111,19
	01 14 03	1062,53	136,21	86,18	955,01	1088,77	930,68	232,05	1015,84	197,51	92,58	60,38	53,93	62,65	132,57
	01 14 04	1077,97	139,04	86,15	961,01	1095,59	939,80	233,27	1024,36	199,76	94,65	58,87	48,65	58,57	137,61
	01 14 05	777,52	106,88	62,28	631,92	808,13	687,72	139,56	731,13	133,77	71,48	39,64	48,26	54,96	94,42
	01 14 06	922,23	123,82	72,64	742,55	970,04	846,29	173,17	908,46	169,16	89,21	50,14	58,29	63,37	114,46
	01 14 07	953,66	128,28	75,51	757,78	990,21	875,12	178,01	934,55	176,67	95,24	52,24	58,59	64,30	121,45
	01 14 08	1123,87	144,93	92,81	985,24	1145,38	992,41	241,63	1069,71	211,76	103,09	66,76	60,33	69,40	142,95
	01 14 09	997,80	134,87	76,08	770,42	1053,61	913,56	180,80	975,41	177,13	96,13	53,02	58,28	64,03	126,53
	01 14 10	1028,67	138,71	78,53	783,63	1089,39	939,41	184,11	1002,92	182,15	99,32	56,08	61,32	67,49	130,38
	01 14 11	1022,12	137,74	77,43	779,66	1081,65	930,80	182,64	996,02	180,64	98,04	54,83	59,23	65,65	129,63
	01 14 12	1189,43	153,90	98,61	1013,54	1225,06	1060,25	250,83	1133,38	222,95	110,84	73,71	69,51	77,94	150,68
	01 14 13	773,25	96,43	67,39	789,17	729,11	635,32	177,19	698,39	145,18	63,51	39,13	32,94	41,68	97,96
	01 15 01	1324,11	168,13	82,45	1083,12	1428,21	1153,78	313,38	1268,96	229,99	98,77	58,57	30,15	39,19	174,57
	01 15 02	1351,47	174,52	91,67	1081,20	1463,34	1232,39	330,70	1321,15	260,91	116,32	72,71	58,76	63,99	174,78
	01 15 03	1329,52	171,24	86,64	1057,27	1431,41	1190,79	314,98	1288,94	243,15	111,11	58,87	47,77	57,04	169,34
	01 15 04	1293,54	167,74	79,25	1020,14	1400,91	1152,05	303,82	1251,77	234,87	105,24	53,49	39,77	49,63	165,31
	01 15 05	1079,90	142,71	64,75	815,67	1167,17	977,37	206,23	1075,09	162,04	91,29	45,16	32,45	41,66	127,36
	01 15 06	1059,94	139,75	67,16	834,29	1104,32	932,73	182,18	1035,50	158,66	89,85	45,93	33,84	42,69	124,66
	01 15 07	977,59	133,10	63,88	771,36	1060,19	857,62	172,77	959,05	143,34	81,55	41,95	27,72	39,96	117,01
	01 15 08	1367,24	176,14	86,61	1150,66	1451,22	1193,28	320,35	1294,66	259,37	108,94	62,28	41,43	49,93	178,67
	01 15 09	1347,24	174,41	85,55	1102,09	1424,59	1183,24	312,61	1281,49	256,82	111,69	58,63	46,17	55,28	172,51
	01 15 10	990,22	134,16	59,32	746,50	1054,05	889,63	169,44	992,25	156,63	87,44	43,80	33,43	40,92	115,49
	01 15 11	1002,82	135,67	60,12	760,43	1067,84	900,81	175,15	1002,47	160,33	88,32	44,34	33,99	41,49	116,95
	01 15 12	1284,99	166,95	78,55	1009,57	1390,51	1147,57	301,15	1244,99	235,86	105,85	53,83	40,53	50,20	164,42
	01 15 13	1411,06	181,71	92,24	1210,44	1481,50	1224,08	329,12	1325,77	269,94	112,93	65,06	45,90	55,20	181,10
	01 15 14	1310,67	169,87	81,83	1068,84	1387,50	1164,33	284,99	1254,32	224,06	109,31	57,02	44,77	53,60	156,80
	01 15 15	1349,52	174,73	85,65	1103,69	1427,55	1185,40	313,21	1283,82	257,21	111,85	58,75	46,27	55,37	172,81
	01 15 16	1481,03	184,96	98,54	1290,59	1537,44	1266,55	374,76	1382,39	291,46	115,11	78,63	54,11	62,93	183,67
	01 15 17	1412,00	179,02	93,27	1200,03	1506,61	1245,32	364,45	1356,84	279,20	113,59	73,74	51,08	59,92	178,91
	01 15 18	1217,16	155,21	83,90	1038,48	1260,03	1065,85	266,27	1173,93	229,32	103,96	57,73	45,20	53,39	158,93
	01 15 19	1067,98	138,71	73,38	886,97	1102,37	933,61	215,45	1048,42	199,60	93,99	50,48	41,48	49,32	136,88
	01 15 20	956,25	127,35	63,66	790,09	1008,66	837,87	192,21	952,64	180,89	83,80	43,66	35,01	42,89	123,11
	01 15 21	841,99	116,62	51,80	671,68	918,65	745,04	166,76	856,13	161,50	73,40	36,12	27,67	35,38	108,99
	01 15 22	795,36	106,40	48,64	638,13	844,20	703,37	154,45	796,37	135,39	65,77	28,63	17,90	27,05	104,03
	01 15 23	927,38	123,59	63,51	778,71	958,89	803,14	184,86	894,55	169,31	79,17	39,09	27,44	38,11	122,38
	01 15 24	889,43	120,16	59,12	735,16	930,87	774,48	176,33	866,41	163,94	76,13	36,90	25,73	35,91	117,24
	01 15 25	940,32	124,19	64,82	783,00	960,12	816,62	187,39	902,26	172,68	81,16	40,00	27,79	38,50	125,87



	01 15 26	974,66	127,89	67,16	803,60	984,48	847,34	193,37	934,12	179,66	85,09	42,23	30,14	40,40	128,80
	01 15 27	1034,57	133,80	70,91	836,53	1064,53	916,68	213,92	1004,45	181,64	90,00	44,51	30,89	41,50	134,37
	01 15 28	1064,01	137,35	74,02	883,99	1074,03	930,73	214,69	1039,55	201,52	95,61	50,45	41,49	49,13	135,70
	01 15 29	1151,62	146,91	82,47	988,75	1166,87	1006,69	241,57	1114,54	217,28	102,23	55,33	45,21	53,31	148,44
	01 15 30	848,95	108,59	50,33	575,87	890,27	740,55	145,96	836,40	121,30	71,71	32,69	21,43	30,09	109,19
	01 16 01	896,26	115,72	52,46	628,17	921,51	796,12	171,98	869,50	140,30	76,18	32,40	19,72	29,36	116,27
	01 16 02	1251,69	158,63	89,20	1109,35	1264,21	1076,78	308,52	1167,75	247,01	103,03	62,73	43,77	54,81	158,70
	01 16 03	789,84	101,28	45,80	536,34	792,79	673,15	137,10	750,48	110,61	64,45	26,97	15,27	24,89	101,09
	01 16 04	1062,03	138,62	69,69	870,70	1081,71	920,91	222,33	1000,85	192,02	88,44	42,80	29,86	40,09	136,99
	01 16 05	1340,46	165,41	91,73	1223,34	1373,78	1154,09	346,12	1263,50	260,54	104,99	64,34	47,80	56,02	167,36
	01 16 06	1185,22	153,29	72,54	978,43	1269,82	1040,50	281,65	1136,34	213,85	92,66	45,59	33,02	42,31	150,18
	01 16 07	1348,15	172,33	88,87	1177,36	1422,99	1172,50	397,19	1275,56	302,32	107,15	81,24	45,77	54,45	168,00
	01 16 08	1162,70	151,24	69,22	931,17	1250,25	1030,31	258,86	1123,17	204,91	91,96	41,46	32,39	40,76	146,31
	01 16 09	1104,70	146,83	69,94	867,53	1185,17	1002,96	239,36	1084,18	212,17	97,63	48,05	47,11	52,10	137,86
	01 16 10	1233,80	160,26	74,57	1006,89	1315,58	1082,69	275,08	1176,29	222,56	97,22	45,47	36,46	44,62	155,37
	01 16 11	1145,87	150,55	65,02	889,77	1232,34	1009,04	298,75	1091,77	235,01	90,42	54,53	28,55	36,20	143,56
	01 16 12	744,61	94,56	47,24	481,90	717,49	650,04	98,29	705,98	104,59	68,65	25,55	18,91	26,88	95,18
	01 17 01	1598,83	199,20	113,26	1462,08	1624,86	1342,68	458,50	1465,42	354,10	121,23	102,95	50,77	61,02	198,65
	01 17 02	1491,39	187,55	101,74	1325,74	1557,26	1278,54	387,56	1405,90	296,66	113,13	79,84	45,43	54,62	192,04
	01 17 03	1340,49	170,14	83,09	1133,65	1430,49	1158,06	342,42	1268,73	256,22	99,83	69,87	36,54	44,86	174,06
	01 17 04	1356,26	173,86	82,07	1101,97	1458,50	1201,21	326,63	1307,09	253,23	106,56	61,49	34,97	41,28	174,68
	01 17 05	1419,12	180,61	90,81	1244,18	1505,83	1225,44	365,81	1342,60	285,35	107,35	76,13	44,58	51,88	182,70
	01 17 06	1384,68	178,73	86,33	1201,86	1479,91	1201,75	408,11	1311,72	317,37	105,22	88,99	41,00	47,89	175,67
	01 17 07	1453,18	184,18	93,17	1281,76	1511,43	1232,72	418,74	1345,38	329,08	109,58	93,64	47,47	54,77	178,72
	01 17 08	1349,53	173,76	84,14	1135,97	1460,18	1184,14	396,39	1290,86	296,27	103,93	82,03	40,90	49,28	169,36
	01 17 09	1468,01	185,68	97,12	1280,38	1551,44	1274,74	363,82	1387,21	285,64	111,88	75,62	44,74	52,76	189,27
	01 17 10	1452,31	183,52	107,52	1297,33	1499,72	1292,62	368,03	1373,48	303,81	125,71	85,71	69,71	75,25	184,31
	01 17 11	1460,79	183,83	114,93	1291,59	1501,46	1324,13	369,83	1389,01	306,54	135,73	89,01	85,53	90,27	184,03
	01 17 12	1463,48	184,93	116,69	1313,15	1482,64	1314,70	367,31	1370,27	306,45	134,45	87,37	83,39	89,75	181,80
	01 17 13	1410,92	179,37	96,64	1214,70	1471,53	1234,06	343,61	1329,54	275,95	115,10	69,91	55,82	64,55	175,07
	01 17 14	1247,82	161,70	89,92	975,25	1323,46	1170,27	290,00	1215,58	245,12	120,41	66,19	74,62	77,74	155,87
	01 17 15	1189,84	158,36	78,87	915,95	1299,79	1113,89	274,11	1177,62	234,36	110,21	58,79	63,60	67,21	146,89
	01 17 16	1184,97	154,82	86,76	911,93	1262,88	1120,24	267,59	1166,04	228,83	115,95	63,42	71,20	75,09	147,96
	01 17 17	1347,24	174,26	83,88	1116,08	1433,28	1169,75	344,37	1261,29	273,94	103,17	71,97	32,86	41,18	173,32
	01 18 01	1242,31	158,58	98,54	1053,09	1263,52	1130,86	293,05	1173,61	240,61	115,13	71,14	64,76	73,30	156,80
	01 18 02	937,58	117,88	66,23	777,06	923,98	822,60	186,42	864,73	151,73	80,08	34,05	25,81	34,38	123,27
	01 18 03	935,69	119,96	63,51	863,11	924,16	804,04	202,78	863,67	173,35	73,35	33,88	13,58	22,25	126,59
	01 18 04	791,12	103,76	58,11	698,22	789,38	702,49	171,65	736,45	151,09	69,15	29,20	28,79	36,82	102,40
	01 18 05	639,72	84,68	36,69	572,52	656,63	531,86	134,35	578,14	106,32	41,51	12,05	0,61	5,93	89,51
	01 18 06	521,08	72,60	25,58	498,19	580,81	419,97	117,59	475,23	87,03	25,70	7,80	0,61	0,55	78,31
	01 18 07	571,67	77,40	35,21	518,06	612,60	479,33	122,82	525,48	92,14	38,95	6,98	0,61	10,02	80,36
	01 18 08	481,84	68,53	26,29	471,34	520,64	358,23	98,56	416,51	66,55	21,50	0,54	0,61	0,55	67,45
	01 18 09	634,67	83,35	46,76	692,44	650,27	476,15	165,06	541,17	108,11	33,42	19,93	0,61	10,70	86,98

	01 18 10	501,32	70,35	30,19	458,41	541,81	402,80	107,54	455,12	77,03	31,10	3,12	0,61	6,73	69,74
	01 18 11	952,66	122,94	70,28	655,88	940,23	877,61	161,46	902,32	158,25	96,76	49,80	56,86	60,78	120,86
	01 18 12	893,63	115,86	63,47	566,56	909,95	844,95	151,49	868,58	138,18	91,16	45,12	51,37	55,85	113,16
	01 18 13	893,07	115,78	63,44	566,24	909,26	844,44	151,40	868,01	138,11	91,11	45,09	51,34	55,81	113,09
	01 18 14	887,51	114,92	63,25	564,54	902,03	839,46	150,93	862,62	137,81	90,81	44,86	51,23	55,68	112,46
	01 18 15	846,45	108,64	61,70	550,93	849,06	802,33	147,10	822,60	135,16	88,37	43,00	50,10	54,40	107,75
	01 18 16	799,29	101,62	58,32	531,84	791,54	754,72	140,84	775,26	128,96	83,57	39,10	45,40	49,97	102,32
	01 18 17	735,65	92,28	53,37	505,32	715,69	689,60	132,04	711,34	119,51	76,47	33,33	38,39	43,42	94,89
	01 18 18	835,04	105,94	58,04	602,95	804,79	747,53	142,62	781,45	135,51	79,94	35,49	37,00	42,58	107,30
	01 18 19	668,09	83,55	51,34	670,95	649,01	531,37	151,59	590,78	106,90	45,13	22,20	4,75	17,90	88,61
	01 18 20	673,34	83,40	53,07	687,17	637,01	522,64	146,36	581,73	111,77	45,28	24,82	6,45	18,69	88,08
	01 18 21	673,34	83,40	53,07	687,17	637,01	522,64	146,36	581,73	111,77	45,28	24,82	6,45	18,69	88,08
	01 19 01	1450,77	181,65	100,90	1297,13	1511,08	1262,02	369,82	1375,01	289,57	113,56	76,73	47,02	54,83	187,40
	01 19 02	1161,65	151,19	65,41	928,50	1273,46	1040,23	277,72	1141,81	214,93	87,86	47,16	24,33	30,70	150,99
	01 19 03	1123,14	148,84	59,86	908,99	1215,43	992,63	261,01	1072,49	207,99	81,57	41,28	17,40	23,87	147,27
	01 19 04	1340,65	168,63	90,52	1155,07	1410,04	1199,68	346,18	1280,45	270,20	110,47	74,63	52,55	57,01	172,92
	01 19 05	1119,07	145,42	55,52	863,61	1224,38	994,72	260,81	1083,89	199,09	81,09	40,87	19,13	23,53	145,33
	01 19 06	1289,15	165,06	81,90	1135,76	1355,20	1124,90	329,47	1207,38	251,59	95,72	61,19	29,28	37,87	168,24
	01 20 01	817,46	105,76	60,72	484,80	826,44	775,24	116,56	797,19	116,68	86,32	42,84	49,53	53,85	102,14
	01 20 02	569,63	76,46	40,68	327,37	621,60	516,15	64,42	558,64	57,42	50,94	24,42	29,76	36,83	71,70
	01 20 03	537,89	72,49	35,34	294,01	588,79	480,46	56,72	514,22	47,92	45,85	17,98	18,96	27,20	69,38
	01 20 04	620,13	82,06	43,20	345,48	658,12	570,94	72,81	597,34	66,81	57,98	25,52	28,88	35,97	78,53
	01 20 05	573,23	75,26	39,71	326,22	602,01	523,35	66,92	551,04	61,28	53,28	21,56	23,90	31,39	73,30
	01 20 06	530,69	69,00	38,20	309,45	553,72	488,18	62,96	510,44	58,11	50,96	19,75	22,71	30,13	69,46
	01 20 07	234,82	33,61	8,91	132,60	262,19	165,62	7,32	213,04	4,18	9,14	0,54	0,61	0,55	34,65
	01 20 08	236,81	33,77	8,96	134,60	264,52	167,70	7,86	215,15	4,18	9,21	0,54	0,61	0,55	34,84
	01 20 09	65,90	11,15	1,62	10,07	82,71	14,48	3,88	51,05	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	8,79
	01 20 10	319,01	42,02	15,34	182,91	330,81	251,23	22,62	293,93	13,41	19,65	0,54	0,61	0,55	41,70
	01 21 01	259,30	34,93	4,74	203,83	284,39	172,68	112,94	215,51	51,06	1,54	7,41	0,61	0,55	32,34
	01 21 02	407,07	55,75	6,91	325,42	485,42	310,80	100,42	356,29	42,38	8,04	0,54	0,61	0,55	58,26
	01 21 03	621,51	78,71	33,89	527,81	656,45	521,37	141,47	553,43	87,67	37,87	15,34	0,61	3,71	86,29
	01 21 04	471,27	60,16	19,15	409,15	519,41	354,16	109,50	389,02	40,77	16,04	0,54	0,61	0,55	60,27
	01 21 05	618,31	76,72	49,00	619,38	587,11	493,94	137,00	549,97	107,82	44,31	25,74	4,03	15,55	83,35
	01 21 06	429,38	55,21	15,33	372,45	476,30	317,41	97,30	355,53	35,24	11,94	0,54	0,61	0,55	57,06
	01 21 07	460,73	58,89	14,77	419,97	508,56	341,53	148,41	388,62	72,12	11,45	4,73	0,61	0,55	59,08
	01 21 08	349,66	45,31	20,99	429,01	334,05	224,38	146,71	267,73	100,24	9,21	20,27	0,61	0,55	45,24
	01 21 09	64,91	5,20	1,62	47,61	39,96	11,34	3,88	18,86	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	9,38
	01 22 01	1088,09	139,89	96,27	987,12	1120,49	979,42	248,31	1047,85	218,70	105,19	71,54	70,90	78,60	141,32
	01 22 02	1018,38	132,29	88,68	898,07	1049,75	921,21	228,58	987,50	205,89	99,17	67,53	69,53	76,22	128,54
	01 22 03	1037,32	134,56	87,92	909,09	1070,20	936,95	235,42	999,62	206,77	98,33	66,26	68,18	74,70	128,40
	01 22 04	973,81	127,88	81,90	848,27	1003,19	864,47	217,18	915,17	186,81	89,27	59,85	60,69	68,29	119,39
	01 22 05	856,67	113,79	69,25	702,95	891,26	755,16	184,54	797,26	147,42	74,92	49,57	49,35	57,93	103,07
	01 22 06	922,48	118,64	78,25	865,52	960,82	830,50	260,88	860,03	197,03	82,99	54,46	58,58	66,38	113,14

	01 22 07	712,73	94,48	48,00	541,96	778,13	654,34	168,16	667,40	117,47	60,84	26,59	35,59	41,41	87,83
	01 22 08	722,36	99,63	58,69	601,50	744,69	638,73	131,60	671,56	125,10	66,49	34,94	43,47	50,24	88,64
	01 22 09	795,20	110,24	61,14	628,35	836,09	700,16	139,35	742,25	131,12	70,78	38,12	44,47	52,01	97,16
	01 22 10	851,66	115,98	64,58	688,39	923,00	760,33	170,48	813,08	148,87	75,36	42,10	49,39	56,25	106,60
	01 22 11	850,02	113,19	74,57	767,63	886,59	743,26	191,13	791,81	163,30	76,03	54,57	54,78	63,13	107,24
	01 22 12	770,32	101,45	63,12	759,98	804,79	632,53	177,87	696,82	139,43	56,20	41,18	27,12	38,57	102,68
	01 22 13	613,90	81,83	58,95	621,01	618,52	534,34	156,75	567,12	133,46	57,13	39,28	44,44	51,87	78,03
	01 22 14	699,22	89,21	60,00	682,20	657,83	581,98	162,74	623,41	137,26	60,68	34,85	28,93	38,56	87,82
	01 22 15	756,84	97,19	61,62	741,22	731,95	638,74	182,77	689,72	154,49	64,51	35,78	27,11	37,45	96,24
	01 22 16	655,15	88,20	50,60	585,12	651,99	572,28	128,37	609,33	122,80	60,03	24,35	25,66	33,62	85,08
	01 22 17	704,90	96,93	57,82	594,10	721,99	621,78	129,63	653,94	123,80	65,45	34,13	42,50	49,50	86,81
	01 22 18	699,88	89,21	65,24	682,66	655,84	595,14	162,75	623,62	139,62	65,07	41,28	42,39	50,12	85,51
	01 22 19	567,64	73,79	53,26	559,04	587,12	491,39	142,27	527,09	103,50	48,82	32,36	32,30	41,58	74,29
	01 22 20	1147,94	146,35	99,25	999,42	1155,97	1026,44	251,76	1086,67	222,45	111,51	74,13	73,36	80,47	146,14
	01 22 21	1180,06	150,48	96,66	1033,85	1270,27	1081,15	306,10	1134,50	234,12	108,73	71,91	70,83	78,93	153,70
	01 22 22	705,56	96,18	58,03	571,19	714,36	615,56	120,10	646,51	116,72	65,94	35,16	43,72	50,60	87,13
	01 22 23	814,02	110,12	66,52	659,43	838,05	708,61	137,06	744,75	127,21	73,23	40,92	46,84	54,60	101,92
	01 22 24	677,81	88,11	67,35	698,09	673,06	586,74	170,53	619,23	145,22	64,05	44,93	48,92	57,16	87,35
	01 22 25	805,29	98,57	71,27	681,69	766,63	724,42	171,59	751,58	153,19	82,37	50,98	54,58	59,07	101,44
	01 23 01	939,19	124,69	63,94	790,37	972,28	803,80	186,83	910,20	169,37	79,33	39,57	27,55	38,18	122,71
	01 23 02	935,91	124,29	63,25	787,25	971,32	798,64	184,95	905,61	166,34	77,96	38,74	26,51	37,21	122,09
	01 23 03	1003,37	133,85	65,24	809,12	1063,02	855,76	189,84	967,06	169,73	80,71	41,36	27,69	38,80	130,06
	01 23 04	991,58	132,15	63,97	804,72	1049,92	857,01	168,60	960,23	140,36	79,81	40,48	26,51	37,70	118,04
	01 23 05	1075,51	141,05	69,03	854,28	1108,98	933,50	184,39	1030,42	155,17	88,31	44,54	30,22	40,70	126,90
	01 23 06	1348,63	174,35	96,52	1105,21	1418,39	1228,93	290,83	1296,33	234,84	122,95	71,53	70,91	76,60	160,35
	01 23 07	1361,62	178,96	87,11	1109,55	1456,27	1207,49	298,93	1298,66	236,96	114,16	61,06	47,80	57,97	164,40
	01 23 08	1373,22	175,42	105,31	1135,94	1423,95	1250,85	293,53	1327,22	237,39	127,79	76,15	76,34	82,20	163,10
	01 23 09	1335,83	172,68	84,45	1100,74	1414,67	1182,69	291,36	1274,37	224,97	109,75	57,33	44,49	53,77	160,39
	01 23 10	945,92	125,24	62,83	763,34	986,76	802,57	174,01	905,79	154,81	76,82	39,05	27,50	37,45	123,01
	01 23 11	1067,99	141,95	78,41	869,59	1134,04	961,16	196,65	1037,09	166,26	96,48	56,24	54,01	61,71	126,24
	01 23 12	1244,36	163,28	80,59	1026,70	1337,91	1101,29	266,98	1179,53	200,79	100,73	54,06	44,41	53,92	148,50
	01 23 13	1338,30	172,34	95,25	1101,70	1403,79	1208,00	285,32	1285,86	226,85	118,93	68,19	64,63	71,35	159,10
	01 23 14	1584,97	196,86	120,98	1424,41	1633,75	1397,84	389,38	1498,75	288,67	133,35	90,50	69,53	78,72	192,36
	01 23 15	1283,57	166,83	101,97	1137,08	1346,26	1128,48	282,93	1216,18	224,37	112,90	77,33	63,85	75,19	154,34
	01 23 16	1503,45	187,70	115,68	1330,49	1536,69	1320,39	352,63	1408,16	269,90	130,85	83,99	71,91	80,86	179,32
	01 23 17	1274,51	165,59	98,10	1132,84	1340,81	1108,90	281,25	1203,54	218,59	107,91	72,66	55,82	68,17	153,43
	01 23 18	1487,33	187,12	118,90	1340,10	1532,63	1322,14	354,57	1402,82	271,22	131,62	89,10	78,70	87,87	177,62
	01 23 19	1674,12	208,27	137,79	1533,83	1692,69	1490,33	412,80	1573,75	323,15	150,45	106,24	93,18	101,09	199,14
	01 23 20	1484,66	187,90	117,37	1241,89	1522,61	1333,66	347,81	1408,27	290,90	138,63	85,56	88,16	93,44	186,06
	01 23 21	1486,28	189,36	115,22	1234,72	1551,16	1350,01	355,69	1427,39	293,74	138,37	84,57	86,48	91,39	187,96
	01 23 22	1456,44	187,39	116,82	1275,58	1531,82	1307,50	354,17	1393,75	294,26	133,26	84,72	87,42	93,83	182,12
	01 23 23	1515,26	193,02	119,60	1283,82	1563,63	1366,97	361,55	1443,88	303,00	141,03	87,13	89,51	95,09	189,00
	01 23 24	1418,84	182,51	108,56	1249,61	1496,52	1251,09	342,18	1351,03	278,08	122,37	75,21	71,70	79,99	177,60

	01 23 25	1387,70	177,98	104,93	1182,14	1479,07	1243,38	336,09	1337,81	268,25	122,64	73,19	72,04	78,93	176,92
	01 23 26	1344,81	172,64	104,34	1199,02	1412,34	1194,25	333,72	1287,92	269,60	118,96	71,56	69,92	77,49	170,01
	01 23 27	1230,36	159,20	95,58	1033,57	1332,49	1141,15	312,91	1213,04	244,40	116,02	68,78	72,76	78,66	157,30
	01 23 28	945,19	119,40	71,66	730,79	950,99	816,64	191,72	900,16	166,01	86,67	57,48	50,15	57,28	117,84
	01 24 01	1632,52	202,11	130,99	1477,99	1662,62	1446,57	403,92	1541,90	313,86	144,81	101,41	84,82	91,38	197,16
	01 24 02	1651,89	206,34	132,72	1494,72	1691,30	1468,69	432,70	1561,13	351,13	146,63	109,31	89,31	94,80	211,38
	01 24 03	1545,34	192,79	111,42	1378,02	1615,37	1343,68	402,93	1463,35	305,29	122,32	86,77	54,98	63,96	200,54
	01 24 04	1667,42	208,38	134,05	1525,43	1697,44	1472,04	435,55	1567,33	355,17	146,33	109,51	88,05	94,31	211,81
	01 24 05	1489,54	190,98	112,66	1261,71	1555,08	1348,78	365,93	1430,47	310,03	135,34	91,74	81,65	84,68	190,99
	01 24 06	1290,94	166,39	91,84	1134,89	1385,88	1148,87	330,53	1254,42	263,70	108,04	70,45	54,03	59,32	170,37
	01 24 07	1406,84	179,78	103,74	1193,14	1472,97	1271,89	350,69	1358,37	290,70	125,97	82,73	70,62	73,96	182,83
	01 24 08	1443,12	183,19	102,27	1245,07	1516,09	1274,14	352,32	1377,37	281,14	119,58	75,95	55,69	62,12	189,05
	01 24 09	1282,99	165,33	94,11	1136,17	1374,19	1150,80	332,52	1250,77	267,71	110,75	73,17	59,53	64,05	169,46
	01 24 10	1420,23	178,22	96,95	1210,75	1482,00	1218,48	334,75	1338,52	264,04	111,90	68,36	44,07	51,13	186,49
	01 25 01	995,69	127,86	67,74	841,70	1063,62	872,94	234,70	1006,43	187,16	77,20	53,81	26,88	34,67	127,91
	01 25 02	916,68	121,07	61,68	726,51	1005,58	827,18	188,11	930,37	158,43	75,80	43,93	25,90	32,16	121,96
	01 25 03	891,31	120,50	62,08	728,83	977,09	802,74	233,20	892,36	202,26	76,87	60,73	28,92	33,94	120,22
	01 25 04	985,06	130,67	60,03	777,14	1042,98	858,81	240,65	971,59	206,90	76,88	56,66	16,40	23,03	128,09
	01 25 05	895,91	118,91	69,71	686,23	965,86	846,06	181,87	899,68	160,93	86,26	53,48	45,43	49,14	121,96
	01 25 06	738,38	104,94	45,74	583,99	863,49	673,60	201,28	768,81	176,08	61,13	50,03	17,56	22,33	103,01
	01 25 07	886,49	118,30	72,90	732,68	977,98	837,91	192,48	901,56	174,36	86,32	56,75	50,50	54,43	124,59
	01 25 08	682,08	92,54	47,26	442,50	792,83	669,18	136,40	715,29	115,79	66,93	40,72	35,29	37,47	98,91
	01 25 09	568,33	83,43	34,38	306,83	702,91	581,30	160,01	618,33	130,05	57,76	47,23	23,95	25,87	83,39
	01 25 10	612,73	87,43	37,71	348,47	750,89	621,05	171,15	667,76	141,26	62,09	51,51	30,06	30,95	87,82
	01 25 11	828,12	112,59	50,32	687,10	924,54	717,60	216,26	825,60	178,28	60,75	47,39	7,26	15,06	114,28
	01 25 12	710,72	97,70	42,06	576,00	794,71	602,31	132,55	693,88	108,91	48,30	23,22	0,61	7,20	105,63
	01 25 13	766,71	103,44	62,34	618,72	851,82	719,69	158,62	770,74	136,20	70,39	45,94	38,55	43,64	108,46
	01 25 14	788,25	107,91	64,07	657,11	882,24	742,74	169,86	794,77	146,81	71,77	46,71	39,19	44,51	110,81
	01 25 15	746,16	101,19	57,86	597,79	845,00	715,05	162,50	762,41	134,98	67,94	42,77	35,64	40,39	104,81
	01 25 16	857,56	113,30	66,54	803,75	918,82	756,67	209,28	822,80	167,02	66,41	49,35	28,73	36,15	117,41
	01 25 17	911,35	120,42	52,49	664,37	971,31	800,83	219,23	910,59	178,57	70,30	50,98	9,17	16,71	119,48
	01 25 18	1256,06	159,19	83,67	1069,20	1299,89	1085,72	355,33	1197,34	278,55	98,08	79,66	32,92	40,35	160,84
	01 25 19	1426,99	179,74	96,14	1247,41	1491,27	1236,76	363,57	1355,35	282,28	109,43	72,65	41,85	50,25	183,35
	01 25 20	1122,22	139,87	81,77	988,17	1125,77	953,46	249,82	1083,45	211,39	89,30	62,45	34,11	41,62	145,24
	01 25 21	571,71	82,42	30,81	417,07	673,49	490,05	89,69	579,25	75,98	37,36	15,62	0,61	0,55	87,06
	01 25 22	721,79	98,35	51,60	657,88	790,90	623,30	223,11	704,84	175,75	53,76	52,18	7,83	17,46	100,60
	01 26 01	1018,14	130,75	67,16	832,70	1081,38	897,35	205,51	1021,42	170,51	79,59	45,22	20,88	28,62	134,57
	01 26 02	983,88	128,41	61,70	811,06	1033,50	862,46	191,06	965,73	166,41	75,64	41,34	17,58	24,58	131,09
	01 26 03	876,28	113,73	45,95	631,40	907,51	758,17	150,30	832,41	122,70	62,70	29,24	3,31	10,61	118,60
	01 26 04	767,23	102,66	46,62	624,12	777,73	667,31	140,14	728,97	135,59	61,20	31,00	12,16	18,22	105,23
	01 26 05	616,64	84,01	35,40	514,32	615,47	530,11	114,05	584,82	115,78	49,07	22,49	5,59	10,84	85,40
	01 26 06	938,13	123,04	65,42	790,85	982,70	817,56	179,67	901,16	157,27	74,64	42,78	22,18	29,29	128,90
	01 26 07	703,62	96,11	42,83	578,44	735,68	611,91	128,77	664,07	122,29	55,39	27,44	9,31	15,70	98,91

	01 26 08	878,78	116,93	70,14	803,57	939,81	791,20	211,89	843,15	175,83	73,17	55,42	39,27	45,37	118,99
	01 26 09	690,64	97,14	51,20	585,46	760,79	643,70	141,09	672,47	134,75	61,70	38,16	31,24	35,67	97,95
	01 26 10	626,68	87,63	49,36	563,37	680,51	587,56	135,27	611,42	131,56	58,74	36,00	30,20	34,46	91,52
	01 26 11	589,26	81,83	47,94	553,35	632,72	554,36	132,45	576,10	129,96	56,76	34,24	28,86	32,87	88,01
	01 26 12	545,29	76,73	39,50	520,84	592,40	494,60	119,83	528,45	112,55	45,78	24,29	12,59	18,47	83,20
	01 26 13	527,86	74,30	35,71	510,24	582,46	467,92	112,85	506,78	100,25	39,21	19,86	6,67	12,95	80,37
	01 26 14	729,37	93,91	34,56	532,32	721,65	618,74	124,94	680,31	110,39	52,13	20,89	0,61	4,26	99,46
	01 26 15	894,56	116,19	52,88	678,82	917,73	777,55	157,63	846,09	137,50	68,81	35,94	14,90	20,80	121,36
	01 26 16	980,65	128,60	50,40	719,33	1059,55	868,88	254,98	962,31	200,52	74,08	52,07	12,80	17,95	127,29
	01 27 01	1111,27	140,90	62,87	887,89	1176,75	976,67	272,02	1044,21	191,21	78,85	47,22	14,31	23,06	146,09
	01 27 02	820,43	104,34	43,14	598,94	846,36	714,15	143,26	776,86	108,81	58,49	25,69	0,61	6,82	113,43
	01 27 03	780,55	98,23	41,71	585,66	794,78	678,37	139,57	738,00	106,36	56,22	23,99	0,61	5,72	108,84
	01 27 04	745,54	92,87	40,47	574,45	749,46	647,02	136,50	704,04	104,35	54,26	22,52	0,61	4,79	104,85
	01 27 05	718,60	88,74	39,51	565,55	714,61	622,86	134,04	677,82	102,73	52,73	21,38	0,61	4,06	101,76
	01 27 06	561,76	74,22	18,66	355,84	581,39	498,47	149,81	543,72	113,34	39,32	24,35	0,61	0,55	77,69
	01 27 07	716,05	88,35	39,41	564,49	711,31	620,54	133,72	675,25	102,51	52,58	21,26	0,61	3,98	101,44
	01 27 08	717,03	88,50	39,47	565,17	712,54	621,48	133,95	676,35	102,69	52,66	21,33	0,61	4,04	101,59
	01 27 09	716,45	88,41	39,44	564,85	711,84	620,94	133,84	675,73	102,60	52,61	21,29	0,61	4,00	101,51
	01 27 10	233,86	32,34	1,62	171,60	266,84	150,83	36,82	198,07	5,82	1,44	0,54	0,61	0,55	36,16
	01 27 11	349,41	45,74	5,33	266,61	401,16	263,86	76,78	311,80	35,23	8,66	0,54	0,61	0,55	55,01
	01 27 12	658,87	84,02	41,29	650,90	660,24	533,52	223,19	579,13	160,12	40,74	39,63	0,61	3,20	87,72
	01 27 13	474,79	63,83	13,34	297,99	513,01	420,02	133,36	460,19	96,00	30,46	19,27	0,61	0,55	71,47
	01 27 14	403,52	54,93	7,11	261,29	466,13	339,73	131,80	375,96	81,22	18,54	12,99	0,61	0,55	63,98
	01 27 15	600,98	76,41	25,07	417,55	605,16	523,70	107,71	579,38	85,06	42,21	13,16	0,61	0,55	84,03
	01 27 16	785,60	99,78	49,37	675,04	784,16	682,88	153,90	744,74	128,67	59,91	27,79	2,69	11,01	109,52
	01 27 17	124,44	20,12	1,62	26,32	164,86	81,32	49,99	113,31	23,53	1,44	0,54	0,61	0,55	20,48
	01 28 01	743,90	95,10	53,78	686,42	729,45	654,08	158,44	686,90	133,45	64,21	20,81	14,26	23,46	101,27
	01 28 02	790,86	99,14	61,05	776,46	756,57	674,58	206,95	715,86	170,32	67,98	32,03	17,73	29,12	104,36
	01 28 03	608,85	81,07	40,36	550,72	586,55	522,58	120,65	559,42	112,59	51,38	10,15	1,84	11,35	80,51
	01 28 04	585,29	77,16	46,51	552,43	558,28	532,27	130,48	546,35	135,69	58,96	29,06	21,60	25,78	80,96
	01 28 05	478,54	61,65	41,30	428,27	460,01	462,59	109,29	459,77	110,06	54,14	28,19	24,48	27,16	68,07
	01 28 06	706,96	88,91	58,74	715,42	657,64	612,29	184,04	644,62	166,08	65,26	38,94	22,44	30,03	94,13
	01 28 07	625,07	78,88	57,81	644,65	574,38	572,62	176,93	579,04	168,55	66,20	46,07	38,11	40,68	82,79
	01 28 08	434,80	54,95	31,18	350,81	431,06	432,69	103,92	420,84	91,01	46,30	20,21	17,18	18,27	61,36
	01 28 09	520,85	67,26	45,99	527,06	484,36	488,44	125,30	483,10	131,24	56,07	29,51	27,30	28,80	72,27
	01 28 10	477,43	61,04	39,20	447,28	455,46	458,62	115,18	450,13	112,83	51,19	25,11	22,60	23,93	66,93
	01 28 11	545,42	71,19	47,42	539,57	512,25	512,39	128,54	509,45	134,61	58,60	31,08	28,43	29,97	75,43
	01 28 12	662,35	82,82	63,21	692,08	609,84	603,04	178,77	609,08	167,42	68,73	47,50	38,51	41,58	88,15
	01 28 13	679,79	87,52	49,77	651,68	638,84	576,28	168,92	620,54	146,33	57,83	25,08	10,84	20,80	86,72
	01 28 14	685,50	87,44	55,18	641,90	669,70	615,90	177,54	647,39	147,62	63,68	35,54	20,79	29,33	89,81
	01 28 15	407,15	52,56	38,48	341,35	377,26	390,14	70,42	386,26	81,55	48,02	23,38	23,01	25,75	54,16
	01 28 16	395,05	50,11	24,17	239,89	375,33	351,62	43,13	367,06	38,82	36,63	1,00	0,61	4,51	51,48
	01 28 17	20,11	4,38	5,95	10,07	24,23	28,18	3,88	16,40	4,18	7,29	0,54	8,06	11,39	2,18

	01 28 18	264,46	34,64	24,12	147,58	261,51	274,32	27,17	261,12	34,85	36,01	8,74	17,64	20,31	36,34
	01 28 19	140,50	19,79	11,68	47,89	141,29	137,97	3,88	134,05	5,54	17,97	0,54	6,62	10,61	16,68
	01 29 01	1218,12	154,90	89,78	1053,20	1346,22	1117,33	324,49	1208,19	241,44	105,19	70,17	57,28	62,03	164,80
	01 29 02	1039,20	135,40	75,44	871,82	1183,39	967,27	278,99	1031,38	203,80	90,17	58,03	57,07	62,23	137,96
	01 29 03	752,21	103,66	42,29	554,72	907,39	687,45	201,96	726,15	136,13	56,75	39,61	33,18	36,70	101,88
	01 29 04	790,19	106,23	49,16	637,17	925,38	720,13	222,03	750,79	149,21	60,63	41,00	34,83	39,66	107,57
	01 29 05	933,52	125,28	63,02	723,55	1086,60	882,94	232,02	912,76	171,03	80,97	43,91	47,50	53,54	123,36
	01 29 06	997,49	130,60	78,46	924,35	1110,63	901,22	286,63	937,06	207,81	81,74	62,07	51,20	59,07	132,77
	01 29 07	608,67	81,02	37,91	511,96	713,04	557,00	188,99	577,99	125,78	48,50	32,72	28,91	32,39	86,16
	01 29 08	286,89	37,68	23,78	239,25	305,32	242,75	56,59	268,34	42,64	23,42	17,17	10,53	15,35	40,33
	01 29 09	383,65	48,48	21,78	339,58	418,94	309,03	105,23	342,95	59,40	22,07	12,49	0,83	7,70	57,27
	01 29 10	654,03	82,74	60,27	668,74	683,33	564,04	194,73	604,58	142,90	55,58	48,96	38,48	45,42	87,58
	01 30 01	1490,23	188,35	101,68	1319,83	1568,59	1285,76	437,81	1405,27	328,59	113,88	94,03	41,46	50,83	192,85
	01 30 02	1490,94	188,45	101,70	1320,32	1569,52	1286,42	438,02	1405,98	328,72	113,91	94,07	41,46	50,83	192,96
	01 30 03	1188,88	151,93	61,38	862,63	1308,86	1044,17	331,04	1147,28	229,31	85,17	61,48	16,07	23,01	154,88
	01 30 04	1464,83	183,49	101,01	1311,79	1524,20	1257,77	386,05	1384,97	293,60	112,06	78,39	44,59	53,61	189,50
	01 30 05	638,66	78,55	41,33	644,49	687,79	521,52	221,96	562,78	131,84	37,61	30,32	8,33	17,23	85,54
	01 30 06	793,39	100,74	45,49	612,04	883,44	679,53	167,05	794,22	114,30	54,75	31,72	6,07	13,58	111,96
	01 30 07	1175,79	152,62	67,95	926,92	1285,06	1033,68	333,22	1144,65	243,92	87,55	65,06	19,77	27,65	153,97
	01 30 08	1175,79	152,62	67,95	926,92	1285,06	1033,68	333,22	1144,65	243,92	87,55	65,06	19,77	27,65	153,97
	01 30 09	801,25	103,68	42,59	583,72	892,43	695,67	215,68	810,63	152,69	57,35	46,83	4,98	11,23	107,90
	01 30 10	866,39	105,67	58,18	753,68	915,84	730,00	219,51	839,17	147,25	61,83	44,73	12,74	22,10	120,63
	01 30 11	124,61	17,65	1,62	87,64	145,70	35,37	6,68	88,93	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	22,43
	01 30 12	476,31	54,09	33,41	451,17	478,77	368,55	115,99	437,14	65,80	27,66	24,22	2,27	10,30	66,99
	01 30 13	721,17	93,63	42,35	564,11	759,21	627,33	185,00	695,39	147,84	54,83	39,26	0,61	6,31	97,81
	01 30 14	527,78	71,13	37,47	547,79	580,30	434,86	216,19	489,81	146,42	33,25	43,38	1,33	11,62	73,84
	01 30 15	12,19	4,65	1,62	10,07	35,77	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	4,08
	01 31 01	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 31 02	12,19	1,84	1,62	10,07	15,37	11,34	3,88	11,10	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	2,18
	01 31 03	203,75	32,47	1,62	87,72	270,53	148,59	28,62	166,80	4,18	1,86	0,54	0,61	0,55	22,95
	01 31 04	88,84	15,43	1,62	21,51	125,98	67,01	8,89	68,23	4,18	1,44	0,54	0,61	0,55	10,69
	01 32 01	782,34	105,67	54,31	686,86	855,14	681,52	193,94	764,90	148,38	55,39	37,70	8,48	19,49	108,62
	01 32 02	847,05	113,84	72,06	743,47	924,07	782,99	196,34	830,06	159,32	74,15	52,38	39,27	46,17	117,82
	01 32 03	743,19	107,00	41,15	584,91	873,52	661,31	215,38	715,27	151,12	47,38	35,48	0,61	4,88	104,19
	01 32 04	726,68	101,50	51,21	631,40	813,63	634,09	223,74	699,09	158,18	50,01	47,33	4,97	16,35	99,41
г.Купино															
	01 01 01	63,34	5,71	2,47	31,85	33,36	56,29	28,83	60,26	16,53	2,52	3,68	3,40	1,98	1,79
	01 01 02	69,28	6,25	2,70	34,84	36,49	61,57	31,54	65,91	18,08	2,76	4,02	3,72	2,16	1,96
	01 01 03	54,43	4,91	2,12	27,37	28,66	48,37	24,78	51,78	14,20	2,17	3,16	2,92	1,70	1,54
	01 01 05	65,95	5,95	2,57	33,16	34,73	58,61	30,02	62,74	17,21	2,63	3,83	3,54	2,06	1,87
	01 01 07	57,11	5,15	2,22	28,72	30,07	50,75	26,00	54,33	14,90	2,28	3,32	3,06	1,78	1,62
	01 01 08	67,11	6,05	2,61	33,75	35,34	59,64	30,55	63,84	17,51	2,67	3,90	3,60	2,10	1,90
	01 01 09	66,82	6,03	2,60	33,60	35,19	59,38	30,42	63,57	17,44	2,66	3,88	3,58	2,09	1,89

	01 01 10	66,46	5,99	2,59	33,42	35,00	59,06	30,25	63,22	17,34	2,65	3,86	3,56	2,08	1,88
	01 01 11	67,32	6,07	2,62	33,85	35,46	59,83	30,65	64,05	17,57	2,68	3,91	3,61	2,10	1,91
	01 01 12	66,24	5,97	2,58	33,31	34,88	58,87	30,15	63,02	17,28	2,64	3,85	3,55	2,07	1,88
	01 01 13	65,22	5,88	2,54	32,80	34,35	57,97	29,69	62,05	17,02	2,60	3,79	3,50	2,04	1,85
	01 01 14	67,54	6,09	2,63	33,96	35,57	60,03	30,75	64,26	17,62	2,69	3,92	3,62	2,11	1,91
	01 01 15	67,25	6,06	2,62	33,82	35,42	59,77	30,61	63,98	17,55	2,68	3,91	3,61	2,10	1,91
	01 01 16	65,95	5,95	2,57	33,16	34,73	58,61	30,02	62,74	17,21	2,63	3,83	3,54	2,06	1,87
	01 01 18	66,09	5,96	2,57	33,23	34,81	58,74	30,09	62,88	17,25	2,63	3,84	3,54	2,06	1,87
	01 01 19	71,31	6,43	2,78	35,86	37,55	63,38	32,46	67,84	18,61	2,84	4,14	3,82	2,23	2,02
	01 01 20	67,61	6,10	2,63	34,00	35,61	60,09	30,78	64,33	17,64	2,70	3,93	3,63	2,11	1,92
	01 01 21	66,53	6,00	2,59	33,45	35,04	59,12	30,28	63,29	17,36	2,65	3,86	3,57	2,08	1,88
	01 01 22	66,82	6,03	2,60	33,60	35,19	59,38	30,42	63,57	17,44	2,66	3,88	3,58	2,09	1,89
	01 01 23	52,34	5,14	3,88	34,85	46,70	46,49	21,89	50,71	15,18	4,60	4,35	5,96	4,86	3,33
	01 01 26	14,95	1,91	2,38	16,94	28,53	13,16	3,71	14,26	5,29	3,27	2,23	3,90	3,74	2,32
	01 02 01	14,74	1,61	2,13	12,26	25,74	12,39	3,94	14,20	4,25	2,79	1,78	3,51	3,54	1,86
	01 03 01	36,66	4,23	1,64	15,30	44,21	25,78	2,06	22,56	2,94	3,67	1,45	2,61	4,25	1,44
	01 03 02	23,76	3,65	0,44	21,17	10,93	12,51	17,33	11,24	14,77	0,55	3,62	0,43	0,29	0,22
	01 03 03	51,00	6,41	0,88	33,89	41,47	36,50	4,68	31,57	7,62	3,08	1,93	1,23	1,91	2,04
	01 04 01	14,83	1,92	2,54	17,52	29,19	13,22	3,88	14,21	5,46	3,45	2,31	4,07	3,89	2,39
	01 05 01	67,67	8,86	5,28	63,48	80,65	55,97	11,68	51,04	15,94	8,44	5,56	7,48	7,44	5,73
	01 05 02	147,76	17,96	7,75	153,09	143,70	125,86	32,10	128,03	27,89	11,10	7,65	10,15	9,56	9,97
	01 05 03	172,75	20,64	8,38	168,26	161,12	147,69	42,52	151,31	35,69	12,55	8,83	10,87	10,70	10,37
	01 05 04	136,31	16,72	6,94	124,24	122,88	116,90	32,32	114,56	28,93	10,45	7,59	8,68	8,46	8,58
	01 05 05	80,80	9,97	3,76	56,11	67,89	66,41	16,62	59,24	17,63	6,64	4,88	4,14	4,81	3,74
	01 06 01	11,83	1,48	2,30	14,48	25,37	10,48	3,45	12,17	4,61	2,99	2,00	3,78	3,60	2,19
	01 07 01	20,80	2,74	0,72	15,76	19,71	16,69	2,09	13,50	4,01	1,80	1,30	0,91	1,12	1,01
	01 08 01	30,97	4,13	3,48	31,64	46,80	26,84	5,87	24,88	9,19	5,35	3,61	5,19	5,13	3,33
	01 09 01	159,47	19,53	11,05	173,27	174,75	137,42	36,51	140,90	33,83	15,35	10,33	15,04	14,09	12,56
	01 09 02	82,88	11,40	5,28	87,40	84,28	68,88	15,30	61,46	18,64	9,04	5,48	7,08	6,29	7,55
	01 09 03	71,42	9,25	4,32	84,59	75,30	57,02	11,44	53,97	15,99	8,15	4,99	6,09	5,04	6,67
	01 09 04	78,16	10,13	4,05	74,97	75,96	62,64	12,03	56,23	15,62	7,36	4,70	5,39	5,08	5,72
	01 09 05	66,52	8,55	4,93	59,30	77,32	52,57	10,12	47,95	14,77	8,16	5,25	6,95	7,11	5,33
	01 10 01	90,68	12,35	1,47	80,64	70,90	80,73	16,46	85,93	20,08	5,10	3,19	2,24	4,03	5,04
	01 10 02	295,08	34,78	0,44	276,38	248,36	228,17	61,54	265,66	57,88	12,48	5,93	6,64	11,76	14,34
	01 10 03	257,75	31,65	2,52	232,44	214,18	201,56	47,56	223,85	49,55	13,36	7,57	7,93	10,94	14,41
	01 10 04	249,49	31,11	7,34	222,83	208,75	210,77	50,98	219,77	51,74	15,66	11,14	12,06	13,86	15,82
	01 10 05	327,90	41,41	6,88	283,90	268,61	257,66	62,73	283,71	64,17	18,31	11,79	14,37	16,83	19,28
	01 10 06	287,44	37,53	10,15	243,97	235,74	239,83	56,88	250,06	60,52	19,16	13,75	17,01	18,13	20,03
	01 10 07	226,41	29,68	8,93	210,88	197,20	198,35	46,52	207,30	51,66	16,88	12,12	13,86	14,84	16,56
	01 10 08	213,79	27,23	2,74	192,84	195,16	170,61	35,95	183,64	43,77	12,74	6,75	8,06	12,20	12,08
	01 10 09	446,74	54,80	16,96	422,95	399,28	391,50	105,56	417,30	97,67	29,05	20,87	23,29	28,49	27,93
	01 10 10	387,84	46,95	5,92	337,07	324,19	333,11	90,37	353,89	84,49	19,30	11,52	15,97	21,18	22,68
	01 10 11	322,20	39,63	4,90	283,44	267,34	273,23	75,54	287,59	74,58	17,41	10,18	12,59	18,78	18,69

	01 10 12	251,71	32,74	4,23	230,76	219,93	218,28	52,34	225,42	59,98	15,12	8,09	9,46	16,63	15,02
	01 10 14	375,09	47,23	10,61	343,10	329,76	317,80	82,72	345,86	78,34	22,03	14,94	17,41	20,93	22,31
	01 10 15	380,64	48,24	10,88	325,98	325,47	324,91	82,94	341,04	79,94	22,63	15,58	19,76	22,07	23,32
	01 10 16	348,48	44,69	7,50	289,20	294,18	297,60	75,25	306,86	76,22	20,02	12,64	16,39	20,21	21,03
	01 10 17	299,36	37,46	3,58	262,27	263,10	249,40	59,87	268,95	60,46	15,81	8,79	8,71	14,06	15,98
	01 10 18	274,23	35,07	6,92	240,73	244,56	239,16	53,94	248,76	56,26	17,08	10,94	12,06	15,28	17,22
	01 10 19	283,64	36,73	8,59	250,88	257,87	250,43	53,24	255,40	57,83	18,83	12,21	13,90	17,24	18,83
	01 11 01	93,38	13,73	1,84	99,31	84,89	85,53	15,16	94,55	22,65	6,34	3,69	4,24	5,77	7,10
	01 12 01	29,60	4,73	0,44	14,55	14,85	19,65	2,06	16,77	1,69	0,55	0,48	0,43	0,29	0,22
	01 13 01	80,54	9,40	0,44	83,20	74,50	37,41	31,05	70,84	29,56	0,55	0,48	0,43	0,29	0,22
	01 13 02	211,80	23,97	0,44	173,82	160,04	143,41	64,64	173,68	54,86	0,55	1,27	0,43	1,11	2,77
	01 13 03	323,76	37,81	3,83	296,88	288,17	253,77	66,46	277,53	66,52	17,81	9,61	9,03	15,72	16,98
	01 13 04	295,28	35,77	8,16	273,28	280,09	258,48	69,98	269,31	68,63	20,02	12,72	14,86	18,77	18,42
	01 13 05	326,96	40,29	13,67	304,63	310,69	287,67	71,36	293,07	72,09	25,02	17,41	20,09	22,58	23,17
	01 13 06	344,39	40,80	6,31	302,46	296,87	265,60	70,71	293,72	68,39	19,26	11,85	12,11	16,80	18,49
	01 13 07	345,64	43,96	11,56	299,79	312,76	287,48	71,91	297,51	74,14	23,85	15,92	20,91	23,46	22,52
	01 13 09	431,87	51,61	8,82	406,47	396,64	353,21	97,92	387,97	90,61	24,60	14,66	20,90	25,47	24,32
	01 13 10	449,80	55,67	23,91	464,58	446,30	417,58	111,84	426,44	106,97	36,64	25,91	30,88	36,33	33,89
	01 13 11	173,96	19,95	0,44	155,26	172,99	138,42	45,31	162,36	44,61	8,35	2,20	4,99	9,68	6,78
	01 13 12	373,04	43,68	9,14	403,98	382,62	328,71	86,13	353,10	86,11	25,12	13,43	17,13	25,48	24,98
	01 13 13	458,24	57,09	22,31	443,01	436,42	406,64	104,15	416,60	100,58	35,47	25,24	31,77	33,98	33,22
	01 13 14	448,86	55,87	20,16	471,69	451,78	409,09	105,14	417,27	103,76	34,76	22,37	28,34	35,10	33,44
	01 13 15	119,65	13,09	0,44	115,26	113,64	87,34	29,45	112,47	28,98	3,02	0,48	0,43	2,93	3,09
	01 13 16	380,24	46,17	9,21	367,06	347,50	351,08	105,79	368,12	99,91	24,75	14,17	15,40	25,28	22,61
	01 13 17	355,38	45,33	1,81	317,52	315,87	293,40	73,36	310,26	73,76	18,16	6,35	13,48	20,29	19,23
	01 13 18	444,14	55,26	19,86	408,90	419,66	389,88	94,80	397,06	90,53	32,93	21,26	28,70	32,61	29,79
	01 13 19	469,20	54,75	9,89	447,92	436,92	402,97	116,24	434,39	105,62	27,01	15,22	21,21	29,24	26,08
	01 13 20	116,72	13,97	6,12	112,93	125,37	98,14	27,93	104,97	29,87	12,06	7,63	9,72	9,98	8,66
	01 13 21	309,07	40,38	3,51	285,95	285,56	263,50	69,97	277,86	71,92	19,66	4,18	11,84	19,97	16,75
	01 13 22	277,62	36,69	15,73	290,07	283,61	271,92	62,56	255,56	65,88	26,89	12,39	17,60	24,86	21,41
	01 13 23	366,70	45,65	4,04	323,96	335,95	299,59	67,17	318,18	61,48	20,63	0,48	14,17	24,46	15,64
	01 13 24	375,62	48,49	14,73	347,48	354,86	319,28	68,95	326,51	66,58	28,16	9,04	22,85	29,15	21,56
	01 13 25	469,60	57,48	20,06	423,96	443,84	406,78	101,76	416,81	92,91	35,68	15,99	29,98	36,83	27,20
	01 13 26	462,06	55,55	12,33	428,39	442,01	392,91	103,89	409,11	94,90	31,07	9,50	22,99	34,36	23,26
	01 13 27	570,81	65,26	18,97	515,09	526,85	490,40	153,49	519,57	127,58	38,84	20,86	28,30	38,78	28,89
	01 13 28	136,61	15,96	9,00	141,35	144,22	114,18	32,80	125,69	34,09	15,34	10,54	13,16	12,15	11,78
	01 13 29	159,85	19,15	7,60	172,41	166,39	130,40	38,12	144,37	38,95	15,60	9,44	13,23	12,29	13,66
	01 13 30	212,62	26,62	9,86	243,09	214,45	193,57	44,68	194,96	47,50	20,22	6,54	11,35	18,35	15,34
	01 13 31	352,12	45,77	17,95	374,68	355,62	326,32	73,21	320,45	74,05	30,00	12,47	22,48	30,64	25,55
	01 13 32	379,13	45,88	9,06	361,60	361,14	319,10	82,21	322,79	76,16	24,82	6,93	18,77	26,30	20,71
	01 13 33	463,81	54,42	11,89	424,10	429,25	384,45	101,07	398,22	90,07	29,07	9,10	22,80	31,64	23,68
	01 13 34	229,07	25,63	9,67	237,80	231,17	189,11	57,52	218,56	49,43	17,02	10,63	15,56	15,25	15,30
	01 13 35	256,62	26,94	3,14	281,94	246,75	214,68	80,00	262,97	60,78	12,57	6,07	7,32	10,93	12,61



	01 13 36	316,54	37,91	0,44	284,62	278,70	236,98	72,47	265,10	63,29	12,02	0,93	7,51	11,41	12,94
	01 13 37	423,06	48,67	6,96	357,91	369,22	338,34	112,38	359,15	89,61	23,50	12,89	17,19	19,90	19,90
	01 13 38	431,50	52,35	9,87	375,04	383,96	356,67	103,71	362,77	88,88	26,19	10,13	20,85	26,11	22,07
	01 13 39	471,54	57,17	16,67	446,27	459,11	412,22	103,62	410,25	100,74	33,92	16,18	27,93	35,79	31,93
	01 13 40	520,87	59,67	15,60	451,59	467,57	424,16	125,19	439,60	100,93	33,57	14,24	24,17	32,48	24,91
	01 14 01	224,91	22,59	2,55	223,28	204,05	190,47	73,83	196,55	52,02	12,81	7,90	11,80	11,26	9,85
	01 14 02	134,25	17,40	9,66	139,77	142,70	113,82	31,38	111,42	34,26	15,71	10,24	13,35	12,20	12,45
	01 14 03	269,05	29,59	8,58	277,31	254,20	240,78	83,22	266,68	66,64	17,79	11,28	13,48	14,81	15,74
	01 14 04	243,93	29,46	13,63	225,12	230,73	205,14	58,54	208,73	55,42	22,40	15,44	19,57	17,61	19,42
	01 14 05	357,18	44,04	10,40	335,39	332,96	300,96	80,89	308,75	75,88	23,32	13,10	17,34	21,38	21,66
	01 14 06	310,08	39,58	13,99	275,89	283,35	265,39	69,18	265,37	66,28	23,42	15,63	19,21	20,32	21,43
	01 14 07	341,49	42,91	16,38	294,37	293,88	277,20	72,60	274,40	71,13	26,41	18,50	20,38	22,24	23,92
	01 14 08	414,31	52,08	15,89	375,64	381,87	351,50	84,36	343,09	81,41	28,95	17,55	23,33	26,48	27,70
	01 14 09	348,12	43,65	7,57	306,42	314,68	282,54	70,77	277,61	73,24	22,01	11,44	14,47	20,57	21,10
	01 14 10	230,26	27,80	11,96	227,09	223,58	197,64	42,47	186,94	48,95	21,15	13,63	14,09	16,99	17,27
	01 14 11	434,82	51,08	7,53	366,43	383,03	345,44	96,49	356,22	87,35	24,84	10,03	19,31	24,62	22,21
	01 14 12	361,51	42,29	0,44	270,15	286,31	267,09	75,66	278,45	70,17	15,93	6,20	10,52	14,57	15,01
	01 14 13	378,17	45,65	8,58	347,55	345,56	314,25	84,89	314,80	84,52	23,91	12,94	14,00	22,68	21,99
	01 14 14	264,22	31,65	7,76	254,34	245,36	206,15	47,01	208,22	51,87	19,03	10,47	11,15	15,87	17,03
	01 14 15	71,67	9,17	4,65	76,52	77,09	55,93	10,44	51,56	15,31	8,67	5,20	5,73	5,62	5,32
	01 14 16	174,11	21,18	9,86	189,08	186,20	138,36	31,88	143,18	36,90	17,91	10,92	15,10	13,87	14,92
	01 15 02	511,01	61,43	26,90	489,92	491,62	454,15	127,71	469,09	113,86	41,31	30,27	34,67	38,09	35,29
	01 15 03	450,48	53,21	6,26	421,88	411,88	366,46	102,62	404,95	93,49	23,39	12,22	19,74	24,68	24,49
	01 15 04	505,22	58,82	13,02	479,87	470,02	433,12	122,89	465,82	109,43	29,86	16,78	22,15	31,89	27,46
	01 15 05	401,35	48,17	5,57	365,73	372,69	324,52	86,62	349,22	77,94	22,41	7,14	17,20	24,37	18,80
	01 15 06	360,25	43,86	3,70	346,69	339,81	291,34	78,68	320,41	79,66	20,60	9,99	12,47	20,63	19,36
	01 15 07	374,49	45,02	0,44	328,00	329,19	282,31	80,34	319,55	76,32	15,74	5,33	9,55	16,41	15,97
	01 15 08	387,38	46,15	0,90	348,51	357,05	310,23	79,57	336,22	74,21	18,27	5,49	10,33	20,44	17,00
	01 15 09	395,05	46,06	0,44	347,92	353,92	302,24	79,13	336,74	69,36	15,95	2,87	8,67	17,44	14,64
	01 15 10	362,95	44,66	6,33	329,77	334,44	297,79	79,85	316,94	75,69	21,37	11,09	16,41	20,97	20,02
	01 15 11	395,03	49,55	11,12	386,38	383,96	345,27	74,11	348,08	73,25	26,76	8,45	18,36	29,26	22,06
	01 15 12	287,90	35,21	0,44	235,86	223,90	220,39	83,67	257,61	73,22	5,88	3,60	0,43	9,04	8,45
	01 15 13	326,36	43,45	0,44	333,01	303,08	277,32	85,17	292,85	88,30	15,08	9,28	5,17	18,02	18,78
	01 15 14	336,74	41,31	0,44	280,50	273,85	255,15	72,30	288,44	68,82	14,38	0,48	7,61	15,55	12,93
	01 15 15	246,08	31,96	0,44	232,85	223,23	194,39	50,77	223,07	52,40	13,97	0,48	8,43	16,05	11,04
	01 15 16	344,06	42,70	0,44	290,57	270,49	273,70	102,87	308,04	91,09	11,51	7,45	4,89	12,92	13,72
	01 15 17	218,23	27,39	0,44	201,99	185,22	175,41	75,01	205,08	65,71	6,45	2,63	1,79	8,41	9,04
	01 16 01	416,31	50,10	12,31	399,86	400,84	354,30	90,83	356,60	82,32	28,37	8,01	19,89	30,81	22,08
	01 16 02	435,42	51,56	9,52	390,56	397,49	355,43	90,73	363,30	80,78	26,25	6,87	18,31	27,67	21,21
	01 16 03	313,91	39,09	4,55	250,92	270,92	241,09	56,88	240,25	55,90	18,83	3,32	13,66	18,14	15,68
	01 16 04	309,37	38,88	9,05	244,93	263,42	241,70	56,22	237,45	58,75	20,39	12,73	15,96	17,29	18,67
	01 16 05	178,21	20,96	4,47	149,25	153,94	131,35	30,86	128,47	32,89	12,39	7,28	7,12	8,77	8,59
	01 16 06	361,38	44,07	6,01	346,63	348,42	305,65	60,37	301,34	57,92	22,12	0,48	13,25	25,65	17,15

	01 16 08	276,98	35,56	2,40	219,69	230,45	221,19	52,09	220,05	53,52	15,71	3,14	11,06	15,89	13,43
	01 16 09	271,83	35,51	10,52	228,58	249,06	218,36	43,84	210,35	49,45	21,83	8,76	17,30	19,19	17,51
	01 17 01	53,14	8,13	1,10	55,04	60,16	46,97	2,33	47,40	8,67	5,14	0,48	3,47	5,42	3,83
	01 18 01	27,98	5,42	2,31	33,32	36,17	42,78	2,79	33,14	10,03	4,16	2,19	3,81	5,20	6,11
	01 19 01	6,22	0,56	0,72	9,02	3,77	3,61	2,06	5,35	1,69	1,08	0,48	1,89	2,18	1,90
	01 20 01	416,96	48,52	2,54	381,41	375,98	330,10	119,79	386,16	101,46	17,25	14,37	12,39	21,92	18,91
	01 20 02	271,30	33,45	0,44	249,42	238,41	212,46	76,89	222,10	65,66	7,34	6,22	2,77	10,39	9,50
	01 20 03	292,13	36,09	2,20	273,39	266,06	246,46	64,77	272,26	63,15	14,62	7,27	6,10	14,35	14,77
	01 20 04	281,02	34,34	0,44	244,58	243,38	224,54	57,57	251,37	56,90	10,58	3,19	3,10	10,31	11,66
	01 20 05	385,13	46,71	1,00	338,65	342,27	299,35	105,61	338,90	93,32	16,30	13,57	12,62	19,59	17,82
	01 20 06	434,89	52,97	11,23	433,63	419,75	374,35	124,38	406,95	112,88	25,86	21,50	18,99	29,28	25,68
	01 20 08	460,26	53,22	9,60	447,98	426,53	390,54	139,06	438,83	120,90	24,39	20,61	17,30	28,98	24,90
	01 20 09	47,79	5,68	0,44	50,03	26,88	9,51	23,49	39,47	20,37	0,55	0,48	0,43	0,29	0,22
	01 20 10	55,01	7,38	0,44	70,57	44,63	27,42	24,33	53,98	22,77	0,55	0,48	0,43	0,29	0,22
р.п. Линево															
	02 01 01	2131,42	184,95	139,05	1813,76	1649,84	1901,16	565,37	1920,77	469,28	166,86	121,02	116,70	152,68	136,37
	02 01 02	2170,67	202,12	141,77	1785,35	1579,86	2142,57	545,04	2006,44	482,20	172,19	115,42	142,77	179,34	153,01
	02 01 03	2109,67	196,21	136,75	1734,17	1617,40	1985,90	550,62	1968,05	491,71	171,82	123,71	132,97	172,79	153,51
	02 01 04	2314,12	216,81	149,10	1836,64	1662,57	2216,46	562,60	2100,42	523,28	181,33	125,67	158,67	204,95	172,50
	02 01 05	2245,27	218,94	149,14	1813,14	1679,38	2159,35	578,66	1995,07	540,88	186,05	132,62	158,00	206,26	174,79
	02 01 06	1388,05	140,03	96,51	1123,00	1054,28	1300,79	398,49	1265,57	362,77	121,97	94,34	108,22	147,10	125,25
	02 01 07	1367,76	121,70	84,46	986,09	980,29	1235,40	422,28	1173,54	343,54	116,25	81,96	85,45	113,06	94,52
	02 01 08	1768,51	154,49	110,97	1194,48	1339,87	1741,10	460,01	1709,61	418,70	145,94	107,68	121,16	171,95	139,33
	02 01 09	1589,70	177,33	113,29	1361,94	1300,88	1566,92	426,07	1517,62	428,74	139,25	112,66	118,92	163,01	133,11
	02 01 10	1781,00	186,91	130,24	1780,87	1518,89	1788,97	427,17	1834,01	454,61	149,31	124,72	127,15	176,18	153,63
	02 01 11	1671,61	145,70	72,31	1574,53	1231,58	1370,78	455,31	1613,89	377,96	114,37	108,01	72,58	109,22	93,82
	02 01 12	1148,29	93,97	20,79	1242,83	575,75	843,88	202,50	1211,13	201,67	41,46	23,94	17,84	31,47	19,78
	04 39 01	480,41	32,25	26,44	514,96	400,59	440,64	227,85	448,33	146,09	48,49	49,02	25,05	40,57	36,31
р.п. Маслянино															
	01 01 01	76,57	9,93	4,36	79,95	81,40	76,69	28,80	90,53	20,84	4,58	3,80	5,52	4,47	5,06
	01 01 02	67,74	8,69	5,90	63,58	67,26	62,86	24,70	71,01	17,63	5,56	4,59	5,74	5,09	4,80
	01 01 03	63,62	8,04	5,15	51,88	64,60	60,26	22,06	57,04	14,86	5,28	4,31	4,94	4,64	3,89
	01 01 04	80,70	10,13	4,74	75,53	88,85	87,68	23,12	78,48	15,06	6,55	4,18	6,82	6,21	3,77
	01 01 05	96,59	12,10	6,37	84,46	94,49	89,75	33,64	101,88	22,15	6,48	6,02	6,36	5,65	6,43
	01 01 06	105,65	13,90	7,85	104,29	102,68	98,05	33,14	109,86	26,08	9,67	7,41	9,42	9,08	8,22
	01 01 07	64,08	8,36	6,47	62,12	65,61	64,31	23,75	73,35	16,43	6,20	3,87	5,82	5,61	4,55
	01 01 08	85,98	11,58	8,16	91,73	87,38	81,48	28,97	94,84	22,45	9,37	4,86	8,86	8,92	6,34
	01 01 09	87,00	11,44	6,94	88,85	86,93	82,16	29,69	95,53	22,31	7,95	5,84	7,43	7,53	6,47
	01 01 10	46,60	6,26	4,80	45,19	46,22	41,19	15,58	42,21	11,03	6,05	2,88	4,32	5,55	2,23
	01 01 11	61,67	8,11	5,40	59,11	64,92	57,51	21,49	64,53	13,68	6,52	3,54	4,86	5,56	3,42
	01 01 12	111,76	14,32	8,28	101,18	109,40	103,10	37,07	115,98	25,71	9,25	7,03	8,74	8,47	7,92
	01 02 01	111,88	13,74	4,72	117,21	131,95	125,15	31,20	117,97	23,27	7,67	4,92	9,69	7,84	5,19
	01 02 02	124,14	15,26	5,62	129,42	146,76	140,46	35,53	133,95	25,55	8,42	5,20	10,66	8,80	6,96

	01 02 03	96,06	12,08	4,45	102,77	112,01	105,25	26,89	102,44	21,28	7,18	4,23	8,70	7,47	5,48
	01 02 04	125,06	15,19	4,89	122,47	139,23	134,28	34,63	126,06	25,27	7,63	5,68	10,09	7,89	6,76
	01 02 05	130,25	16,37	7,31	121,74	126,17	115,77	40,89	135,44	29,28	8,81	6,46	10,01	8,71	9,54
	01 02 06	181,88	22,43	10,88	170,25	191,48	183,84	59,37	191,47	44,30	11,60	10,94	14,19	11,60	13,61
	01 02 07	231,00	27,82	11,44	219,71	254,93	251,64	73,45	252,51	51,12	12,89	12,55	16,92	13,31	15,82
	01 02 08	243,30	29,43	13,03	233,97	263,89	262,38	69,92	260,21	49,89	15,24	14,31	19,19	15,98	15,66
	01 02 09	181,71	22,11	9,40	180,14	201,26	194,56	54,18	199,71	37,79	12,03	8,29	14,79	11,79	11,42
	01 02 10	118,14	14,55	5,80	105,86	115,69	105,68	39,30	123,94	27,88	6,23	6,30	7,50	6,25	8,28
	01 02 11	100,75	12,49	4,01	89,44	100,83	87,52	33,77	101,34	24,82	5,28	5,78	5,73	4,72	6,50
	01 02 12	146,25	18,07	6,67	136,94	149,73	142,60	47,77	156,60	35,47	7,91	8,35	10,00	7,87	10,54
	01 02 13	204,09	24,56	8,83	193,95	219,01	210,02	63,59	220,65	43,54	10,69	10,26	13,94	10,90	13,33
	01 02 14	226,25	27,75	12,55	225,01	247,66	241,91	69,18	244,96	51,32	15,49	12,41	18,54	15,58	15,70
	01 03 01	100,72	11,84	3,33	85,53	108,85	99,83	34,46	105,17	20,49	3,84	4,14	4,98	3,56	5,05
	01 03 02	157,02	19,36	7,06	147,73	165,05	162,55	49,81	171,65	35,34	8,70	8,32	11,42	8,78	11,27
	01 03 03	149,99	18,67	7,65	152,85	160,91	153,42	44,43	165,43	34,16	10,39	7,79	12,62	10,11	10,23
	01 03 04	186,69	23,19	10,86	182,51	197,16	189,05	57,85	196,68	44,97	13,41	10,78	15,22	13,25	13,12
	01 03 05	108,75	13,25	7,57	91,34	100,31	97,48	35,59	109,97	24,99	7,50	6,77	7,71	6,81	8,70
	01 03 06	129,72	16,18	7,60	122,47	124,66	117,60	41,33	136,74	32,10	8,98	7,80	9,76	8,56	10,16
	01 03 07	127,29	15,93	7,74	125,69	127,19	117,03	41,56	138,46	31,43	9,57	6,80	9,88	9,09	9,14
	01 03 08	97,42	12,09	7,41	95,84	92,74	87,67	28,69	103,23	21,10	8,84	4,83	8,67	8,04	7,18
	01 03 09	137,89	16,87	9,68	117,43	123,05	120,63	42,38	131,07	32,63	10,21	9,27	10,42	9,48	11,74
	01 03 10	157,01	19,48	10,24	145,21	145,55	138,62	47,35	155,43	37,90	12,34	9,48	12,44	11,48	11,89
	01 03 11	136,44	16,59	7,60	125,60	125,34	120,21	39,40	134,48	29,75	9,61	6,37	10,29	8,95	9,54
	01 03 12	129,77	15,79	7,10	120,40	119,70	113,84	37,28	128,75	28,16	9,13	5,89	9,79	8,37	8,79
	01 04 01	71,87	8,79	4,56	65,30	64,03	65,68	20,46	68,75	14,48	5,54	3,31	5,46	4,90	3,90
	01 04 02	95,86	12,21	7,34	90,77	86,30	88,75	27,20	94,62	21,06	9,15	5,17	8,45	8,26	6,71
	01 04 03	60,39	8,04	5,10	64,11	60,52	61,37	20,59	71,76	14,44	6,07	3,40	5,55	5,63	4,59
	01 04 04	53,38	6,91	3,74	53,44	53,50	54,43	19,71	63,30	13,34	3,93	3,40	3,97	3,71	4,13
	01 05 01	27,58	3,50	1,52	24,47	30,08	27,76	11,50	29,61	6,67	1,75	1,72	0,91	1,13	0,60
	01 05 02	83,75	10,73	5,12	85,02	89,31	84,12	31,64	98,34	23,12	5,60	4,58	5,88	4,80	4,63
	01 05 03	56,66	7,66	4,83	63,21	60,33	57,62	19,35	67,05	14,31	6,01	1,98	5,82	5,49	2,42
	01 05 04	79,98	10,34	3,71	90,16	89,79	85,74	25,49	100,70	16,51	6,05	2,32	6,60	5,71	3,97
	01 05 05	89,04	11,39	7,85	87,26	93,50	89,51	31,75	103,74	20,56	8,35	3,99	7,75	7,47	5,95
	01 05 06	133,33	16,94	6,29	141,88	149,05	147,42	38,62	152,28	28,71	9,61	5,76	11,55	9,36	7,95
	01 05 07	93,07	10,96	4,04	79,61	98,94	95,60	28,98	97,48	14,71	5,42	1,90	5,36	4,96	2,88
	01 05 08	102,26	12,89	4,20	106,99	111,55	113,51	29,90	121,01	18,58	6,92	2,93	8,30	6,61	5,23
	01 05 09	37,70	4,62	3,04	28,46	38,79	38,38	12,42	34,28	4,51	3,68	0,33	2,42	3,23	0,26
	01 05 10	24,37	2,92	2,33	15,48	25,37	23,57	9,66	21,66	2,53	2,39	0,17	0,99	1,89	0,26
	01 05 11	14,07	1,67	0,77	11,53	17,05	15,81	6,29	14,54	2,35	1,24	0,17	0,65	0,89	0,26
	01 05 12	35,92	4,78	3,66	34,00	36,62	33,15	12,06	31,60	8,28	4,48	0,80	3,40	3,97	0,48
	01 05 13	64,89	8,85	3,60	77,39	68,54	67,20	16,23	76,37	14,40	6,42	2,66	6,96	5,93	3,46
	02 21 01	24,37	2,92	2,33	15,48	25,37	23,57	9,66	21,66	2,53	2,39	0,17	0,99	1,89	0,26
	02 21 02	24,37	2,92	2,33	15,48	25,37	23,57	9,66	21,66	2,53	2,39	0,17	0,99	1,89	0,26

	02 21 03	24,37	2,92	2,33	15,48	25,37	23,57	9,66	21,66	2,53	2,39	0,17	0,99	1,89	0,26
	02 21 04	24,37	2,92	2,33	15,48	25,37	23,57	9,66	21,66	2,53	2,39	0,17	0,99	1,89	0,26
г.Новосибирск															
	00 10 00	1787,64	123,19	4,70	121,72	738,59	1270,15	7,90	2448,82	233,53	4,35	2,85	15,20	105,15	205,22
	00 10 25	270,73	21,06	23,47	19,70	20,30	366,80	7,90	548,96	11,24	14,94	2,85	112,48	128,27	35,46
	01 10 01	2395,17	250,60	88,96	1846,37	4587,22	1755,03	1410,60	2764,73	509,64	167,17	92,77	221,73	160,74	221,51
	01 10 15	798,98	74,55	4,70	705,52	1483,43	555,45	910,83	853,50	225,75	68,29	29,69	35,86	2,53	90,59
	01 10 20	1121,17	139,96	114,12	1042,44	2276,78	1312,61	1032,27	1345,44	316,64	182,70	88,62	187,06	110,79	137,89
	01 10 25	1255,23	150,84	106,72	1230,48	2639,60	1222,36	998,02	1523,38	287,12	149,44	77,60	168,63	81,96	130,22
	01 10 30	1257,04	151,06	106,82	1232,58	2643,18	1223,81	999,99	1525,13	287,62	149,57	77,67	168,76	82,07	130,37
	01 10 35	1266,88	152,26	107,37	1244,18	2663,18	1231,48	1009,98	1534,96	290,14	150,25	78,04	169,51	82,73	131,18
	01 10 40	1264,26	151,95	107,20	1240,99	2657,50	1229,60	1007,90	1532,12	289,59	150,09	77,95	169,28	82,53	130,98
	01 10 45	1201,31	136,91	81,80	1200,04	2575,79	975,89	907,67	1462,44	256,05	119,62	63,12	153,68	69,63	113,61
	01 10 50	1267,69	152,36	107,43	1245,26	2665,27	1231,91	1010,09	1536,06	290,19	150,29	78,07	169,61	82,83	131,23
	01 10 55	1260,15	151,44	106,99	1236,28	2649,60	1226,20	1003,01	1528,30	288,38	149,78	77,79	169,01	82,29	130,62
	01 10 60	1265,57	152,11	107,28	1242,58	2660,34	1230,54	1008,94	1533,54	289,87	150,17	77,99	169,39	82,63	131,08
	01 10 65	1263,76	151,89	107,19	1240,48	2656,76	1229,09	1006,97	1531,80	289,37	150,04	77,93	169,26	82,52	130,93
	01 10 70	1262,51	151,07	104,38	1237,91	2645,80	1220,81	1006,66	1528,61	288,11	148,04	76,39	162,27	75,24	127,93
	01 10 75	1254,72	147,42	92,98	1224,97	2598,20	1184,07	998,87	1514,50	281,49	139,65	70,07	133,92	45,77	115,46
	01 10 80	1175,72	138,88	89,19	1120,10	2401,47	1150,60	990,80	1408,72	278,14	138,40	68,84	131,21	43,94	113,68
	01 10 85	1158,84	130,80	57,29	1103,26	2359,01	1051,28	981,05	1382,41	270,42	124,00	61,07	112,42	32,95	110,38
	01 10 90	1249,37	146,78	92,77	1218,77	2587,83	1180,01	993,00	1509,38	280,06	139,32	69,91	133,74	45,65	115,10
	01 10 95	1264,61	151,71	106,08	1241,06	2655,06	1226,60	1008,02	1531,92	289,14	149,28	77,33	166,41	79,53	129,76
	01 11 00	1266,06	152,17	107,30	1243,09	2661,08	1231,05	1009,88	1533,87	290,09	150,22	78,01	169,41	82,64	131,13
	01 11 05	1268,50	152,45	107,50	1246,35	2667,36	1232,34	1010,19	1537,16	290,24	150,32	78,10	169,70	82,92	131,28
	01 11 10	1257,53	151,13	106,83	1233,09	2643,92	1224,32	1000,93	1525,46	287,84	149,62	77,69	168,78	82,08	130,42
	01 11 15	1262,45	151,73	107,11	1238,89	2653,92	1228,16	1005,93	1530,37	289,10	149,96	77,88	169,15	82,41	130,83
	01 11 20	1220,57	141,54	89,64	1212,41	2600,48	1054,29	938,72	1483,68	266,43	129,04	67,70	158,48	73,59	118,97
	01 11 25	1168,94	129,34	69,97	1182,31	2545,07	838,40	854,47	1427,34	238,97	104,10	56,16	152,19	70,00	106,93
	01 11 30	1175,75	131,65	76,25	1191,85	2574,67	862,12	861,40	1437,63	243,22	108,93	59,66	167,01	85,33	113,67
	01 11 35	1250,72	148,65	101,55	1232,43	2640,22	1173,39	986,17	1517,02	282,26	143,33	74,65	165,83	79,68	127,14
	01 11 40	1262,45	151,73	107,11	1238,89	2653,92	1228,16	1005,93	1530,37	289,10	149,96	77,88	169,15	82,41	130,83
	01 11 45	1258,34	151,22	106,90	1234,17	2646,02	1224,75	1001,03	1526,55	287,89	149,65	77,72	168,88	82,17	130,47
	01 11 50	1269,31	152,55	107,56	1247,43	2669,46	1232,77	1010,29	1538,25	290,29	150,35	78,13	169,80	83,01	131,33
	01 11 55	1262,45	151,73	107,11	1238,89	2653,92	1228,16	1005,93	1530,37	289,10	149,96	77,88	169,15	82,41	130,83
	01 11 60	1261,91	151,65	107,03	1238,31	2652,93	1227,46	1004,94	1529,97	288,84	149,87	77,82	168,99	82,26	130,71
	01 11 65	1255,17	147,61	93,55	1225,69	2600,72	1185,95	999,31	1515,28	281,83	140,07	70,39	135,34	47,24	116,09
	01 11 70	1196,41	121,46	4,70	1165,95	2454,66	868,45	962,43	1426,86	255,84	94,15	45,55	74,79	11,18	104,77
	01 11 75	1152,32	99,56	4,70	1122,28	2342,25	597,54	938,55	1356,64	235,34	54,77	24,30	23,24	2,53	95,90
	01 11 80	1250,80	147,18	93,39	1221,33	2596,57	1182,78	995,21	1511,44	281,27	140,31	70,81	138,55	51,10	117,54
	01 11 85	1266,06	152,17	107,30	1243,09	2661,08	1231,05	1009,88	1533,87	290,09	150,22	78,01	169,41	82,64	131,13
	01 11 90	1268,50	152,45	107,50	1246,35	2667,36	1232,34	1010,19	1537,16	290,24	150,32	78,10	169,70	82,92	131,28
	01 11 95	1260,65	151,51	107,01	1236,79	2650,34	1226,71	1003,95	1528,63	288,61	149,83	77,81	169,02	82,30	130,67

	01 12 00	1267,69	152,36	107,43	1245,26	2665,27	1231,91	1010,09	1536,06	290,19	150,29	78,07	169,61	82,83	131,23
	01 12 05	1268,50	152,45	107,50	1246,35	2667,36	1232,34	1010,19	1537,16	290,24	150,32	78,10	169,70	82,92	131,28
	01 12 10	1264,75	152,01	107,22	1241,50	2658,25	1230,11	1008,84	1532,45	289,82	150,14	77,97	169,30	82,54	131,03
	01 12 15	1204,79	139,42	91,38	1211,94	2622,35	988,67	907,15	1471,92	260,02	125,41	68,36	182,76	100,20	125,32
	01 12 20	1291,04	173,23	118,02	1267,11	2748,71	1331,69	1012,27	1563,02	330,48	162,55	84,44	206,12	123,87	148,95
	01 12 25	1267,31	152,69	108,87	1245,09	2668,00	1236,22	1011,09	1536,00	291,03	151,38	78,89	173,31	86,70	132,85
	01 12 30	1261,14	151,57	107,02	1237,29	2651,09	1227,22	1004,89	1528,95	288,83	149,88	77,83	169,04	82,31	130,73
	01 12 35	1265,57	152,11	107,28	1242,58	2660,34	1230,54	1008,94	1533,54	289,87	150,17	77,99	169,39	82,63	131,08
	01 12 40	1267,69	152,36	107,43	1245,26	2665,27	1231,91	1010,09	1536,06	290,19	150,29	78,07	169,61	82,83	131,23
	01 12 45	1260,15	151,44	106,99	1236,28	2649,60	1226,20	1003,01	1528,30	288,38	149,78	77,79	169,01	82,29	130,62
	01 12 50	1266,88	152,26	107,37	1244,18	2663,18	1231,48	1009,98	1534,96	290,14	150,25	78,04	169,51	82,73	131,18
	01 12 55	1214,37	129,65	23,38	1186,09	2510,50	965,23	974,90	1454,94	265,16	109,38	54,49	101,69	32,16	112,61
	01 12 60	1134,43	91,83	4,70	1104,14	2298,80	503,84	926,65	1330,29	227,50	41,30	17,05	5,79	2,53	92,68
	01 12 65	1132,78	91,77	4,70	1103,56	2295,22	502,62	926,45	1327,12	227,33	41,26	17,04	5,72	2,53	92,61
	01 12 70	1263,26	150,51	101,85	1238,19	2640,75	1213,59	1005,79	1528,51	286,83	146,16	74,97	155,76	68,45	125,12
	01 12 75	1136,22	134,60	87,30	1067,67	2303,10	1133,87	986,76	1355,83	276,47	137,77	68,22	129,86	43,02	112,79
	01 12 80	1094,45	74,12	4,70	1075,92	2209,22	351,58	965,16	1271,71	242,37	4,35	2,85	2,27	38,69	76,68
	01 12 85	1094,62	74,14	4,70	1075,72	2209,96	352,15	964,36	1272,62	242,25	4,35	2,85	2,27	38,78	76,68
	01 12 90	1092,28	73,95	4,70	1072,84	2205,12	351,82	962,45	1270,22	241,85	4,35	2,85	2,27	38,87	76,58
	01 12 95	1122,67	89,45	4,70	1105,76	2299,63	539,71	980,23	1320,51	258,02	21,55	4,27	13,45	74,64	89,24
	01 13 00	1104,18	77,47	4,70	1089,80	2253,86	384,60	974,23	1287,06	248,41	4,35	2,85	2,27	61,92	86,64
	01 13 05	1209,65	127,65	43,91	1197,56	2532,06	997,58	1036,80	1452,03	297,92	89,52	42,10	113,39	141,71	112,30
	01 13 10	1224,34	134,38	70,20	1212,49	2569,05	1079,64	1044,92	1474,75	304,32	101,39	48,51	128,94	150,83	115,06
	01 13 15	1227,59	134,76	70,46	1216,82	2577,42	1081,35	1045,33	1479,14	304,52	101,52	48,62	129,33	151,20	115,25
	01 13 20	1225,15	134,47	70,26	1213,57	2571,14	1080,07	1045,02	1475,85	304,37	101,42	48,54	129,03	150,93	115,11
	01 13 25	1224,34	134,38	70,20	1212,49	2569,05	1079,64	1044,92	1474,75	304,32	101,39	48,51	128,94	150,83	115,06
	01 13 30	1215,81	133,34	69,73	1202,48	2551,89	1072,91	1035,97	1466,34	302,07	100,79	48,19	128,30	150,27	114,35
	01 13 35	1216,30	133,40	69,74	1202,99	2552,63	1073,42	1036,91	1466,66	302,29	100,83	48,21	128,32	150,28	114,40
	01 13 37	1221,72	134,06	70,03	1209,30	2563,38	1077,76	1042,84	1471,91	303,77	101,23	48,41	128,71	150,63	114,86
	01 13 40	1223,03	134,22	70,11	1210,89	2566,21	1078,70	1043,88	1473,33	304,05	101,31	48,46	128,82	150,73	114,96
	01 13 45	1219,91	133,84	69,94	1207,20	2559,79	1076,31	1040,86	1470,16	303,28	101,10	48,35	128,58	150,51	114,70
	01 13 50	1224,83	135,36	73,96	1214,26	2580,61	1090,63	1045,85	1477,21	306,13	104,12	50,59	138,43	160,73	119,15
	01 13 55	1231,05	136,70	76,74	1222,78	2601,41	1101,54	1050,06	1485,62	308,27	106,19	52,13	145,03	167,54	122,17
	01 13 60	1280,59	166,56	91,80	1255,08	2697,77	1311,92	1090,57	1537,17	368,43	128,37	61,44	173,28	199,28	141,51
	01 13 65	1258,93	156,91	88,78	1238,56	2661,30	1246,49	1071,33	1516,20	348,70	122,42	59,40	169,15	194,33	137,13
	01 13 80	1286,37	165,64	91,86	1264,09	2711,74	1305,36	1097,27	1543,15	366,63	127,84	61,46	173,55	199,29	141,56
	01 13 85	1290,45	166,13	92,07	1269,41	2721,78	1307,48	1097,78	1548,56	366,93	127,94	61,54	173,71	199,41	141,67
	01 13 90	1283,29	156,46	89,76	1268,17	2725,42	1252,20	1086,34	1541,63	346,12	123,08	60,38	171,27	196,01	138,97
	01 13 95	1264,39	141,83	85,95	1259,96	2706,34	1157,81	1066,51	1524,32	315,40	114,64	57,95	166,65	189,91	133,60
	01 14 00	1320,89	146,82	88,59	1320,39	2849,24	1211,18	1090,84	1584,37	320,13	119,13	60,55	170,53	193,58	138,63
	01 14 05	1229,23	138,01	82,95	1222,45	2616,05	1118,47	1048,51	1487,09	310,52	110,67	55,56	160,89	184,11	128,91
	01 14 10	1234,90	138,31	81,61	1228,94	2622,79	1117,52	1053,80	1492,20	311,20	109,79	54,83	157,10	180,07	127,50
	01 14 15	1229,25	137,07	78,93	1221,05	2603,11	1107,40	1050,60	1484,24	309,33	107,83	53,36	150,73	173,50	124,62

	01 14 20	1225,15	134,47	70,26	1213,57	2571,14	1080,07	1045,02	1475,85	304,37	101,42	48,54	129,03	150,93	115,11
	01 14 25	1219,91	133,84	69,94	1207,20	2559,79	1076,31	1040,86	1470,16	303,28	101,10	48,35	128,58	150,51	114,70
	01 14 30	1218,70	133,87	70,58	1206,04	2559,48	1077,31	1039,46	1469,42	303,23	101,51	48,69	130,29	152,32	115,37
	01 14 35	1327,58	144,36	77,56	1322,31	2838,36	1188,49	1088,39	1585,36	314,41	111,79	54,78	142,45	164,32	127,22
	01 14 40	1216,30	133,40	69,74	1202,99	2552,63	1073,42	1036,91	1466,66	302,29	100,83	48,21	128,32	150,28	114,40
	01 14 45	1221,72	134,06	70,03	1209,30	2563,38	1077,76	1042,84	1471,91	303,77	101,23	48,41	128,71	150,63	114,86
	01 14 50	1257,41	137,21	71,75	1246,63	2656,01	1113,75	1055,61	1509,99	306,29	104,28	50,17	131,33	153,17	118,21
	01 14 55	1328,57	143,74	75,19	1321,84	2835,54	1184,10	1087,45	1584,87	313,04	110,28	53,59	136,50	158,14	124,85
	01 14 60	1221,72	134,06	70,03	1209,30	2563,38	1077,76	1042,84	1471,91	303,77	101,23	48,41	128,71	150,63	114,86
	01 14 65	1215,81	133,34	69,73	1202,48	2551,89	1072,91	1035,97	1466,34	302,07	100,79	48,19	128,30	150,27	114,35
	01 14 70	1253,69	136,89	71,56	1242,70	2645,98	1110,04	1054,80	1505,85	306,16	103,97	49,99	131,04	152,88	117,87
	01 14 75	1224,34	134,38	70,20	1212,49	2569,05	1079,64	1044,92	1474,75	304,32	101,39	48,51	128,94	150,83	115,06
	01 14 80	1225,96	134,57	70,33	1214,66	2573,24	1080,50	1045,12	1476,94	304,42	101,46	48,57	129,13	151,02	115,15
	01 14 85	1217,40	131,06	57,08	1205,57	2551,60	1038,82	1040,91	1463,94	301,15	95,47	45,32	121,21	146,32	113,70
	01 14 90	1227,37	121,67	9,60	1216,61	2581,07	923,15	1037,29	1461,68	291,31	76,45	35,17	94,83	131,91	112,08
	01 14 95	1169,58	110,24	4,70	1156,71	2433,67	786,95	1011,52	1392,34	280,59	59,20	25,75	73,89	118,50	105,04
	01 15 00	1140,04	94,36	4,70	1128,14	2357,01	588,07	996,62	1343,57	266,09	30,15	10,09	35,90	96,40	98,72
	01 15 05	1110,56	79,97	4,70	1099,01	2282,92	410,27	979,23	1297,46	252,29	4,35	2,85	2,27	76,77	92,86
	01 15 15	1105,26	77,89	4,70	1091,87	2261,59	388,06	975,50	1288,99	249,40	4,35	2,85	2,27	66,92	88,82
	01 15 20	1097,25	77,83	4,70	1082,93	2251,51	393,45	965,83	1283,11	248,16	4,35	2,85	2,27	71,79	90,15
	01 15 25	1111,12	79,36	4,70	1100,38	2284,42	400,58	978,45	1297,83	251,58	4,35	2,85	2,27	75,77	92,62
	01 15 30	1093,83	74,05	4,70	1074,68	2208,00	351,82	964,27	1271,57	242,22	4,35	2,85	2,27	38,76	76,66
	01 15 35	1095,38	74,15	4,70	1076,51	2210,87	351,81	966,10	1272,91	242,59	4,35	2,85	2,27	38,65	76,74
	01 15 45	1106,38	78,94	4,70	1087,76	2238,01	409,80	972,72	1289,43	247,29	4,35	2,85	2,27	45,00	78,70
	01 15 50	1121,47	104,49	4,70	1129,34	2290,10	710,62	1000,38	1297,89	268,65	47,68	17,51	36,52	79,96	87,89
	01 15 55	1141,08	123,67	40,13	1164,46	2347,41	937,57	1021,70	1319,58	285,17	82,51	36,42	81,67	105,97	94,99
	01 15 60	542,36	77,60	34,92	571,76	923,64	661,85	961,13	396,79	249,73	78,59	32,56	68,24	93,39	78,49
	01 15 65	540,72	77,23	34,78	566,53	920,27	660,91	960,34	395,97	249,09	78,46	32,40	68,11	93,26	78,24
	01 15 70	328,24	27,02	4,70	19,70	20,30	575,86	548,71	328,56	103,17	27,96	2,85	36,41	43,20	17,33
	01 15 75	681,47	71,07	15,51	233,76	20,30	869,42	676,80	673,90	160,18	54,31	2,85	62,36	68,19	53,77
	01 15 80	973,32	102,46	44,37	857,08	1913,50	970,84	1030,90	1114,90	288,52	91,79	39,09	87,82	111,59	98,87
	01 15 95	1150,80	93,90	4,70	1136,76	2380,38	589,20	993,12	1353,56	263,10	28,31	8,55	26,90	87,20	95,81
	01 16 10	1185,16	94,80	43,56	376,98	948,47	1253,86	736,97	1569,46	160,53	76,98	2,85	126,05	130,14	79,29
	01 16 25	1122,47	107,85	41,79	639,24	697,40	1237,65	796,35	1329,64	219,61	82,55	2,85	117,57	123,36	95,36
	01 16 30	880,98	113,14	33,26	814,39	97,79	1028,07	804,82	739,19	227,60	74,71	2,85	79,98	85,33	85,74
	01 16 35	926,34	117,47	35,13	867,63	209,23	1048,62	807,54	805,34	229,58	75,33	2,85	81,57	86,48	86,78
	01 16 40	1547,57	164,58	72,32	1330,10	1569,36	1569,99	1018,33	1617,34	322,78	119,35	22,59	150,83	173,22	145,85
	01 16 45	1140,14	84,94	34,94	258,48	838,95	1212,26	712,37	1535,17	143,52	70,21	2,85	109,53	113,26	68,08
	01 16 50	1090,81	125,74	38,88	960,42	583,56	1158,90	819,05	1106,35	243,87	79,01	2,85	91,06	95,58	93,97
	01 16 60	1760,60	177,57	91,32	1413,11	2129,29	1716,97	1029,02	1994,79	321,61	129,97	30,27	190,40	213,54	158,73
	01 16 70	1321,69	130,06	12,54	1317,11	2818,78	1010,62	1079,07	1561,12	299,97	83,58	39,28	100,84	138,06	120,70
	01 16 75	1638,77	171,91	91,33	1647,87	3632,73	1498,17	1213,11	1913,64	339,31	137,60	69,37	162,17	183,17	155,30
	01 16 80	1640,40	171,78	90,18	1649,23	3632,81	1496,23	1214,44	1914,54	339,10	136,85	68,76	159,16	180,03	154,12

	01 16 85	1575,62	166,05	87,08	1581,54	3465,44	1430,83	1190,16	1845,75	334,26	131,30	65,58	154,45	175,45	148,01
	01 16 90	1642,13	171,97	90,28	1651,27	3636,72	1497,59	1215,66	1916,40	339,41	136,97	68,83	159,31	180,16	154,26
	01 16 95	1502,36	190,96	104,59	1339,18	3117,27	1362,63	1006,56	1850,91	367,18	154,13	78,18	209,32	132,82	154,30
	01 17 00	1609,94	168,06	101,08	1546,14	3604,78	1514,66	1207,43	1910,13	333,43	144,00	72,86	191,15	213,45	163,49
	01 17 05	1613,53	172,45	100,34	1626,14	3592,48	1499,07	1208,62	1892,28	343,16	142,56	73,61	186,05	208,16	163,75
	01 17 10	2006,46	252,61	126,83	1853,12	4266,34	2110,10	1427,01	2346,79	514,53	194,30	94,41	226,14	259,01	211,28
	01 17 15	1970,37	207,99	117,35	1967,08	4153,97	1826,16	1780,68	2095,27	487,95	174,34	93,36	204,40	233,49	210,25
	01 17 25	2411,71	299,26	148,56	2308,68	4914,79	2537,33	2165,01	2511,47	698,47	236,58	121,74	242,39	287,05	268,24
	01 17 30	3129,90	319,54	152,85	2520,71	5968,88	2785,95	2262,88	3397,32	750,09	244,57	130,73	269,13	325,81	301,51
	01 17 35	3113,43	319,49	155,62	2513,09	5950,67	2798,50	2231,67	3401,02	742,45	246,75	130,60	270,15	326,48	300,39
	01 17 40	3152,23	322,28	156,60	2540,93	6005,99	2825,46	2282,19	3422,60	754,71	249,16	131,87	271,47	327,84	304,58
	01 17 45	3075,61	315,44	149,33	2485,06	5935,68	2743,05	2251,59	3362,08	735,93	241,17	121,63	265,23	306,79	296,17
	01 17 50	2871,93	297,04	137,41	2286,54	5499,31	2536,52	2158,55	3163,30	708,63	222,92	107,75	250,29	283,11	276,06
	01 17 55	2610,04	273,30	125,16	2009,23	4824,64	2276,38	2045,20	2885,21	685,88	200,86	95,63	231,54	266,22	251,65
	01 17 60	3174,96	324,32	157,30	2561,58	6045,51	2842,74	2311,12	3440,28	761,80	250,63	132,61	272,21	328,49	306,81
	01 17 65	3149,70	322,11	155,50	2541,92	6014,51	2819,25	2295,82	3419,10	755,60	248,47	130,20	270,58	323,76	304,30
	01 17 70	3104,55	318,39	151,18	2508,97	5977,06	2768,05	2269,14	3387,12	743,11	243,35	123,86	266,95	311,01	299,06
	01 17 75	3141,48	331,82	155,19	2521,74	6021,37	2819,29	2277,70	3388,06	769,31	247,72	127,56	271,92	317,62	312,20
	01 17 80	3182,10	342,05	144,79	2536,61	6058,49	2744,67	2267,77	3366,17	794,16	234,66	130,08	269,94	322,02	316,70
	01 17 82	3667,98	366,83	163,88	2970,69	7151,73	3115,11	2497,73	3880,01	840,43	271,22	189,24	308,19	387,28	353,68
	01 17 85	3649,06	392,11	146,11	2926,49	7113,32	2985,98	2436,36	3792,14	866,65	253,75	166,87	304,49	374,68	363,84
	01 17 90	3635,42	363,57	172,33	2955,59	7121,38	3182,40	2499,37	3892,01	826,15	282,23	182,28	310,86	383,97	354,42
	01 17 95	3161,99	322,80	155,96	2550,38	6024,04	2825,90	2297,95	3428,40	758,20	248,83	132,02	271,25	327,59	305,11
	01 18 00	3167,40	323,74	157,11	2555,67	6032,22	2838,18	2305,38	3432,40	760,30	250,31	132,45	271,95	328,25	306,30
	01 18 05	3175,92	324,43	157,33	2562,55	6047,05	2843,66	2312,85	3440,87	762,21	250,72	132,65	272,24	328,51	306,91
	01 18 10	3149,68	323,53	157,04	2553,44	6014,86	2835,43	2305,84	3417,40	760,01	250,32	132,35	271,21	327,25	305,58
	01 18 15	3195,86	332,89	178,24	2604,32	6145,67	3000,01	2341,26	3497,60	792,16	288,69	146,21	311,81	370,82	322,11
	01 18 20	2822,11	311,92	151,61	2440,38	5576,27	2701,72	2238,42	3063,42	730,74	243,05	125,32	257,33	304,69	287,87
	01 18 25	2852,53	335,60	163,79	2672,11	6008,80	2885,47	2323,97	3032,05	738,82	270,72	143,62	281,16	331,64	317,57
	01 18 30	2203,45	230,12	128,21	2192,69	4577,71	2045,30	2051,48	2265,32	556,86	194,34	106,41	215,87	250,44	236,66
	01 18 35	2262,48	236,70	133,66	2236,61	4638,10	2114,70	2080,97	2312,15	574,19	200,94	113,70	220,73	265,31	243,43
	01 18 40	2222,53	243,80	132,75	2198,98	4596,64	2138,80	2042,40	2290,48	580,91	202,68	110,00	221,33	259,85	241,37
	01 18 45	2534,60	268,21	151,84	2401,65	5208,46	2438,01	2186,52	2586,35	633,73	231,84	152,69	248,49	309,05	274,50
	01 18 50	1646,89	170,00	101,85	1555,21	3672,13	1553,95	1272,65	1935,72	345,36	147,34	73,89	192,20	214,32	167,62
	01 18 55	1467,34	112,83	67,94	480,38	1530,40	1552,02	887,99	1845,97	207,38	109,22	3,63	171,37	195,37	116,14
	01 18 60	1087,26	74,72	43,46	59,42	769,80	1222,84	694,77	1525,14	125,75	75,82	2,85	139,56	144,76	73,41
	01 18 65	1804,56	191,59	97,84	1615,85	2234,48	1740,08	1043,58	2009,60	344,17	134,73	34,54	199,96	221,81	169,64
	01 18 80	1817,00	192,07	98,43	1623,61	2251,30	1751,33	1047,60	2017,57	346,45	135,54	37,41	199,58	222,88	170,25
	01 18 90	1624,08	173,21	85,37	1335,62	1227,46	1627,86	1426,84	1349,21	438,81	153,91	38,30	164,33	198,85	168,65
	01 18 95	1262,86	158,84	103,30	1214,32	799,67	1370,32	926,85	1191,08	327,07	135,98	31,45	199,13	231,52	137,41
	01 19 00	1311,93	134,74	64,11	1008,68	501,69	1029,38	823,92	1168,39	277,48	74,57	2,85	138,34	162,33	106,58
	01 19 05	1185,67	128,32	59,71	923,67	368,10	929,83	740,06	1094,21	243,69	68,18	2,85	146,73	156,78	102,74
	01 19 30	1008,30	133,43	63,86	994,90	422,95	1015,82	750,49	1021,55	240,74	77,91	2,85	144,10	149,58	100,70

	01 19 70	1303,18	148,75	69,80	1166,17	1119,57	1267,86	811,74	1527,64	270,92	90,52	2,85	159,47	164,32	118,21
	01 19 85	1799,09	188,18	96,50	1559,07	2225,38	1740,99	1046,95	2016,75	338,11	134,08	32,84	198,77	220,53	167,22
	01 19 90	1229,36	129,84	81,39	797,21	959,83	1376,64	815,75	1548,13	264,09	121,12	2,85	189,60	203,76	117,35
	01 20 00	1944,94	165,83	104,28	1126,59	3985,18	1940,49	1781,60	2246,95	433,27	175,06	80,34	197,26	243,05	190,26
	01 20 05	2236,00	256,07	133,34	2213,28	4646,63	2211,48	2092,16	2299,92	607,26	208,47	107,47	223,23	255,66	245,72
	01 20 10	2923,51	317,05	155,08	2489,36	5719,42	2763,59	2270,73	3178,73	744,92	247,51	130,04	262,28	315,75	294,83
	01 20 15	3296,85	321,79	149,83	2687,99	6390,94	3069,58	2432,88	3499,33	682,93	251,55	118,92	264,97	351,96	321,03
	01 20 20	2967,91	329,42	170,89	2666,98	5942,96	2911,16	2387,38	3111,41	772,13	268,77	172,65	277,28	345,91	314,42
	01 20 25	3486,41	350,51	176,46	2817,07	6682,05	3128,28	2465,05	3721,33	818,74	279,01	178,14	299,04	372,73	340,49
	01 20 30	3211,46	350,44	124,62	2545,31	6064,22	2587,90	2255,80	3333,79	808,22	213,26	127,76	262,65	319,73	311,52
	01 20 35	3772,37	409,53	154,91	3011,12	7252,95	3100,19	2508,93	3867,22	906,93	265,03	184,94	313,31	396,32	379,02
	01 20 40	3096,44	317,18	123,78	2491,71	5951,48	2528,76	2222,04	3316,95	746,72	210,27	119,28	254,33	301,68	286,91
	01 20 45	3144,13	273,16	88,60	2382,32	5957,15	2776,60	2238,63	3401,47	466,22	180,35	2,85	205,04	294,21	282,16
	01 20 50	3351,10	398,82	133,01	2607,18	6169,99	2731,96	2304,48	3375,63	878,60	230,37	136,83	277,26	344,72	343,98
	01 20 55	4072,02	456,31	189,59	3483,24	10006,26	3040,10	3064,25	4132,96	1128,51	330,33	258,63	337,14	422,11	444,40
	01 20 60	4146,55	462,62	194,71	3542,28	10097,45	3107,16	3115,79	4189,18	1148,23	336,46	267,48	341,66	435,40	451,50
	01 20 65	4143,57	462,86	194,09	3546,50	10106,59	3099,28	3107,84	4194,53	1144,85	335,48	264,54	341,18	433,34	450,61
	01 20 70	3396,06	407,15	147,03	2640,46	6228,84	2869,23	2342,85	3423,84	894,74	247,11	142,85	285,84	356,39	356,64
	01 20 75	3478,54	424,65	178,42	2697,99	6342,45	3171,80	2419,91	3520,43	926,48	284,63	154,28	304,49	378,56	384,07
	01 20 85	1272,28	144,31	83,83	1041,98	919,23	1293,55	785,56	1583,99	301,56	114,82	2,85	190,06	205,12	122,28
	01 20 90	3146,20	325,57	153,61	2229,56	5903,56	2875,61	2274,90	3406,08	759,38	250,28	126,47	271,47	333,67	312,13
	01 20 95	3080,89	315,67	149,85	2489,33	5940,01	2747,56	2253,74	3365,74	736,84	241,64	122,43	265,62	308,38	296,74
	01 21 00	2776,93	240,79	126,10	1510,62	5261,79	2545,73	2039,98	3215,23	597,75	216,95	99,44	241,67	298,14	248,54
	01 21 05	1296,14	84,70	42,74	140,91	947,20	1295,09	1025,51	1706,58	218,43	80,02	2,85	138,44	144,24	92,30
	01 21 25	1092,10	129,71	59,64	944,27	580,91	1057,06	724,60	1304,56	252,94	72,57	2,85	144,11	149,50	98,42
	01 21 41	1145,08	133,17	61,87	986,76	673,48	1086,95	736,71	1325,52	253,19	76,10	2,85	147,94	153,85	103,32
	01 21 65	1148,83	125,01	58,65	891,30	306,16	907,51	710,06	1060,00	236,15	66,51	2,85	145,43	155,62	100,47
	01 21 70	1149,32	116,13	47,13	790,06	77,32	951,52	802,27	948,38	270,13	65,63	2,85	108,87	134,02	93,62
	01 21 75	1342,46	133,96	33,67	974,04	335,13	1122,73	1459,59	942,95	398,96	80,15	2,85	80,40	88,32	121,61
	01 21 80	1237,53	122,34	28,34	827,46	59,87	1082,74	1465,32	793,62	398,27	79,17	2,85	76,80	86,00	120,21
	01 21 85	1240,24	122,58	28,41	829,61	63,84	1084,79	1468,88	795,48	399,14	79,35	2,85	76,89	86,09	120,46
	01 21 90	1221,84	123,47	28,55	812,12	44,46	1105,15	1437,88	788,11	400,50	79,26	2,85	77,17	87,18	120,59
	01 21 95	1198,85	166,23	40,49	858,74	90,59	1635,84	1522,76	746,96	545,24	102,25	2,85	89,74	109,75	158,70
	01 22 00	1273,17	150,15	36,21	858,47	217,75	1444,06	1505,12	848,39	488,78	94,26	2,85	85,85	101,60	145,06
	01 22 05	1233,46	121,98	28,23	824,24	53,92	1079,68	1459,97	790,81	396,98	78,90	2,85	76,66	85,88	119,82
	01 22 15	1464,26	142,31	45,70	1081,34	540,43	1197,90	1400,46	1084,25	402,98	85,43	2,85	89,54	111,72	123,47
	01 22 20	1343,91	154,58	47,80	956,69	426,51	1423,78	1192,89	1043,39	433,69	88,07	8,07	92,83	122,34	129,66
	01 22 25	1312,55	172,74	42,62	891,79	357,34	1733,06	1551,42	898,94	562,71	106,73	2,85	93,27	114,06	165,43
	01 22 30	1312,55	172,74	42,62	891,79	357,34	1733,06	1551,42	898,94	562,71	106,73	2,85	93,27	114,06	165,43
	01 22 40	1223,16	170,53	41,78	871,74	151,78	1691,26	1539,89	775,99	559,19	104,87	2,85	91,33	112,09	162,86
	01 22 45	1176,71	169,31	41,33	860,89	45,51	1669,00	1532,99	712,60	557,07	103,85	2,85	90,30	111,05	161,45
	01 22 50	1137,85	167,42	40,72	846,48	20,30	1643,82	1516,21	665,64	551,76	102,43	2,85	89,24	109,91	159,41
	01 22 55	1125,09	166,31	40,32	832,85	20,30	1634,89	1492,33	658,68	546,96	101,39	2,85	88,96	109,80	157,98



	01 22 60	1145,42	168,40	41,00	853,06	20,30	1653,36	1527,26	670,49	555,30	103,11	2,85	89,59	110,32	160,42
	01 22 65	1013,96	149,17	44,07	671,88	20,30	1535,16	1131,65	614,92	479,44	92,24	17,93	90,31	130,01	137,02
	01 22 70	898,56	124,93	29,59	603,19	20,30	1207,73	1086,14	502,56	399,70	73,68	2,85	77,26	97,66	117,59
	01 22 75	730,04	75,27	11,83	356,45	20,30	649,93	673,11	473,93	208,17	39,96	2,85	61,40	73,03	61,33
	01 22 80	356,61	27,14	10,55	19,70	20,30	275,62	7,90	261,75	30,92	8,43	2,85	76,19	92,91	31,47
	01 22 85	613,25	79,68	19,62	293,62	20,30	732,04	558,51	366,72	219,75	43,79	2,85	79,09	94,97	71,06
	01 22 90	259,53	13,50	4,70	19,70	20,30	158,50	7,90	183,51	11,24	4,35	2,85	46,33	62,86	11,25
	01 22 95	804,30	116,57	35,49	462,48	20,30	1172,87	795,09	501,83	351,34	70,40	2,85	91,74	123,55	105,15
	01 23 00	851,31	112,07	36,20	470,13	20,30	1119,78	794,84	565,33	333,50	69,51	2,85	95,89	126,38	103,13
	01 23 05	1214,65	126,42	55,98	912,87	423,59	930,78	720,02	1168,55	240,27	65,51	2,85	139,88	150,00	100,13
	01 23 10	1260,80	119,72	6,75	906,78	509,49	873,40	703,35	1270,19	234,54	52,13	2,85	118,06	126,47	95,16
	01 23 15	1303,65	109,63	4,70	897,03	595,97	769,01	633,92	1371,94	215,21	32,39	2,85	91,74	98,08	87,19
	01 23 20	1557,50	134,84	21,57	1042,80	1091,03	1048,67	780,72	1736,53	267,88	64,45	2,85	144,46	154,39	115,77
	01 23 25	1577,76	141,34	62,32	1062,78	1136,31	1118,54	788,33	1763,69	273,75	75,00	2,85	160,06	171,53	119,98
	01 23 30	1486,33	138,02	61,54	1026,46	954,58	1074,90	777,76	1608,55	267,00	73,44	2,85	156,95	168,15	116,07
	01 23 35	1452,04	137,37	60,96	1020,63	982,23	1085,15	769,19	1649,41	266,54	73,80	2,85	155,06	165,34	114,29
	01 23 40	1297,14	133,62	59,80	982,74	810,23	1047,20	746,93	1514,79	257,93	72,52	2,85	148,81	157,32	107,04
	01 23 50	1291,97	132,09	59,93	965,28	676,12	1008,48	745,92	1382,81	253,62	70,92	2,85	149,58	159,23	107,07
	01 24 05	1384,57	137,56	60,36	1025,35	1133,70	1181,53	753,56	1816,84	274,49	76,15	2,85	153,08	159,88	110,42
	01 24 10	1151,96	140,36	82,89	1000,08	709,04	1242,69	768,81	1406,18	292,79	112,95	2,85	185,77	200,20	116,91
	01 24 35	1532,00	90,84	57,72	200,56	1149,24	1345,86	704,55	2159,88	203,53	97,11	2,85	183,14	205,74	100,79
	01 24 50	2110,79	182,87	73,99	405,34	1927,64	2043,60	1338,92	2549,88	449,97	134,09	2,85	186,70	232,04	166,62
	01 24 60	2873,35	316,33	131,26	1215,50	5103,61	2734,59	2124,51	3125,28	736,23	235,96	101,38	256,60	320,81	302,02
	01 24 65	2645,54	293,93	120,18	988,26	4719,80	2522,25	1841,03	2972,11	661,12	216,16	87,58	245,75	302,72	275,16
	01 24 70	2923,58	336,53	138,60	1541,70	5267,82	2742,29	2059,64	3152,42	751,61	239,14	108,54	264,52	325,12	311,70
	01 24 75	2886,18	339,00	136,98	1622,38	5278,32	2689,68	1985,98	3124,69	738,93	234,97	105,06	264,03	314,88	308,97
	01 24 85	3451,59	422,09	177,78	2667,52	6254,74	3144,26	2412,71	3485,51	927,44	282,47	155,62	302,46	378,15	381,58
	01 24 90	3443,24	415,59	161,14	2675,00	6288,08	3007,82	2381,68	3473,11	911,51	263,93	149,31	294,56	368,99	369,48
	01 24 95	3452,70	418,42	166,80	2681,41	6302,25	3060,49	2392,04	3486,64	916,00	270,66	150,92	297,78	372,11	374,17
	01 25 00	1391,19	138,50	73,35	1055,09	1173,55	1357,99	796,24	1822,00	259,99	106,39	2,85	182,60	203,21	123,34
	01 25 05	3608,37	434,90	182,07	2812,68	6630,38	3247,36	2432,78	3707,07	938,36	286,78	157,01	308,73	382,61	388,61
	01 25 10	5377,79	593,09	246,84	4522,69	12250,65	4390,60	3845,01	5245,67	1483,15	399,30	319,01	391,03	493,64	569,62
	01 25 15	5845,34	649,32	305,53	5011,98	12847,55	4839,54	3981,84	5653,12	1528,18	468,43	334,52	461,02	554,12	592,62
	01 25 16	5305,00	580,52	220,49	4354,18	10443,67	4197,08	3124,55	5511,44	1363,05	330,31	208,89	366,13	412,67	502,85
	01 25 20	4537,92	510,32	106,91	3513,32	8355,46	3370,53	1658,58	5074,80	1195,27	204,76	84,68	279,35	298,59	457,65
	01 25 25	5415,56	579,76	202,75	4111,50	9372,53	4237,70	3193,17	5163,71	1560,08	319,32	174,64	345,52	380,55	599,06
	01 25 30	5495,64	611,15	244,23	4181,33	9546,18	4740,82	3278,38	5296,01	1630,34	370,95	196,84	371,43	412,73	639,70
	01 25 45	5099,10	556,42	182,74	3748,15	7247,46	4319,81	3079,63	4774,88	1266,93	275,62	145,15	329,51	390,24	471,68
	01 25 46	5793,39	627,62	266,39	4611,24	11075,11	4875,52	3841,99	5578,62	1516,79	409,81	247,79	404,06	471,41	594,32
	01 25 50	5244,86	566,13	192,29	3896,88	7448,27	4387,20	3156,92	4885,63	1286,95	284,91	158,00	339,69	409,93	483,55
	01 25 55	5011,96	519,01	169,25	3737,94	7042,49	3773,93	2969,49	4699,96	1124,14	251,51	106,06	318,77	359,74	436,92
	01 25 60	5240,34	576,90	196,98	3972,16	7743,82	4446,32	2961,21	5150,73	1260,75	288,94	151,82	351,64	423,09	481,24
	01 25 65	6199,27	656,97	275,53	5009,51	11844,79	5025,26	3980,05	5979,73	1565,29	416,24	267,17	424,82	498,57	616,51

	01 25 70	5143,57	566,87	198,77	3807,82	7346,30	4460,07	3100,40	4842,96	1274,71	293,92	144,47	340,78	396,74	485,98
	01 25 71	5258,09	583,00	214,51	3938,03	7548,69	4627,18	3177,04	4954,82	1301,21	312,41	147,90	353,79	409,68	504,84
	01 25 75	5927,72	635,86	261,20	4761,17	11277,87	4856,23	3897,79	5680,20	1535,92	402,67	251,13	406,88	485,33	597,48
	01 25 80	5857,70	628,46	257,60	4685,84	11188,84	4805,25	3865,40	5619,74	1522,04	398,05	251,67	401,56	471,28	589,50
	01 25 90	6188,74	654,69	268,85	5007,10	11858,18	4965,48	3964,43	5980,13	1555,34	408,46	259,02	421,08	489,70	611,00
	01 25 91	5911,20	634,93	231,37	4490,08	9139,94	5035,04	3375,84	5704,45	1357,04	345,89	179,61	400,84	456,57	558,89
	01 25 95	6404,21	679,67	298,89	5178,96	12349,35	5272,43	4026,82	6283,05	1576,09	440,06	268,57	442,91	499,55	634,71
	01 26 00	6560,82	696,25	321,93	5322,42	12571,25	5489,24	4131,32	6425,34	1640,70	480,79	298,13	487,42	573,59	658,53
	01 26 05	5101,42	598,23	201,04	3927,76	7831,64	4773,00	2781,28	5230,74	1291,61	301,97	146,26	351,45	408,26	470,18
	01 26 10	6437,67	670,33	268,14	5233,96	12385,78	5004,34	3958,25	6309,30	1564,43	401,58	270,77	429,77	506,02	610,59
	01 26 11	5844,10	619,51	219,67	4438,26	8702,48	4786,08	3305,96	5605,85	1347,08	309,31	173,53	375,45	442,38	519,55
	01 26 15	6535,19	691,85	309,51	5334,51	12624,01	5354,80	4069,18	6437,81	1611,97	463,04	285,96	481,01	550,94	643,83
	01 26 21	6245,58	676,26	312,77	5080,17	12227,35	5332,88	3834,00	6310,91	1563,32	468,18	278,89	476,05	539,51	629,68
	01 26 50	6329,40	674,71	287,43	5106,83	12287,76	5157,86	3898,50	6318,00	1528,98	422,90	242,30	433,41	487,03	612,90
	01 26 55	6440,07	685,81	301,41	5258,15	12544,81	5259,84	3965,66	6420,85	1570,61	451,63	261,97	473,75	529,11	628,80
	01 26 56	6451,30	672,87	263,22	5278,11	12499,26	4947,04	3943,55	6353,85	1540,74	393,02	249,31	427,83	483,76	604,46
	01 26 60	5857,53	634,93	245,98	4869,31	11726,35	4659,81	3343,26	6112,47	1428,44	373,95	237,98	414,29	471,01	561,68
	01 26 67	6087,78	676,98	285,68	4912,34	11064,84	5076,87	3278,52	6266,46	1632,68	393,33	230,81	420,92	468,04	651,87
	01 26 68	6062,12	667,00	266,75	5005,56	11739,64	5052,44	3383,41	6371,27	1304,36	372,60	247,16	434,85	488,68	552,01
	01 26 70	6617,74	689,97	303,92	5573,74	14665,45	5148,81	4236,18	6657,90	1591,15	445,92	347,31	455,55	528,59	636,41
	01 26 75	6698,85	692,26	303,05	5591,17	14697,41	5188,67	4290,48	6691,45	1613,92	445,91	355,92	454,89	545,55	639,83
	01 26 80	6383,54	682,99	293,71	5055,09	11887,17	5490,16	3721,77	6401,78	1428,77	416,45	282,61	448,44	526,71	606,87
	01 26 85	6761,32	697,19	307,75	5628,59	14741,25	5263,55	4329,62	6731,23	1631,30	450,54	364,54	459,17	559,96	645,91
	01 26 90	6813,67	704,08	316,75	5673,43	14802,36	5362,91	4364,09	6778,87	1646,11	460,23	371,61	465,96	571,98	654,59
	01 27 00	6829,72	700,58	320,39	5657,07	14903,47	5434,35	4418,40	6828,90	1662,60	468,10	374,94	464,04	560,80	647,62
	01 27 05	6597,65	680,98	304,63	5447,74	14540,47	5246,96	4308,62	6625,87	1622,42	455,45	348,25	448,76	537,04	631,96
	01 27 10	6140,12	655,58	299,11	5169,34	13915,66	5057,99	3935,16	6418,32	1551,17	446,06	361,34	442,19	548,50	598,32
	01 27 15	6177,31	626,81	268,23	5141,08	13695,01	4783,48	4160,81	6111,49	1541,93	411,90	328,10	417,16	508,65	598,36
	01 27 20	6182,16	615,68	269,57	5196,86	13785,34	4759,43	4182,89	6126,07	1530,80	410,39	335,27	417,19	497,46	593,95
	01 27 25	6155,10	654,00	292,41	5187,51	13653,91	4937,89	4192,52	6052,34	1599,61	455,76	352,77	461,75	556,76	624,23
	01 27 30	5166,07	586,03	260,18	4436,19	12213,98	4407,59	3507,73	5449,79	1441,10	423,62	332,43	427,42	534,61	553,10
	01 27 35	4433,70	532,27	203,42	3607,34	8437,94	4077,62	2608,35	4799,87	1150,04	302,20	217,54	343,74	432,67	439,52
	01 27 40	4323,12	520,55	192,66	3568,43	8380,03	3947,76	2503,77	4786,36	1094,67	287,67	179,62	335,93	403,53	422,86
	01 27 45	4186,35	466,35	183,95	3511,78	8293,68	3797,53	2456,27	4761,29	1017,77	269,09	171,22	320,20	378,60	387,07
	01 27 50	4260,37	470,34	183,10	3550,24	8457,24	3813,59	2464,94	4855,14	1021,31	268,01	172,42	321,69	379,66	388,18
	01 27 55	5300,20	589,57	246,25	4590,80	12624,17	4323,19	3360,63	5767,61	1379,17	382,91	318,31	401,04	499,75	530,43
	01 27 60	5116,69	557,64	243,83	4528,93	12302,19	4222,63	3324,37	5606,58	1341,44	375,22	318,70	391,93	495,53	510,47
	01 27 65	4295,98	477,79	204,15	3576,82	8378,28	4006,83	2565,31	4816,42	1065,07	293,51	201,00	332,59	409,86	407,69
	01 27 70	4269,03	476,18	207,66	3540,35	8317,22	4033,73	2558,17	4788,42	1064,67	298,38	201,90	333,60	411,59	410,13
	01 27 75	4336,55	502,97	211,15	3564,71	8357,18	4104,57	2588,30	4796,27	1104,79	307,23	206,18	340,74	423,70	427,94
	01 27 80	4349,92	530,83	211,04	3526,42	8303,53	4136,51	2590,46	4736,26	1142,65	313,81	207,42	345,33	427,05	445,02
	01 27 85	4454,29	540,78	230,40	3582,30	8399,84	4333,13	2684,02	4795,94	1184,24	336,63	237,03	357,15	454,27	463,59
	01 27 90	4382,29	535,94	223,80	3536,09	8325,74	4260,79	2643,66	4749,42	1164,08	329,67	221,24	351,93	438,00	456,56

	01 27 95	4161,24	519,26	206,57	3361,12	8024,50	4065,97	2504,04	4586,51	1107,49	312,16	180,38	338,15	403,50	438,48
	01 28 00	4169,80	519,99	207,44	3365,26	8025,75	4079,01	2516,88	4587,88	1112,40	313,66	182,16	338,65	406,66	440,11
	01 28 05	4243,59	526,53	214,06	3416,48	8086,22	4164,41	2575,01	4633,75	1137,29	322,39	192,56	343,88	426,62	449,69
	01 28 10	4376,08	535,25	225,21	3510,62	8250,54	4286,65	2665,03	4717,71	1175,37	333,80	223,62	352,21	449,53	460,97
	01 28 15	4166,95	519,60	207,57	3357,52	8005,61	4084,98	2530,10	4575,04	1116,94	314,76	183,53	338,27	408,70	441,24
	01 28 20	4197,87	522,33	211,89	3368,05	7971,47	4119,73	2553,97	4585,84	1132,80	318,60	190,40	340,70	423,57	445,48
	01 28 25	4302,74	527,88	222,68	3423,97	8031,56	4212,89	2638,58	4629,61	1173,60	327,75	225,08	346,82	447,35	453,99
	01 28 30	3913,30	405,72	182,18	3087,15	7136,82	3070,20	2367,87	4228,02	887,15	249,83	172,21	297,11	378,75	373,48
	01 28 35	3666,02	376,03	163,25	2873,34	6645,33	2695,51	2220,49	4012,60	803,65	223,54	131,34	277,65	342,77	342,16
	01 28 40	3605,16	370,75	158,05	2829,54	6585,46	2630,70	2182,21	3968,60	786,62	217,23	123,87	273,12	328,01	335,03
	01 28 45	3888,58	446,60	185,90	3077,10	7209,82	3405,44	2377,25	4255,19	975,64	267,65	161,38	306,05	381,46	392,93
	01 28 47	3951,50	484,83	193,47	3136,34	7419,36	3667,86	2420,95	4338,50	1042,85	289,01	163,76	318,77	385,63	407,62
	01 28 50	4442,94	520,58	221,25	3509,78	8359,99	4110,88	2650,11	4807,51	1124,06	326,51	216,14	348,67	442,12	448,51
	01 28 55	4395,21	500,18	212,23	3416,93	8248,05	3896,54	2600,46	4772,54	1065,91	315,68	199,19	341,22	427,51	432,84
	01 28 60	3639,11	427,75	174,91	2773,91	6669,80	3143,29	2351,46	3865,49	919,81	271,24	144,75	300,64	363,95	374,10
	01 28 65	2617,25	296,65	99,84	1246,07	2956,32	2228,37	1045,74	3099,58	547,00	150,17	2,85	229,22	263,46	230,71
	01 28 70	2368,69	303,24	101,50	1286,87	2332,79	2134,01	1256,89	2542,50	613,82	156,87	11,37	223,11	261,49	241,66
	01 28 75	2502,37	281,65	95,96	1577,81	2604,67	1969,21	1556,05	2563,92	610,16	144,15	9,63	213,35	240,51	251,98
	01 28 80	2186,83	248,80	85,37	1199,38	2126,70	1731,84	964,49	2425,65	464,00	120,84	2,85	206,33	235,60	211,18
	01 28 85	2243,45	281,83	92,99	836,46	2253,11	2161,40	998,28	2581,19	524,25	154,16	2,85	222,23	257,41	219,42
	01 28 90	1843,36	186,31	58,73	74,56	1395,04	1621,15	790,86	2260,15	355,59	102,44	2,85	182,08	213,92	161,39
	01 28 95	2209,13	192,57	80,70	1133,96	2176,97	1731,72	1329,39	2478,48	458,13	115,65	2,85	189,26	219,35	190,16
	01 29 00	2036,31	177,09	70,77	294,46	1711,97	1783,09	1075,49	2421,21	397,06	115,87	2,85	186,89	236,61	172,71
	01 29 05	1771,80	139,34	57,51	682,61	1490,86	1327,43	775,63	2225,81	287,57	77,85	2,85	167,49	183,79	130,31
	01 29 15	1845,48	149,79	63,93	1150,52	1715,38	1318,55	819,92	2282,74	302,66	80,82	2,85	171,38	182,69	131,76
	01 29 20	2263,44	190,06	86,14	1529,23	2327,15	1711,95	1353,22	2549,39	450,32	117,83	3,83	190,96	225,54	181,60
	01 29 25	1754,96	149,85	66,38	1148,62	1604,45	1336,65	826,14	2197,18	303,89	83,92	2,85	168,67	187,69	130,58
	01 29 30	1639,62	144,87	60,71	1170,17	1487,07	1410,26	912,30	2076,54	268,68	81,61	2,85	152,99	191,17	129,31
	01 29 32	1672,71	149,50	63,45	1206,82	1539,72	1442,76	981,57	2085,61	292,19	86,36	2,85	155,58	192,86	134,93
	01 29 35	1635,86	152,43	65,63	1228,99	1452,73	1447,48	1068,02	1956,01	313,02	90,34	2,85	155,14	191,21	138,58
	01 29 40	2048,83	200,22	87,17	1603,03	2212,71	1775,88	1619,63	2306,08	506,34	128,96	3,70	179,88	201,61	185,11
	01 29 45	2237,03	189,41	86,02	1516,26	2291,30	1708,79	1344,07	2526,17	449,12	117,91	4,02	190,22	224,94	180,28
	01 29 50	2490,54	214,35	97,37	1734,42	2702,94	1936,40	1706,74	2662,84	550,03	138,61	29,89	200,28	235,86	209,95
	01 29 55	2594,69	269,17	110,15	1805,08	2888,22	2270,01	1797,72	2755,48	657,94	167,65	34,66	217,64	251,86	234,14
	01 29 60	2673,54	269,21	116,56	1873,43	2965,46	2342,69	1851,51	2830,02	668,61	175,03	46,86	222,00	271,92	236,89
	01 29 65	2301,22	267,94	108,96	1738,68	2543,96	2260,90	1756,75	2531,73	648,34	171,28	21,84	208,19	244,45	219,66
	01 29 70	2676,94	279,78	119,39	1870,05	2967,45	2413,21	1850,78	2835,43	688,89	181,43	48,66	225,63	276,80	240,48
	01 29 75	2286,35	262,66	103,00	1696,59	2534,05	2197,15	1721,06	2527,42	631,52	164,20	13,40	205,06	229,71	214,08
	01 29 80	1873,56	240,01	120,09	1404,29	2007,63	2283,30	1141,60	2330,01	565,53	179,69	38,03	235,01	286,71	201,85
	01 30 11	1323,38	134,80	59,64	996,93	993,43	1125,61	739,35	1697,83	265,60	74,36	2,85	150,24	157,35	107,62
	01 30 55	1770,15	204,57	84,38	1238,18	1704,91	1775,71	932,92	2256,62	412,13	121,12	2,85	182,42	221,51	152,54
	01 30 60	1912,38	148,59	14,41	1298,02	2097,50	1482,80	1037,62	2517,77	345,69	95,86	2,85	161,84	198,83	149,64
	01 30 65	1183,77	131,19	59,12	959,38	689,95	1019,85	729,82	1418,13	251,42	71,58	2,85	144,22	151,34	101,61

	01 30 70	1216,37	134,34	60,48	997,84	769,55	1035,22	733,22	1464,67	253,11	72,12	2,85	145,38	152,19	102,44
	01 30 75	1466,28	138,05	61,21	1028,09	1003,08	1089,73	772,01	1663,55	267,50	73,99	2,85	155,61	165,96	114,91
	01 30 80	1077,39	69,35	4,70	585,98	393,15	544,78	7,90	1426,61	80,65	30,37	2,85	132,21	174,62	79,05
	01 30 85	742,75	28,93	4,70	114,51	20,30	393,25	7,90	936,71	83,37	19,64	2,85	98,74	119,77	66,02
	01 30 90	554,14	28,69	4,70	19,70	20,30	404,87	7,90	666,45	52,36	32,35	2,85	110,77	135,32	53,62
	01 30 95	357,96	29,96	29,31	19,70	20,30	398,42	7,90	315,22	40,51	41,52	2,85	108,05	133,95	40,71
	01 31 00	458,15	12,29	4,70	19,70	20,30	221,11	7,90	521,03	24,22	4,57	2,85	48,94	77,11	27,60
	01 31 05	705,23	68,34	10,89	300,17	20,30	605,28	557,30	486,87	181,57	35,03	2,85	61,75	74,08	56,55
	01 31 10	602,10	55,10	7,53	202,15	20,30	489,27	336,06	430,50	129,24	23,39	2,85	56,95	70,11	43,96
	01 31 11	329,64	25,34	21,31	19,70	20,30	355,98	7,90	287,59	28,72	34,43	2,85	88,76	114,02	30,61
	01 31 12	354,89	29,66	22,32	19,70	20,30	390,46	7,90	301,73	44,28	37,86	2,85	89,47	114,26	33,85
	01 31 15	253,81	12,92	4,70	19,70	20,30	151,57	7,90	178,55	11,24	4,35	2,85	45,96	62,32	10,59
	01 31 16	832,37	88,46	36,44	438,71	20,30	867,48	731,94	618,43	250,78	82,75	2,85	104,80	125,36	82,24
	01 31 17	830,59	88,31	36,40	437,49	20,30	866,26	729,95	617,10	250,29	82,65	2,85	104,74	125,29	82,10
	01 31 18	736,60	76,71	33,62	343,61	20,30	772,16	557,95	554,81	209,54	73,79	2,85	101,72	123,12	72,56
	01 31 20	367,19	29,47	22,31	19,70	20,30	389,67	7,90	313,59	43,04	37,52	2,85	90,01	115,03	34,14
	01 31 21	469,49	42,64	25,46	68,46	20,30	496,27	50,23	380,19	89,49	47,64	2,85	93,24	117,25	44,83
	01 31 22	314,54	25,06	21,21	19,70	20,30	352,98	7,90	274,16	28,25	34,38	2,85	88,14	113,21	29,96
	01 31 23	310,41	29,03	22,08	19,70	20,30	383,21	7,90	261,71	43,69	37,91	2,85	87,64	111,83	32,05
	01 31 25	908,08	39,77	4,70	971,47	4216,19	75,38	805,71	1037,40	280,81	80,76	86,38	48,99	148,63	134,43
	01 31 30	725,41	58,25	13,39	923,73	3984,08	296,03	753,01	841,44	274,36	123,53	110,41	103,91	168,06	128,35
	01 31 35	2110,82	143,76	4,70	1356,24	2293,19	1345,52	984,12	2735,24	400,42	63,75	2,85	111,15	204,13	154,86
	01 31 40	2517,67	209,45	43,41	1768,48	3017,50	1948,72	1675,75	2998,28	552,47	120,47	4,00	166,60	211,33	202,21
	01 31 45	2558,35	236,47	35,40	1788,24	3071,86	2104,87	1699,93	3037,50	609,16	131,40	5,59	167,69	219,57	212,25
	01 31 50	2675,91	258,92	48,70	1847,38	3192,10	2310,67	1705,88	3128,99	663,87	149,55	42,77	180,55	252,99	224,13
	01 31 55	2677,56	268,40	79,13	1869,59	3262,38	2399,93	1779,06	3135,84	678,10	163,28	40,91	197,64	248,46	227,56
	01 31 60	2602,73	265,65	76,91	1819,05	3158,07	2348,38	1716,64	3098,84	654,95	159,27	17,79	195,93	241,06	222,74
	01 31 65	2552,06	264,07	86,66	1782,46	3118,13	2333,16	1689,80	3065,62	643,26	160,07	14,29	200,27	231,92	217,85
	01 31 70	2525,42	263,27	95,35	1755,69	3075,94	2335,54	1641,70	3054,30	633,18	161,93	15,41	205,03	234,44	215,09
	01 31 75	2597,20	271,65	109,41	1813,25	3162,15	2431,02	1686,02	3113,18	653,36	172,34	25,27	214,82	252,15	223,25
	01 31 80	2198,23	232,51	95,98	1419,42	2483,21	2079,37	1015,84	2887,55	492,83	139,78	8,66	202,62	241,73	174,12
	01 32 00	1659,91	212,62	86,04	1193,61	1553,47	1747,82	911,01	2122,23	434,95	124,95	2,85	184,39	210,95	149,39
	01 32 05	2116,68	269,71	118,00	1581,27	2283,64	2412,18	1428,89	2430,92	647,34	173,20	59,66	212,42	271,33	213,87
	01 32 10	2268,59	264,22	105,16	1717,01	2590,70	2250,45	1726,82	2584,37	639,22	167,58	17,15	203,93	232,09	213,84
	01 32 15	2213,56	257,35	105,18	1643,89	2468,22	2203,86	1564,03	2574,58	606,49	162,96	18,08	204,07	240,24	205,35
	01 32 20	2488,55	261,09	105,98	1706,10	2977,39	2336,41	1505,93	3051,20	610,09	163,65	20,58	211,63	249,22	210,01
	01 32 25	2633,95	275,34	110,99	1849,84	3225,33	2464,55	1750,76	3133,37	668,57	175,54	26,53	216,13	252,95	227,95
	01 32 30	2775,28	284,58	121,49	1955,64	3422,77	2589,10	1878,19	3215,73	713,39	187,01	59,55	223,68	270,49	239,83
	01 32 35	2798,80	285,89	123,58	1971,31	3450,19	2610,48	1892,46	3230,04	719,88	189,02	65,64	225,21	274,95	241,79
	01 32 40	2722,33	281,13	116,97	1918,91	3359,37	2539,28	1841,45	3183,10	697,82	182,31	46,97	220,29	261,00	235,18
	01 32 45	2768,97	285,33	120,95	1954,34	3407,28	2588,09	1869,15	3218,37	710,37	187,02	52,54	223,74	272,07	240,40
	01 32 50	2753,18	283,48	119,64	1941,62	3388,55	2570,10	1858,92	3205,80	705,51	185,34	50,86	222,56	268,75	238,63
	01 32 60	2720,40	280,83	116,94	1915,88	3353,33	2538,50	1840,27	3180,38	697,58	182,30	47,06	220,27	261,25	235,16

	01 32 65	2841,73	289,61	127,33	2003,46	3493,01	2654,97	1915,61	3262,72	730,95	193,33	70,94	228,44	285,55	246,57
	01 32 70	2796,14	285,48	123,47	1968,39	3445,07	2607,73	1888,90	3227,80	718,85	188,79	65,56	225,10	274,90	241,54
	01 32 75	2738,56	286,07	118,06	1925,61	3369,13	2556,42	1847,21	3188,02	705,60	184,32	48,39	221,99	264,59	238,79
	01 32 80	2860,16	318,66	126,35	1991,38	3478,35	2682,71	1899,42	3239,00	760,05	197,92	58,34	233,57	287,73	263,41
	01 32 85	3018,47	352,53	136,37	2081,93	3636,85	2825,33	1976,44	3311,22	819,73	213,81	80,93	246,53	314,28	288,12
	01 32 90	2884,03	342,74	125,60	1981,00	3468,93	2702,48	1893,35	3217,72	785,40	202,19	56,58	237,75	289,37	275,43
	01 32 95	2732,09	282,61	117,76	1925,16	3367,73	2549,81	1846,97	3188,96	701,17	183,40	48,07	221,11	263,32	236,62
	01 33 00	2766,30	284,98	120,83	1951,19	3401,60	2586,06	1867,16	3215,55	709,76	186,87	52,47	223,63	271,98	240,23
	01 33 05	2719,31	280,66	116,89	1914,83	3351,59	2537,13	1838,44	3179,67	697,04	182,18	47,01	220,22	261,20	235,02
	01 33 10	2716,34	280,22	116,75	1911,67	3346,15	2534,06	1834,71	3177,19	695,92	181,91	46,89	220,08	261,08	234,74
	01 33 15	2801,77	286,33	123,72	1974,47	3455,64	2613,55	1896,19	3232,53	721,00	189,29	65,76	225,35	275,07	242,08
	01 33 20	2816,32	288,04	125,15	1985,68	3461,89	2631,89	1899,44	3246,65	723,87	191,17	64,78	226,83	281,02	244,45
	01 33 25	2659,22	277,83	111,86	1874,82	3268,40	2486,90	1793,32	3147,67	678,75	177,61	27,57	216,92	253,60	231,06
	01 33 30	2662,11	279,71	112,39	1877,29	3279,60	2511,13	1796,65	3151,65	684,89	178,64	28,69	217,53	254,65	232,75
	01 33 35	2676,70	289,22	115,09	1889,77	3336,20	2633,61	1813,48	3171,78	715,93	183,85	34,38	220,64	259,93	241,29
	01 33 45	2678,96	291,65	115,76	1891,20	3348,53	2666,62	1816,35	3175,71	724,15	185,19	35,93	221,44	261,36	243,56
	01 33 50	2695,97	311,67	115,62	1883,93	3357,61	2706,48	1814,90	3160,01	750,62	188,97	35,22	225,01	261,76	254,75
	01 33 55	2986,91	359,46	137,73	2067,49	3670,99	3002,77	1978,70	3318,25	858,00	218,17	83,62	247,79	315,20	295,26
	01 33 60	2966,29	367,44	138,34	2074,77	3605,25	3003,53	1976,34	3264,45	865,05	220,24	82,83	249,72	316,74	299,74
	01 33 65	2326,51	328,80	129,17	1826,46	2687,59	2908,59	1884,36	2486,69	839,53	203,49	79,38	226,20	282,14	273,60
	01 33 75	2433,78	326,80	135,86	1887,77	2921,79	3035,39	1934,88	2647,62	853,82	211,86	88,56	230,75	295,16	274,16
	01 33 80	2273,88	315,69	122,39	1774,97	2724,61	2887,09	1827,85	2546,86	807,38	197,97	51,20	220,56	267,34	260,27
	01 33 85	2276,85	316,12	122,52	1778,13	2730,05	2890,16	1831,59	2549,34	808,50	198,23	51,32	220,70	267,47	260,56
	01 33 90	2274,89	315,81	122,42	1775,96	2726,04	2887,80	1829,59	2547,46	807,76	198,06	51,22	220,60	267,37	260,36
	01 33 95	2271,38	314,06	121,93	1772,84	2714,92	2866,13	1824,97	2543,42	802,07	197,08	50,23	220,03	266,44	258,81
	01 34 00	2288,73	303,99	119,09	1770,68	2711,88	2742,85	1809,54	2572,49	768,82	191,59	44,13	217,38	261,38	250,12
	01 34 05	2468,76	294,24	125,50	1866,97	2900,08	2645,87	1877,83	2726,41	748,39	193,21	67,79	221,22	274,87	245,64
	01 34 10	2252,36	308,21	129,49	1709,57	2613,48	2871,86	1632,12	2545,22	779,82	196,77	80,97	224,89	290,07	251,40
	01 34 15	2157,65	304,15	118,36	1660,11	2526,18	2783,16	1632,23	2480,97	760,29	188,39	46,38	216,93	264,29	245,86
	01 34 20	2257,25	313,97	121,00	1761,95	2705,87	2867,90	1816,79	2534,10	802,28	196,23	49,26	219,34	263,63	258,31
	01 34 25	2275,80	315,96	122,48	1777,09	2728,21	2888,58	1829,77	2548,64	807,93	198,12	51,25	220,65	267,41	260,41
	01 34 30	2245,29	313,24	119,90	1753,62	2696,33	2857,52	1811,94	2525,31	799,97	195,10	47,67	218,43	260,29	257,08
	01 34 35	2277,64	316,21	122,56	1779,18	2732,02	2890,49	1831,67	2550,40	808,54	198,24	51,33	220,72	267,48	260,58
	01 34 40	2404,27	323,71	133,28	1866,59	2893,52	3004,22	1919,96	2626,05	845,67	208,80	84,95	228,42	287,78	270,61
	01 34 50	1896,76	279,23	105,16	1420,67	2136,77	2540,87	1285,23	2316,63	667,00	165,56	29,28	205,31	240,12	214,84
	01 34 55	2012,11	290,11	112,13	1521,61	2294,44	2651,94	1413,97	2393,85	705,28	176,06	38,59	211,40	255,50	228,30
	01 34 60	2235,98	306,91	129,01	1693,57	2586,64	2860,17	1603,11	2537,01	773,68	195,53	80,40	224,48	289,80	249,45
	01 34 65	2276,06	312,99	124,32	1762,53	2723,37	2882,79	1799,48	2541,71	805,34	197,40	66,59	221,15	268,90	257,37
	01 34 75	2248,12	282,87	113,85	1574,15	2490,84	2561,67	1417,98	2582,60	679,19	173,19	44,46	218,79	269,14	228,61
	01 34 80	2514,93	262,00	117,96	1686,42	2656,28	2271,57	1476,98	2757,27	611,46	168,06	57,21	223,51	284,87	216,56
	01 34 85	2205,54	256,54	104,19	1371,95	2200,20	2014,62	1040,07	2500,12	538,21	142,95	29,12	215,14	253,81	202,88
	01 34 90	2144,92	255,45	98,90	1332,47	2116,35	1966,62	992,47	2469,92	520,70	138,52	5,88	212,09	246,26	200,10
	01 34 95	2536,53	287,76	124,79	1655,97	2650,97	2332,20	1392,02	2722,31	646,83	172,83	59,60	233,05	298,60	240,67

	01 35 00	2784,19	296,14	129,66	1931,34	3095,07	2524,63	1879,68	2895,55	727,69	191,24	70,39	235,16	297,57	256,34
	01 35 05	2769,81	316,02	131,45	1946,12	3221,22	2870,71	1943,61	2934,71	807,78	202,72	74,86	238,64	300,16	273,37
	01 35 10	2730,91	332,08	134,27	1944,99	3256,11	3075,17	1955,29	2921,87	858,70	210,39	79,35	241,35	303,62	285,82
	01 35 15	2731,30	332,03	134,24	1944,24	3255,47	3075,13	1955,39	2921,85	858,73	210,39	79,35	241,37	303,66	285,85
	01 35 20	2790,73	315,09	131,66	1953,21	3207,88	2775,80	1940,63	2925,27	792,51	200,53	71,57	238,94	299,75	273,13
	01 35 25	2887,67	323,39	137,12	1998,96	3247,42	2643,22	1961,90	2928,17	786,12	201,44	73,87	244,50	308,48	283,29
	01 35 30	2665,42	301,49	129,47	1779,54	2868,92	2446,62	1588,10	2802,17	696,63	183,20	64,77	237,59	302,73	255,92
	01 35 35	2433,63	279,52	120,76	1555,64	2490,48	2252,34	1225,35	2665,40	609,97	164,45	54,56	229,76	293,24	228,83
	01 35 40	2865,42	340,34	140,87	2001,62	3373,06	3039,45	1996,64	2976,15	869,52	213,99	92,88	248,56	315,65	297,02
	01 35 45	2908,38	353,38	146,26	2038,41	3470,94	3221,00	2032,34	3026,00	913,26	222,99	103,11	254,04	328,43	309,17
	01 35 50	2744,59	335,13	141,05	1980,48	3253,07	3131,16	1995,12	2903,06	878,45	216,86	99,77	244,38	316,39	289,92
	01 35 55	2520,45	329,03	137,46	1917,57	2993,26	3059,64	1956,80	2708,72	861,72	213,22	91,77	234,86	301,68	278,87
	01 35 70	2317,63	321,06	130,71	1835,53	2714,17	2954,98	1890,18	2529,49	834,93	205,76	74,19	225,86	284,27	267,36
	01 35 80	2496,92	386,02	142,54	2021,57	3004,55	3181,82	1968,19	2569,46	913,36	231,91	89,48	249,14	307,00	311,77
	01 35 90	2431,57	373,65	126,52	1924,85	3013,44	3063,27	1853,38	2650,14	865,75	215,62	49,05	239,33	273,24	297,25
	01 35 95	3173,26	397,17	162,60	2602,61	6198,45	3245,92	2309,26	3580,58	897,96	272,35	141,03	282,81	335,75	347,90
	01 36 00	3259,75	430,18	174,81	2669,91	6412,36	3674,83	2383,09	3674,01	1006,01	292,98	164,41	295,77	363,40	379,41
	01 36 05	3320,58	436,52	170,69	2708,46	6465,05	3637,06	2398,24	3689,44	1022,32	287,21	169,02	296,23	373,57	383,25
	01 36 10	4955,14	561,58	271,41	4183,30	11419,52	4603,30	3941,58	4814,47	1506,99	455,02	339,49	420,10	533,59	578,06
	01 36 11	2367,38	332,32	142,74	1913,27	2654,70	3047,51	1968,98	2475,78	877,75	217,32	107,76	234,09	309,52	279,32
	01 36 15	2264,46	321,90	134,15	1848,30	2537,46	2951,61	1908,35	2418,59	844,88	207,96	83,42	226,87	291,08	268,62
	01 36 20	2233,09	319,28	131,69	1823,52	2497,06	2922,67	1883,27	2399,00	835,19	205,23	77,02	224,97	286,26	265,73
	01 36 25	2627,96	324,42	125,07	1863,65	3094,71	2968,29	1875,16	2846,12	826,68	200,52	53,86	235,29	286,33	277,01
	01 36 30	2320,12	306,46	110,63	1710,10	2601,08	2738,02	1762,36	2526,71	778,34	182,08	31,53	220,30	246,47	255,00
	01 36 35	2297,10	306,07	110,51	1706,51	2567,46	2731,66	1761,77	2502,44	777,73	181,91	31,21	219,50	245,45	254,15
	01 36 40	2561,16	319,30	118,81	1806,72	3024,22	2891,52	1832,07	2790,37	809,40	193,08	44,71	230,39	268,51	270,38
	01 36 45	3021,42	369,42	150,69	2075,47	3655,99	3311,56	2039,06	3149,62	943,95	228,22	105,87	261,26	337,50	325,30
	01 36 50	2437,24	256,54	109,80	1153,07	2487,71	2304,50	1163,65	2834,18	576,54	157,50	41,23	223,21	287,40	215,51
	01 36 55	2850,08	274,76	115,89	1304,67	3239,76	2604,20	1363,29	3390,23	642,86	171,30	50,17	234,95	301,60	238,24
	01 36 60	3041,54	286,71	124,08	1565,53	3760,41	2569,15	1303,28	3690,54	596,66	166,84	45,37	239,43	300,96	229,28
	01 36 65	3629,48	332,45	157,04	2979,78	7064,93	2695,74	2197,11	4155,38	714,82	216,05	118,57	271,18	302,00	312,73
	01 36 70	2834,96	332,35	128,66	1976,85	3489,27	3099,70	1899,90	3147,05	839,64	206,79	57,56	244,00	295,53	287,02
	01 36 75	3013,14	358,42	140,88	2293,03	4074,54	3347,24	2015,51	3293,56	853,59	230,32	65,91	263,46	305,26	311,84
	01 36 80	2757,86	355,57	145,58	2251,95	3694,05	3301,30	2039,67	2942,61	859,23	234,10	84,78	256,76	304,48	305,41
	01 36 85	4165,55	473,70	203,35	3649,15	8804,71	3854,65	2971,54	4480,02	1198,85	332,20	209,87	331,97	404,36	436,69
	01 36 90	2873,03	354,97	140,60	2244,71	3807,07	3276,75	2003,48	3071,34	844,51	229,12	65,24	260,10	303,64	307,80
	01 36 95	3345,17	391,62	166,94	2664,40	4665,10	3594,01	2167,84	3582,86	916,91	251,34	111,50	281,88	347,60	333,38
	01 37 00	4372,04	458,65	196,81	3805,23	9363,98	3794,19	2837,43	4952,31	1142,79	314,59	202,81	331,60	398,13	413,72
	01 37 05	3883,66	412,99	158,52	3044,32	5811,02	3682,56	2187,18	4378,35	936,20	234,69	114,67	286,84	349,65	332,55
	01 37 10	3806,84	415,41	176,38	2966,28	5614,39	3825,41	2199,59	4274,90	944,17	257,89	118,13	295,63	360,83	346,82
	01 37 15	3587,88	386,38	153,58	2766,46	5292,47	3488,99	2047,38	4132,33	850,72	232,75	67,45	277,90	313,93	318,16
	01 37 20	4408,97	448,14	201,42	3599,04	9385,86	3842,27	2694,66	5063,45	1106,71	319,39	201,73	336,92	401,28	412,78
	01 37 25	3384,97	304,65	137,33	1813,02	4662,85	2879,22	1488,75	4082,98	595,04	191,20	54,35	259,58	318,05	252,93

	01 37 35	3318,80	285,49	121,58	1707,16	4478,24	2748,53	1813,53	3933,86	613,04	180,30	21,03	241,45	282,47	253,01
	01 37 40	3884,35	367,18	176,47	2359,90	8345,21	3517,96	2060,59	4801,04	892,94	283,43	169,80	311,44	388,07	344,48
	01 37 45	4761,14	453,59	203,03	3695,61	8543,75	3720,04	3155,23	4704,01	1037,74	296,11	151,79	320,49	360,80	428,91
	01 37 50	4020,48	416,56	194,47	3033,05	7590,74	3447,23	2391,99	4495,00	898,20	280,35	180,67	313,69	388,81	366,65
	01 37 55	3809,59	356,66	170,86	3079,34	7197,12	2833,29	2317,83	4224,59	782,04	231,05	157,42	282,98	336,18	335,96
	01 37 60	3309,28	330,19	142,85	2581,28	6179,69	2351,84	1835,05	3799,41	673,22	189,82	104,55	257,13	296,59	294,26
	01 37 65	4410,70	535,33	228,40	3528,91	8267,30	4296,09	2689,01	4731,43	1182,38	336,08	234,20	353,91	456,68	462,36
	01 37 70	5120,85	515,49	230,63	3959,95	9043,33	4197,43	3345,80	4964,01	1179,99	332,16	202,15	349,82	422,01	480,57
	01 37 75	3958,26	439,93	196,22	3019,68	7736,22	3918,80	2421,33	4541,65	997,22	292,46	172,44	317,74	389,74	390,27
	01 37 80	3938,55	436,21	192,33	3001,93	7728,56	3853,71	2315,54	4561,01	971,11	283,99	169,57	316,35	387,56	381,16
	01 37 85	3992,24	416,34	188,85	3301,44	7741,14	3349,41	2403,73	4516,95	877,88	270,70	147,08	309,28	357,05	360,64
	01 37 90	4221,73	431,49	206,09	3488,37	8038,87	3506,82	2523,84	4697,93	919,54	286,92	181,27	323,66	393,68	376,63
	01 37 95	4226,31	431,09	200,76	3510,12	8091,09	3455,10	2500,03	4720,26	909,41	278,94	176,75	321,53	385,33	370,70
	01 38 00	4097,23	425,00	190,26	3400,70	7904,68	3393,25	2426,69	4619,55	893,73	270,31	154,11	314,01	371,99	364,55
	01 38 05	4058,27	457,08	188,75	3365,62	8012,03	3808,60	2385,49	4627,52	1005,72	276,41	172,61	318,86	382,66	387,39
	01 38 10	4898,22	510,43	232,13	4268,03	12002,14	4032,67	3149,99	5487,18	1256,65	357,05	309,05	375,80	472,76	476,60
	01 38 15	4875,68	575,68	242,03	3956,96	9382,93	4519,73	2704,78	5397,12	1183,85	341,57	224,65	377,51	459,63	474,37
	01 38 20	5804,39	619,94	274,12	4959,88	13266,92	4599,77	3771,46	6019,01	1446,56	412,90	321,34	420,13	505,71	572,60
	01 38 25	5238,25	523,83	261,81	4626,25	12523,24	3872,89	3279,26	5833,25	1177,70	381,09	290,54	395,98	471,94	484,68
	01 38 30	5680,11	547,33	276,30	4882,17	13137,13	4246,40	3693,63	6042,28	1285,24	402,57	300,15	406,29	477,73	526,20
	01 38 32	3559,58	362,32	134,22	2050,92	6908,55	2749,28	1493,01	4382,39	631,14	202,17	100,17	279,96	328,60	279,84
	01 38 35	5073,15	554,77	262,85	4393,79	12386,69	4398,86	3278,98	5693,29	1318,00	403,44	299,07	398,00	480,84	522,75
	01 38 40	4217,07	463,56	180,72	3207,18	8050,51	3385,78	2153,05	4779,32	895,15	262,60	155,20	322,30	391,24	373,31
	01 38 45	4796,43	523,97	214,64	3925,39	9148,54	3750,25	2551,96	5336,95	990,09	296,03	171,80	356,24	417,27	416,93
	01 38 50	4950,12	536,95	235,63	4025,15	9294,45	3953,99	2672,95	5432,32	1043,78	317,54	211,32	369,39	449,36	435,44
	01 38 56	4979,21	538,82	235,37	4056,31	9374,14	3970,53	2681,08	5461,93	1044,52	318,26	212,46	370,86	450,81	437,10
	01 38 61	4984,55	564,98	237,54	4065,00	9501,66	4298,81	2701,51	5494,00	1131,44	327,60	222,95	376,67	460,23	458,43
	01 38 65	4784,19	518,80	215,29	3876,25	9067,69	3754,54	2591,86	5270,95	1008,52	299,16	191,03	353,99	424,77	418,70
	01 38 70	4893,38	577,19	243,53	3967,30	9419,95	4539,72	2714,57	5418,78	1186,78	343,52	225,45	378,59	460,64	476,08
	01 38 71	4736,62	566,33	215,69	3692,41	7421,94	4410,94	2344,22	5248,68	1109,15	296,36	136,28	356,30	404,07	435,20
	01 38 72	4689,19	566,29	210,73	3675,50	7370,73	4366,09	2291,99	5246,05	1087,57	291,73	109,35	354,09	397,36	431,99
	01 38 75	4641,74	559,83	207,14	3630,32	7325,84	4311,24	2266,96	5197,34	1076,86	286,39	113,96	350,22	383,64	425,15
	01 38 80	5352,38	607,29	253,48	4337,99	10144,66	4731,88	2981,98	5734,77	1245,75	348,19	238,04	393,02	463,16	499,24
	01 38 85	5234,06	604,60	262,21	4286,05	9947,71	4738,15	2837,35	5739,71	1240,30	353,90	266,51	398,29	497,89	491,26
	01 38 90	4737,22	510,60	204,66	3827,90	8774,51	3519,41	2515,52	5221,85	1000,79	269,04	193,59	343,46	419,45	393,49
	01 38 95	4637,02	531,20	201,30	3778,56	8841,12	3762,22	2461,38	5216,78	1042,87	275,39	168,72	344,38	403,87	408,08
	01 39 00	4906,55	532,10	211,51	4058,36	9386,56	3731,04	2552,50	5471,95	988,25	287,60	171,42	359,04	417,95	413,56
	01 39 05	4854,41	527,78	209,69	4010,92	9314,27	3696,61	2513,89	5432,05	975,44	285,32	167,19	356,68	410,49	409,60
	01 39 10	4094,08	443,28	183,49	2967,28	7810,20	3303,98	2023,35	4722,02	829,97	263,14	143,35	319,77	382,42	359,75
	01 39 15	4896,06	537,42	225,72	4046,65	9399,28	3846,49	2562,13	5488,02	991,43	305,50	170,40	365,51	417,79	423,85
	01 39 21	4927,97	527,60	213,00	4026,16	9228,54	3692,75	2599,36	5417,83	1020,57	283,19	203,29	356,18	434,57	409,99
	01 39 25	4929,82	537,23	236,02	4023,35	9282,62	3900,18	2615,64	5457,79	1026,53	312,78	202,86	368,44	438,87	428,60
	01 39 30	5687,44	632,89	275,33	4578,64	10497,38	4968,38	3310,25	5896,35	1326,11	369,02	269,31	408,29	506,55	526,34

	01 39 40	4525,78	494,58	213,54	3556,70	8439,07	3678,23	2436,86	4981,56	984,70	297,44	196,12	345,32	432,18	409,44
	01 39 45	4731,05	519,34	219,04	3865,85	8919,27	3729,65	2517,51	5300,34	997,77	289,60	175,36	353,07	414,49	407,57
	01 39 50	4879,01	569,30	245,91	3939,13	9134,46	4349,14	2659,69	5399,61	1169,34	326,69	231,52	374,81	463,15	456,83
	01 39 55	4497,34	491,23	211,12	3658,31	8481,70	3531,13	2414,01	5115,24	950,16	276,05	153,73	337,48	388,16	384,56
	01 39 60	4783,50	560,81	238,45	3848,12	8944,13	4233,21	2621,29	5310,80	1158,68	316,58	222,50	365,64	449,03	446,07
	01 39 70	5666,52	628,05	275,19	4505,95	10302,04	4922,26	3358,67	5803,55	1340,24	365,90	270,03	402,75	502,10	525,08
	01 39 75	5811,32	642,89	284,50	4678,27	10695,56	5084,26	3412,99	5975,33	1349,34	379,63	281,83	416,13	520,09	537,92
	01 39 80	5651,39	627,13	275,65	4470,38	10522,03	5002,24	3097,91	5996,09	1282,11	369,56	257,01	412,21	501,90	521,81
	01 39 85	6180,05	656,64	283,23	4845,74	11082,05	5263,94	3676,51	6085,39	1429,84	386,16	280,18	419,12	513,62	572,30
	01 39 90	7391,08	771,22	368,98	6354,03	16100,63	5834,20	4454,20	7560,21	1694,93	514,93	391,35	543,06	636,70	690,69
	01 39 95	6960,04	720,21	329,78	5869,42	15192,23	5447,33	4374,58	6997,62	1667,29	483,55	381,49	506,20	611,66	661,94
	01 40 00	6787,51	702,46	321,47	5671,03	14821,43	5358,26	4346,38	6779,58	1660,33	479,74	380,02	495,56	606,47	656,07
	01 40 05	6746,16	696,76	308,60	5619,39	14727,94	5261,96	4313,56	6728,85	1626,81	451,18	363,87	459,48	559,35	645,11
	01 40 10	7195,01	745,28	333,10	6156,99	15729,42	5504,97	4344,20	7338,36	1636,02	461,98	368,25	490,34	575,44	658,95
	01 40 20	6354,26	699,46	275,41	5379,87	12425,96	5135,34	3322,29	6840,80	1287,70	367,57	239,48	452,44	505,08	548,83
	01 40 25	6500,91	664,64	125,89	5395,52	12533,13	4681,42	3231,55	6847,12	1222,75	294,39	201,48	373,26	458,25	527,81
	01 40 30	5739,15	588,55	17,32	4767,80	11064,17	3970,86	2567,38	6279,81	1076,96	210,04	140,06	284,90	380,00	444,19
	01 40 35	5771,19	579,83	18,98	4783,07	11067,32	3876,87	2587,87	6278,75	1058,53	208,19	152,15	284,27	380,07	437,80
	01 40 45	5650,23	646,47	255,55	4812,10	11084,91	4742,39	2692,96	6373,36	1161,99	331,19	201,22	416,01	460,33	480,29
	01 40 50	6175,15	700,48	300,10	5257,83	12265,34	5362,29	2949,27	6915,95	1251,67	398,18	261,17	471,59	532,76	551,74
	01 40 60	6221,67	627,21	4,70	5165,08	12204,07	4352,49	2762,50	6749,22	1142,09	238,89	164,60	309,67	410,57	494,01
	01 40 65	6351,84	638,25	4,70	5252,46	12353,47	4571,53	2853,25	6858,82	1175,11	258,92	144,15	302,06	410,32	517,89
	01 40 70	6249,46	672,74	164,35	5242,90	12286,44	5027,39	2903,31	6886,25	1216,65	339,16	226,82	397,16	490,09	542,24
	01 40 75	5856,06	643,44	190,79	4895,92	11329,41	4792,72	2752,15	6471,65	1176,76	321,45	209,90	383,39	452,33	496,10
	01 40 80	6048,62	614,33	4,70	4964,82	11470,62	4444,39	2768,57	6510,28	1160,99	250,74	140,16	282,51	391,69	489,80
	01 40 85	7300,37	757,56	338,50	6251,18	16130,47	5751,48	4244,19	7616,36	1610,11	484,62	374,17	498,33	582,73	652,48
	01 40 90	6991,43	750,04	357,52	6098,35	15785,99	5647,23	3819,66	7520,35	1539,20	496,63	377,39	540,80	633,68	638,40
	01 40 95	7386,02	766,48	355,42	6353,10	16135,67	5731,13	4329,00	7587,22	1663,21	497,65	388,35	539,72	634,89	674,05
	01 41 00	7521,94	766,54	342,25	6370,13	16323,80	5707,11	4290,64	7641,08	1638,85	479,16	363,39	530,37	625,58	677,78
	01 41 05	8364,38	828,81	398,49	6840,37	17635,43	6623,05	4588,28	8195,86	1733,39	557,65	405,95	585,94	681,83	738,21
	01 41 10	7812,03	781,85	361,32	6536,91	16769,05	6015,02	4469,77	7868,91	1706,55	504,90	398,15	545,18	651,76	689,85
	01 41 15	6674,58	695,32	295,31	5657,26	15244,80	5022,84	2908,43	7309,91	1287,90	400,16	331,94	483,32	557,87	549,08
	01 41 20	6432,97	637,56	198,26	5206,75	12622,33	5350,40	2744,68	7062,04	970,35	324,16	127,80	317,61	429,24	512,05
	01 41 25	6251,35	626,27	220,77	5410,98	14672,77	4663,12	2929,63	7057,71	1132,79	339,22	241,15	345,66	466,42	515,66
	01 41 45	5517,12	562,15	173,93	4878,55	13604,57	3913,66	2384,03	6578,24	977,71	267,26	198,76	294,43	412,95	451,52
	01 41 50	6102,65	661,53	292,78	5325,46	14315,96	4713,89	3383,24	6841,94	1344,27	406,91	297,83	448,85	518,86	560,43
	01 41 55	5025,92	555,20	236,89	3731,54	10460,35	4245,15	2351,82	5830,46	1109,85	338,13	190,57	390,56	446,54	460,24
	01 41 60	6691,95	699,92	324,60	5580,59	14643,02	5374,89	4216,99	6746,43	1612,55	465,26	369,73	467,76	576,35	650,92
	01 41 65	3590,42	382,50	162,16	2011,39	4976,30	3091,42	1392,53	4339,20	684,28	231,34	50,28	315,31	374,30	291,39
	01 41 70	4204,60	442,03	196,77	3301,26	8007,49	3287,12	2085,34	4957,64	836,90	249,96	138,86	320,74	369,22	341,68
	01 41 80	5838,11	647,37	328,13	5028,82	13666,10	5047,23	3229,56	6547,53	1431,75	469,30	388,36	490,99	618,43	568,69
	01 41 85	6674,57	687,41	295,53	5528,97	14645,46	5153,09	4168,58	6699,78	1581,88	427,84	336,50	442,52	551,13	643,09
	01 41 90	6869,85	709,34	342,16	5660,94	14880,63	5639,75	4423,85	6864,50	1680,92	492,57	388,89	477,83	588,59	665,47



	01 41 95	6604,17	690,47	313,02	5482,74	14468,12	5294,03	4276,81	6604,24	1616,69	460,80	351,67	458,20	555,40	648,41
	01 42 00	6544,78	660,03	288,21	5438,75	14289,54	4853,19	4194,52	6519,97	1536,70	425,86	340,66	441,57	540,12	613,28
	01 42 05	4915,08	509,81	234,64	3715,83	9922,69	3763,29	2596,03	5467,35	1082,59	357,70	197,01	402,40	481,61	452,09
	01 42 20	3436,91	341,10	116,01	1489,02	4757,28	2789,71	1178,81	4255,13	560,40	172,28	18,17	262,64	314,00	246,80
	01 42 25	3651,90	354,07	99,51	1717,13	5112,22	2795,24	1622,10	4310,62	658,59	165,63	22,88	255,53	306,74	261,56
	01 42 40	5940,73	585,40	229,42	4640,46	11247,94	4220,90	3725,39	5783,78	1373,59	354,95	222,52	384,17	463,69	539,09
	01 42 45	5057,82	531,25	198,51	3595,71	10067,66	4052,25	2780,88	5379,89	1210,09	316,55	191,35	358,46	433,31	471,95
	01 42 50	4436,88	458,51	195,40	3007,38	9372,27	3904,94	2540,33	5190,73	1081,14	316,43	176,55	340,09	408,42	418,71
	01 42 55	5063,65	512,02	202,27	3753,16	10148,37	4050,23	2858,98	5378,56	1210,32	315,38	208,74	355,33	428,10	464,61
	01 42 60	4486,52	492,69	223,39	3693,38	9447,29	3954,96	2390,57	5135,01	1148,46	345,53	226,82	389,33	486,43	442,11
	01 42 65	5546,79	593,10	260,52	4614,26	12874,35	4540,12	3654,80	5796,33	1421,08	404,41	308,92	404,04	486,48	559,68
	01 42 70	5074,88	578,14	238,96	4350,26	12351,49	4234,65	3239,52	5625,77	1338,29	382,84	283,48	390,94	468,19	523,68
	01 42 75	5312,14	596,65	258,40	4534,08	12652,13	4455,84	3380,55	5801,74	1398,87	402,98	324,91	406,88	510,68	544,76
	01 42 80	5339,92	597,45	255,70	4564,56	12703,00	4434,83	3381,90	5827,77	1399,29	398,62	326,61	406,50	511,47	542,58
	01 42 85	5188,87	553,72	235,37	4446,76	12363,69	3861,77	3249,06	5685,22	1253,36	367,95	284,18	387,60	475,10	500,23
	01 42 90	4657,64	525,10	224,20	3711,70	8827,06	4014,42	2625,32	5112,51	1072,32	320,10	204,04	355,85	436,24	439,66
	01 42 95	4718,16	558,95	234,71	3764,35	9039,48	4447,98	2692,48	5192,00	1181,12	339,52	223,99	367,36	455,11	470,28
	01 43 00	4726,42	548,38	232,30	3779,21	9019,91	4289,56	2676,39	5198,88	1138,83	332,97	216,23	364,65	448,50	459,30
	01 43 05	4745,11	561,75	236,08	3794,91	9096,77	4463,08	2698,57	5225,63	1182,68	340,30	224,29	369,02	455,99	471,34
	01 43 10	4740,82	561,34	235,93	3790,67	9088,86	4460,37	2694,84	5221,64	1181,75	340,10	224,18	368,87	455,86	471,05
	01 43 15	4747,08	561,91	236,06	3796,91	9100,45	4463,63	2700,25	5227,39	1183,07	340,30	224,32	369,04	456,00	471,42
	01 43 20	4740,82	561,34	235,93	3790,67	9088,86	4460,37	2694,84	5221,64	1181,75	340,10	224,18	368,87	455,86	471,05
	01 43 25	4734,38	560,73	235,71	3784,30	9077,01	4456,30	2689,25	5215,67	1180,35	339,79	224,02	368,65	455,68	470,62
	01 43 30	5538,74	628,36	296,61	4758,41	13057,90	4833,74	3469,83	6074,71	1436,21	442,16	341,29	435,19	540,42	576,44
	01 43 35	5565,85	634,86	318,57	4782,75	13125,79	5007,99	3539,71	6099,89	1481,57	482,68	367,85	474,18	587,66	594,00
	01 43 40	5136,09	600,65	283,04	4446,40	12591,84	4591,90	3280,42	5783,50	1371,27	446,47	293,98	444,33	510,60	555,07
	01 43 45	5225,98	592,07	258,67	4407,31	12531,15	4433,10	3500,62	5625,43	1369,74	407,72	271,23	398,01	453,59	549,38
	01 43 55	4143,13	505,91	198,66	3223,19	8108,33	3991,93	2337,27	4670,76	1063,16	302,20	175,24	332,72	391,64	425,15
	01 43 60	4263,32	517,67	202,82	3341,96	8316,97	4091,47	2516,84	4748,93	1106,41	311,15	179,75	336,56	394,85	438,45
	01 43 65	4209,47	512,37	200,28	3292,28	8215,82	4042,44	2445,51	4706,29	1089,40	306,57	178,10	334,50	394,04	432,59
	01 43 75	4066,67	498,85	189,46	3238,52	7896,25	3874,39	2346,31	4536,74	1060,46	289,60	174,03	326,19	392,39	415,68
	01 43 85	3901,71	479,28	159,75	3113,78	7555,77	3528,70	2120,76	4361,79	1005,84	249,70	165,03	308,93	383,77	383,11
	01 43 90	4879,01	560,47	232,20	4218,20	11738,35	4093,45	3163,61	5287,73	1339,13	371,57	310,29	383,29	493,84	512,40
	01 43 95	4699,34	540,10	222,95	3948,88	11217,38	4059,14	3273,23	4981,76	1361,62	374,70	310,42	377,25	491,81	516,99
	01 44 05	4034,72	492,01	164,40	3237,86	7756,72	3671,31	2422,89	4401,72	1076,06	264,23	171,79	312,95	387,06	404,31
	01 44 10	4572,05	525,84	214,69	3774,04	10927,09	3989,80	3257,95	4821,07	1353,17	370,56	305,68	371,53	482,68	512,54
	01 44 15	3854,69	464,88	152,74	2874,43	7222,17	3623,81	2445,75	4131,31	1082,14	265,09	173,64	306,88	389,65	405,27
	01 44 20	4175,39	501,27	191,82	3161,77	7914,07	4024,80	2543,36	4549,81	1123,27	305,82	190,23	332,42	417,83	438,04
	01 44 25	4302,71	521,11	206,42	3368,29	8348,18	4136,66	2543,37	4775,04	1118,45	315,66	185,12	339,72	405,55	443,42
	01 44 30	4256,97	517,08	202,65	3335,66	8305,25	4087,80	2511,34	4743,07	1105,05	310,89	179,60	336,37	394,68	438,05
	01 44 40	3808,42	454,40	145,36	2769,66	7210,72	3560,42	2388,88	4121,46	1060,39	258,05	168,62	301,55	373,39	397,23
	01 44 45	3960,39	481,25	186,70	2894,38	7433,25	3969,44	2510,46	4289,94	1109,07	307,21	184,10	327,08	407,00	434,99
	01 44 50	3988,82	481,23	183,44	2910,28	7442,43	3954,09	2532,35	4296,44	1117,47	304,03	187,60	326,41	413,95	434,82

	01 44 60	3950,34	472,33	167,70	2880,76	7381,42	3802,88	2491,91	4248,53	1102,22	285,11	182,89	317,23	405,13	421,17
	01 44 65	3796,02	472,28	172,66	2857,59	7223,34	3822,71	2490,59	4119,78	1100,30	291,30	183,34	313,84	399,52	418,69
	01 44 70	3920,88	465,08	154,45	2858,97	7335,70	3676,38	2460,18	4210,92	1089,93	269,19	178,97	309,54	397,72	409,78
	01 44 75	4633,24	529,69	217,90	3801,20	11169,85	4067,56	3282,90	4945,04	1362,39	376,15	312,84	372,31	487,14	515,16
	01 44 80	4373,57	524,89	220,86	3734,46	10879,10	4044,16	3247,43	4723,89	1349,31	379,73	311,67	364,43	476,16	506,53
	01 44 85	4236,10	481,38	201,41	3618,58	10565,14	3492,37	3118,52	4579,87	1214,00	348,99	283,19	346,10	441,98	464,48
	01 44 90	4302,20	479,11	205,24	3695,99	10640,99	3545,36	3184,79	4610,79	1229,66	349,72	296,67	347,92	455,05	473,11
	01 44 95	3354,64	385,58	131,37	2664,29	6432,98	2846,48	2288,91	3644,90	879,80	225,37	144,55	269,39	341,44	342,75
	01 45 00	3396,29	390,76	158,87	2694,66	6457,77	2994,52	2334,32	3700,12	870,69	255,84	146,93	283,36	352,29	358,82
	01 45 05	3361,44	382,29	165,21	2675,35	6416,46	3024,82	2329,75	3707,45	848,77	263,44	144,42	284,13	348,57	354,41
	01 45 10	3295,60	360,88	159,12	2634,93	6314,73	2914,92	2289,69	3673,50	805,55	254,03	139,54	276,64	339,76	338,67
	01 45 15	3124,90	353,90	127,06	2286,95	4318,37	2771,46	1914,77	3472,81	739,74	205,30	41,74	251,65	276,03	305,99
	01 45 16	2968,64	338,79	130,32	2051,20	3586,46	2719,33	1937,33	3275,63	785,49	204,13	71,52	240,68	302,26	280,71
	01 45 17	2847,31	322,86	118,40	1946,03	3450,94	2513,35	1844,36	3147,44	741,28	184,57	56,52	230,02	270,44	272,89
	01 45 18	2825,10	340,39	120,70	1927,96	3424,49	2641,06	1845,88	3161,14	773,01	196,04	52,17	234,29	272,84	271,68
	01 45 19	2773,04	324,60	117,19	1901,61	3361,35	2585,26	1833,39	3142,12	749,16	190,29	48,51	228,68	264,44	259,22
	01 45 20	3513,45	406,40	173,49	2745,73	6694,52	3183,31	2383,89	3851,80	897,52	275,79	153,52	294,35	363,48	373,53
	01 45 21	2736,74	306,52	115,70	1891,82	3343,95	2547,90	1826,78	3139,69	726,24	185,37	48,74	224,18	258,13	248,07
	01 45 25	3440,24	388,54	158,86	2680,10	6567,50	3000,65	2309,99	3776,88	862,06	255,86	147,61	284,02	352,85	357,82
	01 45 30	3443,47	391,57	133,25	2694,18	6586,95	2834,73	2305,27	3752,96	876,13	229,71	142,64	272,59	343,31	340,85
	01 45 35	3524,07	421,51	168,46	2745,98	6705,86	3224,37	2389,28	3853,05	930,96	275,77	154,31	295,44	366,91	372,90
	01 45 40	3429,09	405,05	141,34	2675,15	6584,02	2957,44	2312,67	3754,01	898,32	243,51	141,77	278,63	342,47	348,15
	01 45 45	4296,75	482,64	225,37	3666,64	10599,88	3565,33	3176,92	4642,95	1193,73	374,58	283,64	357,80	451,71	475,61
	01 45 50	4427,36	525,86	252,44	3776,75	10899,67	4142,88	3301,39	4791,38	1319,00	413,31	310,80	379,41	485,67	520,42
	01 45 55	3619,13	475,88	187,87	2828,24	7038,75	3929,24	2495,24	3980,75	1102,95	309,62	186,32	315,07	398,04	423,08
	01 45 60	3655,28	457,99	150,82	2791,36	7047,97	3597,84	2425,24	3980,21	1073,52	265,36	174,57	297,90	379,89	396,27
	01 45 65	3995,48	474,98	162,36	2997,33	7564,06	3739,46	2516,21	4290,94	1109,74	273,75	201,58	312,12	400,25	411,46
	01 45 70	3485,16	418,15	140,61	2721,81	6692,16	3093,09	2349,76	3799,22	946,58	245,27	152,85	281,58	356,60	358,01
	01 45 75	4252,18	474,25	212,90	3631,23	10534,94	3435,14	3136,27	4595,57	1176,39	359,48	278,04	350,06	441,46	463,74
	01 45 80	4375,78	493,74	240,84	3734,12	10711,40	3719,93	3240,83	4720,45	1216,26	392,97	291,60	367,71	466,99	490,37
	01 45 85	3502,38	423,33	174,21	2733,14	6705,11	3268,91	2385,74	3851,07	927,65	282,62	151,29	297,63	360,48	375,97
	01 45 90	3505,94	417,29	161,68	2731,80	6677,68	3158,69	2369,72	3832,30	923,60	267,55	152,20	291,43	363,00	366,70
	01 45 95	3498,43	422,60	175,30	2724,52	6686,90	3275,89	2381,27	3845,86	926,95	283,83	152,17	298,23	362,59	376,66
	01 46 00	3551,80	428,09	179,45	2768,44	6751,36	3330,81	2417,99	3887,45	942,18	288,98	157,65	301,88	373,11	382,50
	01 46 05	3517,71	421,99	169,20	2744,15	6709,84	3229,64	2388,56	3852,53	929,71	276,68	152,93	295,54	363,94	373,08
	01 46 07	3389,81	411,97	166,41	2635,12	6531,57	3157,61	2325,30	3755,19	902,27	272,58	141,08	289,72	341,19	364,18
	01 46 09	3441,68	415,10	162,98	2683,90	6625,47	3153,72	2345,66	3792,62	910,28	269,51	144,31	290,16	346,84	365,05
	01 46 10	3633,37	454,36	159,92	2839,71	7037,90	3666,38	2484,49	3943,90	1090,89	273,13	202,03	298,76	394,13	396,06
	01 46 15	2849,45	315,07	132,74	2148,43	5327,80	2479,40	2093,10	3280,54	753,30	213,89	110,43	240,90	289,51	286,25
	01 46 20	2833,87	296,99	133,31	2160,27	5335,68	2470,19	2102,97	3302,87	734,19	211,42	111,93	237,78	289,07	276,14
	01 46 25	2888,51	270,94	140,29	2228,61	5445,72	2510,34	2176,04	3378,21	724,40	213,12	142,36	236,72	298,87	263,63
	01 46 30	2773,98	264,33	130,80	2148,96	5292,96	2409,72	2092,06	3311,32	690,17	203,88	110,56	230,07	282,34	255,03
	01 46 35	2752,93	251,81	127,33	2136,58	5260,58	2325,62	2077,15	3290,22	665,24	196,40	108,24	225,70	276,74	250,08

	01 46 40	2644,90	214,88	91,97	2045,20	5070,38	2030,09	1955,76	3193,97	589,14	165,36	95,08	199,67	255,11	231,46
	01 46 45	2174,50	128,61	4,70	1582,19	4185,71	1102,01	1287,30	2820,23	393,02	48,60	33,63	75,62	179,21	166,39
	01 46 50	2271,90	150,84	4,70	1648,81	4383,54	1408,33	1333,47	2908,70	469,26	64,54	67,05	86,79	204,19	187,61
	01 46 55	2619,88	187,78	4,70	2021,41	4979,99	1697,12	1983,61	3118,63	572,82	116,17	68,75	133,52	216,17	223,69
	01 46 60	2760,67	234,75	4,70	2127,41	5355,96	2251,80	2122,50	3240,42	749,64	129,33	107,69	125,48	233,52	267,86
	01 46 65	2765,47	267,34	125,57	2143,97	5310,12	2455,81	2095,49	3308,33	704,93	202,94	111,06	227,49	279,68	258,39
	01 46 70	2926,66	338,08	141,67	2288,30	5784,94	3165,48	2216,74	3490,25	897,98	235,95	143,47	251,78	315,57	305,00
	01 46 75	3157,66	352,76	148,25	2472,74	6143,16	3356,64	2356,48	3659,51	950,44	251,57	182,91	260,93	347,25	325,03
	01 46 80	3193,17	348,38	114,44	2512,77	6248,43	3324,35	2371,92	3694,57	943,96	243,38	175,58	243,08	336,56	329,73
	01 46 85	3153,33	329,02	66,83	2529,43	6352,08	3152,48	2303,85	3710,24	877,41	221,32	135,30	216,97	304,39	325,42
	01 46 95	3237,29	336,29	75,78	2623,60	6577,88	3209,20	2332,41	3798,49	881,81	225,51	140,31	226,05	310,43	328,93
	01 47 00	4582,76	440,24	125,19	3985,95	11421,34	3793,61	3507,72	5010,03	1257,62	331,08	291,12	290,36	407,29	449,43
	01 47 05	3122,24	354,59	148,92	2491,19	6269,14	3339,73	2293,99	3691,18	914,69	249,79	153,51	264,84	330,70	321,67
	01 47 10	3234,00	362,04	162,45	2557,04	6360,13	3462,54	2386,40	3747,96	956,52	262,57	188,01	272,69	353,60	332,64
	01 47 15	3208,96	360,90	165,03	2523,61	6269,11	3465,67	2380,03	3719,66	958,71	264,41	188,63	272,59	356,04	332,97
	01 47 20	2971,02	345,84	153,45	2328,51	5876,57	3288,07	2248,43	3543,64	909,11	250,53	147,63	259,52	323,02	316,04
	01 47 25	4138,42	444,41	187,37	3269,92	7855,11	3949,86	3018,25	4281,53	1123,61	291,23	221,75	308,66	395,22	407,77
	01 47 35	3041,03	366,69	162,12	2356,30	5935,47	3386,60	2279,42	3556,66	954,16	259,79	155,52	268,06	337,95	337,20
	01 47 45	3419,45	410,65	187,73	2662,35	6602,30	3756,13	2472,38	3835,28	1050,12	292,42	205,73	296,03	386,77	382,58
	01 47 50	2845,17	312,40	132,70	2216,35	5573,88	2843,77	2154,81	3401,64	819,21	220,24	126,49	241,47	295,96	281,11
	01 47 55	4544,45	529,37	183,85	3645,24	8839,61	3945,63	2539,45	5026,01	1114,92	278,44	195,78	336,33	406,51	423,33
	01 47 80	3087,67	324,50	152,37	2365,89	5754,13	2788,43	2271,12	3500,12	830,85	235,15	158,58	256,18	330,65	299,32
	01 47 85	2823,20	288,41	130,23	2185,69	5396,29	2517,90	2119,08	3349,42	737,51	210,34	113,14	235,56	288,38	261,74
	01 47 90	2866,12	307,74	139,74	2228,91	5553,67	2804,38	2162,66	3416,46	796,53	226,27	125,26	244,33	300,32	280,73
	01 47 95	3334,08	400,79	167,63	2496,86	6035,17	3048,35	2355,39	3595,06	945,01	263,06	174,18	281,42	368,46	355,10
	01 48 05	5211,44	567,63	282,22	4474,88	12387,30	4732,41	3895,04	5467,41	1460,19	436,18	346,09	401,04	502,42	549,10
	01 48 10	3482,77	448,55	147,08	2718,68	6838,88	3523,89	2371,30	3832,11	1052,00	260,32	170,09	289,96	367,34	385,02
	01 48 15	3481,81	450,33	146,73	2720,49	6844,30	3524,20	2373,95	3832,04	1054,25	260,44	169,45	289,98	365,88	385,66
	01 48 20	3520,24	419,44	172,22	2764,86	6744,44	3217,66	2371,09	3871,07	945,64	292,59	165,76	325,61	406,27	373,08
	01 48 25	3477,32	415,07	157,89	2714,62	6659,87	3117,45	2355,17	3811,56	915,53	263,15	147,52	288,48	353,40	362,61
	01 48 30	4233,36	467,06	196,60	3623,58	10511,48	3288,87	3122,20	4562,62	1166,80	340,47	273,50	340,81	432,09	450,86
	01 48 35	4327,99	519,55	212,16	3706,36	10840,08	3957,59	3220,40	4685,90	1336,12	369,50	305,23	358,40	462,84	497,90
	01 48 40	4355,12	521,95	214,58	3725,46	10864,07	3987,64	3237,82	4704,87	1344,03	372,46	308,74	360,51	469,85	501,17
	01 48 45	4774,72	574,39	265,47	4185,31	11729,19	4470,19	3328,78	5241,45	1385,66	418,42	329,66	399,48	506,58	539,20
	01 48 55	4317,66	518,66	211,20	3699,74	10832,63	3945,43	3213,20	4679,34	1332,85	368,27	303,77	357,55	459,93	496,55
	01 48 65	4295,53	472,83	201,62	3674,69	10585,38	3349,85	3157,08	4613,21	1182,26	346,19	280,18	345,11	445,24	457,26
	01 48 75	3394,83	398,79	131,44	2647,71	6534,52	2859,37	2280,57	3717,60	886,13	231,61	137,74	272,60	334,94	338,99
	01 48 85	3466,10	436,72	142,48	2712,00	6778,56	3336,62	2357,53	3808,51	1007,92	252,38	160,09	285,11	356,10	372,75
	01 48 90	3602,84	474,60	187,14	2814,34	7018,91	3918,78	2487,48	3967,69	1099,38	308,87	184,68	314,26	394,79	421,91
	01 48 91	4878,14	582,46	284,95	4235,07	11956,30	4705,49	3474,21	5364,98	1432,52	446,63	343,90	407,07	509,77	548,65
	01 48 95	3447,42	403,75	136,41	2684,64	6583,14	2919,90	2304,90	3757,04	900,82	237,30	144,88	276,95	349,31	345,40
	01 49 05	3422,69	422,06	137,90	2674,08	6676,01	3159,44	2325,08	3761,09	962,12	244,37	151,42	279,74	343,78	359,59
	01 49 10	3443,67	417,68	152,66	2688,85	6652,99	3146,05	2339,65	3787,11	929,75	258,83	147,09	285,98	347,33	362,44

	01 49 15	3397,16	399,21	131,79	2649,17	6537,63	2863,18	2282,51	3718,87	886,99	232,03	137,90	272,85	335,23	339,49
	01 49 20	4748,81	517,27	186,12	3400,93	8327,76	4245,03	3332,99	4439,68	1296,57	311,86	216,45	328,48	414,99	489,64
	01 49 25	6034,16	637,37	294,57	4918,45	13478,13	5084,74	4188,16	6023,23	1597,68	456,58	358,07	428,34	527,55	615,11
	01 49 30	6147,53	639,91	295,43	4993,83	13670,74	5076,23	4193,94	6141,37	1624,47	470,61	367,90	458,10	574,99	619,36
	01 49 35	5101,10	542,02	202,17	3742,88	9163,71	4418,83	3313,25	4981,25	1312,79	320,26	232,53	342,40	428,80	485,79
	01 49 40	5598,90	635,60	315,52	4808,53	13147,08	4991,68	3549,68	6117,80	1487,85	479,09	370,22	473,77	596,48	593,61
	01 49 45	5548,31	629,27	296,98	4767,72	13074,70	4840,29	3477,87	6083,39	1438,32	442,65	341,64	435,56	540,87	577,12
	01 49 50	4638,69	554,30	225,96	3719,82	8965,23	4354,63	2625,70	5157,01	1151,58	329,75	199,13	361,69	437,01	461,39
	01 49 55	4631,21	553,06	224,24	3713,24	8952,36	4337,11	2618,62	5148,77	1149,29	327,68	198,56	360,64	436,02	459,77
	01 49 60	4634,91	553,31	224,09	3717,04	8959,32	4337,03	2621,71	5151,95	1149,96	327,53	198,59	360,62	435,98	459,81
	01 49 65	4698,43	545,39	205,18	3758,35	9013,59	4172,94	2640,71	5147,26	1160,38	302,99	220,76	351,51	442,13	445,38
	01 49 70	4625,19	551,12	220,29	3709,36	8943,56	4300,46	2611,88	5139,84	1146,26	322,97	197,45	358,40	433,85	456,52
	01 49 75	4511,59	534,99	196,86	3622,68	8805,03	4060,42	2528,80	5033,04	1110,69	295,12	183,38	342,99	406,38	433,65
	01 49 86	5028,89	574,56	209,44	4055,96	9918,03	4399,38	2761,95	5510,19	1190,38	324,70	241,52	381,32	475,49	482,02
	01 49 91	4540,59	531,09	184,48	3643,94	8807,88	3958,59	2525,17	5032,05	1112,81	280,13	186,82	337,59	413,86	425,78
	01 49 95	4555,27	532,43	184,82	3658,54	8835,00	3966,48	2537,86	5045,53	1115,93	280,65	187,16	338,00	414,19	426,66
	01 50 00	4472,35	524,90	178,12	3593,34	8742,70	3883,14	2487,45	4980,96	1094,23	272,73	177,98	332,18	396,13	417,78
	01 50 05	4524,68	529,67	182,23	3635,00	8802,82	3934,77	2519,93	5022,09	1107,81	277,61	183,56	335,76	407,04	423,28
	01 50 10	4478,79	525,52	178,34	3599,70	8754,55	3887,21	2493,04	4986,93	1095,62	273,04	178,15	332,40	396,32	418,22
	01 50 15	4524,68	529,67	182,23	3635,00	8802,82	3934,77	2519,93	5022,09	1107,81	277,61	183,56	335,76	407,04	423,28
	01 50 30	5024,61	562,47	206,39	4056,66	9871,05	4230,47	2739,07	5502,92	1145,57	317,52	233,33	378,07	468,38	470,18
	01 50 35	4504,13	508,40	178,18	3612,44	8670,08	3668,02	2483,69	4982,74	1038,81	267,87	173,31	330,23	401,34	405,51
	01 50 40	4499,66	500,84	175,95	3609,79	8636,02	3565,08	2476,11	4972,70	1013,47	263,54	168,53	327,71	396,89	398,50
	01 50 45	4490,10	489,98	172,79	3602,81	8582,29	3419,57	2462,68	4955,67	977,35	257,40	161,77	324,12	390,60	388,53
	01 50 50	4524,32	516,91	180,51	3630,88	8731,66	3772,06	2504,56	5006,71	1065,92	272,34	178,14	332,97	405,82	412,93
	01 50 55	6017,82	620,38	260,21	4789,09	13163,97	4785,02	4151,53	5842,97	1570,80	418,35	336,21	416,58	524,06	610,19
	01 50 60	4885,43	509,68	209,05	4098,75	11694,18	3465,69	3144,36	5328,40	1174,07	343,08	257,56	368,22	442,98	470,79
	01 50 65	5070,81	531,71	219,41	4332,20	12135,86	3590,87	3173,47	5566,79	1194,68	349,01	264,73	376,29	452,81	478,91
	01 50 70	5164,31	549,69	225,69	4449,82	12395,35	3746,08	3200,71	5692,11	1229,64	355,18	272,56	381,87	458,42	488,92
	01 50 75	5215,56	570,51	232,81	4491,93	12533,90	4011,34	3248,27	5748,88	1297,27	367,57	286,85	389,54	473,39	508,14
	01 50 80	5261,88	593,09	258,39	4474,69	12563,69	4443,72	3354,40	5762,35	1387,61	404,21	318,99	407,57	504,37	543,71
	01 50 85	2436,52	198,67	4,70	2107,57	7410,86	1789,25	1545,04	3103,44	665,71	189,03	167,76	170,70	293,53	265,05
	01 50 90	1557,35	121,73	67,10	531,84	1891,74	1634,05	898,02	1999,26	196,20	117,83	2,85	183,24	199,78	129,11
	01 50 95	1613,31	130,16	71,93	646,55	1984,90	1675,68	930,51	2030,28	215,75	122,39	4,09	187,39	206,78	135,99
	02 10 06	8640,80	783,49	313,30	6618,82	18054,01	6121,27	3622,10	8586,41	1460,14	430,97	332,45	538,17	608,00	663,13
	02 10 20	7716,25	709,11	98,08	5859,42	13854,09	5474,33	2808,18	7813,23	1514,77	328,08	145,26	393,99	465,63	646,04
	02 10 27	9286,52	821,94	235,46	7199,53	18992,56	6475,63	4562,89	8908,82	1688,61	451,51	357,16	505,09	614,01	733,96
	02 10 35	9452,34	852,65	195,47	7299,56	19201,08	7034,42	4676,35	8924,50	1831,13	498,16	361,87	507,72	644,40	755,96
	02 10 40	9467,15	815,83	175,52	7275,93	19657,45	6593,95	4626,04	9252,30	1746,08	463,83	367,89	508,61	649,31	758,93
	02 10 45	9440,57	779,46	147,49	7178,60	19656,43	6651,02	4646,22	9278,83	1666,39	450,70	335,93	436,89	607,57	739,31
	02 10 50	9380,91	759,78	101,23	7131,13	19443,03	6386,38	4536,67	9165,60	1565,34	387,82	292,15	365,48	548,12	721,03
	02 10 55	9697,85	819,66	177,64	7518,12	19530,84	6855,49	4818,55	9128,12	1733,15	479,37	350,94	466,89	634,96	756,00
	02 10 60	9566,86	843,51	206,05	7484,06	19356,05	6764,98	4719,09	9005,18	1769,88	496,79	363,52	524,97	651,22	771,40

	02 10 70	9441,92	823,34	171,61	7349,95	19111,87	6466,87	4629,60	8854,63	1715,01	443,04	340,99	474,17	591,51	740,23
	02 10 75	9552,52	849,14	220,72	7478,53	19372,39	6879,02	4725,56	9016,54	1772,04	515,60	361,65	532,12	649,82	782,76
	02 10 80	9278,84	830,33	187,65	7341,48	18522,50	6453,57	4655,86	8575,36	1698,19	463,74	329,93	472,77	580,43	748,12
	02 10 85	9251,58	821,32	169,25	7323,13	18482,09	6285,55	4622,79	8534,70	1683,78	442,08	324,70	462,39	570,44	733,26
	02 10 95	8732,32	764,05	109,78	6538,23	15291,35	6074,78	3873,51	8113,99	1477,25	333,00	238,92	414,19	527,38	635,27
	02 11 00	9202,33	843,82	174,01	7288,59	18474,71	6677,07	4610,17	8528,72	1780,76	471,71	336,41	486,88	618,07	735,37
	02 11 02	8948,19	772,84	120,13	6659,50	16123,87	6310,62	4002,36	8612,02	1528,63	347,31	269,48	431,26	555,58	672,50
	02 11 15	8578,91	754,43	103,84	6456,75	15135,46	5951,83	3865,02	8137,06	1458,39	326,76	239,81	407,63	525,76	642,84
	02 11 16	8526,77	751,01	97,20	6436,36	15047,32	5880,14	3866,74	8101,39	1454,02	320,08	229,73	403,11	512,80	640,55
	02 11 21	7770,20	694,34	72,29	5812,29	13300,01	5224,10	3139,93	7269,29	1256,45	270,76	197,96	366,13	481,45	546,74
	02 11 25	8441,88	738,39	160,77	6492,95	17665,73	5470,18	3544,23	8391,59	1409,91	343,37	281,34	442,72	547,45	641,72
	02 11 32	9639,38	825,36	172,11	7488,02	20003,20	6630,86	4760,04	9379,80	1766,21	448,93	362,64	484,95	605,49	760,96
	02 11 40	9635,43	840,40	193,00	7571,52	19922,23	6751,27	4746,59	9353,31	1787,77	481,48	376,45	529,86	668,57	786,46
	02 11 45	9751,28	853,76	216,48	7615,13	20164,78	6997,73	4805,81	9513,78	1810,77	510,60	386,28	544,09	681,57	807,58
	02 11 60	9475,27	762,14	103,53	7343,85	19188,45	6509,01	4605,70	8943,78	1526,64	414,73	263,60	353,85	555,49	722,60
	02 11 65	9437,28	822,31	171,63	7455,87	18748,66	6526,22	4692,67	8701,08	1683,24	466,67	328,61	469,81	617,23	748,44
	02 11 70	9365,47	802,05	144,65	7393,92	18610,83	6366,29	4646,17	8639,61	1635,58	440,07	310,58	435,97	597,45	730,40
	02 11 75	8773,48	754,80	96,18	6592,22	15396,94	6112,80	3961,37	8274,46	1449,41	327,35	238,58	385,77	529,02	654,23
	02 11 80	8768,04	763,02	111,58	6598,39	15733,86	6199,72	3933,89	8418,49	1497,72	337,25	256,24	418,89	545,65	662,80
	02 11 85	9106,42	724,26	54,46	7010,90	18099,22	6024,76	4448,13	8404,50	1410,29	348,71	221,21	270,97	475,88	669,30
	02 11 90	9215,38	734,44	72,41	7015,44	18679,47	6177,01	4450,74	8687,98	1467,38	363,38	243,62	305,85	495,37	681,90
	02 11 95	9370,56	818,00	185,81	7223,67	18972,66	6603,97	4607,72	8835,77	1723,12	474,99	351,79	498,54	633,58	743,92
	02 12 00	9082,72	814,34	171,79	6798,65	16080,20	6820,55	4089,32	8468,94	1567,92	436,13	290,09	498,30	632,27	711,10
	02 12 05	8568,96	746,78	105,59	6308,95	14524,11	6109,04	3865,22	7768,13	1410,90	340,00	220,13	371,79	506,50	625,42
	02 12 10	9042,54	724,74	69,42	6963,89	18059,50	6104,95	4435,96	8398,72	1425,54	380,92	229,20	303,31	510,03	676,01
	02 12 15	9101,90	738,31	76,46	6991,63	18635,02	6083,95	4453,76	8758,90	1483,36	364,23	258,89	325,44	506,40	694,76
	02 12 20	8475,87	751,10	117,48	6243,77	14454,82	6088,59	3826,50	7709,42	1417,98	350,49	219,94	389,74	495,44	626,15
	02 12 25	8511,54	759,58	127,76	6283,68	14468,04	6141,28	3856,74	7725,58	1445,71	359,44	232,53	403,62	514,45	633,69
	02 12 35	8774,68	765,85	129,19	6895,55	17690,47	5892,15	4356,10	8212,71	1577,97	414,07	297,55	429,26	561,17	684,04
	02 12 40	8639,12	769,96	119,09	6533,27	14712,57	6049,50	3923,98	7797,15	1464,07	347,08	233,33	409,27	515,44	639,49
	02 12 50	9134,92	817,09	152,64	6949,73	16163,67	6654,97	4110,73	8445,79	1548,45	399,19	272,74	467,07	583,49	706,30
	02 12 55	9100,53	812,06	146,32	6921,90	16106,89	6582,43	4085,59	8411,69	1540,26	391,01	270,74	462,98	579,58	699,68
	02 12 65	8106,96	719,78	79,09	6116,04	14315,49	5494,45	3648,04	7796,08	1393,74	293,32	211,97	382,19	477,40	605,72
	02 12 70	8539,29	755,86	98,94	6464,30	14552,54	5820,41	3862,61	7714,04	1442,59	321,83	226,79	396,61	502,67	620,34
	02 12 75	9120,18	806,85	130,20	6942,61	16115,66	6456,39	4078,01	8402,68	1536,29	371,35	270,67	455,61	577,99	688,50
	02 12 80	8920,30	791,17	118,42	6790,34	15895,53	6249,90	3966,31	8334,07	1498,08	357,91	253,22	444,48	553,03	671,90
	02 12 85	8017,85	746,70	118,81	6300,53	14937,69	5840,35	3350,38	8166,45	1367,84	365,09	260,69	463,45	584,19	635,26
	02 12 90	8493,69	767,55	104,26	6688,14	15404,94	5529,21	4051,70	7925,70	1546,42	346,71	207,27	409,91	489,24	649,33
	02 12 95	8262,12	754,83	100,31	6596,41	15773,80	5447,87	3850,82	8267,81	1490,43	338,72	219,76	414,24	504,63	639,72
	02 13 00	7556,66	708,14	91,77	5775,50	13584,79	5236,41	2643,18	7843,23	1508,38	315,91	193,89	413,04	505,99	655,23
	02 13 05	7673,80	709,23	87,52	5799,21	12674,00	5262,98	2838,46	7474,12	1655,62	302,99	143,62	418,13	434,45	697,81
	02 13 10	8454,42	760,23	104,90	6609,98	15806,83	5650,23	3980,81	8245,61	1546,51	348,99	232,27	415,43	519,39	660,06
	02 13 30	6360,88	523,23	4,70	4119,52	12771,56	4321,39	2050,35	7291,58	845,52	215,15	50,61	251,86	352,47	438,19

	02 13 40	7543,22	675,86	59,25	5974,27	14797,91	5199,81	3070,53	7987,98	1259,91	319,58	181,13	354,92	490,81	575,86
	02 13 45	8047,48	747,35	112,13	6421,63	15287,74	5562,96	3695,89	8021,17	1478,71	354,62	215,85	416,15	495,69	646,10
	02 13 55	5830,51	548,54	4,70	3824,39	9253,11	4305,06	1489,72	6589,53	812,37	180,40	22,22	297,50	349,41	396,60
	02 13 75	7003,79	675,65	58,76	5373,73	11161,31	5167,61	2573,65	7207,17	1156,57	255,77	109,52	357,63	423,43	518,73
	02 13 80	7518,41	710,73	76,29	6142,74	14741,31	5064,59	3200,16	7800,66	1348,61	310,31	188,49	393,42	462,63	585,94
	02 13 90	7245,34	690,47	71,75	5467,62	11626,29	5453,09	2601,95	7358,57	1158,48	275,83	101,99	368,12	427,90	533,75
	02 13 95	7116,73	670,61	76,75	5382,54	12878,17	4974,17	2073,37	7633,85	1384,10	290,63	185,13	396,00	502,56	611,41
	02 14 00	7651,62	711,99	90,19	6136,04	14836,41	5202,77	2967,94	7938,41	1322,80	315,06	221,12	407,04	510,23	584,32
	02 14 05	7450,57	692,29	98,40	5862,75	14573,18	5133,50	2606,13	7965,64	1262,48	330,68	229,76	433,65	552,45	565,76
	02 14 10	5437,30	496,52	4,70	3116,95	8506,57	4090,47	1405,35	6350,11	742,45	164,35	6,79	274,82	338,32	362,83
	02 14 15	6739,64	660,68	51,08	5150,80	10757,29	5033,43	2405,47	7050,47	1096,72	248,00	66,22	347,54	399,18	503,99
	02 14 20	6863,64	674,31	60,35	5310,63	10974,25	5131,27	2484,01	7149,56	1124,00	258,38	72,85	358,40	411,36	519,41
	02 14 30	6824,58	668,92	52,95	5258,21	10951,84	5081,69	2461,81	7112,39	1108,41	251,56	64,34	351,95	394,18	511,64
	02 14 35	7107,82	680,66	58,57	5356,38	11448,80	5323,49	2506,68	7271,47	1118,19	262,85	70,02	357,87	403,75	520,47
	02 14 45	8591,51	779,34	112,30	6800,17	15449,71	5709,33	4072,84	7878,25	1562,24	356,42	216,20	418,29	508,76	658,75
	02 14 50	8299,46	764,68	130,39	6660,28	15680,29	5806,43	3834,22	8236,08	1524,31	375,99	236,69	433,37	533,52	668,64
	02 14 55	6639,63	630,37	43,24	5106,96	10691,66	4918,26	2337,96	7024,19	1043,21	234,35	56,59	337,15	377,88	481,18
	02 14 60	6708,98	620,55	47,18	5206,49	10884,84	4969,50	2419,77	7086,01	1039,43	237,03	57,49	338,76	372,87	480,43
	02 14 65	5074,02	469,57	4,70	3337,89	7878,47	3649,45	1298,64	6012,44	739,01	132,41	2,85	249,26	297,41	332,10
	02 14 75	6711,06	604,27	43,50	5150,28	10953,94	4926,70	2393,37	7207,22	1021,06	231,09	60,24	333,53	373,79	469,56
	02 14 76	6942,42	625,62	60,45	5363,92	11297,88	5139,83	2529,58	7371,83	1071,16	251,17	77,43	350,54	405,46	494,53
	02 14 80	7389,40	701,50	82,62	5603,21	11857,39	5538,63	2707,30	7599,26	1201,92	287,44	120,49	379,80	460,25	550,82
	02 14 90	8747,65	787,13	117,24	6876,91	15732,83	5792,35	4157,38	8052,04	1587,80	363,26	227,77	423,39	521,08	668,37
	02 14 95	6887,85	651,36	51,87	5238,94	11201,14	5080,71	2457,05	7284,76	1086,56	247,95	65,92	349,03	388,03	502,27
	02 15 00	6662,19	607,12	40,54	5059,91	10815,74	4871,59	2329,63	7163,94	1020,70	226,99	58,23	330,80	373,03	467,47
	02 15 10	7086,92	683,27	64,52	5368,65	11387,91	5274,45	2562,59	7420,00	1152,54	266,97	85,54	363,38	430,62	529,46
	02 15 15	6935,63	669,59	55,37	5237,63	11135,23	5128,50	2487,38	7287,16	1124,81	254,11	73,54	353,23	408,01	514,62
	02 15 25	6720,99	617,51	41,80	5087,61	10509,49	4432,04	2370,03	7067,36	984,06	222,87	47,00	332,93	384,77	468,68
	02 15 30	6466,40	588,80	31,38	4827,57	9977,53	4174,72	2289,84	6830,71	940,52	206,54	37,45	314,58	370,03	442,54
	02 15 35	7132,60	686,17	69,98	5403,96	11457,76	5327,44	2582,79	7436,00	1161,01	272,07	92,74	367,55	437,05	534,02
	02 15 40	7259,47	695,97	73,31	5509,21	11682,57	5418,16	2629,37	7527,82	1174,60	277,82	95,46	373,15	442,37	542,60
	02 15 50	6232,95	572,69	22,95	4652,54	9493,91	3975,10	2248,98	6641,82	935,09	192,97	32,38	299,51	359,72	427,36
	02 15 60	6400,50	590,76	33,10	4872,10	9852,66	4103,78	2341,62	6802,25	962,90	205,99	39,59	313,75	370,96	446,87
	02 15 65	6874,73	625,61	44,93	5205,35	10798,32	4511,99	2427,25	7184,85	985,14	229,28	47,81	340,23	388,35	476,36
	02 15 75	6725,15	609,04	37,04	5048,74	10407,07	4322,27	2361,72	7024,56	961,52	215,10	38,79	328,59	376,51	459,68
	02 15 80	6617,72	603,61	34,79	4967,50	10211,79	4270,50	2336,86	6937,50	963,28	210,94	37,57	323,52	371,88	454,96
	02 15 85	6111,27	573,90	26,88	4725,50	9446,36	3903,65	2306,38	6617,50	950,66	196,29	35,13	300,30	354,68	433,64
	02 15 90	5976,04	555,14	16,37	4542,89	9154,25	3760,89	2173,02	6495,09	908,03	181,06	26,63	288,16	343,19	414,06
	02 15 95	6427,20	601,30	35,86	4882,79	9942,19	4252,90	2356,31	6834,02	994,87	212,22	46,06	317,32	377,29	456,03
	02 16 00	6199,59	584,02	31,49	4689,88	9541,40	4128,77	2338,91	6668,55	997,59	205,51	61,25	302,86	377,42	441,62
	02 16 05	5371,87	469,29	4,70	4036,76	8262,14	3433,43	1921,71	6117,84	674,86	131,87	2,85	167,70	249,63	351,43
	02 16 10	6081,63	568,76	18,22	4610,16	9428,15	4052,98	2302,34	6599,81	960,52	194,53	49,07	279,48	354,37	430,95
	02 16 15	6894,83	670,52	69,32	5262,29	11031,79	5189,60	2627,40	7289,41	1184,81	268,43	123,33	353,34	445,79	524,65

	02 16 20	8583,66	783,98	139,36	6772,39	16161,28	5991,70	3984,20	8487,95	1570,88	390,23	244,67	443,07	543,67	691,60
	02 16 25	7307,63	706,29	99,15	5956,40	14494,60	5163,23	3246,94	7842,61	1374,80	338,19	196,77	392,38	478,65	597,24
	02 16 30	6527,53	645,01	48,60	5008,81	10512,20	4869,90	2457,50	7035,50	1119,71	243,47	78,42	333,97	406,44	496,79
	02 16 35	6068,85	533,45	4,70	4583,74	9550,38	4223,94	2263,21	6682,19	816,61	167,12	2,85	170,46	298,95	423,03
	02 16 40	6131,79	543,71	4,70	4642,75	9750,55	4375,60	2290,78	6763,00	831,62	177,14	2,85	177,13	305,09	431,88
	02 16 45	5837,35	486,35	4,70	4364,34	9059,40	3741,77	2129,01	6462,13	694,36	129,29	2,85	127,24	250,35	381,81
	02 16 55	5633,95	485,88	25,48	4215,59	8672,31	3844,95	2102,91	6342,68	680,52	159,04	2,85	158,80	270,18	372,19
	02 16 60	5322,71	495,79	109,07	4018,38	8232,14	3790,00	1930,14	6151,70	698,26	185,12	2,85	227,61	288,78	358,38
	02 16 62	4426,27	393,89	113,16	2792,82	6662,87	2856,61	1103,85	5542,27	520,03	139,75	2,85	292,81	293,09	266,96
	02 16 65	5728,04	492,01	9,63	4329,39	8966,28	3934,32	2148,04	6446,30	694,74	163,77	2,85	157,50	278,72	385,62
	02 16 66	6345,59	544,86	4,70	4791,09	10081,31	4582,45	2432,50	6921,41	856,91	182,93	9,33	153,66	325,39	448,18
	02 16 70	7315,49	659,19	37,66	5932,52	14429,82	5039,29	3222,29	7844,94	1242,13	287,98	148,77	288,45	435,56	571,73
	02 16 75	7884,04	732,85	94,30	6343,41	15322,96	5356,97	3350,38	8176,95	1410,66	331,10	220,00	412,54	510,66	612,11
	03 10 00	293,98	80,66	65,12	150,87	20,30	964,71	7,90	499,38	157,79	76,75	2,85	167,10	196,33	84,56
	03 10 05	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 10 10	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	4,35	2,85	68,27	83,97	3,42
	03 10 15	25,50	28,51	51,34	19,70	20,30	402,40	7,90	24,17	39,25	56,79	2,85	147,54	177,10	48,42
	03 10 17	390,39	58,49	88,43	62,31	20,30	783,56	7,90	726,54	50,59	112,11	2,85	201,42	116,31	79,07
	03 10 20	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 10 25	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 10 30	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 10 35	276,50	35,11	50,57	19,70	20,30	471,75	7,90	304,95	43,86	57,71	2,85	156,99	183,28	59,22
	03 10 40	1952,73	165,98	168,10	1509,63	4526,04	1535,27	793,73	2157,64	366,20	245,02	149,45	302,23	244,56	234,20
	03 10 45	2163,31	195,34	169,27	1574,98	4848,13	1656,03	831,90	2342,75	431,17	248,29	155,63	313,04	260,52	263,15
	03 10 50	2366,38	225,44	182,19	1576,00	5114,48	1925,32	869,96	2743,41	504,78	270,05	157,94	328,46	280,00	284,15
	03 10 55	2284,91	310,34	105,37	1064,36	2088,96	2655,61	1051,33	2312,94	719,49	173,91	38,13	233,98	284,35	282,91
	03 10 60	3923,84	460,21	162,13	2391,64	4645,55	3983,08	2851,83	3265,21	1174,56	286,89	103,22	296,83	350,03	453,33
	03 10 65	3968,37	479,46	190,76	2523,09	5274,01	4243,06	2552,99	3628,41	1138,34	340,51	133,52	367,74	435,40	480,59
	03 10 70	4276,18	497,29	187,28	2733,43	5622,33	4397,53	2895,84	3741,71	1226,64	331,17	166,34	342,07	418,25	500,43
	03 10 75	3392,77	400,95	139,19	1902,47	3431,52	3407,55	1524,38	3454,92	1039,61	238,63	81,28	289,85	335,41	447,56
	03 10 80	565,63	81,99	79,36	19,70	20,30	1007,50	7,90	892,92	288,56	102,16	2,85	187,33	75,64	163,48
	03 10 90	2565,05	369,10	141,43	1431,66	2540,53	3091,09	1555,84	2452,74	874,58	242,20	67,42	289,95	350,69	338,62
	03 11 00	2610,32	322,03	116,91	1471,56	2739,05	2535,06	1290,86	2673,27	678,15	194,59	49,95	253,93	305,19	291,82
	03 11 15	3099,78	400,04	161,46	1930,27	3651,93	3653,28	2142,46	3164,73	1023,03	288,88	120,51	315,09	388,56	375,47
	03 11 16	3241,58	421,24	169,66	2072,24	3994,11	3807,11	2191,00	3288,86	1047,18	302,30	123,72	327,40	401,33	396,22
	03 11 20	3763,15	455,24	162,56	2396,99	5301,04	4071,99	2314,25	3949,16	1067,43	299,28	132,46	329,05	396,12	432,89
	03 11 25	3670,10	429,10	152,80	2335,16	5165,46	3884,12	2249,40	3914,02	999,47	286,74	113,37	318,67	379,16	408,22
	03 11 30	3629,04	418,28	150,36	2319,75	5153,37	3917,08	2246,58	3921,28	992,33	284,74	113,42	314,96	374,17	399,76
	03 11 35	3648,01	427,54	151,49	2325,56	5161,04	3937,71	2249,90	3920,06	1004,60	287,47	114,62	317,42	378,06	405,56
	03 11 40	2993,70	315,07	100,68	1535,20	2464,92	2744,66	1478,41	3036,28	889,57	173,64	2,85	228,94	233,83	363,48
	03 11 45	2747,75	297,69	98,36	1318,34	2075,41	2614,28	1027,21	2992,64	815,39	166,95	18,03	228,92	253,74	336,95
	03 11 50	3141,34	333,63	119,07	1863,94	3797,96	2894,53	1928,31	3363,69	776,70	220,06	59,14	261,26	303,54	306,30
	03 11 55	3110,34	332,68	115,80	1881,58	3809,60	2849,01	1919,96	3347,84	763,41	215,56	45,20	257,78	292,20	302,84

	03 11 60	3841,08	398,38	160,27	2471,68	5194,32	3549,45	2338,00	4007,18	914,89	284,65	134,57	318,77	402,49	385,58
	03 11 65	2332,67	241,86	72,11	1273,23	1664,62	2182,45	1194,35	2609,07	724,00	134,06	2,85	189,56	185,06	307,79
	03 11 70	2855,54	299,98	103,12	1753,72	3465,92	2613,98	1861,38	3119,55	700,39	197,21	30,05	239,90	266,23	283,83
	03 11 75	2261,14	267,96	89,93	1397,20	1785,49	2317,46	1088,17	2413,91	710,77	163,61	2,85	220,87	236,69	335,18
	03 11 80	3586,35	378,18	137,70	2271,89	4888,66	3296,55	2169,64	3831,21	842,32	260,48	84,89	301,50	350,87	361,13
	03 11 85	3599,72	400,45	143,67	2285,80	4991,98	3589,79	2197,55	3856,24	916,22	272,45	98,33	308,38	362,53	381,09
	03 11 90	3598,68	406,75	144,10	2284,29	5031,20	3673,45	2205,61	3866,51	937,74	274,86	100,55	309,58	361,86	386,29
	03 11 95	3212,00	387,06	130,46	1944,17	4105,21	3547,67	2064,73	3466,86	946,45	247,94	72,88	276,29	325,89	354,58
	03 12 00	3257,33	371,79	131,78	1978,67	4043,80	3340,58	2068,47	3474,40	893,60	244,19	70,05	275,26	334,93	343,44
	03 12 05	3608,80	379,07	139,69	2284,91	4911,99	3315,46	2187,71	3841,35	849,19	262,48	91,85	302,89	354,81	362,91
	03 12 10	1910,11	250,70	104,56	1015,02	1314,46	2256,27	343,68	2290,81	607,46	177,99	5,53	256,99	277,12	307,70
	03 12 15	3340,52	398,95	140,48	2053,17	4269,22	3668,34	2131,32	3577,12	976,20	259,01	85,84	284,86	351,44	367,00
	03 12 20	3271,83	392,82	136,37	1992,41	4160,31	3614,19	2097,45	3508,06	962,97	254,57	81,11	281,16	342,35	361,69
	03 12 25	3299,10	355,50	132,46	2005,51	4007,32	3141,37	2080,65	3476,62	846,17	239,39	74,84	273,25	337,47	331,03
	03 12 30	3785,15	392,83	155,78	2418,50	5104,91	3493,74	2297,01	3957,95	898,69	279,69	125,48	315,45	393,76	380,51
	03 12 35	3676,51	386,23	145,56	2339,12	4973,81	3390,76	2220,58	3899,41	865,81	269,83	94,72	308,39	373,79	371,53
	03 12 40	3634,99	382,51	142,62	2309,41	4926,01	3350,75	2197,65	3863,32	855,61	266,15	91,29	305,58	365,36	367,11
	03 12 45	3647,50	374,49	144,66	2330,50	4951,34	3364,13	2213,84	3889,15	850,54	266,62	95,22	305,38	369,84	364,08
	03 12 50	3333,03	363,51	135,36	2027,01	4090,97	3246,61	2113,25	3508,69	875,95	244,21	85,30	276,27	341,18	338,41
	03 12 55	3383,28	367,27	139,18	2063,97	4146,35	3289,38	2144,01	3546,97	887,75	248,59	91,70	279,53	351,17	343,14
	03 12 60	3267,06	359,93	129,10	1980,75	4005,24	3183,84	2065,58	3476,00	854,78	238,49	63,40	272,16	330,46	333,41
	03 12 65	3257,23	353,52	127,29	1972,34	3967,11	3101,31	2054,24	3462,44	833,87	234,98	59,57	270,06	326,90	327,66
	03 12 70	3496,44	408,41	154,29	2152,27	4438,92	3821,68	2248,22	3662,55	1025,67	273,77	126,55	295,20	381,25	381,47
	03 12 75	3438,50	404,62	149,75	2111,69	4364,85	3769,45	2208,38	3623,32	1009,38	268,99	114,02	291,70	371,91	376,61
	03 12 80	3259,98	391,41	136,69	1964,41	4067,01	3599,62	2103,07	3486,45	969,84	253,57	82,62	279,83	346,77	360,86
	03 12 85	3143,31	380,74	130,90	1839,61	3765,68	3481,47	2056,62	3363,70	960,45	243,44	76,80	271,15	338,33	349,80
	03 12 90	3093,62	368,43	128,40	1805,06	3688,28	3431,74	2038,78	3333,59	944,07	238,22	74,15	266,60	332,13	340,99
	03 12 95	3166,82	383,12	126,97	1910,30	4054,56	3502,65	2037,32	3430,39	934,71	243,71	68,03	273,18	316,32	349,80
	03 13 00	3358,27	395,88	142,30	2047,24	4299,91	3675,52	2166,29	3559,29	988,18	259,61	109,83	284,86	347,72	365,81
	03 13 05	3077,55	371,81	126,70	1770,79	3660,60	3400,94	2036,28	3285,75	952,75	235,83	85,98	265,09	321,97	340,12
	03 13 10	2764,18	346,51	107,37	1481,76	3014,80	3097,40	1875,10	3004,99	902,12	209,10	48,38	243,51	288,10	311,86
	03 13 15	2743,61	344,70	106,24	1464,93	2979,40	3078,17	1863,45	2985,47	898,12	207,43	46,95	242,19	285,47	309,87
	03 13 20	3200,20	330,48	123,03	1944,15	3888,68	2966,74	2024,98	3432,94	787,75	225,89	52,87	263,17	315,69	310,79
	03 13 30	1494,80	174,48	95,29	711,56	662,68	1870,20	7,90	1955,09	434,53	142,51	3,61	237,43	263,19	250,40
	03 13 40	3458,34	353,46	156,59	2266,82	4913,17	3538,23	2172,95	3837,46	855,66	292,09	97,84	332,14	382,25	359,11
	03 13 41	2773,25	356,49	130,34	1536,67	3049,12	3259,99	1911,50	3030,75	937,46	248,59	63,99	284,09	336,20	328,56
	03 13 42	2503,56	273,21	86,51	1330,25	2567,63	2572,40	1700,28	2728,17	748,33	164,28	31,69	216,10	253,11	276,17
	03 13 45	2848,33	326,04	107,80	1590,50	3203,77	3021,90	1897,31	3077,06	855,88	202,80	53,77	243,13	294,41	313,65
	03 13 46	2866,38	337,37	113,53	1566,22	3102,28	3098,18	1924,36	3074,62	895,09	210,27	61,30	246,47	312,24	318,76
	03 13 47	2824,38	352,23	114,77	1532,36	3050,55	3170,93	1906,42	3039,20	920,25	216,78	58,88	249,02	309,26	319,54
	03 13 50	2785,42	295,97	102,44	1568,70	2839,37	2760,89	2038,78	2771,10	828,26	181,99	61,71	227,38	276,97	303,34
	03 13 55	2590,77	269,64	184,79	1758,63	5168,63	2186,97	1459,11	2780,27	676,59	291,10	164,05	330,38	289,29	316,54
	03 13 65	2564,20	263,16	130,12	1578,86	2667,48	2253,45	1547,10	2586,07	544,85	212,30	53,62	261,40	192,60	267,41



	03 13 70	2805,02	247,12	181,89	1975,00	5934,23	2222,18	1339,62	3235,64	582,63	291,79	168,84	338,40	301,76	295,73
	03 13 75	2734,57	321,60	148,24	1789,90	3033,05	2914,58	1886,71	2679,40	747,24	248,62	84,69	280,20	222,87	324,92
	03 13 76	2707,66	325,54	146,44	1728,80	3017,43	2981,46	1864,58	2688,05	769,74	247,67	85,42	278,60	219,12	326,34
	03 13 80	2886,00	322,57	110,15	1694,44	3339,11	3031,09	1916,54	3097,59	836,49	204,66	56,25	246,69	297,60	318,37
	03 13 81	2428,65	293,04	126,84	1374,42	2307,29	2673,06	1711,54	2517,33	741,97	215,69	63,88	255,26	191,13	294,32
	03 13 85	2961,56	337,71	155,59	1863,69	3331,67	2835,03	1929,23	2928,34	729,67	263,35	79,19	290,60	235,91	317,09
	03 13 90	2991,66	354,31	158,82	1879,90	3418,30	2971,31	1960,21	2970,23	768,82	272,22	82,09	295,49	239,00	325,34
	03 13 95	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 14 00	3304,93	377,81	166,29	2009,96	4093,74	3338,35	2027,50	3531,43	840,92	287,32	93,11	312,66	262,39	349,56
	03 14 05	3294,15	384,91	166,47	2001,85	4125,91	3431,04	2030,19	3533,65	864,67	289,71	95,23	313,72	260,69	355,02
	03 14 10	3313,77	394,44	169,85	2019,14	4182,35	3554,24	2048,64	3555,42	895,61	295,46	101,77	317,26	268,05	363,86
	03 14 15	3172,66	384,10	164,42	1865,74	3801,16	3446,02	1995,99	3401,93	895,31	284,98	97,76	307,68	262,63	353,06
	03 14 20	2979,38	365,15	155,00	1664,37	3317,03	3256,52	1918,97	3203,63	878,01	268,30	88,37	293,32	248,33	334,22
	03 14 25	2830,98	322,74	111,39	1546,33	3003,53	2929,81	1905,67	3056,09	848,50	206,74	50,27	242,65	303,00	298,44
	03 14 30	2773,62	295,57	105,43	1510,70	2889,06	2714,95	1871,50	3017,96	785,57	194,65	39,82	234,13	289,09	277,27
	03 14 35	2775,81	270,76	102,30	1545,93	2945,60	2553,06	1860,16	3049,29	720,89	187,22	31,94	229,67	278,31	259,92
	03 14 40	3006,35	277,53	113,39	1828,15	3628,46	2772,69	1959,12	3326,32	714,37	205,35	42,38	245,12	289,60	273,94
	03 14 45	2983,53	280,61	115,62	1861,72	3631,53	2787,32	1972,70	3263,51	712,49	209,12	44,10	247,21	291,26	276,61
	03 14 50	2890,86	278,27	114,91	1830,12	3461,20	2737,27	1966,46	3118,96	706,01	207,83	42,80	244,66	288,37	273,57
	03 14 55	2784,12	275,19	113,99	1791,18	3266,58	2678,29	1952,06	2956,74	697,08	206,04	41,22	241,65	285,02	269,70
	03 14 60	2670,75	272,10	113,06	1750,99	3059,14	2616,25	1940,10	2782,46	688,28	204,27	39,58	238,49	281,48	265,76
	03 14 65	1078,87	86,66	69,70	548,18	791,83	1050,07	7,90	1776,76	128,17	88,18	2,85	199,85	226,85	108,49
	03 14 70	3000,69	305,63	131,23	2063,80	3939,41	2927,11	2046,98	3118,55	723,31	238,25	79,32	275,77	327,00	308,20
	03 14 75	2922,80	302,08	130,07	2028,57	3841,34	2894,59	2003,02	3057,79	711,65	236,03	77,95	272,82	323,52	303,02
	03 14 80	2595,79	268,71	111,15	1715,19	2934,20	2566,12	1918,76	2682,99	678,42	201,49	36,81	235,60	275,97	261,62
	03 14 85	2567,62	266,12	108,62	1693,39	2906,42	2536,24	1902,87	2662,12	670,82	198,58	33,27	233,46	268,92	258,44
	03 14 90	2618,38	270,63	112,63	1732,17	2963,49	2587,46	1933,83	2702,40	684,06	203,43	38,81	237,03	279,84	263,90
	03 14 95	2560,32	265,59	108,44	1688,17	2893,23	2530,75	1896,77	2654,43	669,24	198,17	33,07	233,16	268,62	257,85
	03 15 00	2628,35	270,69	112,63	1734,02	2981,78	2591,95	1931,54	2719,95	684,20	203,39	38,89	237,24	280,11	264,03
	03 15 05	2520,14	255,52	103,38	1564,14	2664,28	2444,03	1859,99	2650,71	672,14	187,96	29,61	225,43	266,59	248,58
	03 15 10	2723,51	267,53	109,67	1703,09	3086,36	2601,94	1916,72	2909,30	691,75	198,46	37,08	235,67	279,40	261,97
	03 15 15	2867,27	274,15	111,54	1793,69	3430,42	2699,76	1935,96	3119,59	696,72	203,30	38,59	241,73	280,71	268,97
	03 15 20	3043,86	298,36	150,78	1888,51	3777,61	2936,08	1929,49	3368,25	696,17	256,19	70,91	287,17	217,98	291,91
	03 15 25	3118,82	309,88	152,59	1915,70	3884,33	2989,21	1942,14	3448,57	714,24	260,19	73,17	291,40	224,15	300,21
	03 15 30	3158,79	315,43	155,59	1943,38	3925,45	3029,50	1964,17	3476,35	726,61	264,19	77,23	294,47	232,58	305,47
	03 15 35	3132,97	313,69	153,16	1922,20	3899,03	3001,76	1948,88	3456,24	720,26	261,53	73,81	292,56	225,91	302,84
	03 15 40	3130,72	313,64	153,81	1924,32	3886,63	3002,52	1949,76	3445,74	720,50	262,00	74,78	292,73	227,64	303,07
	03 15 45	2869,21	305,71	151,64	1833,01	3312,80	2806,11	1922,13	2934,70	694,21	256,18	73,18	281,62	217,04	291,98
	03 15 50	2857,87	299,96	145,22	1827,32	3290,37	2741,51	1904,50	2920,90	686,16	247,74	72,63	277,68	215,98	285,19
	03 15 55	2810,20	286,07	186,00	2136,91	5976,72	2460,78	1742,30	3110,98	711,86	315,64	175,30	345,13	307,55	314,13
	03 15 60	2616,94	283,89	146,55	1723,19	3004,36	2693,36	1847,92	2737,89	654,20	247,65	64,04	274,86	204,21	274,40
	03 15 65	2647,70	286,66	147,96	1749,38	3051,12	2720,86	1885,28	2760,39	664,35	250,15	65,83	276,20	206,80	277,79
	03 15 70	2615,66	284,50	146,22	1729,57	3007,58	2693,79	1871,02	2726,77	657,94	247,97	63,39	274,44	201,95	275,15

	03 15 75	2613,52	270,27	112,51	1728,69	2954,69	2583,80	1929,76	2697,28	683,00	203,15	38,68	236,82	279,64	263,50
	03 15 80	2611,08	270,09	112,45	1726,95	2950,29	2581,97	1927,73	2694,72	682,48	203,01	38,61	236,72	279,54	263,31
	03 15 85	2606,30	269,53	111,60	1722,87	2950,78	2574,94	1926,75	2693,15	680,85	202,22	37,39	236,14	277,02	262,56
	03 15 90	2593,60	268,39	110,53	1713,10	2937,42	2561,78	1919,31	2683,42	677,48	200,96	35,89	235,21	274,05	261,16
	03 15 95	1140,89	100,15	84,31	695,41	911,97	1201,83	70,77	1661,45	155,71	106,88	16,36	209,96	248,45	122,08
	03 16 00	2544,64	264,18	108,37	1666,46	2825,43	2515,78	1893,50	2632,47	671,24	197,10	33,59	232,03	270,55	256,69
	03 16 05	2589,56	268,09	110,27	1710,49	2932,14	2558,22	1917,47	2679,23	676,62	200,65	35,54	234,96	273,32	260,79
	03 16 10	2587,52	269,69	112,45	1722,23	2905,56	2573,24	1930,14	2651,55	681,76	202,92	38,60	235,96	278,63	262,52
	03 16 15	2402,07	264,68	111,01	1671,06	2669,17	2518,48	1901,89	2462,38	670,24	200,93	36,94	228,69	269,55	253,85
	03 16 20	2620,85	304,06	154,37	1995,35	3479,14	2992,06	1964,46	2760,96	726,51	275,26	99,67	303,04	366,55	305,31
	03 16 25	1870,28	218,33	155,92	1660,90	4256,99	1815,44	1672,43	1945,59	596,38	253,67	149,14	260,15	194,92	246,69
	03 16 29	2178,23	247,17	97,76	1513,66	2244,92	2286,10	1798,45	2101,71	619,19	182,60	18,53	215,94	233,13	233,68
	03 16 30	2340,40	269,98	136,82	1594,47	2558,81	2505,87	1790,77	2348,64	617,99	234,94	50,58	261,20	172,15	256,32
	03 16 31	2134,17	263,46	135,23	1526,64	2161,86	2404,92	1768,60	1995,11	601,90	231,01	48,60	254,00	162,83	246,95
	03 16 32	2137,22	263,68	135,68	1529,44	2161,55	2409,16	1768,79	1996,43	602,52	231,23	49,39	254,39	164,15	247,29
	03 16 33	1853,76	250,95	122,97	1439,12	1835,23	2240,35	1702,98	1741,38	576,53	216,55	42,57	237,65	143,13	226,07
	03 16 34	2157,77	246,80	148,49	1987,53	4791,96	1957,87	2107,31	2108,12	704,53	259,55	154,93	262,85	208,40	270,79
	03 16 35	2622,09	277,60	187,42	2061,95	5652,05	2388,77	1673,78	2822,78	690,93	313,03	174,84	340,89	303,23	307,93
	03 16 36	2123,21	262,32	134,38	1517,78	2147,30	2391,72	1760,31	1986,00	598,89	229,95	47,59	253,14	161,21	245,73
	03 16 37	2070,22	261,32	134,24	1505,49	2089,20	2382,33	1754,67	1939,96	596,68	229,94	47,24	251,16	158,61	243,53
	03 16 40	1134,03	125,98	144,51	1019,62	3150,72	1079,50	561,24	1362,63	284,75	215,84	98,82	266,05	188,80	186,59
	03 16 41	2450,17	271,96	176,93	2007,21	5326,55	2253,66	1700,03	2535,77	683,28	302,33	172,00	329,77	284,11	292,13
	03 16 45	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 50	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 55	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 60	25,50	25,31	46,94	19,70	20,30	358,07	7,90	24,17	24,74	52,39	2,85	144,53	168,30	44,33
	03 16 65	1560,29	159,24	126,33	980,59	1272,95	1618,78	268,29	2012,54	231,84	174,82	31,58	263,82	182,38	151,33
	03 16 70	25,50	27,92	48,17	19,70	20,30	364,88	7,90	24,35	25,15	52,65	2,85	145,13	168,56	44,51
	03 16 75	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 80	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 85	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 16 90	25,50	29,12	48,70	19,70	20,30	369,56	7,90	39,16	25,62	52,83	2,85	145,51	168,82	44,76
	03 16 95	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 17 00	882,58	104,76	98,12	742,62	387,50	1184,68	168,72	891,14	149,90	126,06	47,69	210,47	259,83	127,49
	03 17 05	157,36	39,04	60,86	20,91	20,30	534,35	7,90	134,35	67,09	68,63	2,85	156,81	194,97	60,69
	03 17 10	98,68	33,74	58,03	19,70	20,30	475,75	7,90	72,34	62,09	63,64	2,85	152,54	190,85	55,19
	03 17 15	98,68	33,74	58,03	19,70	20,30	475,75	7,90	72,34	62,09	63,64	2,85	152,54	190,85	55,19
	03 17 20	98,68	33,74	58,03	19,70	20,30	475,75	7,90	72,34	62,09	63,64	2,85	152,54	190,85	55,19
	03 17 25	125,18	35,49	60,26	19,70	20,30	500,19	7,90	89,13	69,71	65,92	2,85	154,20	195,43	57,44
	03 17 30	107,64	68,86	62,49	19,70	20,30	677,09	7,90	102,90	123,83	81,30	2,85	161,36	194,34	65,71
	03 17 40	219,47	49,67	69,27	44,18	20,30	632,63	7,90	154,70	110,28	78,01	15,58	162,20	212,73	67,72
	03 17 45	231,16	42,46	69,18	53,36	20,30	597,99	7,90	156,29	100,18	75,06	20,68	160,86	213,76	66,47
	03 17 50	125,18	35,49	60,26	19,70	20,30	500,19	7,90	89,13	69,71	65,92	2,85	154,20	195,43	57,44

	03 17 55	125,18	35,49	60,26	19,70	20,30	500,19	7,90	89,13	69,71	65,92	2,85	154,20	195,43	57,44
	03 17 60	125,18	35,49	60,26	19,70	20,30	500,19	7,90	89,13	69,71	65,92	2,85	154,20	195,43	57,44
	03 17 65	482,04	69,27	77,89	330,58	20,30	786,68	7,90	479,05	110,42	91,96	23,31	181,60	228,99	90,17
	03 17 70	317,19	56,70	66,14	189,02	20,30	639,19	7,90	345,23	75,62	78,92	2,85	171,27	207,28	76,75
	03 17 75	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 17 80	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 17 85	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 17 90	125,18	35,49	60,26	19,70	20,30	500,19	7,90	89,13	69,71	65,92	2,85	154,20	195,43	57,44
	03 17 95	225,32	69,15	70,79	68,84	20,30	719,91	7,90	196,88	132,72	84,70	3,80	166,08	210,49	70,90
	03 18 10	420,67	92,22	70,27	303,41	20,30	918,28	336,83	346,44	202,28	103,63	2,85	171,40	199,79	93,59
	03 18 15	25,50	6,80	11,41	19,70	20,30	117,67	7,90	24,17	11,24	21,34	2,85	110,48	135,08	3,42
	03 18 20	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 18 25	25,50	6,80	11,45	19,70	20,30	117,91	7,90	24,17	11,24	21,37	2,85	110,52	135,11	3,42
	03 18 50	1478,25	268,34	165,49	1359,04	1519,74	2444,60	1052,74	1435,63	509,92	260,15	89,18	289,45	220,12	227,90
	03 18 55	489,57	115,98	80,65	338,97	20,30	1188,72	135,49	503,39	219,71	119,79	7,52	193,92	230,44	117,79
	03 18 60	25,50	28,83	48,92	19,70	20,30	395,66	7,90	33,00	27,61	55,82	2,85	147,28	170,90	47,86
	03 18 65	359,41	60,51	68,17	233,40	20,30	681,35	7,90	389,84	79,21	82,51	2,85	174,34	210,24	80,71
	03 18 70	496,20	72,65	77,12	376,46	20,30	767,51	7,90	528,68	100,88	88,75	14,53	180,59	222,93	87,34
	03 18 75	128,96	42,39	54,69	77,64	20,30	429,74	7,90	202,76	31,44	55,68	2,85	150,28	172,31	48,48
	03 18 80	93,69	38,77	53,02	32,85	20,30	408,33	7,90	158,82	29,25	54,30	2,85	148,86	170,97	46,86
	03 18 85	257,24	47,88	56,20	137,29	20,30	485,23	7,90	419,90	39,68	57,11	2,85	154,85	176,51	53,07
	03 18 90	749,70	77,09	66,70	476,69	65,37	724,87	7,90	1207,04	71,96	65,63	2,85	172,67	192,86	71,12
	03 18 95	1933,32	208,67	148,57	1593,53	2572,71	1750,47	363,27	2705,67	236,30	171,10	27,10	271,70	174,07	153,95
	03 19 00	2515,62	259,13	170,84	2102,23	3667,82	2291,50	996,92	3159,52	391,09	224,49	79,97	305,63	222,70	217,40
	03 19 05	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 19 10	1700,02	251,66	162,33	1444,98	2055,02	2095,67	506,01	2145,93	385,85	209,88	68,73	282,03	209,51	189,72
	03 19 15	2042,44	309,12	175,15	1808,42	2443,15	2576,50	1337,09	2299,01	618,03	245,32	76,36	287,04	205,95	233,35
	03 19 20	2207,38	335,44	180,89	2055,95	2894,15	2763,97	1645,06	2359,91	675,67	267,59	76,78	301,55	211,81	264,19
	03 19 31	1617,72	289,19	175,99	1492,06	1613,75	2563,93	1283,83	1504,51	614,03	261,63	108,42	289,78	228,68	243,93
	03 19 45	1832,70	303,81	188,96	1670,36	2190,74	2836,51	1323,43	1715,24	626,04	289,04	139,55	311,79	262,67	270,94
	03 19 50	1034,40	195,15	118,27	893,62	676,86	1870,12	436,27	1044,15	390,46	167,21	61,57	229,71	283,82	173,67
	03 19 55	1253,79	211,91	129,24	1117,39	1207,36	2073,25	531,68	1265,29	409,13	184,64	76,87	244,81	301,06	193,34
	03 19 60	1125,19	201,86	120,76	1003,86	962,57	1949,64	461,63	1156,28	385,31	173,63	58,80	236,08	285,50	181,83
	03 19 65	608,15	160,30	92,43	545,65	20,30	1436,11	202,66	670,15	308,06	126,54	2,85	193,92	225,57	125,42
	03 19 70	848,84	202,22	138,11	774,58	398,57	1747,88	211,48	985,47	314,78	187,93	37,50	253,84	173,96	161,11
	03 19 75	1051,06	197,41	106,03	899,82	796,76	1696,93	261,34	1318,56	338,18	141,37	8,45	223,87	249,44	152,69
	03 19 80	1441,51	216,97	113,60	1196,23	1621,77	1813,94	332,66	1910,43	351,07	145,81	9,92	235,19	258,37	163,30
	03 19 82	1601,06	238,49	119,37	1390,07	1916,66	1943,73	520,83	2074,10	395,39	156,47	14,49	240,36	261,34	171,46
	03 19 85	462,43	69,61	75,50	340,96	20,30	733,78	7,90	492,99	98,00	85,88	12,89	178,14	220,56	84,17
	03 19 90	626,57	84,38	83,87	513,36	20,30	887,61	24,37	665,31	113,99	98,76	22,80	189,34	232,70	98,32
	03 19 92	1173,65	105,48	77,63	807,84	1036,77	980,74	7,90	1909,37	104,17	73,87	2,85	190,05	207,15	85,83
	03 19 95	124,20	42,10	54,46	74,81	20,30	420,44	7,90	199,95	30,70	54,73	2,85	149,63	171,60	47,47
	03 19 97	167,76	47,84	56,81	131,13	20,30	455,65	7,90	257,76	36,70	56,23	2,85	151,55	173,37	49,70

	03 20 00	97,50	40,02	53,42	36,81	20,30	422,59	7,90	163,91	32,63	54,90	2,85	149,34	171,60	47,85
	03 20 02	482,30	102,43	71,15	238,48	20,30	1282,91	7,90	841,75	224,82	88,76	2,85	179,34	211,60	105,46
	03 20 05	835,00	82,45	68,65	539,69	293,44	813,36	7,90	1382,43	83,57	67,86	2,85	176,81	196,22	74,02
	03 20 07	1021,43	89,15	70,25	611,24	668,01	913,17	7,90	1706,58	98,32	71,27	2,85	183,80	203,35	82,10
	03 20 10	811,63	82,64	68,55	524,97	258,66	832,42	7,90	1353,44	88,94	68,48	2,85	176,45	196,38	74,53
	03 20 12	1032,67	90,32	70,82	624,34	692,56	918,96	7,90	1721,29	98,60	71,51	2,85	184,53	203,70	82,45
	03 20 15	846,82	89,95	70,88	557,29	351,60	911,38	7,90	1404,97	107,38	71,77	2,85	179,07	200,06	80,04
	03 20 17	1105,77	98,41	73,92	704,22	828,70	968,94	7,90	1794,97	111,68	75,05	2,85	188,39	205,84	86,71
	03 20 20	1007,07	106,72	84,58	786,06	804,89	1098,10	7,96	1437,25	120,38	100,01	2,85	202,93	229,84	109,02
	03 20 22	755,22	106,21	85,82	666,46	281,18	1096,20	22,53	920,80	132,70	106,28	8,17	198,12	229,75	112,29
	03 20 25	657,39	68,69	62,44	333,13	20,30	847,15	7,90	1109,84	111,60	73,48	2,85	174,61	197,68	81,70
	03 20 27	1149,70	88,24	70,41	638,76	868,35	1005,34	7,90	1951,66	127,04	75,24	2,85	193,84	215,79	97,46
	03 20 30	888,94	89,50	71,17	608,96	382,53	857,91	7,90	1409,76	99,32	71,27	2,85	179,08	197,84	77,74
	03 20 32	1724,84	118,50	82,35	953,66	1747,12	1214,61	21,26	2564,65	168,58	84,00	2,85	219,52	243,47	125,55
	03 20 35	2894,58	266,53	126,75	2045,47	3661,16	2335,77	1703,86	3374,09	627,79	183,24	29,43	265,18	285,63	256,43
	03 20 40	2959,66	258,11	105,24	2026,31	3778,42	2160,63	1559,27	3472,56	569,85	138,67	13,47	228,49	240,61	242,44
	03 20 41	2659,75	240,63	98,20	1745,63	3269,15	1921,52	996,03	3294,86	447,95	116,53	2,85	222,57	235,65	204,08
	03 20 45	2329,80	233,42	148,77	1314,75	2836,23	2088,56	212,47	3325,62	355,70	185,92	35,14	301,67	224,94	199,10
	03 20 50	2308,27	215,32	142,14	1347,01	2837,39	2060,60	413,11	3312,43	357,39	184,94	32,85	291,48	209,86	191,22
	03 20 55	2149,39	205,13	137,03	1550,00	2601,02	2125,95	1392,91	2758,08	480,44	211,51	45,70	272,49	181,88	221,78
	03 20 60	1839,50	147,65	102,00	1300,85	2583,33	1672,49	234,90	2739,15	209,88	133,78	20,02	248,03	276,62	168,95
	03 20 65	3250,02	327,62	204,38	2653,96	7482,51	2879,79	1757,63	4276,91	739,91	330,93	160,46	363,60	290,00	332,58
	03 20 70	4135,14	401,71	214,45	3481,71	8969,42	3386,70	2708,31	4983,24	963,07	346,34	184,95	358,68	291,57	394,23
	03 20 75	3338,74	336,81	162,00	2494,05	4976,64	3106,89	1930,29	4131,32	710,88	251,11	70,70	295,76	212,88	298,30
	03 20 76	3809,23	363,08	188,89	3162,00	8423,89	2990,06	2249,49	4736,90	847,20	305,76	177,90	338,54	269,74	346,88
	03 20 77	3268,68	326,28	143,58	2465,99	4920,08	2909,89	1884,02	4066,30	687,05	230,02	62,92	286,11	188,30	276,78
	03 20 90	3096,03	311,83	144,85	2217,87	4288,17	2805,35	1797,06	3864,78	687,32	219,80	57,03	271,87	204,55	273,50
	03 20 95	3007,62	303,65	139,38	2131,80	4111,37	2720,79	1759,83	3777,45	675,24	212,47	51,03	265,43	193,70	265,39
	03 21 00	2982,98	302,57	143,59	2092,87	3986,89	2742,43	1783,79	3729,85	687,39	218,53	56,52	267,65	200,01	266,92
	03 21 05	2834,24	297,26	171,03	1941,99	3702,44	2865,47	1587,15	3657,11	674,00	262,43	77,08	313,01	252,49	269,64
	03 21 10	2763,17	288,92	165,45	1919,70	3718,73	2717,31	1427,50	3650,66	624,55	245,81	62,28	307,25	226,75	255,08
	03 21 15	3024,68	311,44	157,32	2145,01	4025,49	2841,05	1820,00	3782,60	703,87	234,26	65,84	279,60	206,36	270,86
	03 21 20	3065,41	315,58	159,08	2189,25	4105,71	2868,77	1852,91	3822,33	711,79	236,24	66,76	281,63	207,54	273,81
	03 21 25	3118,87	320,56	161,68	2246,73	4238,00	2916,72	1871,43	3881,65	715,66	240,07	68,90	285,43	210,86	278,12
	03 21 30	25,50	25,02	46,88	19,70	20,30	353,50	7,90	24,17	24,01	52,23	2,85	144,21	167,94	43,91
	03 21 35	25,50	28,45	48,71	19,70	20,30	391,44	7,90	28,54	27,25	55,46	2,85	146,97	170,61	47,47
	03 21 40	776,94	87,60	83,95	540,24	142,70	1041,78	59,25	948,99	130,95	106,64	23,40	198,44	240,88	109,94
	03 21 50	3171,86	325,69	164,35	2308,22	4376,44	2961,53	1884,89	3942,14	718,45	243,61	71,03	288,86	214,02	281,99
	03 21 55	5490,33	624,85	279,12	4446,72	9025,37	4723,60	2327,11	6149,21	1037,92	370,61	191,90	458,71	402,67	490,91
	03 21 60	5451,40	593,44	270,46	4150,62	8438,51	4742,23	2366,30	6114,77	1107,03	339,02	192,29	426,52	382,22	471,75
	03 21 65	5905,24	666,99	298,48	4626,18	9363,93	5184,86	2481,62	6656,13	1192,19	369,12	202,18	462,72	409,61	499,74
	03 21 80	6108,46	687,11	306,34	4865,79	9982,44	5398,60	2537,10	6897,51	1192,60	387,03	200,07	479,09	417,90	519,75
	03 21 85	7007,76	738,05	328,66	5398,24	11052,73	5903,13	3341,59	7243,48	1377,02	419,98	212,45	498,94	433,87	597,28

	03 21 90	7550,37	773,39	355,23	6190,25	14576,52	5931,25	4021,25	7805,41	1602,16	485,97	321,49	538,16	489,32	658,37
	03 21 95	7687,50	778,32	338,26	6343,57	14660,96	5959,11	4175,87	7822,43	1667,85	470,03	308,21	544,27	622,39	677,86
	03 22 00	3318,91	339,06	172,02	2462,92	4732,69	3097,63	1938,02	4098,40	730,88	254,82	79,44	299,46	224,83	294,30
	03 22 05	3554,56	360,85	182,88	2715,66	5336,52	3321,98	2028,66	4357,88	748,34	273,29	87,77	316,35	239,14	315,06
	03 22 10	3630,90	373,63	186,68	2794,41	5484,01	3368,04	2041,66	4439,29	759,97	276,59	89,45	321,28	243,79	321,08
	03 22 25	4389,28	447,97	210,72	3690,26	9344,49	3414,28	2744,97	5164,10	1020,53	341,73	199,97	369,89	312,41	411,16
	03 22 30	4447,03	471,67	211,84	3723,35	9403,97	3464,17	2753,78	5188,52	1047,12	347,50	197,31	375,54	318,75	425,26
	03 22 35	3685,56	398,84	189,41	2796,57	5492,09	3431,21	2064,09	4432,08	797,46	284,72	94,04	328,77	254,10	338,15
	03 22 40	3763,08	424,10	187,92	2803,31	5524,02	3446,83	2050,30	4424,95	835,44	284,98	96,87	334,93	267,77	355,42
	03 22 45	3573,32	342,56	171,54	2489,27	4946,19	3116,09	1956,14	4319,97	740,94	252,00	76,73	308,40	235,12	302,96
	03 22 50	3373,72	344,41	174,29	2522,77	4874,83	3147,05	1953,76	4164,48	732,34	258,53	79,18	303,94	226,99	298,72
	03 22 55	3355,92	342,80	173,39	2503,80	4827,96	3128,50	1947,34	4145,89	731,14	256,92	78,26	302,55	225,64	296,99
	03 22 60	3063,77	315,23	159,32	2186,19	4101,77	2867,73	1842,42	3822,61	709,95	236,13	67,78	281,83	208,39	273,35
	03 22 65	3231,80	317,42	155,47	2232,25	4393,29	2874,67	1834,61	3995,13	698,25	232,82	59,59	287,48	199,24	277,36
	03 22 70	2952,28	306,73	171,51	2079,02	4014,61	2865,28	1625,94	3805,47	673,37	258,44	68,80	315,66	235,62	270,51
	03 22 76	4044,73	434,62	178,82	2872,37	5946,19	3452,28	2046,28	4697,43	844,43	274,24	86,47	342,07	255,71	365,37
	03 22 80	3480,35	327,27	167,12	2325,62	4632,86	2938,48	1695,21	4281,35	687,55	233,46	74,45	303,96	234,88	281,01
	03 22 85	3747,86	370,83	183,41	2534,26	5029,63	3212,10	2005,35	4397,22	812,11	258,34	96,06	320,54	259,34	328,80
	03 22 90	4163,92	420,23	204,44	3037,14	6035,09	3460,98	2082,48	4899,87	849,33	273,29	105,78	340,62	276,32	352,38
	03 22 95	3871,60	385,55	188,61	2728,34	5431,04	3245,45	1934,16	4612,79	793,99	257,32	90,69	324,55	258,58	327,59
	03 23 00	3766,71	386,25	180,54	2576,97	5179,81	3205,56	1960,63	4446,11	805,73	255,58	77,66	323,58	243,08	333,79
	03 23 05	4487,53	494,72	219,29	3232,80	6595,27	3871,10	2216,67	5095,71	938,64	315,53	114,53	380,28	316,42	417,41
	03 23 10	4502,63	494,17	210,78	3256,92	6635,94	3793,20	2197,18	5110,80	932,21	304,25	111,94	376,88	312,38	410,58
	03 23 15	4412,65	516,17	186,71	3206,06	6688,86	4017,76	2179,37	5032,38	1042,17	286,19	125,09	366,41	307,78	417,89
	03 23 20	5019,47	520,02	4,70	4061,45	10298,72	3675,73	2932,65	5615,14	1264,22	279,66	163,33	272,48	287,46	494,09
	03 23 25	5235,64	555,89	91,78	4167,42	10652,50	4025,82	2949,35	5870,37	1286,47	327,13	207,82	349,32	343,58	515,87
	03 23 30	4491,46	513,62	187,67	3269,08	6788,33	3936,91	2175,85	5118,47	1013,69	282,99	120,09	369,81	306,97	413,11
	03 23 35	5525,39	601,61	188,59	4529,74	11359,25	4366,67	3002,53	6262,86	1316,11	365,32	238,00	404,03	380,64	530,79
	03 23 40	4661,24	534,87	198,27	3457,02	7143,92	4096,67	2220,64	5321,69	1043,87	291,76	128,85	380,44	321,99	425,09
	03 23 45	4630,67	515,11	220,15	3398,13	6933,27	3977,26	2233,28	5277,11	966,42	313,36	118,58	387,55	321,54	423,52
	03 23 50	4289,76	455,97	209,35	3073,11	6217,59	3666,10	2140,16	4950,58	888,98	295,09	103,64	363,09	294,44	386,89
	03 23 55	3877,85	391,92	188,98	2688,00	5371,55	3305,27	2007,66	4562,76	819,07	263,52	87,05	331,12	260,65	341,18
	03 23 60	3804,55	385,15	185,43	2609,66	5188,63	3237,50	1980,96	4482,47	813,50	258,00	83,95	325,87	255,94	335,01
	03 23 65	4083,70	407,35	202,93	2861,99	5744,47	3505,32	2129,00	4728,61	861,40	281,62	119,07	344,81	287,30	360,06
	03 23 70	4356,29	432,53	216,20	3154,79	6438,59	3763,73	2227,71	5024,88	882,21	303,04	131,36	364,11	305,46	383,74
	03 23 75	4718,99	497,53	234,26	3520,67	7128,52	3994,69	2297,58	5391,62	946,51	321,04	140,87	387,67	330,10	416,32
	03 23 80	5061,76	582,57	250,63	3888,99	7956,40	4575,57	2375,75	5786,32	1105,08	342,16	166,59	413,07	361,36	464,63
	03 23 85	5130,73	589,04	227,12	4000,87	8188,09	4475,61	2352,08	5868,45	1124,21	312,66	167,42	402,63	355,54	451,65
	03 23 90	5840,37	633,54	226,09	4864,60	11981,01	4615,38	3110,67	6594,99	1364,28	387,40	275,99	428,82	413,66	547,47
	03 23 95	5871,46	644,97	267,48	4896,73	12055,55	4750,05	3129,20	6639,59	1376,15	406,26	286,25	453,44	428,11	552,30
	03 24 00	5286,85	599,66	239,85	4115,30	8389,19	4617,32	2456,97	5971,63	1168,18	325,63	202,40	412,26	381,41	464,67
	03 24 05	4966,65	570,23	212,08	3878,82	7981,54	4239,34	2244,95	5746,06	1061,04	294,32	138,35	389,70	318,76	430,17
	03 24 10	5108,28	559,56	247,76	3984,36	8034,62	4258,20	2339,46	5865,72	1011,43	328,00	150,11	406,41	347,19	439,01

	03 24 15	5258,67	605,51	263,33	4095,60	8352,16	4769,84	2458,09	5993,19	1153,15	353,68	188,49	423,63	381,47	479,55
	03 24 25	4996,23	511,51	249,83	3889,19	7815,34	4119,86	2355,39	5767,40	951,18	325,26	158,14	395,99	339,75	416,21
	03 24 30	4711,85	468,22	235,33	3585,19	7248,31	3952,90	2305,22	5454,74	912,83	313,88	150,13	378,67	323,13	396,63
	03 24 35	4648,93	468,75	225,92	3607,16	7305,53	3841,22	2202,84	5491,96	868,41	300,84	110,92	371,70	295,57	384,63
	03 24 40	4779,16	477,14	236,96	3698,96	7465,46	3961,15	2290,77	5573,55	905,74	312,07	141,90	379,91	318,37	395,71
	03 24 50	5041,64	522,13	231,15	3954,71	7933,49	3960,91	2297,49	5818,65	941,26	302,07	142,57	391,12	328,65	406,52
	03 24 55	5785,50	626,98	274,23	4833,51	11892,58	4513,75	3058,51	6571,57	1303,83	398,46	265,78	453,55	411,64	532,15
	03 24 65	5622,44	566,70	272,79	4704,60	11536,25	4060,78	2884,29	6466,80	1121,35	386,21	231,72	441,22	384,12	499,43
	03 24 67	5012,39	516,62	39,88	4155,37	10600,91	3443,15	2100,39	6079,08	958,25	327,83	84,30	376,81	293,61	435,49
	03 24 70	5069,28	562,65	86,89	4186,38	10821,08	3960,39	2149,83	6141,71	1085,25	326,10	125,40	372,79	295,85	464,55
	03 24 72	6437,29	678,21	299,87	5175,51	12656,31	5136,25	3612,66	6799,64	1477,39	434,00	278,81	475,52	427,71	606,00
	03 24 75	6599,63	688,14	298,52	5301,87	12874,02	5187,26	3772,71	6879,08	1513,88	434,51	279,10	477,25	433,03	616,59
	03 24 80	5089,46	603,96	286,79	4182,08	10555,98	4545,21	2435,64	5859,69	1214,20	431,16	247,94	469,88	431,14	510,28
	03 24 85	1769,06	145,14	37,86	1163,39	1861,17	1253,37	269,24	2400,59	208,43	86,61	2,85	199,58	214,21	126,92
	03 24 90	3083,08	258,74	4,70	2458,08	4752,64	2110,47	1134,65	3685,84	417,04	142,05	2,85	217,62	229,49	235,99
	03 24 95	2571,53	226,10	4,70	2141,06	4027,23	1820,81	595,77	3322,07	270,84	148,40	2,85	234,20	160,43	201,06
	03 25 00	4031,67	449,75	82,00	3248,57	6347,92	3272,65	1439,44	4610,89	686,90	277,34	60,13	353,05	283,09	354,28
	03 25 05	4122,01	396,99	4,70	3472,24	6678,69	2822,27	1666,82	4699,23	586,42	177,16	24,30	201,99	175,24	317,76
	03 25 07	3927,01	387,51	4,70	3288,88	6051,03	2556,85	1735,53	4497,73	643,10	113,86	2,85	152,15	221,94	294,71
	03 25 10	3789,33	288,32	4,70	3193,92	5962,28	2384,66	1695,92	4484,71	391,32	52,12	2,85	4,10	110,90	234,65
	03 25 16	2770,38	151,41	4,70	2256,90	4545,05	727,42	188,55	3619,92	73,37	4,35	2,85	18,83	63,07	132,18
	03 25 25	2610,12	227,03	21,41	2067,07	3784,76	1454,23	61,90	3651,93	197,31	44,45	2,85	189,19	194,99	131,73
	03 25 30	4510,17	389,85	4,70	3808,38	7247,07	2970,25	2016,04	5277,87	558,52	98,82	2,85	64,15	179,73	315,63
	03 25 31	4281,51	364,81	4,70	3661,33	6349,72	2677,09	1942,80	4716,57	524,35	81,52	2,85	49,96	153,80	274,53
	03 25 32	4043,29	330,16	4,70	3394,18	6361,05	2623,09	1932,49	4692,39	510,80	78,84	2,85	39,46	153,70	278,06
	03 25 35	4349,86	443,58	4,70	3658,94	6815,35	2885,72	2093,64	4948,08	811,01	150,05	11,69	212,98	266,05	347,41
	03 25 40	4784,15	504,77	4,70	4003,48	7814,74	3273,07	2141,37	5397,67	868,06	190,68	51,23	260,53	327,50	404,83
	03 25 45	5619,18	566,85	32,43	4678,43	9105,55	3764,57	2763,82	5958,60	1004,68	223,09	87,39	291,59	363,10	458,93
	03 25 50	4588,54	545,76	250,04	3780,62	7411,05	3940,28	1789,96	5180,78	837,58	350,85	159,19	440,08	382,34	421,14
	03 25 55	7038,21	725,39	298,01	5428,26	11038,50	5812,45	3472,39	7219,05	1422,15	377,71	199,61	461,78	513,33	589,91
	03 25 60	6043,50	670,20	271,86	4856,82	9882,44	5240,06	2611,11	6851,20	1220,15	340,05	177,61	438,24	488,82	505,14
	03 25 65	6045,06	670,90	274,73	4869,16	9878,88	5251,68	2637,68	6854,89	1231,55	342,53	186,87	439,07	494,32	507,15
	03 25 70	6972,41	719,70	290,02	5370,35	10968,27	5737,71	3415,08	7169,53	1395,88	369,65	179,86	456,34	494,42	582,30
	03 25 75	6951,35	714,44	283,30	5362,70	10932,77	5656,67	3407,89	7144,76	1396,91	360,30	190,25	451,83	495,32	574,71
	03 25 85	7548,86	749,10	296,11	6123,94	14599,31	5586,10	4017,03	7760,91	1580,27	410,24	270,75	487,59	530,22	638,74
	03 26 00	6971,90	715,60	252,25	5760,13	13175,52	5199,77	3798,39	7020,44	1505,07	393,30	254,38	441,45	514,85	589,60
	03 26 05	7613,42	755,99	302,03	6189,00	14682,50	5650,10	4073,21	7820,98	1601,50	416,85	278,37	492,08	544,20	646,46
	03 26 10	7678,07	766,93	323,72	6252,14	14848,30	5835,31	4105,68	7907,29	1632,17	456,18	291,77	533,58	587,62	663,47
	03 26 40	7570,38	763,14	312,13	6249,96	14433,83	5719,92	4122,54	7681,04	1626,11	425,52	289,57	498,30	568,31	655,07
	03 26 45	7611,14	764,20	311,05	6260,44	14496,37	5736,54	4102,86	7707,68	1619,75	424,60	289,06	499,87	569,70	654,09
	03 26 50	7826,56	781,72	327,50	6360,32	14863,01	6015,11	4169,04	7729,91	1631,27	447,81	295,52	507,17	578,63	667,18
	03 26 55	6941,60	723,03	293,00	5392,43	10787,86	5782,01	3454,24	6809,72	1399,54	372,03	196,42	447,45	505,16	574,18
	03 26 60	7491,71	776,13	367,27	6203,53	14354,23	6154,28	4279,87	7535,03	1698,40	508,04	326,27	540,25	623,46	678,75







	03 31 65	6115,43	598,54	48,37	4546,86	9170,52	4683,87	3339,76	6155,19	1353,28	261,35	143,92	286,08	412,94	540,41
	03 31 70	5950,25	589,38	44,08	4458,06	8990,14	4566,58	3224,81	6082,95	1315,13	253,28	140,30	281,45	406,97	523,06
	03 31 80	5212,08	547,38	4,70	4044,66	8574,75	4128,08	2459,70	5932,23	1121,79	223,72	91,63	262,96	362,50	472,64
	03 31 85	4861,34	516,09	4,70	3744,08	7665,72	3824,20	2325,23	5555,87	1081,88	193,00	67,32	232,49	324,44	428,76
	03 31 90	4859,09	516,16	4,70	3743,08	7665,36	3827,81	2313,65	5557,96	1078,85	193,70	68,54	234,44	325,76	428,19
	03 31 95	4907,09	520,88	4,70	3798,48	7768,30	3848,35	2322,96	5618,58	1081,13	194,04	67,66	236,15	326,08	429,78
	03 32 00	4900,90	519,94	4,70	3792,13	7756,14	3841,28	2318,63	5611,87	1079,67	193,24	66,23	235,08	324,84	429,13
	03 32 11	4447,64	452,33	4,70	3390,80	7000,19	3107,69	1821,33	5265,31	919,92	99,88	2,85	124,76	191,79	365,73
	03 32 15	4421,86	451,86	4,70	3371,02	6977,12	3088,63	1706,57	5285,85	894,65	98,54	2,85	130,53	197,85	359,82
	03 32 20	4703,73	477,65	4,70	3648,18	7449,60	3318,77	2199,55	5434,40	1011,32	118,41	2,85	132,94	198,65	394,35
	03 32 25	4806,28	461,75	4,70	3721,92	7423,76	3095,37	2232,92	5484,76	952,39	119,04	2,85	137,43	220,83	384,34
	03 32 30	5157,02	545,40	18,75	3995,76	8077,69	4123,78	2461,12	5818,59	1144,54	222,39	114,52	263,34	385,31	455,65
	03 32 35	5469,69	545,96	4,70	4518,90	11232,05	3747,95	2484,47	6359,86	1194,60	233,57	128,69	254,01	386,23	482,69
	03 32 40	7269,51	713,79	232,20	5807,43	14357,63	5683,65	4139,33	7655,81	1669,73	442,15	291,18	467,86	576,72	676,24
	03 32 45	7141,47	707,45	242,67	5706,39	14120,11	5657,88	4063,48	7560,76	1657,59	444,41	295,86	472,31	583,76	670,61
	03 32 50	5447,33	570,06	66,02	4470,13	11348,34	4213,87	2454,85	6450,26	1208,89	302,95	169,73	334,74	419,37	484,44
	03 32 95	5322,34	579,71	135,25	4383,02	11090,40	4236,30	2392,80	6300,76	1196,81	320,34	170,16	375,93	446,44	486,22
	03 33 00	5205,78	516,55	4,70	4305,75	10819,60	3445,40	2343,01	6137,14	1079,06	273,36	82,97	329,10	387,73	436,13
	03 33 05	4883,58	486,77	4,70	3800,27	7581,39	3299,08	2232,17	5564,47	949,72	168,12	2,85	240,96	277,16	367,69
	03 33 10	5553,18	535,36	4,70	4644,77	11337,31	3456,94	2956,40	6289,43	1158,96	261,18	98,66	302,00	359,81	460,70
	03 33 15	5543,09	540,29	47,77	4626,98	11337,74	3508,79	2951,73	6277,47	1183,82	258,76	154,09	303,16	393,23	472,94
	03 33 20	4925,06	512,84	4,70	3818,82	7765,91	3623,99	2298,19	5598,68	1072,75	165,04	79,78	231,72	335,59	410,06
	03 33 25	5709,73	579,07	43,96	4747,67	11679,64	4021,98	3096,80	6411,00	1341,16	274,77	207,93	302,55	430,21	517,56
	03 33 30	5720,50	577,17	33,07	4753,96	11685,78	4000,05	3104,27	6412,74	1342,89	270,75	208,69	296,38	428,80	517,81
	03 33 35	5392,15	559,19	30,77	4140,42	8349,39	4256,17	2716,76	5891,46	1198,32	233,07	131,28	270,02	398,19	474,30
	03 33 40	5034,35	535,67	12,06	3897,66	7920,39	4015,63	2398,56	5721,61	1116,43	212,96	97,55	255,83	364,24	445,25
	03 33 45	4897,70	511,60	4,70	3792,96	7716,86	3728,32	2315,41	5601,35	1073,36	173,86	19,53	204,44	296,72	424,62
	03 33 50	4905,49	504,10	4,70	3799,52	7712,33	3639,53	2324,23	5594,57	1071,59	158,23	2,85	179,87	272,08	420,21
	03 33 55	4860,91	468,86	4,70	3760,89	7522,33	3197,25	2276,45	5521,89	977,91	128,03	2,85	146,39	230,24	390,42
	03 33 60	4926,29	498,04	4,70	3812,98	7657,00	3572,91	2284,72	5618,19	1019,59	172,95	2,85	201,60	272,52	406,10
	03 33 65	4866,55	529,66	4,70	3752,50	7664,42	4016,54	2090,95	5672,52	1040,07	222,08	2,85	271,20	317,91	414,16
	03 33 70	4733,37	497,35	4,70	3642,49	7432,40	3609,82	2052,66	5516,78	1009,88	160,87	2,85	191,31	260,82	400,89
	03 33 75	4734,99	488,62	4,70	3657,99	7466,11	3473,62	2160,28	5477,62	1018,68	141,04	2,85	164,08	237,24	401,02
	03 33 80	4477,81	461,64	4,70	3425,77	7078,61	3198,32	1807,68	5320,29	922,33	112,23	2,85	143,64	202,59	367,55
	03 33 85	4687,18	476,00	4,70	3631,53	7418,98	3302,48	2187,87	5416,64	1007,91	117,03	2,85	132,49	197,97	392,66
	03 33 90	4697,54	476,73	4,70	3643,22	7440,10	3304,54	2195,10	5428,03	1009,50	116,74	2,85	132,01	197,50	393,09
	03 33 95	4732,50	480,01	4,70	3670,11	7477,24	3342,74	2215,73	5455,12	1018,86	120,52	2,85	134,85	205,87	397,09
	03 34 00	5048,87	536,03	4,70	3911,34	7924,87	4008,72	2403,68	5734,14	1118,46	210,75	89,18	252,17	365,06	446,16
	03 34 05	6061,10	595,31	46,49	4515,70	9107,94	4648,74	3290,04	6135,39	1341,70	258,71	143,04	284,64	411,72	535,25
	03 34 10	6367,63	603,60	4,70	5128,31	12466,12	4374,51	3714,36	6649,29	1476,90	301,55	112,69	283,25	385,47	587,51
	03 34 15	5692,84	573,43	28,62	4730,81	11646,79	3949,26	3084,48	6385,39	1334,83	265,17	205,89	293,31	423,41	512,94
	03 34 20	6069,90	595,28	46,54	4515,53	9109,73	4652,33	3297,85	6132,06	1344,18	258,81	143,11	284,66	411,71	536,23
	03 34 25	4994,69	528,45	4,70	3869,13	7858,49	3886,99	2359,99	5680,09	1101,20	197,13	89,04	248,05	356,19	433,90

	03 34 30	5005,23	523,43	4,70	3880,69	7858,46	3768,98	2351,65	5670,57	1097,95	180,68	88,63	240,96	355,68	424,17
	03 34 35	5667,32	572,52	27,25	4712,91	11612,35	3935,13	3065,79	6371,44	1328,14	263,94	198,60	292,32	420,41	511,71
	03 34 40	5600,18	564,22	22,36	4614,49	11425,61	3905,99	3073,39	6270,32	1329,36	262,68	199,50	289,41	419,77	510,84
	03 34 45	5145,30	504,91	4,70	4096,90	10438,79	3460,22	2948,00	5731,10	1268,46	214,64	106,01	221,66	338,81	481,47
	03 34 50	4399,05	434,71	4,70	3195,28	6533,77	3013,71	2171,60	4932,99	1008,53	92,75	2,85	128,97	228,03	372,92
	03 34 55	4942,82	518,12	4,70	3784,52	7679,51	3798,85	2355,59	5579,43	1101,54	187,48	92,75	242,75	359,81	427,73
	03 34 60	5084,09	540,12	16,75	3934,29	7967,77	4068,64	2426,63	5757,90	1129,97	218,15	103,95	259,77	376,99	450,86
	03 34 70	6078,79	594,04	42,66	4517,42	9126,43	4624,82	3313,75	6123,03	1343,04	254,76	139,52	282,09	404,28	534,72
	03 34 75	6106,05	595,46	43,78	4532,75	9144,45	4640,37	3329,49	6134,19	1350,23	255,79	142,57	283,35	410,30	536,95
	03 34 80	6715,68	640,22	72,76	5351,06	12856,18	4695,41	3989,22	6815,43	1553,51	322,90	229,05	327,91	457,33	613,59
	03 34 85	6617,14	628,50	67,34	5221,80	12590,17	4646,08	3991,40	6662,14	1558,92	320,76	233,22	321,26	462,90	611,51
	03 34 90	6572,88	622,30	59,44	5175,80	12487,52	4580,35	3977,86	6609,06	1554,27	313,25	233,09	317,05	462,59	605,74
	03 34 95	5729,10	536,08	4,70	4478,57	11142,74	3795,83	3459,68	5966,31	1403,23	234,12	128,84	223,39	357,59	529,74
	03 35 00	5081,84	537,74	13,99	3932,51	7987,13	4041,61	2431,35	5749,50	1129,27	214,62	110,10	257,51	369,81	447,45
	03 35 05	5035,09	535,60	11,16	3900,35	7926,82	4010,33	2399,00	5723,98	1115,84	212,16	96,94	255,33	363,02	444,78
	03 35 10	4980,42	528,17	7,30	3806,38	7727,21	3989,21	2408,33	5625,92	1121,02	211,57	98,43	253,78	370,68	445,36
	03 35 15	5121,41	488,89	4,70	4098,56	10407,83	3265,47	2947,51	5689,38	1261,40	183,51	44,75	168,44	287,24	470,83
	03 35 20	5066,62	482,82	4,70	4054,04	10287,46	3231,48	2951,65	5609,99	1263,68	179,51	45,85	161,58	284,02	467,75
	03 35 25	4437,34	459,02	4,70	3520,05	9203,19	3346,62	2597,19	5047,86	1192,27	224,13	153,03	218,03	366,06	454,59
	03 35 45	6546,14	632,54	97,95	5130,18	12447,50	4897,12	4038,36	6606,99	1596,01	375,67	248,95	365,48	510,47	636,82
	03 35 56	6560,60	629,49	45,23	5199,41	12601,19	4678,91	3945,79	6683,82	1536,70	328,63	201,46	313,84	436,12	614,35
	03 35 57	5725,37	534,77	4,70	4246,33	8616,93	3942,94	3099,19	5816,65	1238,29	163,88	2,85	162,44	245,27	482,58
	03 35 60	5659,94	579,85	21,80	4335,65	9068,91	4421,62	3017,65	6007,81	1233,74	247,95	115,90	281,87	392,95	516,79
	03 35 70	5611,75	528,13	4,70	4181,57	8492,26	3871,69	2976,56	5787,54	1209,86	158,04	2,85	158,22	239,81	472,22
	03 35 75	6622,79	603,81	4,70	5265,05	12729,03	4385,78	3925,99	6784,44	1524,95	269,97	104,24	235,76	356,63	582,20
	03 35 80	4877,84	484,04	4,70	4021,04	10413,01	3102,19	2106,29	5891,24	1042,13	167,22	2,85	171,48	244,68	426,72
	03 35 85	4543,99	434,48	4,70	3435,35	6761,18	2814,21	2140,65	5185,90	937,07	93,14	2,85	113,67	193,02	356,50
	03 35 90	4306,85	407,34	4,70	3218,02	6316,52	2763,43	2054,03	4997,05	847,70	132,93	24,84	190,59	267,73	334,65
	03 35 95	4492,35	411,59	4,70	3386,51	6583,78	2524,75	2095,13	5119,97	866,67	80,25	2,85	105,65	180,68	335,87
	03 36 00	4481,35	413,86	4,70	3392,74	6581,73	2525,44	2072,76	5136,18	856,73	80,30	2,85	105,91	181,92	337,47
	03 36 05	4417,43	406,39	4,70	3334,50	6587,50	2500,75	1849,58	5141,36	799,81	78,00	2,85	108,90	184,55	328,96
	03 36 06	4392,31	402,31	4,70	3296,27	6588,43	2536,53	1755,29	5129,75	778,77	83,29	2,85	113,58	196,65	329,81
	03 36 10	4641,80	428,33	4,70	3560,34	6985,44	2685,82	2139,66	5304,64	871,08	94,00	2,85	117,58	193,81	352,58
	03 36 15	4471,56	410,64	4,70	3361,40	6515,52	2515,07	2088,40	5096,09	867,47	80,49	2,85	107,04	183,98	334,63
	03 36 20	4471,36	412,88	4,70	3388,79	6706,29	2586,88	2091,32	5119,75	850,78	88,93	2,85	111,10	179,32	343,37
	03 36 25	4492,69	421,41	4,70	3388,17	6665,51	2696,23	2115,05	5127,77	870,53	106,26	2,85	134,31	215,20	351,22
	03 36 30	4535,02	417,17	4,70	3425,42	6766,61	2693,10	2144,46	5150,40	872,70	100,88	2,85	118,50	202,81	354,29
	03 36 35	4565,76	413,86	4,70	3465,37	6870,49	2703,31	2173,29	5185,67	871,28	99,37	2,85	112,95	196,68	355,07
	03 36 36	4455,25	408,48	4,70	3365,03	6722,71	2599,94	2114,98	5079,57	851,98	90,51	2,85	105,62	174,37	346,98
	03 36 40	4197,99	370,56	4,70	3181,38	6282,85	2712,97	2010,54	4971,65	785,12	127,50	8,87	184,03	257,36	315,55
	03 36 45	4299,66	393,45	4,70	3219,43	6481,38	2453,92	1866,22	4994,21	788,93	76,57	2,85	99,98	164,54	327,12
	03 36 50	4320,05	393,80	4,70	3168,40	6759,52	2555,98	1779,56	5040,56	772,33	95,31	2,85	118,74	192,87	349,69
	03 36 55	5046,07	450,72	4,70	3740,87	7731,35	3161,64	2641,29	5352,40	993,22	152,61	2,85	157,42	250,57	425,03

	03 36 60	4323,18	392,34	4,70	3198,36	6393,79	2561,98	2116,70	4893,83	849,76	93,20	2,85	102,39	182,31	342,97
	03 36 65	4448,54	400,38	4,70	3259,91	6487,94	2745,06	2311,36	4917,98	884,00	119,48	2,85	131,71	225,57	356,43
	03 36 67	4176,57	360,12	4,70	3083,69	6120,78	2497,27	2104,01	4800,41	803,89	93,95	2,85	98,20	178,67	316,61
	03 36 70	4202,04	381,63	4,70	3082,63	6209,05	2462,66	2078,51	4763,06	831,74	85,21	2,85	94,69	162,37	334,65
	03 36 72	3807,74	379,90	4,70	2712,92	5494,14	2909,09	1962,73	4191,24	770,62	192,34	4,39	244,28	281,48	339,14
	03 36 75	4630,62	428,94	4,70	3350,36	6677,83	2935,92	2560,14	4943,33	928,09	149,21	13,18	190,93	264,47	373,20
	03 36 90	4492,39	407,88	4,70	3325,80	7075,25	2660,87	1557,13	5305,22	745,49	99,25	2,85	139,11	226,41	346,17
	03 36 95	5961,05	625,18	211,33	4467,72	9125,18	5043,78	3261,78	6086,22	1355,71	343,47	162,30	403,18	464,33	541,10
	03 37 15	3108,35	288,97	170,76	2516,99	6895,24	2535,60	1879,98	3853,84	712,43	284,08	176,61	313,81	263,86	314,81
	03 37 20	2961,26	271,72	182,66	2486,65	6682,34	2430,42	1857,80	3651,52	693,21	300,12	186,75	340,93	296,23	308,62
	03 37 30	1120,37	127,85	125,81	758,03	970,54	1412,80	76,61	1534,51	151,79	168,91	54,88	260,94	192,43	151,30
	03 37 35	2527,27	267,58	135,61	1867,28	4902,75	2208,96	1067,23	3341,22	794,15	243,97	81,46	287,98	193,90	353,71
	03 37 55	1702,95	233,97	75,14	949,71	671,38	1998,05	517,46	2273,90	670,27	106,88	2,85	180,58	177,43	251,67
	03 37 60	4109,76	361,57	4,70	3093,07	6101,80	2614,77	1988,36	4885,71	776,59	118,13	2,85	174,62	243,36	307,09
	03 37 61	4219,72	371,46	4,70	3177,84	6219,61	2727,01	2053,09	4970,78	805,59	128,82	14,09	182,45	268,43	319,11
	03 37 65	4258,76	379,80	4,70	3211,36	6281,86	2754,66	2060,26	5005,05	814,50	131,20	15,17	185,64	271,85	323,68
	03 37 70	4242,66	371,16	4,70	3193,40	6304,50	2713,80	2099,73	4961,70	801,35	126,49	7,87	180,45	254,12	319,12
	03 37 75	4209,48	379,65	4,70	3174,74	6335,27	2655,02	2026,01	4945,81	797,07	117,62	2,85	165,94	229,20	321,60
	03 37 80	4500,23	428,81	4,70	3392,50	6820,94	2832,65	2163,42	5113,95	868,00	128,63	2,85	164,62	231,51	360,33
	03 37 85	61,08	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	734,41	11,24	4,35	2,85	2,27	49,48	3,42
	03 37 90	1943,02	146,79	151,65	1342,13	4345,85	1371,27	733,02	2237,43	361,64	222,56	145,27	289,50	236,34	216,79
	03 37 95	1528,63	125,90	81,31	986,45	1495,50	1389,23	590,94	2250,62	290,82	109,89	2,85	208,30	228,68	144,71
	03 38 00	3900,82	395,70	144,72	2296,54	4136,86	3522,85	2148,08	3825,34	1077,05	249,71	78,80	290,81	337,08	452,65
	03 38 05	5374,61	484,74	148,28	4124,20	8385,70	3959,79	2047,83	6252,56	703,00	205,29	2,85	242,91	313,99	360,53
	03 38 15	5152,40	544,50	21,77	3984,03	8054,62	4126,68	2472,57	5802,01	1149,06	223,33	119,36	263,68	388,21	456,27
	03 38 20	5883,46	669,46	262,83	5235,32	12218,58	4621,49	3015,89	6556,34	1315,46	359,55	225,68	433,90	472,13	518,42
	04 10 05	594,80	73,06	93,05	176,12	20,30	921,87	7,90	1018,61	70,10	121,22	2,85	212,14	128,34	93,92
	04 10 20	696,13	72,09	90,46	139,95	20,30	947,73	7,90	1211,13	83,74	116,98	2,85	210,73	128,21	92,03
	04 10 30	854,82	86,41	74,04	356,24	74,12	927,73	152,89	1319,20	123,29	93,03	2,85	175,00	79,42	91,47
	04 10 40	3548,94	446,08	215,56	2142,28	4653,96	4065,35	1874,84	3647,39	1014,58	331,13	192,91	352,79	350,30	419,58
	04 10 45	622,48	80,94	80,28	19,70	20,30	936,85	7,90	1131,29	244,52	88,43	2,85	192,05	85,55	163,49
	04 10 60	1111,65	89,73	77,28	338,69	595,60	1027,27	7,90	1804,78	101,17	88,79	2,85	187,53	98,01	103,08
	04 10 70	2340,41	344,71	191,99	1263,43	2801,45	3191,52	534,80	2993,95	685,06	274,17	130,67	329,77	315,74	290,39
	04 10 80	4950,29	564,43	219,45	3516,65	7204,22	4884,09	3254,37	4630,82	1329,64	355,43	189,61	363,90	454,50	532,86
	04 10 85	3373,97	431,68	171,98	2267,33	5098,02	3826,16	1123,94	3973,43	848,52	270,19	157,95	322,80	428,78	368,15
	04 10 90	4500,39	519,11	192,31	3074,10	6323,51	4617,01	2856,67	4359,72	1253,08	326,99	179,79	288,40	385,29	463,95
	04 10 91	1688,32	271,08	66,94	658,61	1516,19	2213,82	152,32	2286,12	528,39	118,27	5,33	156,34	204,94	197,71
	04 10 95	4965,66	555,33	172,88	3531,99	7292,59	4953,98	3271,17	4734,53	1358,59	372,61	190,57	348,44	464,90	531,91
	04 11 10	3205,45	429,80	210,16	2019,67	3785,11	3868,80	941,40	3796,59	976,12	319,76	115,59	366,33	315,96	439,83
	04 11 15	4393,71	482,97	4,70	3158,61	6508,14	3967,42	2937,12	4320,67	1183,41	239,84	114,47	200,06	327,47	449,32
	04 11 16	4588,99	527,84	192,37	3556,89	9149,50	4333,15	3438,75	4610,12	1381,45	368,05	225,59	281,90	361,39	486,85
	04 11 20	4220,68	470,96	4,70	3050,44	6226,24	3714,95	2786,47	4151,34	1123,96	213,74	90,38	177,14	291,57	433,77
	04 11 25	3652,64	409,90	4,70	2565,58	4939,86	3066,73	2507,02	3588,73	998,06	153,52	16,68	106,93	194,58	355,68

	04 11 30	4346,00	452,58	42,72	3462,55	8817,67	3531,04	3266,70	4414,72	1221,40	275,60	154,82	195,14	285,51	440,17
	04 11 35	4436,32	476,37	4,70	3505,11	8935,32	3572,81	3319,98	4424,02	1290,06	268,28	159,11	192,12	306,67	473,99
	04 11 40	4352,15	463,58	4,70	3016,36	5877,46	3722,33	2970,92	3985,32	1192,15	202,65	78,58	157,58	266,40	437,93
	04 11 45	4567,32	485,86	4,70	3213,22	6236,80	3945,29	3083,27	4178,84	1245,31	228,55	114,78	203,51	333,44	468,57
	04 11 50	4672,33	526,63	96,10	3378,38	6878,08	4377,15	3061,18	4485,92	1246,70	293,51	154,19	288,05	405,22	497,56
	04 11 55	4581,56	540,42	207,85	3266,82	6735,25	4656,46	2856,41	4481,24	1234,69	338,84	179,60	354,58	444,05	498,14
	04 11 60	2789,64	347,51	119,69	1968,83	3848,12	2668,54	1193,49	3402,48	631,34	186,67	35,14	248,79	279,11	255,77
	04 11 65	2946,06	343,24	112,24	1862,62	2707,31	2758,82	1597,20	3141,93	934,59	170,09	2,85	217,32	218,52	352,21
	04 11 70	3339,60	373,52	133,97	2246,24	3604,25	3266,89	1906,59	3489,78	1020,43	203,39	21,82	240,59	246,40	392,45
	04 11 75	3915,09	429,80	165,68	2692,35	4828,47	3933,33	2135,25	4035,75	1151,23	260,37	90,13	292,50	321,64	469,66
	04 11 80	3084,75	371,78	136,55	2231,21	3626,22	3193,60	1540,96	3427,90	934,31	217,79	36,56	262,80	274,95	393,42
	04 12 00	2748,34	380,22	146,23	2185,25	3914,05	3365,01	1869,32	3090,30	876,71	234,55	72,85	263,63	303,36	325,13
	04 12 05	4027,45	454,89	193,10	2969,15	5435,71	4196,30	3018,11	3614,46	1168,17	297,48	143,23	298,72	366,69	434,20
	04 12 10	3044,47	451,46	164,31	2385,95	4203,56	3665,31	2121,81	3179,03	1011,38	268,14	94,76	286,32	349,46	379,52
	04 12 15	3068,40	432,23	162,61	2408,80	4323,12	3662,73	2123,32	3322,05	994,24	263,39	94,43	285,90	346,09	372,98
	04 12 20	4696,10	532,59	211,07	3381,61	6886,65	4722,94	3140,10	4446,55	1262,50	343,11	165,51	351,13	426,31	508,33
	04 12 25	4125,48	518,01	196,21	3037,68	6263,18	4394,12	2552,38	4318,36	1147,96	323,64	155,92	343,22	421,09	461,65
	04 12 35	4997,22	556,10	146,35	3611,63	7371,87	4686,17	3245,90	4702,73	1312,19	322,59	168,49	320,59	421,64	526,91
	04 12 40	5022,52	521,27	29,62	3846,36	9643,17	4040,13	3724,46	4702,44	1440,92	310,14	193,65	247,06	373,32	551,09
	04 12 45	4949,85	515,27	24,21	3781,64	9531,23	3981,19	3687,91	4640,43	1425,21	305,06	182,71	242,90	362,78	545,75
	04 12 50	4338,66	463,11	4,70	2974,13	5817,21	3774,05	2996,54	3942,11	1208,14	214,01	95,35	186,33	302,23	452,19
	04 12 55	4883,12	507,33	9,49	3727,48	9419,55	3892,48	3642,98	4588,01	1403,68	292,36	169,88	213,06	325,60	528,11
	04 12 60	4394,36	457,80	4,70	3492,28	8910,76	3528,96	3309,50	4419,31	1265,22	262,68	157,64	186,97	299,43	462,23
	04 12 85	4589,59	473,23	9,62	3598,96	9145,13	3697,23	3443,19	4506,13	1317,68	279,64	173,79	214,62	331,56	491,66
	04 12 90	4554,63	497,88	5,70	3533,99	8262,25	3664,41	2885,39	4585,10	1448,51	250,14	142,95	211,45	307,17	548,20
	04 12 95	4894,18	521,32	11,71	3705,86	8634,35	3912,81	3144,93	4699,54	1531,92	266,72	126,74	218,26	304,29	591,73
	04 13 00	5276,66	549,79	57,15	4163,07	10229,58	4207,37	3759,54	5029,75	1459,78	323,04	206,92	265,18	392,09	559,89
	04 13 05	4514,66	517,79	196,32	3490,80	7048,85	4314,82	2828,40	4692,59	1103,93	309,88	142,31	337,74	400,81	438,02
	04 13 10	2651,42	343,10	117,49	1795,76	3357,48	2535,97	1141,30	3217,52	659,76	172,17	44,38	237,17	278,90	245,74
	04 13 12	2994,64	337,36	124,21	2088,56	3803,74	2578,00	1845,33	3273,56	748,69	187,59	61,97	239,28	280,37	292,96
	04 13 15	3456,06	442,14	164,61	2530,93	4814,08	3512,86	2098,35	3764,76	966,71	255,23	103,80	285,44	347,02	362,12
	04 13 20	3402,72	439,07	157,61	2488,66	4801,58	3509,97	2096,83	3723,67	947,03	256,75	79,13	285,40	336,59	365,17
	04 13 25	3774,19	494,60	178,25	2809,03	5820,04	4120,35	2252,60	4150,76	1054,48	302,67	114,20	329,31	393,14	430,40
	04 13 30	3897,43	506,85	192,05	2903,49	5965,92	4294,87	2348,34	4205,97	1107,25	317,28	153,09	339,37	421,62	445,36
	04 13 35	3635,94	504,20	193,91	2866,96	5487,98	4184,57	2390,60	3792,28	1110,21	318,10	158,03	337,42	421,78	445,57
	04 13 40	3203,01	461,90	170,50	2483,21	4469,25	3787,78	2187,83	3401,23	1048,14	276,34	109,76	297,27	366,94	395,52
	04 13 45	3264,42	463,90	172,01	2519,86	4585,33	3831,31	2209,09	3508,54	1059,53	278,48	113,45	301,42	372,32	401,12
	04 13 50	3226,94	459,72	167,46	2486,02	4553,05	3790,90	2167,08	3518,15	1044,98	273,80	101,37	299,48	364,68	397,90
	04 13 65	2807,56	403,90	143,11	2147,93	3930,23	3355,25	1794,72	3249,33	911,50	230,85	69,33	270,49	307,64	339,60
	04 13 70	3155,21	453,35	160,78	2433,71	4486,44	3713,43	2133,73	3465,40	1026,92	266,16	91,90	293,74	345,37	389,80
	04 13 75	3219,04	459,53	165,74	2484,92	4562,40	3777,47	2173,74	3515,96	1043,94	272,20	98,61	298,20	358,45	396,80
	04 13 80	3252,99	462,66	168,48	2512,19	4601,81	3811,53	2193,87	3543,07	1052,70	275,42	102,32	300,59	365,73	400,42
	04 13 85	3189,34	457,91	160,62	2540,16	4720,67	3658,47	2018,79	3592,36	991,55	257,10	83,85	292,09	330,92	378,40

	04 13 95	3349,17	467,44	178,15	2569,61	4693,73	3903,55	2250,51	3591,71	1081,39	284,41	131,97	307,16	386,97	408,20
	04 14 00	3352,43	467,66	178,35	2573,28	4704,56	3907,45	2249,50	3595,59	1080,87	284,75	132,16	307,50	387,30	408,47
	04 14 05	3769,97	508,06	196,60	2961,60	5780,46	4261,65	2396,21	4063,50	1123,75	320,07	162,03	346,47	431,42	455,30
	04 14 10	3783,30	506,61	192,10	2883,11	5756,88	4240,76	2367,51	4008,92	1105,71	317,09	152,14	336,51	418,18	443,33
	04 14 20	3446,63	465,25	167,21	2507,13	4915,93	3880,09	2145,56	3768,81	1040,11	274,39	99,62	296,03	361,12	392,02
	04 14 25	3620,92	502,07	191,76	2826,54	5451,29	4155,88	2350,70	3751,47	1094,52	315,26	153,14	332,50	415,38	438,03
	04 14 30	3471,11	468,01	168,37	2540,60	4975,56	3888,17	2148,16	3802,17	1041,37	274,51	99,87	296,69	361,46	392,33
	04 14 35	3588,49	503,40	192,89	2850,37	5412,55	4143,87	2363,88	3713,70	1097,94	315,64	153,92	333,91	416,56	440,09
	04 14 40	3719,70	487,71	186,48	2761,67	5374,36	4083,76	2281,99	4008,74	1096,39	291,12	141,69	310,25	393,21	409,48
	04 14 45	4740,88	567,86	226,79	3565,81	6896,50	4818,98	3284,23	4338,43	1330,17	359,72	191,14	366,88	455,89	537,28
	04 14 50	3592,54	475,00	178,49	2634,11	5164,97	3982,18	2190,08	3900,61	1066,18	282,37	131,42	304,00	378,77	398,91
	04 14 55	3775,28	487,77	170,96	2866,17	5680,54	4211,37	2386,17	4086,73	1077,16	276,48	81,63	285,56	320,94	373,75
	04 14 60	2901,53	400,55	138,25	2086,87	4230,85	3284,74	1268,38	3562,13	777,90	215,92	58,18	267,21	304,55	301,00
	04 14 65	4011,48	490,28	183,22	2992,50	5626,18	4144,03	2785,78	3909,51	1156,75	291,38	119,09	310,25	356,65	439,94
	04 14 70	3217,35	455,76	168,36	2470,76	4549,66	3770,70	2179,84	3462,66	1047,88	272,33	122,69	297,34	356,80	392,97
	04 14 75	3668,03	486,35	187,27	2771,45	5095,17	4085,10	2521,12	3728,23	1144,70	296,52	139,39	314,92	394,88	434,78
	04 14 80	3926,67	482,63	180,27	2879,19	5375,49	4127,39	2850,52	3740,97	1175,64	293,48	122,96	307,60	358,57	445,88
	04 14 85	4151,86	527,19	204,21	3215,07	6259,10	4417,56	2838,38	4194,31	1191,11	329,60	162,87	351,27	432,21	479,16
	04 14 90	3802,81	510,45	196,96	3013,28	5874,81	4270,63	2414,39	4117,71	1123,28	319,99	159,42	346,64	429,17	454,57
	04 15 00	3329,28	470,89	172,17	2614,66	4794,11	3842,48	2198,22	3646,65	1054,98	276,45	103,44	303,17	367,43	401,87
	04 15 05	3335,53	470,90	172,35	2627,84	4817,69	3840,10	2192,52	3661,15	1051,86	275,96	103,14	303,06	366,96	400,66
	04 15 10	3313,57	469,23	170,75	2602,36	4776,49	3826,65	2192,20	3634,52	1051,07	274,97	101,60	301,96	363,71	400,08
	04 15 15	3291,85	464,36	167,97	2608,34	4794,71	3781,30	2159,63	3645,48	1031,56	270,01	96,65	298,66	354,20	391,82
	04 15 20	3049,46	409,20	152,48	2400,26	4357,45	3580,87	2088,32	3469,12	946,94	254,21	85,67	280,52	334,07	351,66
	04 15 25	3019,48	402,78	149,45	2381,23	4332,95	3551,71	2096,24	3451,22	939,27	251,08	82,01	277,45	325,23	347,16
	04 15 30	2560,83	305,50	118,42	2051,49	3564,35	2572,64	1493,44	3211,87	639,53	179,06	26,42	237,07	251,80	240,92
	04 15 35	3043,86	413,50	147,21	2451,11	4505,89	3509,81	2044,99	3518,48	927,19	244,90	73,42	275,98	307,46	343,47
	04 15 40	3266,24	441,30	163,30	2641,86	4802,41	3708,80	2146,81	3705,99	981,28	263,43	92,41	291,05	347,49	366,74
	04 15 50	3669,53	477,92	179,52	3020,97	5909,89	4025,10	2292,20	4155,78	1020,27	294,40	132,66	327,06	377,07	407,80
	04 15 55	3732,43	485,18	185,77	3067,86	5946,23	4103,74	2311,48	4211,78	1034,95	302,33	133,30	333,14	399,96	416,91
	04 15 60	3802,34	491,34	190,21	3139,34	6076,18	4151,80	2346,74	4277,43	1047,87	306,07	141,50	336,40	406,32	421,11
	04 15 65	3280,93	434,93	87,73	2687,31	4877,32	3580,08	2082,36	3751,08	959,51	241,58	53,44	262,83	315,48	356,32
	04 15 70	3718,62	471,08	70,25	3069,87	5928,85	3917,96	2278,97	4198,81	1017,05	272,11	76,51	289,70	352,13	404,90
	04 15 75	3783,32	471,97	38,55	3136,18	6042,04	3906,95	2288,38	4255,99	1022,63	266,33	70,26	279,48	345,85	404,74
	04 15 80	3798,02	479,81	137,91	3131,67	6048,81	4073,22	2328,77	4261,99	1038,97	292,82	124,74	316,44	389,34	414,15
	04 15 85	3175,08	412,74	19,21	2529,48	5083,95	3364,77	1455,40	3873,09	801,50	216,52	33,85	256,24	298,32	332,13
	04 15 90	3442,89	424,74	30,88	2618,57	5473,30	3518,12	1496,90	4133,85	823,36	224,80	50,12	261,18	317,74	336,00
	04 15 95	4194,12	446,05	179,55	3252,71	6619,47	4030,98	2667,56	4492,68	992,54	283,39	127,92	314,09	363,73	389,51
	04 16 00	3428,13	410,59	121,18	2501,67	5292,62	3637,73	1797,07	3956,49	864,28	246,78	99,09	288,46	342,57	345,38
	04 16 05	4587,41	526,79	197,12	3522,85	7114,23	4489,32	2879,37	4730,83	1155,71	321,22	171,92	339,95	425,94	453,90
	04 16 10	3373,19	413,58	88,58	2468,92	4815,43	3554,87	1642,07	3889,03	909,74	246,99	128,82	271,85	395,89	345,84
	04 16 15	2610,12	316,78	116,86	1833,38	3678,88	2856,73	1192,09	3317,55	641,53	186,98	42,21	241,02	270,23	244,21
	04 16 20	2588,44	310,08	114,94	1873,36	3815,09	2964,81	1183,77	3378,65	650,35	182,54	40,57	237,41	261,98	238,96

	04 16 25	2882,75	326,52	4,70	2189,34	4625,51	3045,56	1321,60	3676,32	680,16	178,90	2,85	217,33	242,79	274,51
	04 16 30	3229,55	343,83	4,70	2551,15	5104,04	3126,84	1495,43	3957,64	728,63	185,65	6,26	220,60	270,07	299,73
	04 16 40	3153,96	368,78	153,06	2658,63	4781,11	3342,21	2077,53	3735,64	837,88	234,59	74,54	269,95	309,49	311,31
	04 16 45	3061,94	332,73	140,22	2585,19	4542,76	2879,35	1993,24	3637,11	719,72	212,60	48,42	256,30	282,02	277,59
	04 16 50	3021,65	328,37	138,29	2531,71	4442,43	2862,28	1989,12	3583,16	718,01	211,96	47,79	254,91	281,09	276,68
	04 16 55	3036,91	328,59	137,58	2537,11	4426,58	2813,98	1966,11	3610,86	715,55	206,10	45,02	252,40	278,48	271,88
	04 16 60	3251,61	341,23	142,44	2688,44	4774,88	2854,40	1974,62	3848,65	723,21	205,29	45,97	258,94	285,29	276,64
	04 16 65	3354,38	350,09	106,70	2659,20	4753,84	2798,11	1976,68	3893,03	744,81	195,96	28,35	250,12	279,60	283,31
	04 16 70	3107,11	340,79	4,70	2315,44	4129,48	2327,49	1596,63	3621,89	685,48	140,37	2,85	190,77	207,31	258,68
	04 16 75	3211,98	324,66	12,17	2599,34	4694,08	2604,41	1926,75	3783,37	697,69	168,79	2,85	211,31	218,15	264,55
	04 16 80	2873,13	282,99	4,70	2080,97	3813,92	2281,65	1267,55	3512,27	573,59	134,34	2,85	192,69	223,06	226,76
	04 16 85	3026,55	294,04	4,70	2336,51	4475,02	2446,07	1232,38	3801,51	588,17	117,94	2,85	165,24	178,82	229,43
	04 16 90	2808,18	281,42	4,70	2070,50	3693,91	1993,67	1096,33	3522,72	527,37	102,85	2,85	170,17	184,14	201,09
	04 16 91	2707,53	298,57	103,76	1807,98	2524,85	2200,72	613,97	3406,17	690,11	110,21	2,85	217,83	209,30	283,66
	04 16 95	3588,69	375,70	130,83	2584,69	4292,28	3235,75	1616,26	4016,32	940,66	181,43	14,81	250,97	244,53	366,91
	04 17 00	4309,19	547,37	204,98	2997,08	5820,57	4568,56	1425,66	4948,13	1216,15	305,16	98,07	368,23	407,24	495,70
	04 17 10	3203,82	400,67	4,70	2223,78	3654,90	3139,00	1055,14	3721,19	1021,08	158,43	49,65	182,58	285,53	394,53
	04 17 15	4495,64	450,30	4,70	3399,89	7871,65	3166,05	2667,30	4552,36	1383,46	182,14	119,52	171,67	264,83	485,00
	04 17 20	4004,99	358,97	7,80	2947,74	7031,93	2875,64	2634,47	4122,01	1226,74	199,00	117,05	168,80	247,59	432,46
	04 17 30	4700,96	511,84	202,99	3677,44	9018,23	3780,71	3225,10	4752,05	1314,55	304,98	201,83	318,14	390,49	449,12
	04 17 35	3865,38	466,20	141,87	2873,73	6819,55	3172,34	1823,09	4185,98	1242,38	219,35	91,21	269,37	287,83	446,08
	04 17 40	4293,75	515,84	99,89	3454,30	8143,31	3904,49	2173,62	4796,51	1383,16	308,89	178,10	298,01	406,41	540,66
	04 17 45	4320,93	517,37	182,05	3256,26	7547,16	3887,36	2351,39	4640,61	1423,07	296,86	162,40	298,57	366,28	519,87
	04 17 50	5000,45	519,58	4,70	3777,62	8965,48	3588,68	2838,80	5042,29	1458,81	226,45	132,94	219,82	317,38	553,59
	04 17 55	3317,65	394,37	4,70	2460,81	4074,37	3056,49	1524,29	3794,54	1047,49	121,92	2,85	133,70	190,81	393,21
	04 17 60	3406,13	432,40	4,70	2482,79	4110,35	3154,70	1558,78	3796,21	1103,81	134,61	2,85	144,33	208,48	418,61
	04 17 65	3419,34	433,70	4,70	2497,34	4137,23	3161,69	1570,60	3807,96	1106,82	134,91	2,85	144,17	208,59	419,69
	04 17 70	3950,59	447,16	4,70	3040,50	7184,63	2946,08	2147,72	4308,70	1296,27	171,79	66,88	161,81	234,96	464,32
	04 17 80	5293,21	556,64	108,38	4231,82	10601,38	3932,56	3372,62	5399,46	1344,89	297,83	199,47	306,55	397,67	503,94
	04 17 85	6082,91	615,83	170,65	4730,18	12028,87	4894,34	3905,98	6081,90	1575,89	397,83	265,09	386,12	510,63	608,97
	04 18 00	5546,15	610,70	239,55	4074,20	8516,30	5016,90	3017,02	5543,36	1282,41	353,11	180,74	393,81	471,03	534,76
	04 18 05	5575,01	608,94	236,96	4135,04	8311,14	4896,68	3078,57	5553,01	1290,93	328,97	156,37	375,87	437,64	511,74
	04 18 15	5881,23	622,56	187,18	4416,16	8769,46	4914,05	3274,77	5749,08	1332,58	315,42	158,87	352,28	435,65	527,92
	04 18 25	6434,46	658,15	267,81	5048,52	12748,28	5098,36	3903,31	6508,69	1559,43	399,25	270,34	428,42	496,97	602,21
	04 18 30	6500,54	670,76	292,46	5125,74	12899,38	5301,17	3960,33	6601,16	1601,17	441,67	288,63	471,19	548,59	622,39
	04 18 35	6257,39	639,34	259,99	4831,21	12329,34	5022,29	3896,37	6263,52	1561,25	397,71	272,29	417,35	497,65	598,81
	04 18 40	6243,10	637,38	259,17	4807,88	12278,99	5018,71	3906,09	6233,44	1565,23	398,07	273,79	416,08	499,94	599,36
	04 18 45	6044,90	616,06	232,87	4640,53	11981,48	4797,37	3787,38	6061,47	1526,85	375,79	260,64	396,88	474,98	578,98
	04 18 50	5067,75	571,92	200,05	3753,54	7920,19	4606,12	2652,24	5272,83	1203,18	313,63	157,39	367,02	430,62	490,19
	04 18 61	4900,70	562,94	191,21	3642,30	7735,00	4488,08	2550,28	5178,51	1157,51	304,51	123,83	359,04	402,57	477,70
	04 18 70	4107,34	515,25	178,16	2895,79	5083,36	4109,21	1815,88	4439,58	1233,18	252,65	91,09	302,60	336,40	476,11
	04 18 75	5719,96	611,74	221,38	4183,56	8687,05	4949,83	3312,14	5503,46	1342,93	338,27	186,57	383,08	459,82	540,59
	04 18 80	5483,85	604,07	220,66	4086,84	8253,28	4859,88	3204,72	5280,92	1314,48	335,90	174,40	379,45	453,21	531,62

	04 18 85	5754,82	609,34	205,42	4230,93	8798,45	4808,68	3259,72	5567,12	1322,09	316,98	174,16	377,03	451,25	527,03
	04 18 90	5994,30	639,25	253,18	4425,94	9715,93	5341,81	3179,65	6165,19	1364,51	365,52	207,65	420,42	496,03	562,09
	04 19 00	6281,71	639,49	255,86	4856,77	12368,06	4990,99	3903,40	6280,55	1562,62	392,41	272,58	415,84	498,27	596,31
	04 19 05	6426,12	655,59	265,52	5025,51	12688,51	5085,96	3919,31	6473,78	1566,76	398,26	273,63	426,47	502,70	602,53
	04 19 15	5412,82	582,37	212,55	3916,30	7905,95	4674,34	3161,08	5197,87	1297,94	308,46	162,24	351,77	412,25	497,04
	04 19 20	5562,27	596,39	223,50	4054,88	8103,32	4808,01	3251,32	5315,14	1334,06	321,21	175,85	362,56	438,40	513,09
	04 19 25	5571,81	604,52	236,23	4084,64	8227,01	4906,09	3220,09	5401,65	1318,70	332,46	168,50	369,55	425,80	516,30
	04 19 30	5684,03	615,26	245,60	4190,31	8366,51	5015,76	3292,85	5482,11	1348,62	343,82	179,90	378,71	447,48	530,46
	04 19 35	5862,05	625,84	226,20	4357,42	9004,70	5008,05	3340,34	5673,13	1349,37	341,18	181,87	392,60	461,72	549,05
	04 19 40	5495,02	603,00	228,99	4083,35	8182,21	4821,13	3164,86	5362,34	1290,49	325,95	135,10	367,55	404,40	514,20
	04 19 50	5560,23	606,60	238,47	4115,63	8251,41	4916,63	3177,64	5427,83	1316,22	334,85	169,95	373,49	428,60	518,26
	04 19 70	6560,29	675,82	292,00	5201,19	13040,16	5296,22	3948,69	6685,22	1597,06	437,96	287,79	473,66	548,58	620,59
	04 19 75	6595,40	673,89	273,05	5238,88	13103,96	5154,24	3912,63	6719,05	1560,80	398,98	270,67	437,46	500,45	604,75
	04 19 85	6658,64	686,22	297,52	5313,43	13250,24	5354,48	3966,84	6809,34	1601,83	441,16	288,87	480,10	551,97	624,65
	04 20 00	5157,60	596,35	235,78	3988,58	7957,16	4723,28	2564,50	5535,10	1189,38	319,59	157,82	376,65	442,31	472,82
	04 20 05	5527,00	609,91	245,12	4147,57	8850,42	4975,68	2858,90	5879,97	1264,35	330,20	166,86	390,30	442,84	500,51
	04 20 10	6565,76	661,57	226,47	5210,41	13034,80	5000,78	3893,32	6676,54	1548,09	377,08	259,23	410,00	484,16	598,90
	04 20 15	6607,46	675,97	276,05	5249,38	13124,25	5184,36	3923,91	6731,91	1564,49	402,56	271,61	439,27	502,13	607,53
	04 20 20	6547,98	651,13	180,50	5189,64	12980,44	4886,48	3888,09	6646,06	1539,98	359,73	248,27	382,82	469,27	597,58
	04 20 25	6801,42	687,59	159,55	5382,13	13530,93	5585,07	4121,08	6969,92	1711,64	418,44	268,18	397,41	516,17	635,39
	04 20 45	4775,31	559,19	139,67	3768,28	7503,52	4206,52	2298,40	5328,47	1080,57	261,86	95,19	316,29	381,67	430,85
	04 20 50	4813,05	578,72	218,37	3805,27	7600,07	4449,67	2320,48	5388,93	1099,15	297,31	114,32	362,56	408,72	438,79
	04 20 55	4700,98	568,20	209,75	3711,25	7462,13	4340,91	2250,01	5297,89	1070,68	287,19	103,00	355,03	386,76	427,38
	04 20 60	4623,70	560,19	205,76	3621,09	7292,00	4302,51	2249,07	5194,20	1070,36	285,79	102,57	349,78	384,27	425,24
	04 20 75	4439,43	541,83	194,21	3429,59	6955,36	4178,04	2211,91	4981,23	1053,72	277,47	94,67	336,90	366,00	415,15
	04 20 80	4516,82	549,59	198,47	3519,64	7116,22	4217,63	2221,00	5072,95	1056,15	279,61	95,55	342,55	369,06	418,79
	04 20 85	4627,35	560,22	207,48	3616,89	7260,11	4323,84	2270,66	5173,68	1080,34	289,32	106,61	350,98	391,39	429,57
	04 20 95	4663,78	565,02	208,59	3688,64	7380,94	4328,73	2283,18	5219,82	1079,76	289,49	103,28	354,12	384,08	432,05
	04 21 00	4750,40	572,34	216,10	3739,17	7452,73	4424,69	2329,27	5289,25	1103,11	298,12	115,12	359,74	408,27	440,38
	04 21 05	4357,87	496,64	186,58	3330,54	6377,15	3514,08	2108,14	4862,73	921,08	245,00	71,68	320,19	359,53	366,84
	04 21 10	4374,57	537,85	197,08	3333,84	6515,66	4055,69	2165,36	4903,61	1066,57	265,78	96,73	331,49	381,55	403,30
	04 21 15	4535,32	552,77	202,68	3523,75	7006,25	4198,11	2209,39	5099,97	1066,90	276,47	98,95	342,96	381,60	415,29
	04 21 20	4409,54	541,39	197,20	3387,05	6663,32	4073,57	2159,04	4962,81	1058,65	266,04	93,94	333,89	375,36	403,79
	04 21 25	4373,88	523,21	193,40	3342,78	6462,81	3837,57	2137,66	4902,05	1010,24	256,09	86,01	327,18	372,07	387,75
	04 21 30	4573,60	537,50	202,39	3552,75	6971,94	4006,78	2225,52	5100,82	1017,44	273,59	95,02	341,48	385,78	406,00
	04 21 36	4745,55	571,97	215,43	3745,25	7465,56	4412,44	2326,57	5285,56	1100,46	297,07	114,36	359,64	403,42	439,79
	04 21 41	4735,02	570,63	214,65	3716,14	7426,66	4411,57	2317,70	5281,84	1098,88	296,24	114,08	357,78	406,66	437,31
	04 21 45	4657,85	563,41	210,73	3631,76	7238,29	4338,47	2282,36	5202,90	1090,74	289,87	110,48	352,10	401,43	429,87
	04 21 50	4410,82	508,39	190,85	3383,57	6529,79	3659,78	2138,17	4922,92	950,79	252,95	78,55	325,86	366,97	377,97
	04 21 55	4318,61	489,57	183,77	3294,70	6254,11	3404,99	2077,04	4827,20	901,34	237,51	65,91	316,00	353,29	357,49
	04 21 60	4573,15	556,00	205,43	3546,66	7009,09	4233,82	2237,65	5121,40	1081,49	279,94	104,67	344,88	393,70	419,70
	04 21 65	4643,53	520,13	4,70	3647,68	7254,26	3736,01	2221,10	5169,63	1033,11	196,80	56,68	234,49	323,61	410,87
	04 21 70	4581,17	512,97	4,70	3599,91	7185,69	3650,62	2184,82	5119,56	1015,49	187,38	47,67	225,63	306,75	403,50

	04 21 80	6134,05	654,15	182,40	5158,22	12267,08	4733,91	3420,77	6507,55	1415,83	362,53	230,47	380,49	470,69	567,89
	04 21 85	6992,90	696,63	232,74	5626,41	13801,27	5442,92	4132,88	7147,18	1653,34	430,38	296,43	449,05	557,28	636,23
	04 21 90	6625,32	689,55	296,85	5398,28	12873,41	5294,56	4016,23	6680,29	1597,51	440,69	281,90	473,24	542,18	611,16
	04 22 15	4679,29	523,67	4,70	3723,36	7427,86	3690,55	2175,19	5263,75	1010,66	187,85	45,95	232,72	305,62	404,50
	04 22 20	4756,35	550,12	103,84	3749,37	7455,83	4094,96	2287,45	5298,93	1071,90	245,69	86,46	295,18	369,32	427,15
	04 22 25	4357,91	526,34	171,92	3323,38	6444,77	3884,68	2141,45	4884,31	1038,48	249,70	85,82	315,38	368,59	393,23
	04 22 30	4520,67	547,43	185,05	3491,66	6877,46	4134,95	2212,22	5061,48	1072,82	268,12	98,20	331,09	384,54	413,88
	04 22 35	4294,00	487,28	182,62	3268,47	6193,22	3381,40	2064,72	4801,60	898,65	235,52	64,78	314,35	351,73	355,26
	04 22 40	4340,70	523,47	193,08	3299,06	6389,48	3874,09	2140,33	4857,20	1025,44	257,47	90,07	326,08	374,29	390,26
	04 22 45	4251,64	520,40	187,10	3223,95	6307,41	3865,24	2098,30	4786,33	1022,19	253,02	83,24	321,42	359,21	386,93
	04 22 55	4530,20	550,27	198,96	3538,44	7159,49	4213,35	2201,32	5109,45	1048,83	278,32	94,56	343,32	368,54	416,39
	04 22 60	4585,47	556,53	201,71	3602,02	7277,96	4247,13	2215,59	5177,50	1053,50	280,04	95,37	346,73	370,47	418,91
	04 22 65	4256,18	512,59	183,74	3257,46	6350,21	3709,73	2038,56	4830,07	972,29	242,42	70,85	319,35	343,36	372,64
	04 22 70	4292,63	516,08	189,87	3249,85	6290,24	3809,47	2115,55	4805,76	1009,81	253,91	85,63	322,63	369,93	385,19
	04 22 75	4393,59	522,78	129,33	3362,60	6506,19	3805,09	2139,45	4919,45	1040,11	231,53	79,23	292,42	357,45	392,74
	04 22 80	4230,17	481,32	4,70	3222,11	6245,06	3302,30	2044,16	4739,99	990,85	158,11	32,83	200,31	287,27	371,15
	04 22 85	4339,30	492,21	4,70	3320,46	6375,19	3384,46	2077,15	4849,73	1010,04	164,65	41,38	208,50	306,54	378,56
	04 22 90	4705,35	528,18	4,70	3741,49	7294,30	3645,20	2155,20	5301,75	1021,09	181,57	47,47	233,29	316,97	398,95
	04 22 95	4901,18	575,55	142,35	3975,74	7955,26	4207,71	2230,71	5580,01	1046,60	254,85	77,07	326,22	354,48	422,55
	04 23 00	4716,49	530,27	4,70	3750,77	7227,38	3616,71	2145,46	5320,20	1025,68	177,70	47,48	232,94	321,19	395,65
	04 23 05	4438,07	498,26	4,70	3387,66	6487,26	3475,25	2158,60	4903,46	1042,60	173,20	65,95	213,42	323,93	387,55
	04 23 10	4437,18	498,21	4,70	3386,49	6486,51	3475,94	2155,75	4903,33	1041,95	173,33	66,02	213,73	324,12	387,49
	04 23 15	4355,13	500,59	154,20	3316,37	6349,38	3543,67	2110,56	4853,14	967,65	229,37	86,06	300,69	349,11	368,71
	04 23 20	4338,47	484,91	167,05	3305,44	6259,93	3333,58	2083,90	4830,00	904,68	226,43	78,08	304,95	343,88	352,02
	04 23 25	4435,40	497,18	193,32	3377,35	6364,83	3486,17	2137,30	4908,80	932,92	244,09	94,00	322,60	373,21	364,18
	04 23 30	4668,87	556,77	207,50	3671,63	7279,28	4181,26	2240,53	5245,91	1045,39	279,61	98,24	349,71	385,75	416,27
	04 23 35	4462,67	501,64	196,15	3408,05	6430,34	3524,33	2140,29	4945,67	938,72	246,02	95,48	325,49	375,40	366,56
	04 23 40	4727,37	548,59	210,50	3710,76	7274,76	4071,38	2261,35	5272,32	1020,31	278,89	103,98	350,61	395,25	410,88
	04 23 45	4763,14	538,53	205,96	3770,25	7389,76	3983,35	2267,57	5317,18	990,72	272,53	100,66	348,70	390,12	402,58
	04 23 50	5331,34	550,62	70,13	4391,59	8458,18	3659,59	2319,61	5952,14	941,68	213,97	77,57	288,42	358,56	403,00
	04 23 55	5336,96	547,60	55,37	4390,57	8442,53	3626,63	2322,29	5946,80	942,38	208,47	76,19	280,03	358,09	403,36
	04 23 60	4565,28	470,00	4,73	3536,17	6613,31	3007,46	2124,82	5031,28	897,52	161,97	51,60	219,69	314,73	354,18
	04 23 65	4480,80	486,08	4,70	3443,40	6537,78	3268,55	2136,92	4951,34	984,52	164,33	60,23	211,91	313,85	372,12
	04 23 70	4904,71	545,57	14,26	3926,10	7554,19	3748,01	2225,25	5497,99	1056,50	187,32	73,06	244,18	338,49	406,09
	04 23 75	5003,56	507,31	4,70	4030,48	7663,07	3173,55	2150,22	5579,71	906,55	145,88	2,85	207,42	279,07	366,20
	04 23 80	5225,94	509,98	4,70	4293,06	8262,73	3190,09	2255,76	5808,57	911,35	131,83	2,85	170,14	238,13	377,81
	04 23 90	4938,30	568,42	20,68	4019,32	8002,89	4107,06	2239,52	5610,70	1043,75	233,55	10,02	290,59	308,59	415,24
	04 24 00	5095,20	568,72	4,70	4197,67	8293,57	3994,03	2252,90	5788,61	1039,03	204,90	2,85	253,14	276,65	412,99
	04 24 05	5047,35	604,79	226,62	4122,57	8232,75	4514,96	2292,23	5752,76	1079,55	294,00	104,27	376,95	394,43	437,77
	04 24 15	5924,85	668,04	287,14	5131,08	12202,44	4961,33	3193,46	6507,43	1379,48	399,81	253,01	440,04	485,37	536,45
	04 24 20	6860,29	730,78	309,77	5786,37	13379,48	5368,83	3905,33	6927,64	1527,30	421,93	254,32	466,52	496,64	617,57
	04 24 30	5887,11	678,64	285,52	5228,92	12299,36	4840,64	3042,84	6590,43	1321,32	387,76	224,01	444,04	469,31	534,94
	04 24 35	5151,95	619,36	233,11	4294,66	8458,88	4559,72	2292,30	5888,82	1078,74	294,71	103,46	385,66	397,65	439,96



	04 24 40	6169,56	695,50	305,46	5400,39	12753,95	5118,38	3247,75	6919,68	1402,87	413,45	256,42	458,61	510,30	552,04
	04 24 45	6292,14	703,67	299,98	5448,52	12908,81	5121,32	3163,40	6984,08	1372,29	405,64	244,79	464,83	515,38	560,42
	04 24 50	6419,65	710,90	305,09	5521,63	13097,08	5212,21	3207,97	7075,87	1389,56	411,57	257,78	470,86	526,70	567,36
	04 24 55	7128,94	705,53	179,73	5847,34	13843,78	5133,47	3871,93	7235,22	1527,89	365,59	248,53	399,49	487,64	597,84
	04 24 65	5963,88	659,42	151,05	4901,67	10009,30	4913,42	2580,94	6613,43	1164,01	301,39	146,26	378,57	453,62	506,50
	04 24 70	5369,17	609,19	87,74	4447,26	8718,88	4400,59	2373,60	6063,13	1097,40	252,91	70,51	321,63	378,85	446,59
	04 24 75	5171,56	578,97	4,70	4271,19	8424,72	4083,45	2282,07	5870,39	1052,07	215,29	2,85	268,32	300,42	421,05
	04 24 80	5232,91	543,70	4,70	4308,29	8420,05	3640,28	2311,65	5847,83	1039,80	143,61	2,85	167,85	242,82	409,47
	04 24 85	5237,21	545,18	4,70	4313,94	8435,64	3655,52	2315,80	5853,90	1044,06	143,93	2,85	167,85	242,61	410,54
	04 24 90	5306,07	553,02	4,70	4367,68	8519,56	3746,16	2357,11	5909,07	1063,11	154,16	2,85	178,65	263,04	418,71
	04 24 95	5765,77	622,86	26,52	4773,33	9669,77	4460,34	2541,29	6433,47	1136,84	247,71	111,79	305,12	404,96	487,43
	04 25 05	5382,80	593,32	178,66	4453,70	8695,23	4078,63	2332,94	6026,90	1035,34	244,45	118,94	357,78	404,43	409,11
	04 25 10	5779,54	627,45	179,19	4805,32	9694,31	4383,25	2492,49	6450,57	1079,57	273,12	147,45	386,51	444,37	455,51
	04 25 15	5779,25	624,21	162,54	4798,65	9671,56	4378,18	2500,93	6448,37	1076,30	272,91	143,00	376,19	440,13	460,18
	04 25 20	5362,36	579,91	121,36	4425,90	8611,76	4026,90	2351,15	6015,05	1005,81	245,05	92,46	324,90	377,99	419,74
	04 25 25	5330,32	563,97	74,53	4398,38	8528,64	3851,55	2331,25	5975,12	976,20	227,04	71,68	300,74	356,62	410,24
	04 25 30	5263,30	534,14	63,38	4364,05	8435,14	3670,38	2299,00	5940,56	920,81	212,36	64,38	287,53	341,98	389,83
	04 25 35	5352,37	552,19	61,59	4408,45	8480,17	3679,28	2332,47	5968,20	947,27	215,32	72,76	288,03	358,82	404,50
	04 25 40	4943,12	522,13	218,26	3990,88	7762,48	3910,55	2303,57	5562,39	927,57	273,38	108,36	355,63	392,14	388,25
	04 25 45	4712,02	543,43	190,42	3738,12	7287,31	3869,03	2192,11	5280,21	996,65	250,76	88,66	340,99	378,50	392,01
	04 25 50	4613,62	521,58	168,98	3668,80	7130,87	3538,10	2107,73	5187,57	934,19	221,84	70,05	325,44	349,07	363,64
	04 25 55	4892,76	503,41	215,62	3969,92	7725,35	3860,53	2286,39	5550,06	900,91	267,34	105,47	350,35	383,67	376,07
	04 25 60	4806,01	480,24	195,72	3908,00	7603,79	3656,84	2239,47	5468,89	869,08	242,65	98,53	335,70	368,07	353,25
	04 25 65	4645,68	501,16	160,87	3702,74	7175,15	3335,05	2102,31	5212,44	877,66	210,31	65,24	319,65	347,23	346,67
	04 25 70	4730,00	465,36	171,53	3851,73	7502,29	3420,44	2175,06	5386,79	841,35	213,72	88,57	320,88	348,68	331,27
	04 25 75	4731,70	464,23	169,31	3843,96	7474,34	3406,50	2183,21	5370,96	846,30	211,97	90,98	319,63	353,25	331,08
	04 25 80	4645,43	455,60	166,91	3743,42	7214,72	3323,01	2150,36	5261,76	845,26	205,70	94,53	313,93	351,70	323,89
	04 25 85	5148,20	507,60	187,96	4206,80	8500,54	3778,59	2350,62	5809,15	901,74	250,12	124,53	360,00	401,49	382,50
	04 25 90	5095,48	503,32	186,52	4140,17	8380,04	3748,69	2299,90	5750,31	893,81	248,56	126,31	358,16	402,84	379,86
	04 26 00	5261,63	590,52	190,33	4359,64	8603,99	4065,20	2250,57	5948,69	1018,27	242,73	114,83	362,16	383,17	399,44
	04 26 65	3097,56	378,09	151,06	2614,53	4811,02	3483,80	2065,37	3702,54	876,22	235,47	81,72	269,19	296,67	317,05
	04 26 70	4653,25	519,49	4,70	3653,62	7257,25	3728,16	2226,05	5173,76	1034,98	194,96	56,68	231,30	324,66	411,69
	04 26 80	4685,67	509,70	168,76	3759,39	7213,90	3477,00	2153,93	5239,73	924,58	217,40	79,43	325,71	359,37	358,32
	05 10 05	3072,24	367,39	105,91	2199,99	5677,35	2973,82	1528,92	3631,47	1125,20	243,07	98,99	284,84	329,92	413,10
	05 10 10	3605,55	362,90	56,69	2759,30	6435,50	2749,74	2383,92	3796,85	1195,28	201,87	86,59	224,58	243,36	413,21
	05 10 15	2809,85	359,32	117,14	2095,46	4038,94	3079,93	1458,10	3058,50	779,09	208,09	111,74	276,42	332,42	310,56
	05 10 20	3004,25	372,58	107,95	1582,09	3976,55	2931,74	1130,67	3654,29	766,31	183,23	47,21	278,88	334,33	275,24
	05 10 25	4686,50	545,02	195,55	3885,37	9625,54	3919,63	2853,55	5024,62	1266,34	319,87	201,87	353,84	426,93	473,59
	05 10 30	5268,00	564,65	186,41	4247,34	10280,48	4003,61	3259,46	5230,17	1371,31	310,73	222,75	354,42	458,12	508,85
	05 10 35	4428,71	525,77	181,75	3668,27	9294,70	3724,19	2632,47	4885,67	1194,57	303,75	170,00	341,97	398,41	449,56
	05 10 40	3604,61	394,78	128,99	1978,76	7806,18	3094,43	1781,19	4441,51	871,77	238,32	108,45	292,13	342,42	336,25
	05 10 45	3069,70	346,52	82,97	1214,67	4281,92	2921,37	1099,03	3847,07	660,04	149,56	20,74	241,32	286,03	247,97
	05 10 50	847,20	106,21	24,95	298,56	56,44	948,07	54,99	1247,88	203,87	46,66	2,85	140,31	163,31	77,30

	05 10 55	1731,96	230,37	90,17	1129,73	1837,11	2355,03	1059,21	2090,65	533,87	162,88	19,31	204,83	227,72	196,07
	05 10 60	1696,68	212,06	84,87	1097,89	1711,12	2120,78	1024,75	2044,72	475,80	152,62	8,40	198,52	217,39	179,55
	05 10 65	1221,31	104,92	4,70	753,30	830,35	928,83	662,04	1487,12	266,23	30,60	2,85	129,94	147,00	90,29
	05 10 70	2520,58	302,66	126,96	2064,20	5816,98	2732,06	1846,44	2878,82	854,66	243,37	156,85	259,79	318,15	298,85
	05 10 75	2651,72	277,42	118,26	2067,56	5930,91	2379,81	1826,66	3064,56	759,65	229,15	128,86	255,29	300,71	280,06
	05 10 80	3524,90	368,49	135,65	2719,32	6330,11	3132,81	2599,80	3447,15	1215,08	247,65	129,35	257,82	283,95	432,58
	05 10 85	3278,43	347,38	141,85	2763,47	6967,33	2979,15	2841,26	3283,42	1020,84	270,65	170,87	272,60	328,69	351,52
	05 10 90	1238,97	84,72	4,70	619,94	789,39	827,95	672,98	1562,57	229,35	23,72	2,85	124,65	138,47	76,96
	05 10 95	1020,72	90,03	4,70	326,87	180,65	858,78	664,40	1279,46	291,33	21,28	2,85	116,00	141,47	72,42
	05 11 05	799,29	6,80	4,70	19,70	20,30	615,44	499,15	1295,32	88,10	4,35	2,85	94,02	107,11	19,56
	05 11 06	1398,75	205,94	45,24	1039,99	750,39	1718,51	1587,74	1182,97	638,52	109,52	33,85	156,91	206,26	169,03
	05 11 10	797,68	14,20	4,70	19,70	20,30	589,08	513,54	1234,59	123,61	4,35	2,85	96,24	109,03	27,14
	05 11 15	2501,43	186,60	81,97	1276,72	5555,83	2016,98	2253,64	2857,59	653,52	196,90	98,23	213,75	254,67	231,54
	05 11 20	2833,47	271,03	112,50	2193,00	6210,59	2338,22	2446,33	3046,39	812,25	232,16	129,25	244,53	287,30	284,45
	05 11 25	3635,92	371,22	137,52	2779,44	6515,40	3176,11	2673,85	3554,30	1228,78	248,80	136,32	259,90	289,70	437,45
	05 11 30	3579,49	367,96	133,48	2524,04	6411,09	3202,37	2642,03	3559,20	1218,03	248,67	131,25	256,85	289,75	431,95
	05 11 35	2849,18	283,05	140,79	2264,21	6321,56	2481,02	1877,29	3354,75	776,06	261,09	160,36	297,48	365,21	287,61
	05 11 40	1049,82	75,30	4,70	499,38	251,08	720,88	636,14	1342,75	233,81	21,25	2,85	117,56	129,84	67,98
	05 11 45	951,95	146,64	34,87	456,34	107,81	1402,48	597,37	1057,62	426,62	71,88	6,92	145,89	188,14	109,46
	05 11 51	4139,08	428,38	156,08	2581,48	8046,98	3684,34	2960,88	4215,62	1212,07	306,67	199,09	320,94	404,63	445,96
	05 11 60	3563,47	350,69	113,77	2013,55	7221,91	3247,98	2063,51	4065,71	981,45	261,24	183,00	293,79	396,69	364,28
	05 11 65	2907,94	281,28	72,34	1787,36	3608,36	2620,34	1971,39	3068,54	745,20	160,09	30,94	222,28	248,89	258,26
	05 11 66	3331,99	380,75	141,40	2448,77	7097,12	3146,75	2010,66	3834,62	988,88	266,83	182,43	297,90	378,69	361,17
	05 11 70	4677,74	495,49	184,72	3559,49	9087,89	4057,90	3550,33	4475,29	1356,80	338,53	217,64	331,93	405,58	492,16
	05 11 81	4364,49	467,23	191,14	3028,93	7751,75	4061,62	2900,85	4424,28	1450,93	333,24	200,32	344,19	418,63	533,28
	05 11 85	3567,84	395,88	115,46	2520,40	5140,70	3222,76	2307,33	3728,44	904,14	222,01	102,24	275,88	327,49	339,44
	05 11 90	3887,37	402,64	129,44	2881,41	7282,34	3621,11	2545,59	4225,66	1299,10	292,06	150,77	302,18	348,86	465,81
	05 11 91	1933,14	175,35	4,70	930,75	1011,08	1375,62	745,25	2432,74	599,52	22,49	2,85	100,59	85,37	191,40
	05 11 95	1919,50	142,95	19,89	690,35	1759,89	1343,11	777,86	2566,82	349,43	55,84	2,85	157,97	177,75	107,81
	05 12 80	1877,26	215,30	41,01	844,49	1594,98	1891,62	921,29	2237,82	559,52	96,45	2,85	184,35	219,66	176,56
	05 13 20	2102,69	208,22	62,45	920,40	1923,96	1968,71	958,21	2614,01	514,24	120,01	2,85	197,02	226,12	181,00
	05 13 25	2515,77	304,90	92,14	1311,18	2712,32	2446,39	1066,36	2989,79	664,78	153,08	20,83	228,36	268,14	243,49
	05 13 30	2519,57	277,72	73,68	1321,43	2694,80	2007,65	994,93	2997,08	569,16	122,12	2,85	213,76	247,29	209,55
	05 13 35	2245,37	202,35	35,24	668,00	2249,01	1648,14	829,44	2874,50	434,35	76,96	2,85	180,28	209,90	146,04
	05 13 40	2896,88	275,46	54,72	1555,58	2311,72	2085,18	1301,12	3088,06	813,10	88,18	2,85	182,51	180,07	283,63
	05 13 41	3352,26	305,07	52,67	2067,27	4057,05	2359,38	2141,63	3441,53	777,13	136,55	22,16	208,86	242,32	258,40
	05 13 45	2275,27	211,22	36,88	430,25	2233,27	1726,89	832,11	2912,12	442,20	82,88	2,85	183,36	217,17	154,07
	05 13 50	2885,61	236,67	4,70	1318,42	2207,43	1873,13	1634,39	2948,60	836,13	42,37	2,85	89,06	88,42	268,46
	05 13 55	3509,44	362,56	39,77	2244,48	4229,04	2653,46	2037,07	3624,37	881,54	167,00	65,39	227,51	311,19	301,51
	05 13 60	3134,33	298,89	4,70	1709,00	3601,21	2176,84	1832,70	3365,79	756,34	110,16	2,85	162,03	220,83	249,31
	05 13 65	2869,83	239,97	4,70	884,26	3093,61	2104,39	1708,72	3257,46	648,15	103,51	2,85	161,67	221,85	209,32
	05 13 70	2804,98	222,69	4,70	740,67	3007,63	2109,40	1683,38	3245,68	617,67	106,08	2,85	169,19	228,78	197,99
	05 13 75	2813,87	221,01	7,49	844,86	3073,82	2138,86	1693,55	3267,74	616,27	111,35	2,85	178,46	236,75	197,36

	05 13 80	2783,32	198,40	4,70	946,84	3016,40	1797,80	1678,67	3191,31	602,61	57,82	2,85	98,66	147,62	181,51
	05 13 85	2758,01	192,44	4,70	863,31	2964,20	1781,33	1667,44	3178,88	592,34	55,54	2,85	95,99	144,93	177,42
	05 13 90	2813,81	222,64	50,19	827,93	3084,40	2200,02	1696,30	3282,58	615,29	121,18	11,64	193,64	253,19	198,69
	05 13 95	2774,11	216,55	56,89	730,42	3009,31	2185,61	1655,68	3264,87	599,25	120,24	13,18	194,59	254,68	193,49
	05 14 00	2548,13	197,30	44,50	534,23	2666,70	1982,37	1370,05	3129,41	519,34	101,39	2,85	184,63	235,20	169,31
	05 14 05	2664,29	208,99	47,21	653,94	2881,87	2081,07	1593,01	3190,50	569,52	110,43	2,85	187,15	232,82	183,93
	05 14 10	2638,15	186,71	4,70	631,30	2795,34	1821,63	1592,02	3134,31	555,19	67,97	2,85	121,92	164,64	169,99
	05 14 15	2708,90	214,46	4,70	654,31	2823,10	1847,24	1607,08	3133,60	595,98	69,31	2,85	118,03	165,10	187,72
	05 14 20	2833,26	270,54	56,25	726,36	3005,93	2250,05	1655,40	3231,34	658,88	130,76	2,85	204,78	261,62	224,64
	05 14 25	2861,42	274,40	58,32	745,02	3034,95	2278,17	1672,49	3250,45	667,57	133,56	2,85	206,87	267,45	228,32
	05 14 30	3074,31	321,74	73,01	1427,50	3472,30	2396,53	1776,25	3357,02	751,91	148,85	20,11	223,09	283,07	260,80
	05 14 35	3138,54	326,90	4,70	1945,81	3647,59	2069,70	1797,37	3309,37	782,62	98,39	2,85	146,97	189,85	261,67
	05 14 40	3170,88	325,11	4,70	1969,91	3666,32	2047,40	1818,73	3325,42	789,47	92,01	2,85	134,05	182,60	262,59
	05 14 45	1964,02	163,33	25,13	817,70	1659,65	1444,25	845,36	2467,18	420,57	69,71	2,85	169,60	194,47	134,10
	05 14 50	3340,82	382,48	4,70	2114,99	4146,43	2785,08	1965,91	3504,01	974,27	127,03	2,85	156,17	219,27	315,58
	05 14 55	3221,13	374,21	4,70	2016,58	3947,34	2679,44	1888,11	3415,12	947,27	118,00	2,85	150,25	205,38	305,28
	05 14 60	2417,23	248,05	22,73	629,10	2487,38	1912,17	888,18	3010,26	519,46	90,47	2,85	187,14	230,05	179,26
	05 14 66	2209,11	206,02	27,70	143,91	2031,75	1682,77	790,15	2845,79	428,63	77,61	2,85	178,75	216,11	149,01
	05 14 70	3211,72	348,86	84,31	1828,06	3907,86	2414,07	1743,74	3530,84	762,67	149,01	22,71	230,65	276,86	266,56
	05 14 80	3101,96	336,15	87,68	1768,59	3644,75	2438,23	1781,47	3373,97	770,21	157,05	25,58	230,73	276,36	270,63
	05 14 90	2542,90	289,16	83,16	944,70	2684,70	2230,72	986,10	3085,03	578,40	139,50	2,85	220,72	259,61	221,87
	05 14 95	3319,52	428,70	143,02	2089,34	4169,29	3457,27	1943,05	3598,11	996,43	232,36	72,78	274,96	333,28	359,40
	05 15 00	3283,32	417,65	139,93	2017,51	4110,48	3364,37	1857,02	3591,49	954,08	226,91	67,37	272,81	329,99	348,88
	05 15 05	3772,40	469,87	164,03	2562,36	5300,58	3905,98	2175,49	4060,86	1045,93	270,73	94,10	306,41	362,53	402,92
	05 15 10	4872,64	532,77	202,34	3219,07	6573,94	4593,85	3124,69	4502,37	1291,48	320,82	151,85	337,95	414,47	499,35
	05 15 15	3720,02	464,81	158,82	2522,13	5244,53	3844,86	2143,91	4019,66	1031,72	264,60	87,88	302,17	350,21	396,57
	05 15 20	3730,97	466,09	160,57	2530,48	5256,04	3863,01	2150,25	4028,93	1034,81	266,62	89,34	303,41	353,15	398,34
	05 15 25	3854,92	477,31	170,99	2625,84	5387,33	3991,19	2223,80	4124,04	1067,82	278,91	103,82	312,43	381,81	412,00
	05 15 30	3781,78	470,38	163,83	2570,10	5311,42	3907,16	2180,52	4067,42	1048,00	270,50	94,94	306,55	364,16	403,22
	05 15 35	4012,88	487,26	183,14	2738,13	5583,06	4127,22	2330,94	4222,68	1112,94	291,19	140,78	321,75	408,66	424,63
	05 15 40	4013,98	487,80	184,41	2738,87	5584,65	4138,29	2331,91	4224,90	1113,55	292,66	141,10	322,44	409,33	425,58
	05 15 45	4017,91	488,21	184,54	2742,35	5591,77	4141,31	2335,67	4228,64	1114,63	292,88	141,23	322,59	409,47	425,92
	05 15 50	4007,56	486,74	183,04	2733,56	5573,65	4123,66	2325,53	4217,82	1111,41	290,96	140,62	321,59	408,51	424,20
	05 15 55	3549,87	431,64	151,71	2324,17	4627,13	3523,60	2080,03	3812,36	989,15	244,77	81,59	285,95	351,67	368,99
	05 15 60	3780,19	448,37	167,03	2597,38	5337,29	3916,33	2201,57	4108,72	1027,18	269,74	99,43	304,29	368,65	393,26
	05 15 65	3264,32	340,76	132,51	2124,46	4094,43	2920,61	1948,65	3614,09	812,97	204,63	51,31	254,46	304,60	299,85
	05 15 70	3491,21	345,55	149,60	2277,95	4319,57	3014,10	2096,87	3739,91	854,27	218,75	106,75	265,82	342,95	310,46
	05 15 75	3554,13	383,47	146,27	2272,03	4278,70	3018,09	2090,07	3703,73	906,29	220,75	107,34	271,13	357,15	331,47
	05 15 80	3447,33	380,97	117,07	2183,97	4112,39	2746,76	1972,35	3587,88	877,39	189,87	76,58	255,84	334,76	315,85
	05 15 85	3376,46	363,79	85,98	2133,22	4007,66	2448,25	1888,79	3500,86	845,81	152,78	64,37	237,59	317,41	290,79
	05 15 90	3331,04	352,87	66,93	2104,03	3949,98	2260,80	1819,87	3450,16	821,92	130,01	53,90	226,13	307,34	277,20
	05 15 95	3175,57	342,66	53,77	1993,85	3757,50	2117,07	1715,21	3351,58	777,34	116,58	17,26	216,31	280,31	263,97
	05 16 00	3178,33	342,88	53,85	1997,08	3764,00	2119,03	1717,33	3354,42	777,75	116,72	17,34	216,41	280,39	264,15

	05 16 05	3738,45	378,73	96,87	2514,88	4901,30	2725,70	2045,34	3869,88	871,93	170,89	97,37	256,55	345,68	312,23
	05 16 10	3656,15	412,80	120,83	2517,45	5174,11	3460,92	2082,14	3981,18	968,85	212,72	82,70	275,15	339,07	349,17
	05 16 15	4092,34	480,57	164,16	2783,49	5653,28	3978,68	2363,73	4220,96	1125,69	267,80	156,43	312,67	411,00	413,41
	05 16 25	5070,99	550,05	210,51	3836,65	9799,67	4259,19	3442,34	5023,62	1406,79	354,91	254,20	367,83	474,90	521,58
	05 16 30	4326,18	486,62	176,56	3265,07	8360,98	3676,93	2861,58	4480,04	1290,61	298,91	225,82	319,28	430,14	444,02
	05 16 35	4259,63	470,42	148,81	3223,00	8276,06	3400,68	2754,80	4405,86	1254,59	265,66	209,65	302,33	416,13	425,18
	05 16 40	3878,39	405,10	119,02	2865,60	7347,05	2589,63	2528,72	4023,36	1082,49	217,06	153,61	267,22	362,52	361,18
	05 16 45	3971,11	416,09	128,04	2929,58	7472,94	2739,78	2598,35	4084,70	1127,09	227,42	178,44	274,27	381,16	373,36
	05 16 50	4748,51	500,52	159,48	3553,21	8942,97	3637,72	3140,97	4638,62	1337,11	278,98	205,09	311,08	415,74	462,46
	05 16 55	4561,59	488,94	162,60	3373,81	8597,08	3670,54	2986,57	4532,06	1330,23	287,52	218,02	313,77	425,61	460,54
	05 16 65	4035,18	472,34	150,95	2751,48	5583,92	3836,77	2313,60	4178,64	1107,49	251,21	153,65	304,74	404,21	398,90
	05 16 70	4030,71	471,84	150,78	2746,47	5575,36	3833,33	2308,26	4174,76	1106,20	250,92	153,51	304,59	404,10	398,54
	05 16 75	5340,61	572,43	222,18	4087,54	10280,97	4453,44	3472,19	5296,69	1445,10	365,86	262,12	378,91	487,85	542,04
	05 16 80	4032,84	472,00	150,64	2749,10	5579,67	3833,10	2310,86	4176,35	1106,74	250,82	153,46	304,53	404,04	398,61
	05 16 85	4045,77	460,74	127,70	2748,39	5585,26	3633,95	2248,48	4139,30	1087,02	224,69	136,58	290,90	393,74	392,07
	05 16 90	4353,77	471,50	125,18	2892,46	5896,34	3765,75	2454,35	4234,13	1153,14	227,79	137,54	293,11	395,04	419,34
	05 16 95	3843,93	443,30	105,15	2620,34	5340,10	3368,86	2092,57	4013,00	1028,72	197,55	109,01	275,55	369,06	365,18
	05 17 00	5274,44	548,87	156,71	3698,68	7763,13	4304,99	3076,68	4973,31	1266,44	272,61	162,48	340,65	439,02	493,59
	05 17 05	3817,22	440,83	100,55	2603,88	5309,78	3324,27	2075,20	3994,15	1020,23	192,56	101,91	272,56	363,02	361,23
	05 17 10	3668,63	430,89	88,35	2496,44	5122,48	3188,79	1972,21	3899,08	977,58	179,98	67,98	263,41	338,00	348,65
	05 17 15	3669,50	430,98	88,34	2497,35	5123,89	3189,31	1973,78	3899,56	977,94	180,01	68,00	263,42	338,00	348,73
	05 17 20	5043,44	538,22	152,39	3558,01	7520,60	4223,50	2820,68	4914,78	1211,61	268,39	141,97	336,75	425,81	478,98
	05 17 25	6636,00	680,59	263,58	5105,18	12759,12	5579,30	4034,43	6345,42	1678,08	437,59	279,44	440,69	551,65	610,93
	05 17 50	6066,87	647,10	242,87	4753,50	11575,87	5136,25	3870,43	5746,86	1632,06	410,78	271,40	420,07	540,62	594,41
	05 17 60	5316,31	563,36	160,34	3878,68	8167,20	4318,05	2876,66	5227,57	1220,65	269,10	145,77	343,30	430,75	481,75
	05 17 65	4128,49	486,45	129,48	3065,76	6211,84	3577,73	2068,96	4500,03	1015,54	213,12	80,92	290,03	359,88	377,01
	05 17 70	4054,63	472,67	107,06	3009,79	6086,70	3351,70	2005,72	4418,66	992,64	185,99	74,00	276,74	347,01	357,11
	05 17 75	4586,98	507,84	162,15	3692,30	9172,84	3501,28	2752,83	4884,63	1252,42	266,32	201,98	311,22	412,98	428,18
	05 17 80	4569,95	507,09	160,63	3684,65	9158,49	3486,02	2740,70	4878,79	1247,89	264,85	197,93	310,15	409,96	426,63
	05 17 85	4228,31	477,28	143,32	3335,56	8313,70	3151,40	2590,83	4529,53	1213,19	235,65	175,07	285,98	384,32	395,18
	05 17 90	4237,37	477,08	144,41	3330,12	8320,79	3180,42	2607,22	4523,55	1217,97	238,97	179,54	287,98	388,29	398,43
	05 17 95	3530,86	382,07	78,69	2361,69	4466,12	2458,88	1852,22	3718,46	859,50	138,11	62,87	235,65	317,21	289,64
	05 18 00	3623,77	413,66	79,91	2574,08	4979,27	2647,50	1802,56	3959,09	878,41	138,46	38,27	239,70	300,55	298,07
	05 18 05	3696,24	440,46	88,38	2642,96	5212,97	2987,85	1858,28	4047,53	958,09	154,53	54,17	250,13	316,28	322,67
	05 18 10	3350,82	357,41	74,71	2116,22	3972,75	2337,95	1851,86	3470,58	832,80	139,28	58,90	230,83	311,53	282,51
	05 18 15	3388,63	367,06	67,58	2270,46	4276,08	2242,53	1751,01	3635,27	791,14	124,54	22,74	225,68	286,98	271,17
	05 18 20	3577,40	386,42	73,89	2524,48	4753,60	2298,32	1763,68	3887,21	796,36	124,38	24,19	230,67	290,15	273,96
	05 18 25	3852,30	409,91	93,91	2748,45	5217,74	2599,22	1929,70	4099,22	870,61	148,69	74,66	249,24	330,56	300,87
	05 18 30	4961,47	566,81	216,19	3811,92	10046,36	4478,51	2852,30	5282,98	1367,31	365,50	238,79	392,14	502,24	494,77
	05 18 35	5142,99	538,15	133,70	3760,45	9941,04	4235,84	3334,85	5108,19	1389,42	359,78	195,03	366,58	454,43	525,82
	05 18 40	4531,04	488,43	4,70	3495,20	9155,81	3686,11	2957,82	4771,07	1303,69	302,71	112,37	287,79	373,79	473,24
	05 18 45	4458,67	466,60	4,70	3318,96	7935,60	3485,13	2843,48	4421,93	1421,08	233,58	48,16	220,73	258,17	515,59
	05 18 46	4332,09	468,29	4,70	2920,26	5889,87	3666,81	2705,56	4179,44	1140,57	212,40	54,82	243,40	324,47	405,83

	05 18 50	4665,30	545,06	181,84	3627,54	8369,34	4103,44	3023,04	4569,31	1534,90	319,72	191,32	330,63	380,54	574,64
	05 18 55	4159,56	442,97	180,30	3354,93	7823,06	3842,31	2697,09	4429,71	1360,46	318,80	175,51	336,59	376,63	502,02
	05 18 60	4342,22	439,24	181,16	3617,55	9060,74	3754,23	3300,65	4526,53	1203,07	315,06	198,04	321,18	375,46	432,16
	05 18 70	4309,36	457,93	179,29	3480,27	8940,82	3772,47	3267,29	4424,36	1244,99	313,36	200,29	319,29	379,14	446,70
	05 18 75	4818,80	510,17	179,42	3635,66	9445,64	4168,21	3447,85	4797,38	1375,83	345,74	233,92	342,38	436,69	491,77
	05 18 80	4453,57	511,40	178,04	3352,79	7939,42	3958,12	2917,31	4395,64	1480,60	304,72	174,12	318,88	367,37	550,46
	05 18 85	3527,13	365,73	116,86	2605,86	4938,58	3226,55	2534,16	3628,53	944,33	201,80	87,84	255,52	289,80	320,98
	05 18 90	3233,18	341,21	100,94	2332,85	4429,75	3017,52	2366,87	3399,48	876,75	182,51	45,16	232,97	251,89	291,61
	05 19 00	3826,53	433,58	82,47	2632,50	7589,85	3513,26	2219,85	4129,46	1148,97	310,82	187,60	334,14	448,50	433,83
	05 19 01	3479,67	436,19	181,67	2540,79	7237,89	3557,36	2161,28	3847,66	1133,07	331,34	231,67	357,27	466,13	424,01
	05 19 05	5034,10	504,34	67,69	3418,55	9127,15	4108,75	3697,59	4547,59	1451,43	327,14	176,02	310,68	403,70	538,58
	05 19 10	5054,71	516,51	89,93	3428,42	9165,16	4333,17	3737,42	4602,19	1465,73	356,50	170,95	323,39	413,18	559,36
	05 19 15	5157,80	545,35	230,57	3553,78	9364,10	4674,87	3813,71	4705,35	1506,74	405,23	246,27	380,15	473,27	585,39
	05 19 20	4304,90	477,10	168,87	2569,61	5375,31	4258,07	2959,37	3855,91	1223,29	297,53	112,86	313,50	374,43	473,14
	05 19 25	5204,61	587,09	256,44	3314,64	7234,08	5738,58	3529,61	4761,01	1520,64	443,02	222,01	423,32	534,91	585,30
	05 19 30	4628,76	533,56	222,26	3047,88	6381,81	4909,39	3253,34	4219,80	1341,01	388,53	184,61	393,82	484,87	544,10
	05 19 35	4451,82	515,88	194,95	2920,88	6108,29	4649,25	3150,80	4043,10	1283,50	342,96	162,04	345,80	424,40	516,29
	05 19 45	2190,18	303,19	105,36	1176,12	2278,15	2728,61	1158,32	2633,37	704,72	187,65	56,61	230,89	290,18	253,55
	05 19 50	3011,26	387,87	152,28	1904,12	4254,26	3714,33	1584,49	3510,66	866,74	270,98	121,17	300,64	374,21	345,27
	05 19 60	3220,15	378,66	152,21	2347,64	6908,79	3235,58	2089,29	3712,20	1008,11	287,00	192,18	297,27	373,21	358,13
	05 19 65	3556,73	427,13	125,08	2209,24	4447,57	3637,02	2472,20	3303,28	1094,05	238,55	107,75	271,42	334,70	394,64
	05 19 70	4767,48	531,33	208,39	3106,81	6516,56	4813,92	3269,91	4309,47	1351,14	370,77	195,08	391,41	497,11	538,20
	05 19 80	4308,13	509,04	201,85	3379,42	8819,44	4070,08	3067,97	4494,99	1320,02	349,15	234,56	343,14	433,51	473,22
	05 19 85	3922,18	468,20	184,97	3168,55	8284,06	3738,38	2774,35	4299,44	1190,05	329,03	203,70	327,66	404,04	437,59
	05 19 90	3162,81	338,24	126,12	2208,06	4234,75	3153,59	2359,75	3368,03	858,42	211,32	45,24	239,52	258,54	299,32
	05 19 95	3175,69	339,28	126,65	2220,83	4262,39	3163,17	2366,60	3378,47	859,70	212,10	45,71	240,29	259,24	300,43
	05 20 00	3516,30	368,98	149,65	2554,18	4853,19	3421,30	2559,71	3649,75	932,50	238,99	90,39	268,86	301,60	337,13
	05 20 05	3341,86	347,47	138,35	2333,57	4504,15	3255,05	2460,87	3504,31	889,88	225,66	81,34	253,31	288,77	314,36
	05 20 10	3148,52	323,20	4,70	2112,82	3200,02	2745,79	1850,56	3266,65	1000,67	124,76	2,85	179,89	180,86	341,66
	05 20 15	3064,26	316,74	45,91	1935,34	2975,94	2818,70	1852,13	3196,31	984,96	143,31	2,85	190,16	200,27	338,55
	05 20 20	3977,69	449,35	179,94	3022,98	7290,55	3770,84	2635,10	4190,06	1334,39	305,52	162,09	300,78	335,12	496,95
	05 20 30	4015,44	419,56	159,89	3071,05	7372,33	3511,34	2654,14	4188,64	1286,48	273,14	157,46	283,91	315,79	467,10
	05 20 35	3803,86	364,93	4,70	2961,51	7089,83	2926,30	2351,03	4127,16	1170,67	223,75	52,30	233,32	273,95	426,22
	05 20 45	4036,72	398,44	4,70	3085,15	7445,45	3124,75	2645,74	4149,64	1292,02	186,38	2,85	171,65	202,85	461,27
	05 20 50	4575,19	539,80	162,43	3541,04	8219,53	4096,25	2991,52	4506,24	1518,91	318,49	167,24	320,57	364,68	571,63
	05 20 55	4448,72	546,41	156,28	3558,80	9059,30	4392,82	3111,44	4520,21	1395,49	352,14	205,54	328,26	420,26	492,87
	05 20 60	5323,79	593,54	256,95	4220,64	10267,76	4804,40	3883,27	5039,37	1546,63	430,53	264,01	420,34	508,35	592,63
	05 20 65	5218,77	570,77	220,30	4079,01	10038,69	4484,09	3801,12	4890,23	1496,29	374,04	250,59	367,77	449,22	559,50
	05 20 66	5436,06	614,48	249,92	4155,28	10408,69	5170,07	3907,48	5134,26	1612,39	425,82	259,23	386,46	471,60	594,88
	05 20 70	5424,06	535,97	4,70	3998,82	10140,87	4102,00	3745,26	5053,17	1465,36	308,61	126,08	281,90	358,75	543,08
	05 20 75	5418,61	534,45	4,70	3968,66	10089,97	4101,39	3746,34	5044,54	1468,20	307,88	130,93	280,44	367,94	540,47
	05 20 80	5444,02	545,21	8,65	3984,08	10136,93	4264,59	3784,53	5078,37	1477,85	330,20	136,55	296,90	379,12	555,03
	05 20 85	5380,98	568,58	217,93	4022,84	10133,72	4502,18	3802,37	5032,49	1502,01	372,75	253,15	369,30	465,25	561,72

	05 20 90	5184,88	573,06	239,83	4014,52	9990,44	4632,58	3806,59	4900,94	1522,29	411,76	265,85	401,71	497,37	568,85
	05 20 95	5197,45	570,15	227,49	4000,73	9931,24	4566,86	3804,93	4875,55	1503,27	383,28	257,07	367,95	462,63	561,43
	05 21 00	5143,98	567,59	225,07	3963,04	9870,25	4536,48	3773,83	4844,21	1488,85	381,24	244,31	365,57	452,61	558,49
	05 21 05	4532,73	526,67	203,68	3154,27	6190,57	4543,20	3107,74	4186,93	1282,48	322,04	156,47	325,38	402,88	485,98
	05 21 06	4447,59	519,68	196,35	3091,39	6099,21	4456,89	3057,29	4126,41	1259,23	313,79	143,14	319,31	384,05	477,07
	05 21 10	4620,18	533,32	210,95	3220,33	6290,67	4626,44	3159,71	4250,09	1307,17	329,82	173,93	331,38	422,14	494,02
	05 21 11	4014,01	507,11	216,54	2903,05	5671,35	4426,99	2583,05	4121,00	1203,44	344,31	182,09	359,32	461,11	452,59
	05 21 15	4135,81	492,24	180,42	2797,88	5712,72	4153,86	2454,97	4240,15	1132,69	290,06	129,10	320,59	400,58	434,03
	05 21 20	3810,79	473,26	167,35	2591,77	5339,48	3944,39	2196,85	4089,80	1055,69	274,54	98,67	309,25	371,75	407,12
	05 21 25	3810,31	468,13	166,63	2589,32	5311,39	3880,13	2191,04	4081,88	1039,64	272,35	97,38	308,10	371,05	402,94
	05 21 30	3604,22	440,74	157,69	2506,13	4980,21	3538,98	2120,27	3886,70	955,10	257,15	80,00	293,27	347,24	374,06
	05 21 35	3272,04	407,96	145,42	2313,52	4367,60	3149,20	2015,82	3561,19	877,76	235,90	62,14	271,33	319,44	338,51
	05 21 40	3069,76	397,96	136,07	2156,04	4035,77	3047,70	1938,16	3378,99	868,32	223,53	52,60	259,36	297,57	325,06
	05 21 45	2987,22	422,90	136,58	2063,85	3932,61	3381,48	1940,36	3313,01	978,47	228,96	67,47	260,27	305,72	344,21
	05 21 50	2997,49	423,15	135,15	2074,62	3957,53	3375,73	1945,27	3321,22	979,13	227,57	67,55	259,92	305,51	343,80
	05 21 55	3166,22	438,50	143,71	2251,17	4387,43	3547,87	2015,61	3497,98	993,50	242,40	75,71	272,40	317,32	359,98
	05 21 60	3943,31	400,94	161,22	2866,77	8254,24	2947,35	1985,30	4588,98	898,04	283,49	154,38	344,16	410,49	363,37
	05 21 65	3280,49	375,09	102,20	2250,03	4449,55	2685,05	1787,84	3590,54	774,41	181,50	38,86	252,56	284,52	298,39
	05 21 70	3404,88	403,25	130,05	2398,26	4651,31	3024,67	1994,08	3687,13	849,30	219,34	56,86	269,79	313,12	330,35
	05 21 75	3542,93	406,25	145,64	2325,26	4598,21	3128,34	1932,50	3817,89	857,34	231,41	61,58	282,29	336,86	342,67
	05 21 80	3278,47	399,92	138,66	2054,08	4142,06	3134,46	1601,98	3643,97	843,65	217,35	61,69	275,35	335,93	328,38
	05 21 85	3330,93	426,76	148,20	2120,28	4491,70	3508,07	1497,74	3783,16	885,73	234,20	76,21	290,47	350,29	349,97
	05 21 90	3824,42	469,07	156,46	2601,18	5333,01	3850,61	2188,03	4079,02	1055,19	261,20	101,67	304,08	375,06	399,41
	05 21 95	3813,21	466,01	149,29	2595,70	5323,04	3787,35	2179,22	4067,41	1049,56	253,02	97,56	299,97	369,82	393,82
	05 22 00	4917,18	518,44	152,25	3255,76	6589,54	4295,66	3124,84	4475,27	1289,63	278,21	155,43	315,48	410,68	474,44
	05 22 05	3802,84	460,18	137,17	2585,90	5300,19	3675,64	2169,34	4036,65	1041,49	238,51	94,08	293,02	363,08	384,36
	05 22 10	3782,58	455,39	128,94	2569,18	5264,67	3594,78	2148,29	4007,63	1033,08	228,48	91,53	288,17	358,43	377,20
	05 22 15	5365,29	556,79	172,26	3945,40	10090,78	4351,10	3685,14	5074,65	1464,77	353,55	215,70	354,30	441,59	550,85
	05 22 20	4315,68	482,36	174,42	3053,48	8862,88	3718,89	2541,11	4780,88	1163,03	305,62	193,14	336,38	422,18	437,92
	05 22 25	3762,00	454,21	128,43	2556,22	5240,08	3586,38	2126,16	4002,01	1029,40	227,96	91,31	287,83	358,17	375,77
	05 22 26	5616,05	594,86	213,78	4448,92	10726,25	4396,35	3679,10	5373,79	1465,22	349,10	227,75	371,82	457,27	551,42
	05 22 30	3717,48	443,68	124,30	2403,87	5147,49	3561,25	2106,58	3981,85	1011,15	224,49	86,79	283,93	354,35	368,58
	05 22 35	3696,59	443,82	122,96	2424,26	5136,30	3533,72	2085,09	3962,81	1006,72	222,20	84,56	282,87	348,65	366,90
	05 22 40	3284,99	405,13	104,99	2012,29	4215,33	3128,62	1746,24	3586,46	930,60	186,66	71,59	258,05	321,70	323,13
	05 22 45	3645,05	443,53	119,26	2462,81	5109,10	3467,51	2040,17	3917,28	995,92	216,56	78,49	279,88	333,59	362,54
	05 22 50	3602,81	441,55	120,93	2427,23	5063,01	3466,21	2005,35	3894,95	984,44	218,04	74,72	279,70	326,72	361,06
	05 22 55	3823,99	475,25	127,15	2915,19	5664,78	3457,92	2029,41	4172,95	989,96	208,55	71,14	283,03	324,89	358,76
	05 22 61	5653,73	604,44	239,15	4502,72	11076,75	4631,89	3619,90	5686,42	1466,90	374,08	257,57	388,47	474,56	540,17
	05 22 65	4013,44	489,11	140,63	3018,20	5970,57	3657,49	2122,27	4370,50	1024,69	223,93	88,01	295,56	347,65	374,32
	05 22 70	3822,57	440,89	118,39	2381,03	5693,81	3489,35	1994,43	4326,33	932,39	204,91	61,93	274,70	316,13	339,03
	05 22 75	3712,13	300,81	122,93	2038,79	7972,32	2545,04	1802,94	4634,77	681,47	210,33	108,36	274,66	324,16	273,89
	05 22 80	4350,94	411,02	159,12	3078,54	9253,29	3368,14	2669,66	5020,07	1015,19	272,75	155,93	309,91	357,01	377,90
	05 22 85	4669,68	478,50	187,93	3870,12	9856,96	3717,86	2845,52	5213,73	1158,26	302,20	193,00	337,90	397,82	429,91

	05 23 10	6191,63	636,40	253,76	4871,25	11842,68	4953,68	3896,75	5979,06	1544,40	391,67	287,05	404,93	517,24	571,91
	05 23 15	6580,53	655,10	249,91	5053,84	12464,86	5090,74	3957,32	6216,69	1555,12	390,53	272,91	411,90	513,63	599,47
	05 23 25	6649,67	665,71	265,92	5095,87	12543,63	5269,05	4044,13	6276,54	1584,82	409,94	286,06	422,40	527,98	612,73
	05 23 35	6630,93	663,79	264,36	5077,82	12521,37	5248,00	4031,56	6261,10	1580,04	408,52	283,65	420,84	524,12	610,98
	05 23 45	5941,05	595,56	238,40	4635,16	11469,73	4710,20	3852,03	5843,86	1483,99	375,46	241,04	386,32	459,75	552,84
	05 23 50	4446,68	407,13	163,29	3239,76	9321,40	3221,69	2695,80	5075,23	982,31	270,75	156,27	313,27	364,81	373,31
	05 23 55	4054,59	357,88	142,47	2365,09	8643,92	3161,70	2286,51	4893,19	877,24	248,52	136,36	294,83	352,57	332,40
	05 23 60	3475,96	371,68	145,12	2721,19	7829,78	2943,97	2010,25	4184,03	803,65	322,89	139,25	340,12	280,07	340,31
	05 23 65	3818,90	477,99	88,37	3232,29	8122,07	3772,37	2627,68	4056,01	1176,68	373,26	175,09	348,19	330,71	457,56
	05 23 70	2512,71	336,31	159,67	2111,46	3340,13	2456,69	1545,56	2880,16	637,51	215,00	46,36	257,71	162,80	247,93
	05 23 75	2143,09	255,88	97,63	1177,06	2594,53	2102,76	1332,03	2664,17	521,28	141,29	2,85	193,87	208,51	181,88
	05 23 80	2638,34	345,37	166,02	2233,46	3514,13	2570,71	1693,57	2981,96	673,10	225,62	56,03	263,00	178,81	257,29
	05 23 85	2061,83	232,92	101,67	852,64	2436,69	2093,33	1098,03	2737,83	473,71	155,73	2,85	223,02	257,41	166,76
	05 23 90	2442,53	262,65	92,36	1008,81	3174,17	2466,87	1398,74	3155,18	606,41	158,65	16,40	229,61	279,34	194,52
	05 23 95	3630,25	430,38	133,55	2942,38	5804,13	3472,01	2026,73	4228,09	920,46	205,88	75,27	269,16	304,15	321,68
	05 24 05	3265,71	370,45	110,87	2502,34	4886,02	2926,56	1846,53	3862,72	814,76	165,93	49,03	237,70	271,20	271,89
	05 24 15	6364,51	643,90	256,93	4898,15	12170,69	5094,23	3983,37	6143,97	1563,79	402,22	267,23	408,47	494,02	588,93
	05 24 21	4404,93	448,11	143,65	3166,13	6695,42	3786,20	2144,17	5025,75	997,37	211,46	89,11	297,20	352,25	356,10
	05 24 25	4292,77	468,60	143,15	3228,44	6375,45	3264,21	2114,28	4670,63	899,03	213,90	71,39	297,58	347,69	349,36
	05 24 30	4082,38	408,25	129,86	3009,56	6045,44	3210,14	2051,44	4780,00	895,21	186,19	68,45	280,34	327,47	320,75
	05 24 35	3505,06	358,77	112,49	2722,23	5104,12	2662,84	1892,87	4241,67	780,43	158,10	43,42	246,78	284,23	268,35
	05 24 40	3688,87	390,35	122,76	2871,63	5427,14	2836,98	1954,90	4192,21	796,09	177,51	51,38	257,87	298,02	286,24
	05 24 45	3094,37	318,99	95,06	2259,56	4320,15	2345,41	1747,62	3666,96	684,26	136,27	22,60	216,34	248,35	226,35
	05 24 50	2471,07	170,07	41,47	951,05	3178,27	1605,96	1265,52	3270,78	375,57	62,01	2,85	161,04	181,98	131,41
	05 24 55	2375,14	168,16	58,41	886,90	3104,50	1670,55	1142,48	3255,54	364,87	92,13	2,85	196,46	213,72	134,35
	05 24 60	2370,56	155,13	53,41	865,05	3135,13	1627,12	1060,02	3376,55	337,89	84,88	2,85	196,31	212,78	125,45
	05 24 65	2922,58	234,65	65,60	1854,43	4084,57	1904,00	1599,66	3676,99	527,12	90,00	2,85	190,43	206,38	189,37
	05 24 70	3062,33	270,31	78,11	2398,69	4408,63	1968,30	1649,81	3748,30	586,65	99,74	10,14	203,22	213,33	213,11
	05 24 75	3437,94	354,45	110,37	2672,11	4978,78	2626,10	1880,23	4160,90	775,94	156,04	42,07	242,77	280,65	264,43
	05 24 80	2724,00	164,01	38,97	1158,00	3755,27	1738,28	1484,33	3765,56	407,17	65,74	2,85	170,13	178,89	141,52
	05 24 85	4045,58	489,32	149,97	3163,71	6251,00	3726,33	2143,70	4514,79	1016,27	230,37	94,14	296,99	353,67	369,18
	05 24 90	6025,86	581,66	245,02	4557,01	12227,88	4811,87	2958,77	6723,32	1283,48	356,88	250,40	408,92	492,37	504,55
	05 24 95	3435,21	215,97	109,00	1951,50	7831,85	2176,83	1071,70	4980,72	325,62	156,97	22,21	262,75	316,67	209,78
	05 25 00	1082,76	6,80	4,70	19,70	958,57	432,04	7,90	2350,18	11,24	4,35	2,85	2,27	64,63	3,42
	05 25 05	780,97	6,80	4,70	19,70	20,30	331,73	7,90	1937,47	11,24	4,35	2,85	97,91	119,00	3,42
	05 25 10	914,22	6,80	4,70	19,70	284,14	1016,58	7,90	2095,60	95,68	4,35	2,85	117,84	150,79	44,04
	05 25 15	871,77	6,80	4,70	19,70	102,45	667,53	7,90	2065,51	11,24	15,52	2,85	148,90	178,57	26,40
	05 25 20	1278,74	73,66	57,76	184,46	797,07	1001,74	36,64	2063,52	53,13	60,31	2,85	171,13	182,99	41,19
	05 25 25	1860,59	97,26	54,68	497,04	2380,40	1315,34	320,77	3145,41	137,77	64,45	2,85	191,98	206,01	77,15
	05 25 30	2529,43	143,10	50,99	1018,85	3496,10	1699,56	1224,92	3701,74	346,43	86,90	2,85	200,01	211,19	124,75
	05 25 45	2201,58	218,28	136,95	1090,75	2877,67	2210,97	1020,77	3217,30	403,52	198,43	20,90	266,95	176,62	171,75
	05 25 50	2084,57	191,46	96,57	916,16	2549,90	1923,14	1028,95	2893,94	386,71	139,97	2,85	214,28	239,70	148,81
	05 25 55	2585,73	328,93	159,66	2218,20	3463,14	2502,00	1708,11	2970,79	643,43	219,77	49,23	255,61	164,82	240,84

	05 25 60	2481,13	311,69	151,00	2147,38	3340,06	2392,52	1655,08	2911,42	603,75	209,94	38,47	246,81	144,34	222,76
	05 25 65	2463,12	309,26	150,52	2126,75	3305,18	2372,26	1609,60	2901,34	594,29	207,89	38,51	246,46	146,06	220,38
	05 25 70	2482,25	311,90	151,14	2148,68	3342,44	2394,19	1655,59	2912,89	604,02	210,10	38,52	246,91	144,43	222,87
	05 25 75	2476,85	311,04	150,57	2142,79	3331,84	2386,72	1650,72	2907,19	602,37	209,36	38,27	246,50	144,06	222,23
	05 25 80	2474,88	310,53	150,70	2138,77	3327,70	2386,84	1646,68	2908,38	601,45	209,43	38,28	246,66	144,26	222,33
	05 25 95	2082,40	295,21	142,56	2001,36	2566,67	2146,25	1585,80	2239,10	566,24	195,67	33,87	230,22	126,45	200,26
	05 26 00	2179,19	278,83	76,88	1924,12	2801,22	2050,76	1347,40	2576,07	516,89	173,66	2,85	211,32	107,03	191,14
	05 26 10	2449,92	303,47	146,50	2093,87	3300,57	2334,19	1534,77	2960,95	578,97	201,87	36,41	246,53	144,95	216,10
	05 26 15	2134,06	276,60	158,19	1817,03	2809,11	2213,78	952,26	2878,67	474,92	212,59	42,26	281,70	191,58	194,13
	05 26 20	2085,87	232,54	145,88	1619,43	2766,62	1987,80	779,35	2968,79	379,03	187,92	31,48	271,03	179,32	175,24
	05 26 25	913,36	33,62	26,45	19,70	388,17	749,02	7,90	1844,51	11,24	15,95	2,85	127,41	143,97	34,73
	05 26 30	1885,73	207,22	4,70	1255,10	2515,87	1689,10	201,30	2651,14	285,11	148,62	2,85	221,26	138,49	182,20
	05 26 36	2284,63	226,52	80,93	1488,36	2728,18	2000,94	959,52	2925,83	433,76	161,19	26,64	221,67	141,50	192,43
	05 26 80	2292,61	326,58	4,70	1375,08	2732,74	2563,24	904,75	2852,73	674,29	163,71	2,85	180,32	108,18	256,24
	05 27 10	4148,55	454,44	4,70	2845,02	5508,48	3805,24	2898,55	3856,14	1169,58	226,84	2,85	202,95	251,35	421,95
	05 27 35	2781,52	379,26	4,70	1782,81	3391,21	2982,65	1278,45	3197,67	826,14	199,92	6,94	207,44	177,02	305,13
	05 27 45	4439,42	483,85	4,70	3080,77	5990,26	4032,22	3049,56	4058,98	1243,80	243,74	28,61	217,81	290,39	452,10
	05 27 50	4733,57	559,79	195,56	3484,38	6678,26	4737,67	3274,32	4154,83	1318,08	350,87	182,68	348,17	446,15	526,87
	05 27 55	4276,46	510,73	55,46	3154,83	6392,85	4225,19	2774,27	4276,50	1174,37	287,74	101,38	291,34	369,82	457,54
	05 27 60	3505,67	470,81	167,90	2587,56	5030,03	3893,80	2182,97	3812,96	1050,95	275,00	101,25	299,39	363,15	396,78
	05 27 65	2526,80	334,66	70,98	1648,30	3170,41	2889,06	1144,15	3134,12	699,68	211,22	54,92	244,74	191,04	259,46
	05 27 80	3917,95	466,64	47,23	2945,33	5969,40	4077,66	2402,47	4263,59	1066,87	280,19	96,40	281,77	366,65	413,51
	05 27 95	3738,71	421,43	84,26	3042,71	8140,96	3698,27	2181,05	4384,95	1047,50	357,47	182,08	342,00	326,61	412,36
	05 28 00	4622,96	496,08	25,88	3712,41	9231,82	4017,84	3443,25	4670,03	1325,85	326,80	150,14	281,21	370,93	480,24
	05 28 05	4277,57	507,37	175,16	3012,33	5341,97	4336,95	2431,01	4250,35	1304,75	282,10	121,56	316,12	374,95	513,97
	05 28 10	4742,59	567,82	229,66	3606,87	7050,39	4777,74	3155,57	4417,13	1310,96	377,03	186,22	399,45	472,74	533,40
	05 28 20	3957,68	521,60	200,81	3088,99	6058,94	4317,22	2447,82	4128,92	1128,37	325,56	158,15	347,82	423,03	459,37
	05 28 25	3852,03	504,45	181,90	2907,84	5899,43	4181,26	2344,94	4122,19	1096,13	305,82	140,43	332,66	408,79	438,18
	05 28 30	3865,92	502,34	181,01	2899,48	5943,13	4191,57	2337,14	4178,37	1092,54	305,13	139,44	332,00	408,09	435,81
	05 28 35	3936,89	492,73	189,14	2966,12	6003,88	4277,82	2408,66	4256,43	1092,37	313,17	162,17	335,88	425,54	431,06
	05 28 40	3805,65	510,61	198,32	2945,41	5618,20	4228,65	2434,20	3824,38	1123,12	319,90	175,49	336,83	434,04	446,51
	05 28 45	4705,03	562,36	224,39	3474,65	6664,82	4761,12	3246,49	4147,67	1310,80	357,30	188,54	359,03	451,17	528,66
	05 28 60	3653,73	498,61	186,57	2827,53	5453,53	4079,61	2344,41	3717,42	1082,29	307,94	149,72	326,03	402,25	432,30
	05 28 65	4685,93	544,45	107,94	3429,86	6567,09	4579,83	3232,90	4091,21	1300,43	327,21	138,86	314,50	409,24	517,22
	05 28 70	4568,24	503,47	4,70	3173,24	6163,54	4270,16	3141,50	4159,95	1281,61	273,74	69,74	250,83	333,17	472,96
	05 28 75	4174,23	521,25	174,41	2829,19	5489,52	4678,40	2839,22	4030,37	1293,47	359,70	168,95	322,55	313,34	452,47
	05 28 80	4575,45	505,28	4,93	3179,58	6176,85	4297,17	3146,99	4169,59	1284,06	277,24	71,95	253,35	335,75	475,20
	05 28 81	4766,34	559,43	217,14	3461,28	6818,77	4759,48	3245,98	4286,41	1313,49	352,87	188,06	356,11	446,71	525,74
	05 28 82	4262,99	466,41	177,18	2950,37	5682,83	3780,35	2861,20	3974,48	1077,80	280,84	102,05	299,59	348,37	425,28
	05 28 85	2710,58	374,72	161,23	1887,56	3539,82	2772,80	1210,19	3110,94	650,91	241,70	65,42	289,93	216,61	290,89
	05 28 95	3142,58	423,12	156,28	2375,70	4174,65	3265,87	2082,72	3167,23	918,04	249,47	96,60	273,34	328,24	349,89
	05 29 00	3037,15	444,53	153,09	2311,23	4190,54	3533,98	2045,72	3137,05	976,53	254,55	80,54	274,00	314,82	365,13
	05 29 05	3255,04	460,80	171,51	2470,60	4445,95	3744,10	2185,12	3285,90	1037,18	274,39	122,42	288,56	357,45	385,67



	05 29 10	3269,13	461,63	172,56	2481,14	4466,81	3755,76	2197,23	3294,16	1041,51	275,43	126,23	289,27	358,94	386,65
	05 29 15	2950,90	436,79	148,90	2220,91	3970,40	3447,33	2011,09	3045,88	969,36	247,16	76,28	267,66	308,58	356,99
	05 29 20	2860,71	409,35	139,89	2132,88	3695,64	3103,41	1947,10	2939,93	891,25	230,15	60,19	256,32	292,27	331,65
	05 29 25	2759,23	393,47	133,59	2027,78	3430,90	2919,90	1884,66	2832,17	856,08	218,63	51,55	247,88	282,43	316,59
	05 29 30	2711,71	369,25	131,53	1935,67	3066,85	2634,22	1884,52	2710,96	821,26	205,81	62,96	238,33	286,70	296,18
	05 29 35	2749,68	369,51	128,58	1978,46	3164,19	2614,89	1900,66	2743,50	818,80	203,04	64,60	238,16	285,77	294,96
	05 29 50	2610,36	361,06	121,28	1870,94	2966,41	2514,26	1816,83	2649,34	785,12	195,12	37,64	230,86	263,81	285,22
	05 29 55	2882,05	400,98	130,68	2163,53	3755,87	2964,44	1930,95	2953,97	860,52	218,98	55,29	252,25	286,47	321,44
	05 29 60	2739,50	373,79	128,14	2013,72	3331,22	2660,24	1861,19	2798,59	790,79	208,06	39,47	241,55	271,22	298,87
	05 29 90	3159,33	455,20	162,78	2442,02	4388,30	3631,46	2113,41	3229,14	1002,96	264,48	96,37	284,17	329,19	378,10
	05 29 95	3074,68	447,15	152,01	2368,29	4267,15	3523,25	2056,67	3164,77	980,02	252,66	81,09	276,01	315,56	367,07
	05 30 00	3106,98	450,58	154,93	2412,98	4329,13	3549,41	2071,04	3192,89	984,98	255,72	82,51	279,58	318,13	371,40
	05 30 05	3124,25	453,96	159,33	2427,85	4358,23	3595,59	2091,48	3210,87	991,81	261,20	84,04	282,17	320,67	375,74
	05 30 10	3345,67	469,78	178,03	2582,53	4613,73	3809,76	2239,09	3357,96	1055,39	281,24	130,01	296,33	363,90	395,83
	05 30 15	3796,74	512,08	199,44	2992,49	5707,25	4202,42	2425,66	3828,71	1113,34	321,17	168,85	339,26	415,66	448,87
	05 30 20	3160,56	457,85	161,92	2476,47	4427,85	3621,27	2111,13	3241,64	998,22	263,98	85,51	285,55	323,12	380,13
	05 30 25	3124,07	452,59	155,72	2432,92	4361,03	3561,76	2087,05	3206,66	989,56	256,82	83,15	280,53	318,89	373,17
	05 30 26	3189,69	459,01	161,26	2506,36	4471,81	3618,33	2126,16	3258,24	1003,96	262,76	90,07	286,26	325,85	380,80
	05 30 27	3719,43	509,20	189,72	2984,29	5663,39	4095,23	2363,91	3791,42	1082,78	311,07	136,91	335,30	392,97	443,16
	05 30 85	4844,51	567,28	229,87	3606,12	6986,29	4853,38	3361,92	4283,05	1347,58	365,88	202,62	363,64	446,97	529,68
	05 30 95	2215,73	326,55	113,23	1386,83	2196,80	2377,34	1063,42	2376,01	678,75	170,21	64,45	227,66	296,29	251,13
	05 31 00	3187,44	432,98	141,49	2321,57	4596,55	3490,16	1697,57	3348,24	926,96	245,32	136,07	297,61	375,07	356,40
	05 31 05	1808,43	212,68	42,71	1092,41	1512,67	1641,05	1416,89	1909,28	563,66	107,13	2,85	168,10	190,86	173,74
	05 31 10	1723,24	192,41	53,48	1037,56	1382,00	1684,36	1409,89	1892,44	530,92	117,11	2,85	167,11	184,93	164,90
	05 31 15	2489,93	271,80	103,72	1779,35	3342,07	2536,55	1606,19	2756,71	603,75	198,22	51,19	244,12	270,27	255,59
	05 31 20	2669,01	391,70	98,67	1881,01	3339,52	3020,22	1917,31	2633,82	927,69	201,35	64,58	243,13	287,00	326,19
	05 31 25	3190,90	420,03	127,26	2422,00	4633,30	3439,25	2119,22	3226,13	965,35	242,38	117,00	288,95	342,36	371,00
	05 31 30	2563,32	297,09	120,45	1848,31	3515,69	2865,24	1512,55	2858,95	665,50	214,93	86,41	261,86	303,15	277,98
	05 31 40	2676,06	288,71	118,79	1940,25	3627,70	2752,81	1950,92	2865,82	677,51	223,96	63,10	252,02	279,23	281,24
	05 31 45	998,85	139,03	59,38	519,79	28,83	1330,26	1189,33	777,36	365,89	110,27	2,85	148,29	161,00	130,59
	05 31 50	2290,39	279,94	116,30	1819,63	2919,53	2550,46	1949,67	2248,76	655,70	219,62	58,21	241,31	266,98	270,04
	05 31 55	1928,19	268,86	114,16	1699,22	2219,19	2372,77	1907,28	1634,13	627,91	213,46	55,43	229,29	253,55	254,43
	05 31 60	1870,94	268,93	113,21	1707,33	2147,91	2329,27	1881,22	1552,26	615,78	210,30	49,24	226,53	247,20	249,69
	05 31 65	2406,57	280,45	117,35	1845,22	3134,55	2599,63	1894,66	2457,56	651,01	219,28	60,88	245,40	272,49	271,24
	05 31 70	1099,97	184,32	76,86	879,65	517,07	1599,86	938,65	1050,18	385,75	136,11	2,85	176,01	191,63	148,63
	05 31 80	2398,53	242,38	117,50	1593,64	3142,91	2422,54	1073,11	2845,89	493,34	190,19	78,02	253,09	298,14	236,32
	05 31 85	2673,24	271,83	110,05	1861,63	3642,41	2557,62	1404,51	3071,04	582,77	194,97	84,95	258,53	302,61	252,97
	05 31 90	2626,12	314,90	77,92	1787,76	3246,79	2443,68	1682,17	2865,76	715,02	168,88	28,67	230,51	255,99	262,80
	05 31 92	2306,81	362,96	76,90	1363,02	2006,56	2740,45	673,15	2530,38	882,25	150,39	19,04	230,54	253,68	353,60
	05 31 95	3014,06	415,71	116,24	2230,43	4496,80	3200,31	1412,94	3381,26	821,25	213,59	78,38	289,31	332,50	338,50
	05 32 05	2767,01	299,22	83,39	1944,15	3558,51	2478,47	1902,47	3047,67	714,79	175,56	27,32	231,64	248,77	263,07
	05 32 10	2778,06	301,25	4,70	1938,08	3529,84	2378,61	1904,51	3020,58	723,78	158,65	2,85	204,27	220,44	263,81
	05 32 15	2787,94	304,83	4,70	1939,07	3527,53	2363,62	1906,24	3015,42	730,00	155,81	2,85	199,10	215,63	265,93

	05 32 20	2785,78	304,99	14,77	1941,50	3538,00	2395,58	1904,86	3023,86	727,89	161,41	2,85	209,09	226,24	265,79
	05 32 21	2805,33	321,69	58,48	1965,49	3654,02	2653,18	1930,72	3068,48	781,68	176,52	25,15	227,70	249,81	279,81
	05 32 22	3146,65	335,13	4,70	2307,96	4731,62	3310,44	2158,37	3552,28	875,13	206,05	2,85	206,80	232,27	336,20
	05 32 25	3202,42	325,44	137,83	2360,00	4686,21	3145,49	2148,58	3601,73	758,09	249,92	72,48	285,40	309,76	324,49
	05 32 30	3234,78	323,92	110,55	2381,72	4709,64	3134,90	2166,84	3615,86	765,05	245,82	65,81	276,54	306,23	325,42
	05 32 35	3103,21	304,91	23,63	2283,29	4531,58	2901,59	2087,32	3508,51	725,19	215,74	6,82	239,80	252,64	307,44
	05 32 40	3108,68	315,30	4,70	2289,79	4603,38	3034,27	2108,66	3516,15	782,83	206,64	2,85	220,95	236,28	316,99
	05 32 41	3001,66	304,45	120,18	2124,31	4338,70	2967,00	2032,70	3437,59	716,02	230,71	56,04	266,75	288,99	299,56
	05 32 42	2998,50	314,81	117,62	2123,90	4389,26	3087,63	2036,50	3443,07	754,47	230,74	60,75	267,35	291,54	306,50
	05 32 43	3038,63	345,90	123,38	2159,65	4571,58	3479,03	2086,49	3501,83	858,48	244,65	78,57	276,01	307,11	333,09
	05 32 45	2802,72	339,87	88,51	1954,24	3738,44	2956,08	1952,28	3097,89	847,60	191,44	50,19	240,82	269,27	295,69
	05 32 50	3103,82	333,57	4,70	2261,93	4665,30	3251,00	2126,05	3511,61	867,80	199,67	2,85	206,77	231,12	329,74
	05 32 55	2851,13	367,66	92,51	1959,96	3791,79	3114,93	1975,96	3112,34	903,60	201,59	58,03	247,73	282,41	314,95
	05 32 60	3372,45	423,48	117,63	2387,93	4945,59	3864,15	2258,44	3677,52	997,37	283,17	95,33	298,07	349,39	397,75
	05 32 65	2768,16	344,74	87,48	1869,29	3642,14	2985,96	1925,50	3041,84	858,58	190,87	53,40	238,41	272,57	304,00
	05 32 70	3274,73	421,51	148,26	2288,74	4806,90	3831,84	2193,51	3608,25	977,48	284,04	99,71	304,90	349,85	391,08
	05 32 75	2640,13	294,26	71,65	1756,61	3427,41	2647,73	1834,12	2923,25	758,48	160,13	43,06	218,52	249,50	280,21
	05 32 80	3140,07	370,36	131,69	2179,00	4591,09	3480,26	2095,90	3486,94	872,94	252,26	85,85	284,80	324,17	367,01
	05 32 85	2627,09	292,81	71,11	1740,37	3402,79	2639,38	1825,23	2912,57	755,46	159,43	42,56	217,57	248,77	278,77
	05 32 90	3141,79	376,47	132,87	2172,85	4590,65	3521,11	2100,47	3490,59	885,45	255,75	86,37	286,27	326,43	368,62
	05 32 95	2605,83	290,55	69,70	1711,88	3362,02	2625,28	1813,88	2894,76	751,71	157,93	41,72	215,64	247,38	276,26
	05 33 00	3150,29	388,92	135,58	2166,70	4598,07	3604,67	2111,46	3501,47	910,98	262,98	88,09	289,62	331,52	372,25
	05 33 05	2595,93	289,41	69,07	1700,16	3343,79	2616,69	1805,25	2886,87	749,07	157,09	41,29	214,88	246,78	274,99
	05 33 10	3240,55	404,92	141,84	2229,70	4702,21	3727,62	2168,19	3566,95	952,75	273,15	101,90	296,87	351,46	381,61
	05 33 15	2584,16	286,86	65,26	1688,08	3322,51	2578,86	1797,31	2872,87	744,93	152,61	39,97	212,32	244,39	271,38
	05 33 20	3158,94	397,83	128,73	2165,15	4604,02	3602,88	2112,00	3497,88	933,54	258,71	90,43	288,25	333,57	368,54
	05 33 25	2549,94	274,29	60,23	1653,94	3227,42	2422,19	1761,08	2835,76	706,24	144,25	32,81	207,17	237,17	259,20
	05 33 30	3153,21	403,79	136,57	2149,42	4592,56	3691,46	2119,47	3506,48	942,36	269,54	89,59	292,33	336,91	374,65
	05 33 35	2513,89	253,09	56,95	1617,67	3088,78	2166,45	1728,07	2789,53	636,40	135,86	20,33	201,06	226,18	241,41
	05 33 40	2493,51	237,01	53,54	1599,81	2996,03	1959,60	1703,67	2759,70	582,15	128,33	10,48	196,39	217,53	227,36
	05 33 45	2480,01	234,74	52,70	1587,29	2970,14	1936,38	1684,28	2749,56	574,79	126,64	9,47	195,55	216,54	225,07
	05 33 50	2685,15	315,43	107,22	1733,16	3296,13	2704,01	1879,40	2971,81	732,80	208,16	32,28	238,28	263,91	282,88
	05 33 55	2745,95	355,26	118,51	1785,47	3535,67	3222,24	1950,09	3056,33	863,84	229,93	56,45	251,28	286,14	319,07
	05 33 60	3204,01	405,71	142,22	2183,92	4622,23	3687,48	2148,65	3537,62	941,33	275,46	95,93	296,09	345,42	375,68
	05 33 65	2714,66	326,68	131,94	1873,36	4803,75	2506,64	1459,74	3028,50	966,62	237,25	116,99	257,16	295,95	382,64
	05 33 70	2698,19	354,07	128,61	1977,15	3568,67	2940,54	2037,83	2754,27	781,61	247,59	72,55	271,12	310,78	324,86
	05 33 75	2738,31	353,99	131,57	2004,31	3610,28	2944,54	2065,35	2775,00	785,68	249,82	82,65	272,88	315,86	325,87
	05 33 80	2723,31	392,35	136,03	2000,61	3770,36	3428,38	2077,63	2829,44	901,41	266,03	83,87	281,78	325,77	358,04
	05 33 85	2245,09	314,53	106,71	1583,90	2504,33	2561,80	1846,88	2288,74	726,52	207,66	29,88	229,39	255,27	274,01
	05 33 90	2984,55	407,37	141,56	2106,58	4258,30	3665,76	2129,51	3212,42	948,34	275,40	94,82	291,85	340,53	374,44
	05 33 95	2260,51	332,82	112,00	1598,10	2602,37	2813,23	1863,03	2319,14	787,79	217,49	41,74	235,35	265,93	290,80
	05 34 00	3239,23	416,49	146,46	2212,20	4697,83	3822,30	2177,87	3572,89	975,77	282,40	103,59	300,50	355,10	385,92
	05 34 05	2313,65	359,94	119,59	1642,62	2773,66	3148,24	1925,81	2384,10	874,89	232,52	57,13	244,24	280,55	314,83

	05 34 10	3173,93	410,34	138,78	2163,37	4623,78	3738,98	2136,38	3522,74	957,56	273,67	93,32	294,83	340,60	377,70
	05 34 15	2358,08	360,67	119,80	1657,15	2855,20	3169,30	1927,44	2454,19	877,04	232,88	57,63	245,35	281,78	316,02
	05 34 20	3204,61	408,49	132,32	2190,44	4654,34	3683,52	2144,02	3530,34	961,23	265,29	99,08	292,31	344,48	373,59
	05 34 25	2576,59	363,46	117,02	1728,86	3257,61	3245,57	1936,29	2795,31	888,09	230,57	59,33	248,93	286,13	319,52
	05 34 30	3191,15	411,85	139,89	2190,00	4658,33	3745,38	2141,71	3537,36	958,75	274,56	93,49	296,53	341,60	379,61
	05 34 35	2694,56	364,13	109,79	1768,85	3476,70	3246,78	1944,74	2972,64	895,63	223,26	59,19	248,02	285,95	318,03
	05 34 40	3215,04	415,44	143,95	2217,93	4702,24	3785,79	2158,64	3560,38	964,93	279,34	95,02	299,80	344,30	384,24
	05 34 45	2775,18	372,57	123,26	1807,73	3616,95	3399,44	1979,04	3090,80	911,28	239,68	63,78	257,04	294,87	330,95
	05 34 50	3273,75	420,08	148,80	2262,45	4772,98	3842,65	2197,02	3601,34	981,34	284,69	105,48	303,77	355,43	389,96
	05 34 55	2787,36	370,54	124,63	1837,71	3654,18	3399,90	1982,35	3107,40	907,17	240,00	63,98	258,33	294,62	331,03
	05 34 60	3183,29	398,36	142,38	2212,03	4683,38	3744,55	2150,32	3560,00	941,14	274,39	93,17	295,65	339,50	374,47
	05 34 70	3095,06	364,30	135,75	2182,84	4626,09	3613,42	2115,99	3529,47	885,96	260,40	85,25	285,46	319,46	353,98
	05 34 80	3056,55	351,27	134,92	2171,78	4608,47	3604,38	2107,41	3530,26	870,77	258,02	83,22	282,32	313,98	344,01
	05 34 90	2197,31	238,47	76,25	1228,17	1836,80	2290,94	734,14	2675,86	646,94	143,31	4,07	213,49	221,12	284,56
	05 34 95	2834,55	360,22	139,63	2072,47	3730,36	3032,59	2131,08	2835,42	813,42	258,02	105,67	278,87	332,26	333,94
	05 35 00	2096,81	255,89	97,81	1522,47	2376,64	2354,79	1793,37	2247,00	634,02	187,71	18,60	212,61	228,06	234,58
	05 35 01	2234,15	308,90	105,13	1574,73	2468,86	2492,18	1833,96	2275,31	708,43	204,54	26,68	227,54	252,23	269,02
	05 35 05	2683,98	303,00	131,74	2013,08	3624,29	2881,00	2081,17	2801,09	732,12	239,65	97,20	262,76	306,49	296,72
	05 35 10	2150,83	276,48	100,68	1543,51	2414,01	2408,99	1810,46	2258,88	663,16	194,30	21,76	218,42	237,43	247,98
	05 35 15	2181,13	292,22	103,57	1556,51	2457,52	2506,69	1820,62	2271,50	695,07	200,32	26,73	223,05	245,30	259,56
	05 35 20	2185,89	297,30	105,74	1566,43	2510,18	2620,03	1837,26	2291,44	720,47	204,29	31,80	224,95	248,54	265,29
	05 35 25	2068,90	246,26	96,39	1509,74	2353,16	2326,19	1780,26	2238,04	619,46	184,41	17,05	209,85	223,75	228,23
	05 35 30	2073,00	246,81	96,55	1513,19	2360,17	2330,90	1785,84	2241,76	621,18	184,80	17,21	210,04	223,94	228,67
	05 35 35	2070,27	246,44	96,45	1510,89	2355,50	2327,76	1782,12	2239,28	620,03	184,54	17,10	209,92	223,81	228,38
	05 35 40	2071,63	246,63	96,50	1512,04	2357,83	2329,33	1783,98	2240,52	620,60	184,67	17,16	209,98	223,87	228,52
	05 35 45	2876,71	303,62	132,83	2083,28	3992,38	2982,40	2104,88	3112,93	741,97	241,51	99,46	267,08	310,54	300,72
	05 35 50	2918,79	268,01	115,31	2034,33	4154,24	2767,47	1990,38	3323,24	656,17	214,38	68,94	254,26	282,60	284,33
	05 35 55	2219,64	216,39	88,22	1543,16	2645,75	2203,94	1750,36	2507,15	564,14	166,36	13,43	203,50	214,79	221,27
	05 35 60	2014,82	218,51	88,68	1473,75	2267,73	2138,71	1735,40	2185,78	563,03	167,75	11,77	200,22	211,56	216,79
	05 35 65	2009,99	216,72	88,14	1469,90	2258,47	2125,95	1732,14	2180,96	559,56	166,62	11,38	199,53	210,72	215,96
	05 35 70	1992,98	206,40	85,29	1459,48	2232,85	2057,34	1719,42	2164,42	538,97	160,50	9,49	195,99	206,18	211,93
	05 35 75	1086,44	121,62	52,86	533,36	588,47	1276,84	368,72	1532,29	250,33	83,60	2,85	161,82	180,21	117,49
	05 35 85	820,26	66,21	36,79	279,07	94,26	803,71	7,90	1330,77	104,45	44,45	2,85	143,17	158,54	77,78
	05 35 95	2684,33	269,18	118,93	1771,55	3732,67	2710,20	1343,13	3271,95	569,40	207,89	66,39	263,06	305,26	258,47
	05 36 05	1026,17	79,95	44,84	376,12	383,14	947,74	46,26	1541,15	136,24	55,71	2,85	150,21	166,94	90,02
	05 36 10	2477,10	212,38	98,44	1689,37	4675,18	1977,09	1223,26	3070,92	753,71	177,52	71,12	218,61	225,37	313,76
	05 36 15	801,80	60,54	33,54	266,22	20,30	770,37	104,39	1276,07	115,72	42,82	2,85	136,54	151,01	75,67
	05 36 20	530,01	31,48	23,20	19,70	20,30	498,47	7,90	1033,13	37,09	18,36	2,85	123,44	139,54	49,20
	05 36 25	147,26	20,50	23,14	19,70	20,30	319,74	7,90	361,87	11,24	14,08	2,85	111,12	125,87	33,92
	05 36 30	169,40	21,75	24,36	19,70	20,30	346,37	7,90	404,64	11,25	15,81	2,85	112,63	127,31	35,68
	05 36 45	111,47	41,91	31,42	19,70	20,30	399,02	7,90	74,40	59,88	32,09	2,85	112,96	127,21	46,10
	05 36 60	1845,35	240,94	110,37	1659,89	2038,96	2188,49	1849,80	1492,28	574,77	198,75	64,06	220,64	249,64	242,13
	05 36 65	1876,92	266,79	115,53	1685,56	2104,24	2351,37	1899,20	1528,56	625,00	213,34	60,68	228,15	255,07	252,37

	05 36 70	1410,43	224,71	92,17	1283,73	1009,67	1936,10	1696,14	1053,52	559,37	171,53	12,53	185,22	197,86	198,95
	05 36 75	1406,38	224,18	92,00	1279,77	1003,00	1931,71	1689,33	1051,04	557,53	171,12	12,35	185,06	197,70	198,45
	05 36 80	1913,23	270,10	118,20	1713,88	2152,76	2388,12	1933,66	1551,76	637,50	216,75	67,36	230,29	260,12	255,85
	05 36 85	1803,69	262,74	109,10	1635,37	2015,85	2286,74	1856,73	1482,42	605,62	207,29	42,15	223,47	241,52	246,42
	05 36 95	121,14	38,60	30,09	19,70	20,30	376,61	43,52	60,57	62,76	30,77	2,85	110,54	123,64	46,18
	05 37 05	1786,57	254,69	106,92	1622,96	1988,39	2232,30	1839,40	1466,72	588,82	202,44	40,79	220,74	238,22	242,95
	05 37 10	1667,43	195,96	90,59	1541,23	1800,41	1834,44	1733,77	1354,52	468,09	167,03	29,49	200,44	212,62	218,32
	05 37 15	1729,77	200,00	96,01	1584,59	1875,65	1892,40	1772,90	1394,45	485,68	172,45	44,81	204,47	223,93	223,45
	05 37 20	66,48	6,80	4,70	19,70	20,30	491,00	436,78	88,49	11,24	6,90	2,85	62,54	86,85	12,15
	05 37 30	25,50	6,80	25,18	19,70	20,30	466,60	165,25	24,17	17,85	54,95	2,85	124,57	146,35	21,91
	05 37 35	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	4,35	2,85	2,27	22,56	3,42
	05 37 45	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	348,31	296,37	24,17	11,24	16,57	2,85	77,61	90,99	3,50
	05 37 60	1996,33	218,95	91,54	1464,80	2540,84	2062,13	1094,74	2313,36	420,70	165,28	17,27	227,22	240,08	212,83
	06 10 05	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	220,61	62,43	24,17	11,24	7,85	2,85	77,20	90,09	3,42
	06 10 10	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	413,22	394,85	42,37	31,99	25,33	2,85	83,86	94,72	10,65
	06 10 15	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	361,08	313,71	24,17	15,45	21,40	2,85	82,32	93,93	7,13
	06 10 20	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	4,35	2,85	69,28	85,15	3,42
	06 10 45	1691,06	60,86	4,70	64,04	1382,19	1835,96	1406,84	2146,10	11,24	14,81	2,85	40,72	132,16	95,69
	06 10 50	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	4,35	2,85	2,27	23,42	3,42
	06 10 55	462,09	6,80	4,70	19,70	20,30	681,68	30,49	1016,42	11,24	4,35	2,85	44,00	125,95	5,11
	06 10 60	451,69	6,80	4,70	19,70	1732,33	424,51	278,03	754,53	11,24	4,35	2,85	31,94	122,79	34,43
	06 10 65	726,94	22,91	72,52	19,70	2325,33	720,81	523,96	932,67	144,17	122,36	70,03	163,00	208,20	108,76
	06 10 70	149,03	6,80	8,40	19,70	20,30	377,11	7,90	654,29	11,24	4,35	2,85	97,95	111,72	3,42
	06 10 75	453,39	6,80	4,70	19,70	20,30	640,06	7,90	930,96	11,24	4,35	2,85	44,49	123,41	3,42
	06 10 80	1403,99	40,77	4,70	19,70	758,11	767,72	827,84	1777,50	117,49	4,35	2,85	2,27	108,68	93,99
	06 10 85	1533,28	92,02	4,70	73,57	1010,21	887,05	1220,50	1828,53	275,69	4,35	2,85	14,16	93,31	127,49
	06 10 90	1617,17	123,37	4,70	174,00	1193,08	1206,74	1371,10	1927,40	354,72	21,12	2,85	35,04	109,48	139,25
	06 10 95	1769,18	71,21	4,70	111,40	1494,97	1978,08	1453,25	2211,75	11,24	30,45	2,85	57,66	151,57	103,09
	06 11 00	1826,61	118,77	19,29	273,29	1607,00	2023,26	1532,02	2242,68	209,46	82,73	2,85	110,73	180,65	127,56
	06 11 10	1596,07	127,81	40,32	150,16	1298,70	1800,35	1240,60	2097,04	288,75	95,94	2,85	135,96	176,11	117,65
	06 11 15	1879,65	184,45	4,70	412,15	1624,40	1725,55	1570,18	2167,94	523,22	94,12	2,85	105,25	174,91	169,74
	06 11 20	2277,96	263,44	4,70	819,38	2722,16	2253,12	1682,39	2554,17	672,78	98,43	2,85	95,78	183,78	251,33
	06 11 25	1633,36	117,49	4,70	174,48	1193,33	1103,93	1374,71	1904,45	354,03	9,15	2,85	24,56	104,66	144,73
	06 11 30	2003,35	207,28	4,70	605,52	2182,77	1665,70	1229,77	2434,71	494,77	55,72	2,85	89,24	160,91	193,97
	06 11 35	2489,54	309,07	4,70	1074,48	3233,58	2567,93	1734,02	2828,05	741,01	120,86	2,85	118,21	204,15	270,21
	06 11 40	1891,82	161,81	4,70	397,48	1666,44	1638,18	1558,27	2169,15	446,54	67,86	2,85	79,00	160,55	166,42
	06 11 45	2457,35	243,21	4,70	919,43	2879,99	2260,10	1817,75	2604,33	671,80	106,61	26,94	104,38	217,97	262,06
	06 11 50	1870,65	188,33	4,70	422,49	1645,32	1865,94	1566,80	2195,26	520,53	116,07	2,85	136,16	190,44	168,01
	06 11 55	1743,66	174,93	67,88	352,03	1541,59	1941,55	1513,55	2175,58	476,39	134,18	2,85	167,12	189,65	148,51
	06 11 60	2240,11	226,37	4,70	706,45	2288,85	1906,72	1717,94	2413,38	597,15	101,16	2,85	100,88	197,86	217,48
	06 11 65	2382,50	219,97	4,70	862,37	2742,70	2029,12	1761,35	2538,72	608,58	90,89	9,71	94,28	200,52	246,09
	06 11 70	2421,91	227,62	4,70	889,79	2820,80	2129,58	1795,81	2571,87	635,89	95,96	18,71	97,21	207,65	254,06
	06 11 75	2879,40	319,65	4,70	1286,54	4001,42	2933,02	2018,26	3087,05	806,75	161,47	57,90	152,49	272,18	329,80

	06 11 81	2623,27	273,55	4,70	1112,04	3625,26	2499,71	1836,68	2916,07	665,23	133,23	6,55	137,58	227,67	289,08
	06 11 90	1940,10	194,55	84,07	485,02	1770,88	2122,36	1633,70	2289,05	538,18	151,99	28,60	180,56	224,37	168,72
	06 11 95	870,83	75,10	51,45	19,70	29,25	1118,01	7,90	1518,39	110,81	61,66	2,85	144,21	193,75	51,39
	06 12 00	1938,14	205,65	4,70	480,27	1822,99	1789,62	1559,70	2241,13	523,34	101,33	2,85	112,44	173,32	181,04
	06 12 05	1907,85	192,50	4,70	481,13	1845,63	1672,93	1514,89	2232,07	485,72	87,61	2,85	99,83	157,54	175,53
	06 12 10	2120,28	186,57	4,70	674,68	2351,14	1610,33	1580,92	2364,02	486,31	62,79	2,85	73,62	150,81	207,72
	06 12 15	2366,05	239,14	4,70	859,44	2817,73	2282,11	1762,53	2554,78	668,33	99,39	12,82	99,29	205,35	262,49
	06 12 20	2476,36	227,90	4,70	957,91	3318,67	2125,23	1561,77	2800,37	547,59	101,03	4,82	117,33	216,83	259,00
	06 12 21	2062,01	181,35	4,70	632,43	2229,10	1568,70	1548,64	2324,99	473,15	61,74	2,85	72,60	147,34	197,67
	06 12 25	1665,34	125,19	4,70	144,71	1989,10	1214,89	104,45	2289,39	166,46	25,53	2,85	92,43	194,29	158,28
	06 12 30	978,07	12,12	4,70	19,70	20,30	589,91	7,90	1763,94	108,25	4,35	2,85	46,40	84,54	117,43
	06 12 31	2870,14	315,42	4,70	1340,49	4182,23	2890,33	1665,16	3235,81	714,52	176,56	35,42	187,74	297,75	308,49
	06 12 32	1808,10	18,27	4,70	301,88	2491,71	1002,32	69,05	2635,06	11,24	4,35	2,85	5,49	136,36	85,49
	06 12 35	2807,79	337,55	4,70	1235,58	3923,44	2998,48	1971,34	3055,21	825,05	167,01	36,46	154,39	264,16	330,29
	06 12 40	3199,29	378,36	4,70	1729,95	4857,31	3182,03	2036,86	3556,22	849,39	175,37	48,39	168,33	277,40	341,24
	06 12 45	2803,76	338,61	4,70	1252,67	3958,78	2978,03	1949,92	3075,39	815,93	164,30	28,40	153,09	258,56	327,91
	06 12 50	3146,07	369,92	4,70	1618,51	4636,80	3195,88	2069,05	3435,35	865,21	179,95	64,05	169,22	287,36	344,52
	06 12 55	2778,36	335,96	4,70	1315,12	3728,58	2842,38	1904,41	3058,94	814,74	142,50	27,51	130,40	239,10	296,17
	06 12 56	2501,04	307,71	4,70	995,93	3135,57	2676,30	1829,97	2742,17	780,91	131,75	6,36	118,22	220,64	284,51
	06 12 60	2978,84	349,02	4,70	1511,04	4218,27	2938,46	1926,13	3435,64	829,47	144,01	22,84	140,48	243,61	307,23
	06 12 65	3446,67	392,17	4,70	1915,94	5305,49	3360,22	2139,09	3894,19	897,94	186,91	73,33	183,37	301,95	360,76
	06 12 70	3087,26	371,71	4,70	1671,09	4789,76	3050,06	1928,39	3549,62	805,22	161,18	7,87	160,29	249,06	329,41
	06 12 75	3087,49	344,52	4,70	1603,31	4815,48	2848,69	1666,42	3778,24	724,41	144,32	2,85	163,69	251,94	316,19
	06 12 80	3239,98	362,00	4,70	1742,74	5076,92	3012,11	1899,79	3901,55	788,14	157,40	7,11	169,82	257,82	334,34
	06 12 85	2751,07	296,99	4,70	1277,45	3830,03	2373,19	1516,66	3402,32	647,36	106,04	2,85	125,78	211,94	260,84
	06 12 87	2552,47	257,62	4,70	1087,11	3439,53	1942,18	1196,36	3254,37	509,88	79,55	2,85	113,23	194,75	223,14
	06 12 90	2896,74	342,16	4,70	1448,43	4145,44	2853,10	1855,21	3433,20	801,36	134,66	2,85	135,55	225,64	300,53
	06 12 91	2893,26	342,05	4,70	1446,35	4138,55	2850,73	1854,09	3426,69	800,75	134,56	2,85	135,32	225,38	300,21
	06 12 95	2928,52	343,24	4,70	1467,34	4208,34	2874,91	1866,63	3491,41	807,00	135,60	2,85	137,63	227,91	303,41
	06 13 00	2958,78	342,73	4,70	1484,21	4264,20	2877,35	1873,70	3549,78	807,48	135,67	2,85	139,31	229,46	304,96
	06 13 05	2665,12	280,69	4,70	1203,68	3668,02	2202,04	1392,00	3330,35	593,85	95,46	2,85	120,48	204,31	246,57
	06 13 10	2897,96	298,33	4,70	1430,73	4013,05	2306,61	1798,91	3467,95	663,13	111,46	2,85	125,16	205,11	265,54
	06 13 15	2270,92	147,55	4,70	1081,31	3103,09	1527,57	1421,68	2850,17	359,62	71,78	2,85	101,67	169,16	167,65
	06 13 20	2186,17	120,31	4,70	1022,84	2944,11	1288,71	1435,68	2767,52	300,02	26,82	2,85	52,58	107,00	134,13
	06 13 25	2529,50	152,06	4,70	1348,24	3880,94	1598,66	1573,65	3160,87	330,93	59,84	2,85	88,98	144,14	175,88
	06 13 30	2067,98	125,69	4,70	899,12	2750,14	1432,24	1354,12	2684,99	340,79	25,87	2,85	50,22	109,70	137,05
	06 13 35	2306,64	130,53	4,70	1120,39	3409,24	1386,90	1331,38	2978,67	275,38	41,13	2,85	77,93	134,27	151,97
	06 13 51	2372,97	121,65	4,70	1064,59	3408,71	1434,43	961,66	3045,57	213,99	43,95	2,85	93,00	191,58	150,42
	06 13 70	2657,86	240,06	4,70	1501,24	4090,36	2250,57	1264,76	3429,24	445,78	89,14	2,85	148,10	185,82	199,88
	06 13 75	2430,58	210,73	4,70	1267,92	3361,15	1902,49	1480,34	3043,89	501,71	47,30	2,85	85,17	142,09	189,63
	06 13 80	2332,95	162,17	4,70	1152,64	3106,84	1314,76	1211,17	2986,45	322,79	15,25	2,85	68,78	122,87	140,73
	06 13 85	3469,35	223,57	4,70	2397,66	7701,47	1815,68	2178,21	4075,92	586,09	123,00	86,87	141,21	241,39	245,56
	06 13 90	4047,32	337,30	4,70	2861,08	8722,91	2780,22	2923,52	4507,86	886,93	194,64	91,86	177,46	268,25	330,40

	06 13 96	2738,63	127,94	4,70	1561,55	6514,22	1427,29	1391,61	3772,17	80,14	22,76	2,85	43,07	132,24	156,02
	06 14 00	3261,87	206,78	4,70	2162,53	7431,83	1774,56	1825,03	4022,09	382,11	99,25	2,85	130,07	230,70	230,73
	06 14 05	3523,20	310,93	4,70	2491,08	8018,04	2261,84	2271,35	4204,81	715,61	170,97	60,46	181,69	236,43	286,21
	06 14 10	3493,87	306,13	4,70	2468,68	7983,64	2103,45	2218,57	4176,17	704,61	145,39	41,16	158,56	217,03	274,95
	06 14 15	3238,56	211,35	4,70	2210,02	7369,75	1516,15	1763,17	3975,91	505,96	97,78	80,44	140,72	239,57	218,26
	06 14 20	3437,41	304,26	114,90	2436,53	7916,77	2296,72	2039,58	4206,99	644,20	196,39	102,31	255,52	281,55	261,13
	06 14 25	3097,86	327,41	119,19	1874,79	5155,38	2926,94	1289,47	3959,43	521,62	178,85	41,49	265,46	285,75	243,30
	06 14 30	2823,72	236,71	4,70	1546,26	4220,83	1926,28	991,47	3726,77	388,99	73,84	2,85	161,10	239,12	167,91
	06 14 31	3510,27	294,70	4,70	2444,44	7878,71	1988,05	1786,10	4303,40	636,20	131,71	91,04	167,02	273,02	252,06
	06 14 35	3143,90	235,97	4,70	1525,54	4863,65	3127,79	1742,29	4072,44	187,86	71,86	2,85	114,67	196,76	228,69
	06 14 40	2712,38	187,15	4,70	1168,89	3913,75	2600,23	1541,47	3581,18	122,58	41,40	2,85	93,37	170,30	192,82
	06 14 45	2510,08	144,41	4,70	928,70	3345,78	1930,42	1449,27	3235,29	57,31	4,35	2,85	2,27	113,14	168,93
	06 14 50	1760,99	6,80	4,70	324,91	2210,59	964,80	587,41	2528,61	11,24	4,35	2,85	2,27	51,12	59,75
	06 14 65	2498,44	166,89	4,70	888,57	3176,43	2142,20	1474,21	3263,22	53,64	25,72	2,85	82,57	155,53	166,40
	06 14 70	2091,79	182,63	4,70	247,88	742,03	1614,18	64,84	2957,72	525,25	4,35	2,85	102,82	83,08	254,97
	06 14 75	2535,19	182,87	8,93	978,01	3346,62	2378,58	1497,43	3373,58	105,46	57,92	2,85	117,76	174,48	166,80
	06 14 80	2937,38	220,98	14,52	1369,96	4389,80	2955,94	1700,23	3805,47	127,60	83,77	2,85	133,65	200,39	211,13
	06 14 85	4908,56	505,32	17,62	3967,39	10028,66	3524,68	2434,20	5407,34	1183,95	248,15	205,76	265,32	412,52	453,73
	06 14 90	4072,20	372,83	100,86	2278,52	7122,55	3789,73	2904,98	4184,95	1301,79	311,86	164,22	273,59	369,56	486,01
	06 14 95	2901,45	171,54	4,70	1097,43	3975,12	2454,39	1571,98	3861,60	54,54	32,32	2,85	90,92	164,12	172,16
	06 15 05	3644,06	190,32	4,70	1651,73	5461,56	2533,41	1730,94	4691,09	112,14	6,28	2,85	49,07	159,85	211,87
	06 15 10	3356,45	200,93	4,70	1584,59	5149,68	2673,80	1732,97	4399,59	134,63	24,69	2,85	61,49	162,11	210,45
	06 15 15	3380,44	175,14	4,70	1302,53	4611,07	2147,03	1622,40	4358,42	210,99	4,35	2,85	43,93	147,06	192,93
	06 15 20	3857,55	223,49	4,70	1828,06	5783,21	2564,21	1782,76	4891,51	263,86	32,42	2,85	81,97	178,03	231,60
	06 15 25	3565,32	205,81	4,70	1609,32	5322,04	2308,78	1233,53	4730,46	180,14	19,20	2,85	89,27	179,65	198,73
	06 15 30	4208,83	258,80	4,70	2500,74	9185,71	2266,76	1607,69	5597,60	451,50	96,25	2,85	110,95	216,48	264,47
	06 15 35	4366,67	293,75	4,70	2369,88	7022,46	2827,42	1801,65	5483,70	471,01	88,54	2,85	149,70	247,05	278,60
	06 15 40	4234,64	331,07	4,70	2497,08	6924,29	2902,69	2056,91	5275,83	681,42	133,34	24,02	189,58	267,12	300,34
	06 15 45	4240,36	330,15	4,70	2602,14	7024,22	2757,56	2030,35	5281,37	673,64	111,36	36,31	183,02	263,13	282,44
	06 15 50	3539,47	267,90	4,70	1981,79	5539,61	2164,90	1737,19	4585,74	569,10	55,65	2,85	124,22	179,35	214,89
	06 15 55	3907,44	333,71	4,70	1833,15	4729,20	3158,05	837,42	5069,34	715,95	79,75	2,85	176,62	217,68	408,25
	06 15 56	4328,21	252,70	4,70	2757,31	9400,83	2433,97	2083,09	5560,37	487,75	87,77	2,85	40,65	209,17	270,87
	06 15 60	3782,92	367,20	4,70	2207,18	6087,44	3164,57	1895,96	4815,49	783,79	126,25	2,85	167,42	234,24	298,60
	06 15 61	4034,51	244,64	4,70	2572,44	8954,05	2232,20	1775,28	5327,53	462,52	83,60	2,85	54,43	208,02	249,02
	06 15 65	3840,66	393,62	4,70	2357,19	6369,64	3306,38	1933,23	4687,70	788,67	156,97	27,61	193,47	278,74	329,04
	06 15 70	3631,62	400,28	4,70	2056,40	5378,05	3374,22	2086,66	4225,76	900,83	171,26	53,42	178,06	300,00	342,47
	06 15 75	3211,76	361,89	4,70	1875,06	4718,47	3066,98	1954,90	3678,52	804,44	150,95	28,16	154,30	262,11	300,40
	06 15 80	3318,26	283,17	4,70	2305,47	7686,12	1864,59	1671,10	4169,21	598,36	117,68	65,11	156,99	233,45	237,09
	06 15 85	3455,93	312,85	4,70	2447,78	7927,91	2229,92	2121,71	4180,72	728,36	152,21	67,14	164,46	238,49	280,59
	06 15 90	2864,78	338,34	4,70	1424,32	3908,74	2683,84	1766,17	3490,97	786,71	113,83	2,85	130,46	218,36	279,48
	06 15 95	2919,78	336,03	4,70	1390,23	4001,39	2694,66	1747,48	3624,90	793,28	111,06	2,85	130,96	214,89	281,67
	06 16 00	3581,70	367,92	4,70	1740,35	5029,20	3179,89	2003,37	4366,65	910,76	143,59	54,17	159,86	280,79	322,05
	06 16 05	2748,89	315,74	4,70	1308,49	3655,79	2562,63	1725,97	3424,14	758,58	103,63	2,85	120,74	209,06	261,95

	06 16 10	2669,51	332,66	4,70	1298,23	3533,09	2528,73	1682,64	3164,33	753,31	104,51	2,85	117,93	198,52	261,92
	06 16 15	2541,16	166,78	4,70	1043,71	3306,14	1809,84	1489,76	3120,51	74,31	4,35	2,85	2,27	108,94	164,42
	06 16 25	1949,75	20,94	4,70	591,44	2299,03	891,73	786,91	2823,04	11,24	4,35	2,85	2,27	51,85	50,81
	06 16 35	3090,32	286,81	4,70	1501,01	3370,22	2636,39	1456,57	3747,91	855,48	69,62	2,85	99,42	134,69	305,91
	06 16 40	4746,51	479,28	4,70	3296,49	6721,02	3478,63	2741,21	4752,88	1115,39	168,07	87,58	202,76	316,41	407,42
	06 16 41	3564,44	360,45	4,70	2685,86	5104,88	2242,27	1723,99	3987,49	838,78	48,63	2,85	125,88	208,99	281,06
	06 16 45	3835,77	354,31	4,70	2291,48	5521,39	3109,88	2172,30	4352,27	878,46	137,75	53,56	162,90	260,92	313,59
	06 16 50	5378,45	518,50	9,24	3533,25	9568,83	3902,51	2991,08	5554,69	1434,07	242,88	141,31	241,76	349,91	559,49
	06 16 55	5516,73	557,89	55,09	4444,13	10890,09	4094,40	3343,24	5665,71	1403,78	322,06	237,35	319,57	473,06	531,85
	06 16 65	2230,82	181,18	4,70	688,97	1515,65	2017,52	1373,46	2169,38	647,18	88,24	2,85	94,53	181,58	273,06
	06 16 66	4929,73	517,21	4,70	3588,16	6223,87	3665,02	2323,96	4875,12	1314,56	154,95	77,44	202,51	312,43	498,59
	06 16 70	545,85	26,83	17,69	19,70	20,30	879,50	7,90	1246,34	11,24	31,29	2,85	118,92	140,34	24,70
	06 16 75	1566,25	159,55	76,13	280,09	1294,29	2065,83	1431,68	1789,58	434,47	155,95	2,85	179,91	220,39	161,94
	06 16 80	1542,52	157,01	76,17	254,28	1245,27	2048,72	1391,17	1767,79	425,72	154,55	2,85	179,53	221,75	159,14
	06 16 85	1758,90	183,38	92,79	555,51	1643,81	2230,30	1672,57	1851,54	501,85	171,54	42,12	188,15	231,44	173,99
	06 16 90	2086,62	215,55	109,85	838,17	2302,74	2541,71	1885,34	2163,33	566,39	202,41	65,74	215,09	275,89	212,81
	06 16 95	2104,89	216,93	109,72	855,69	2320,03	2554,46	1890,53	2176,27	570,46	203,37	67,76	215,51	280,21	214,77
	06 17 00	1919,96	197,37	103,04	676,82	2050,68	2380,26	1619,98	2057,37	499,89	187,20	56,85	208,73	266,25	193,99
	06 17 05	2104,95	217,37	111,66	856,10	2321,45	2560,16	1890,06	2177,58	570,75	204,23	68,22	216,65	280,88	214,90
	06 17 10	1720,81	162,40	69,82	497,81	1533,01	1968,22	1830,27	1691,23	451,86	144,62	2,85	167,07	175,25	163,78
	06 17 15	1685,68	125,48	73,29	488,48	1620,52	1895,91	1660,05	1774,52	384,46	146,85	23,00	178,14	215,13	168,47
	06 17 16	1864,68	139,07	87,75	615,83	1832,04	2069,79	1783,00	1898,62	433,97	163,18	53,93	189,80	249,23	185,61
	06 17 20	1502,37	79,59	55,05	227,04	1307,32	1691,94	1029,26	1732,10	152,38	104,56	2,85	155,70	228,10	130,15
	06 17 30	1901,46	171,85	121,28	887,27	4326,78	1954,68	1825,64	2140,52	567,69	216,96	114,06	211,07	266,73	208,84
	06 17 35	1823,78	164,71	115,73	992,25	4175,70	1783,01	2191,68	1686,11	587,05	218,45	115,82	205,33	245,83	231,40
	06 17 40	933,16	45,89	79,60	63,91	2695,70	930,06	832,25	1089,28	215,10	141,49	78,63	171,61	215,28	129,73
	06 17 45	1412,74	128,11	92,16	515,89	3169,54	1380,81	2049,13	1214,75	547,82	184,92	83,23	177,88	212,40	207,20
	06 17 46	1140,97	102,39	75,36	268,29	2670,87	1136,75	1861,25	995,49	483,74	163,67	51,61	161,70	184,87	180,98
	06 17 50	729,13	79,03	36,82	19,70	20,30	1135,55	1344,42	467,72	316,81	90,96	2,85	122,07	136,88	118,37
	06 17 55	860,13	88,64	45,26	19,70	20,30	1260,94	1414,83	582,27	338,96	102,11	2,85	130,88	152,29	129,48
	06 17 60	594,65	68,03	30,84	19,70	20,30	1000,74	1275,85	324,32	305,40	79,51	2,85	112,88	128,31	106,58
	06 17 65	601,60	68,59	30,93	19,70	20,30	1009,26	1291,69	328,60	308,65	80,20	2,85	112,99	128,43	107,41
	06 17 70	1729,01	181,47	105,95	900,55	4090,45	1787,19	2167,83	1647,41	598,77	216,86	71,50	202,55	221,86	234,55
	06 17 75	2013,06	208,52	111,30	1039,09	4781,51	2165,52	2241,46	2227,95	654,28	239,29	69,48	220,24	235,29	243,80
	06 17 80	1980,16	209,29	113,13	1027,66	4661,75	2102,44	2241,81	2083,36	655,68	236,75	74,15	219,51	237,68	251,90
	06 17 85	1513,33	190,26	75,49	276,93	1191,15	2110,11	1608,12	1549,97	507,79	162,33	2,85	180,69	199,57	186,47
	06 17 90	2032,57	208,43	112,69	1051,53	4806,01	2182,27	2259,47	2243,46	658,38	240,85	74,40	221,06	238,35	244,31
	06 17 95	2085,01	220,69	118,55	1070,54	4845,14	2253,64	2288,71	2244,88	690,89	247,68	85,71	227,28	250,77	258,62
	06 17 96	1423,84	169,34	68,39	218,90	1053,70	2016,71	1572,10	1502,82	467,63	154,73	2,85	172,69	188,26	167,41
	06 18 00	1881,56	210,08	113,13	819,92	4220,88	2136,25	2245,60	1939,71	705,60	236,85	80,26	212,97	240,38	251,31
	06 18 01	1404,63	180,08	71,02	150,22	926,64	2055,88	1575,60	1405,17	501,36	159,83	2,85	177,28	197,50	183,92
	06 18 05	1457,86	205,37	73,46	143,49	916,67	2110,49	1606,49	1400,74	541,87	166,91	2,85	183,02	208,03	199,98
	06 18 06	1310,18	198,30	58,00	19,70	20,30	2072,60	1131,47	1225,48	677,35	135,61	2,85	158,58	157,97	257,60

	06 18 10	854,29	191,60	44,50	19,70	20,30	1769,84	998,08	570,87	699,39	112,25	2,85	133,75	142,04	239,11
	06 18 15	822,54	167,96	54,82	19,70	20,30	1592,49	1424,19	476,74	500,19	130,29	2,85	145,70	175,70	160,83
	06 18 20	826,74	242,74	57,23	19,70	20,30	2218,59	1051,27	427,26	833,13	134,43	2,85	144,91	163,89	277,23
	06 18 21	784,98	237,97	55,12	19,70	20,30	2192,13	1034,27	379,30	827,10	132,74	2,85	143,23	161,89	275,20
	06 18 25	743,03	135,64	45,18	19,70	20,30	1389,05	1359,83	410,85	435,86	110,39	2,85	134,01	159,79	147,39
	06 18 30	775,69	233,11	53,77	19,70	20,30	2159,38	1026,69	370,31	817,26	129,83	2,85	141,54	159,76	273,21
	06 18 35	530,53	164,46	38,07	19,70	20,30	1712,49	648,75	215,12	647,41	89,21	2,85	121,55	146,04	231,51
	06 18 40	279,61	105,00	19,72	19,70	20,30	1252,52	399,49	52,45	496,53	54,93	2,85	100,04	106,34	182,32
	06 18 45	843,86	182,02	54,04	19,70	20,30	1828,99	1433,67	472,32	563,19	128,10	2,85	147,28	185,17	193,80
	06 18 50	656,53	92,07	35,08	19,70	20,30	1134,15	1316,98	351,62	353,27	89,13	2,85	119,89	139,74	124,22
	06 18 55	598,10	69,34	31,03	19,70	20,30	1004,20	1276,94	325,07	307,26	79,93	2,85	113,25	128,91	107,43
	06 18 60	626,97	81,30	33,68	19,70	20,30	1107,16	1300,18	348,53	336,98	85,43	2,85	116,88	134,87	116,82
	06 18 61	532,58	61,80	28,56	19,70	20,30	948,00	1175,05	289,51	280,80	74,53	2,85	110,86	126,66	98,90
	06 18 70	1040,33	255,45	75,67	19,70	20,30	2430,54	1208,53	553,10	900,33	154,58	17,86	159,13	204,89	297,22
	06 18 75	1061,04	183,95	24,52	764,64	75,06	1894,92	1431,93	615,12	488,30	104,13	2,85	53,05	144,47	206,24
	06 18 95	1112,47	185,66	18,99	790,15	112,15	1951,29	1450,46	650,74	480,23	103,71	2,85	37,85	147,45	211,09
	06 19 00	1164,04	261,65	84,79	407,85	102,94	2206,92	1578,63	704,12	714,53	166,03	25,50	178,88	227,57	241,85
	06 19 05	1131,44	185,89	25,79	809,11	116,56	1975,32	1425,76	678,35	484,70	107,74	2,85	46,36	162,77	211,81
	06 19 15	1174,25	212,52	51,44	864,08	178,58	2013,64	1458,72	694,70	561,47	126,61	2,85	96,36	192,09	225,17
	06 19 30	1125,70	223,55	78,77	864,26	169,49	1745,58	1460,64	668,36	606,50	136,02	15,08	167,17	196,18	216,79
	06 19 35	1241,06	237,24	73,15	279,31	345,90	2159,73	1539,75	994,90	672,15	151,81	12,35	174,10	212,49	232,20
	06 19 45	1263,56	223,49	71,42	19,70	281,70	2285,63	1553,03	1118,05	664,66	157,59	11,91	174,44	230,74	226,36
	06 19 50	1148,01	163,40	66,28	526,59	100,28	1453,54	1453,38	847,77	484,16	118,86	2,85	154,87	188,64	178,32
	06 19 55	881,93	125,96	58,30	552,95	20,30	1137,77	1254,82	561,27	385,58	98,22	2,85	139,28	164,21	139,99
	06 19 60	960,39	101,00	44,71	19,70	20,30	1360,45	1308,07	888,56	374,28	101,27	2,85	136,40	179,27	135,02
	06 19 66	707,29	67,01	4,70	19,70	20,30	1409,02	735,49	867,77	27,18	44,44	2,85	82,00	141,68	82,71
	06 19 70	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	283,86	7,90	267,70	11,24	4,35	2,85	85,77	99,58	3,42
	06 19 75	355,21	43,09	28,72	19,70	20,30	559,70	122,48	538,04	96,40	35,00	2,85	117,59	130,33	53,59
	06 19 90	879,05	121,65	49,52	48,84	20,30	1441,93	952,47	1023,57	328,89	109,47	2,85	148,37	163,00	109,94
	06 19 95	1619,99	171,43	82,10	345,52	1608,17	2212,77	1453,74	1776,93	437,88	178,96	34,42	204,76	242,18	184,25
	06 20 00	1058,43	122,13	51,40	19,70	389,52	1708,77	1169,72	1243,53	342,23	128,83	2,85	156,26	170,70	122,02
	06 20 10	1284,23	143,55	58,83	78,53	777,73	1911,26	1544,69	1380,38	430,53	147,28	2,85	163,27	176,51	149,08
	06 20 15	1284,23	143,55	58,83	78,53	777,73	1911,26	1544,69	1380,38	430,53	147,28	2,85	163,27	176,51	149,08
	06 20 20	1275,96	142,76	58,62	76,82	762,29	1900,73	1533,67	1371,50	427,85	146,46	2,85	162,90	176,15	148,33
	06 20 25	1247,10	140,10	57,50	56,94	697,13	1868,50	1510,33	1340,78	422,43	143,83	2,85	161,15	174,45	145,66
	06 20 30	1284,23	143,55	58,83	78,53	777,73	1911,26	1544,69	1380,38	430,53	147,28	2,85	163,27	176,51	149,08
	06 20 35	1284,23	143,55	58,83	78,53	777,73	1911,26	1544,69	1380,38	430,53	147,28	2,85	163,27	176,51	149,08
	06 20 40	1282,98	143,48	58,81	78,33	775,35	1909,95	1542,96	1379,02	430,22	147,18	2,85	163,23	176,47	148,98
	06 20 45	1231,92	138,42	57,07	31,13	687,67	1862,87	1458,54	1347,98	409,89	142,89	2,85	161,57	175,06	142,81
	06 20 50	1282,86	143,42	58,80	78,24	775,16	1909,51	1542,85	1378,90	430,09	147,14	2,85	163,21	176,45	148,95
	06 20 55	1237,32	139,11	57,42	58,71	687,17	1855,71	1485,28	1333,43	416,22	142,82	2,85	161,10	174,42	144,60
	06 20 60	955,70	116,86	44,18	19,70	20,30	1580,57	1389,83	1020,42	405,33	119,31	2,85	140,50	155,43	121,18
	06 20 61	1249,62	140,42	57,17	42,14	689,39	1876,69	1530,40	1343,80	427,59	144,33	2,85	160,75	174,08	145,83



	06 20 65	1284,23	143,55	58,83	78,53	777,73	1911,26	1544,69	1380,38	430,53	147,28	2,85	163,27	176,51	149,08
	06 20 70	779,64	102,85	60,19	19,70	20,30	1575,13	981,12	1013,89	329,44	141,82	2,85	177,21	201,69	107,44
	06 20 75	1175,42	157,36	59,54	19,70	357,08	1825,14	1478,74	1172,12	476,09	140,16	2,85	160,32	180,54	160,49
	06 20 80	1131,05	210,41	53,53	19,70	20,30	1912,97	1036,09	934,12	718,55	125,04	2,85	149,87	164,57	256,21
	06 20 81	1231,62	254,94	73,87	19,70	283,45	2458,05	1550,66	1111,22	719,65	172,03	7,09	180,98	224,54	230,99
	06 20 85	1003,58	247,97	61,02	19,70	20,30	2367,95	1092,27	728,52	860,78	141,57	2,85	153,84	179,69	287,81
	06 20 90	1543,41	191,56	71,15	82,64	234,27	2267,06	1270,64	1503,70	684,63	153,68	2,85	175,47	186,37	267,34
	06 20 95	1844,91	189,81	95,91	618,91	3074,24	2073,98	1939,28	1821,88	829,98	201,69	39,83	182,05	182,45	295,85
	06 21 00	1276,09	139,04	41,36	19,70	20,30	1797,71	1376,93	1070,21	618,40	106,07	2,85	128,13	115,41	211,61
	06 21 05	2631,55	283,92	137,25	1307,42	4633,58	2971,81	2453,79	2487,22	1047,80	257,72	97,53	229,51	252,37	382,58
	06 21 10	3442,26	291,06	144,63	1619,10	5900,32	3065,76	2573,69	3576,14	1046,26	263,54	106,20	253,58	285,64	401,56
	06 21 25	4422,02	423,14	151,34	2294,17	7687,97	3793,66	2732,43	4621,88	1298,52	281,06	147,54	302,05	345,06	489,51
	06 21 30	4446,12	427,09	158,76	2311,11	7694,41	3861,40	2706,62	4662,51	1304,76	288,88	155,42	307,77	362,86	494,82
	06 21 35	3504,71	374,77	112,23	1346,88	6085,13	3385,96	2108,63	3901,94	1209,64	251,64	105,27	271,21	316,38	453,23
	06 21 36	3433,34	359,55	111,78	1420,64	6983,97	3265,41	2488,59	3862,21	1031,29	270,00	123,66	284,59	341,43	381,34
	06 21 37	3455,66	361,67	113,83	1436,39	7016,47	3293,75	2515,36	3879,00	1038,88	272,90	126,01	286,05	343,94	384,25
	06 21 40	3147,63	241,06	110,65	1152,80	5540,89	2709,46	1943,23	3776,56	898,77	230,07	56,78	241,21	249,67	358,23
	06 21 45	2424,12	162,13	50,90	279,38	1691,54	2289,81	1199,03	2998,18	617,78	120,49	2,85	175,35	167,60	250,81
	06 21 50	2317,61	121,15	39,14	200,23	1503,64	2015,31	1125,63	2885,82	537,35	96,79	2,85	161,14	150,12	234,09
	06 21 55	3212,57	243,26	124,46	1320,08	6596,29	2743,38	2386,83	3820,18	766,58	263,30	100,56	266,52	303,88	305,80
	06 21 60	3067,13	240,44	109,11	1010,65	5290,37	2707,75	1929,91	3627,66	915,74	232,27	58,91	242,07	254,70	367,03
	06 21 65	4107,41	382,36	136,63	1850,67	6904,96	3626,05	2687,91	4230,18	1271,48	272,95	143,42	286,27	340,65	474,36
	06 21 70	3098,89	246,68	112,37	1030,47	5323,65	2744,83	1936,56	3644,76	928,44	235,65	62,78	245,37	262,44	373,33
	06 21 80	2330,89	170,20	51,12	149,82	1438,86	2372,04	1202,13	2863,19	652,60	130,67	2,85	178,41	173,96	255,98
	06 21 85	2106,50	99,01	28,96	19,70	1002,15	1767,95	1008,45	2671,39	503,90	75,46	2,85	144,93	133,60	212,09
	06 21 90	2822,06	261,67	133,88	1382,47	4708,86	2704,53	2483,38	2680,70	999,27	253,56	96,19	234,46	259,94	380,99
	06 22 40	2117,70	268,79	166,29	1985,62	4950,06	2304,69	1888,77	2241,62	728,23	288,81	140,56	292,11	331,63	287,02
	06 22 45	1183,43	157,97	63,30	883,16	404,59	1460,19	1480,46	1060,91	473,48	118,73	2,85	153,07	163,14	155,15
	06 22 50	1213,39	187,99	71,62	890,74	448,88	1655,25	1474,84	1099,59	528,56	135,94	2,85	163,62	177,13	165,36
	06 22 56	644,59	103,05	45,13	346,25	20,30	974,71	557,70	748,95	254,32	73,48	2,85	136,33	149,66	90,46
	06 22 65	1207,78	179,01	69,00	890,82	439,67	1597,98	1482,51	1093,43	512,73	130,82	2,85	160,40	172,77	162,23
	06 22 70	1112,12	128,04	54,74	828,89	287,32	1254,39	1408,91	1000,55	409,90	100,31	2,85	142,62	150,16	141,29
	06 23 15	620,49	102,50	31,35	331,71	20,30	873,06	539,54	703,98	256,67	59,20	2,85	129,56	143,96	80,06
	06 23 20	1352,92	176,98	77,59	1311,81	3055,48	1136,34	1542,49	1342,10	580,43	145,71	52,22	172,51	188,11	171,79
	06 23 22	364,89	93,49	65,24	49,16	20,30	958,58	7,90	632,48	175,94	93,98	2,85	176,16	204,85	80,83
	06 23 23	708,43	134,20	55,87	380,48	20,30	1191,72	562,95	801,19	317,16	92,28	2,85	148,95	166,42	107,92
	06 23 25	3605,65	372,71	181,26	2894,37	7346,69	3074,43	2890,67	3572,83	1034,54	330,52	174,92	338,70	386,77	405,53
	06 23 30	4019,08	402,05	168,15	1812,90	7706,32	3837,17	2812,94	4227,51	1173,74	342,10	206,38	351,75	454,26	442,32
	06 23 35	2855,92	293,12	55,32	514,01	2224,52	2781,68	1344,57	3145,89	896,77	141,14	5,64	208,68	243,24	332,84
	06 23 40	3295,14	355,21	111,34	1126,48	3995,00	3448,33	2052,45	3564,54	924,74	219,29	97,51	267,46	340,84	334,99
	06 23 45	4190,94	407,63	134,31	1669,67	5090,67	4013,82	2889,83	3868,95	1109,24	258,03	111,63	287,90	359,51	416,29
	06 23 50	4252,33	416,38	137,07	1636,17	5379,23	4212,59	2943,82	3940,72	1116,15	284,26	119,66	309,40	386,89	446,30
	06 23 55	4301,65	431,48	163,62	1700,40	5384,14	4454,39	3028,58	3961,26	1150,46	315,17	134,08	324,86	409,77	469,60

	06 23 60	4382,40	441,24	165,77	1840,11	5657,97	4458,67	3018,85	4092,53	1143,74	312,81	129,77	326,55	400,02	468,36
	06 23 65	4223,44	420,94	161,20	1689,83	5110,49	4266,18	2959,75	3903,29	1134,02	290,50	118,57	302,15	373,50	438,70
	06 23 70	4848,05	485,51	212,95	2323,52	6572,93	4989,46	3274,42	4591,26	1281,49	382,82	186,13	386,98	485,82	511,50
	06 23 71	4241,99	426,09	158,56	1654,51	5321,40	4392,56	2993,62	3915,55	1134,62	309,23	127,05	320,50	395,83	463,02
	06 23 75	4708,57	521,22	223,81	2458,35	6359,07	5384,97	3279,07	4397,64	1381,20	410,40	174,86	391,08	484,07	530,85
	06 23 80	4251,75	414,61	134,38	1615,11	5416,83	4196,10	2918,19	3971,13	1107,12	281,79	114,22	308,05	383,10	443,69
	06 23 85	4398,33	422,77	141,39	1697,10	5670,00	4303,10	2991,74	4109,31	1134,01	290,35	130,24	314,36	396,20	453,69
	06 23 90	4578,12	463,71	155,32	2299,10	6052,62	4385,77	3076,72	4197,91	1205,31	301,56	147,05	328,42	408,91	480,07
	06 23 95	3923,49	441,68	132,03	2357,25	4925,54	3779,53	2570,69	3697,85	1140,33	248,89	131,30	291,11	373,57	413,73
	06 24 00	3275,18	374,84	102,87	1913,49	4033,04	3031,14	1918,49	3379,85	901,85	201,96	91,29	265,02	329,54	332,17
	06 24 10	2667,78	335,68	92,02	1690,16	2826,77	2410,92	1795,06	2775,13	808,96	173,56	39,01	233,53	287,76	287,57
	06 24 15	2683,80	334,41	91,11	1671,23	2814,61	2411,33	1801,30	2777,70	811,10	173,51	39,07	234,24	289,19	288,91
	06 24 20	3000,75	340,59	91,08	1739,33	3179,15	2466,50	1840,44	3057,75	823,33	173,48	38,30	245,81	298,89	301,88
	06 24 25	3159,37	354,16	97,53	1902,10	3586,81	2614,19	1902,32	3226,04	834,69	185,65	44,83	256,81	307,92	315,88
	06 24 30	3261,19	362,81	101,48	1962,22	3854,66	2770,69	1943,80	3344,79	847,44	196,48	54,73	261,99	323,29	324,24
	06 24 35	3593,78	407,94	130,94	2199,59	4454,45	3395,36	2159,40	3613,43	1003,36	235,95	134,46	288,40	386,26	370,92
	06 24 40	3597,63	443,23	163,77	2198,09	4576,95	3948,71	2277,88	3679,37	1091,23	284,27	132,54	307,38	395,50	414,33
	06 24 45	3503,95	423,62	152,38	2161,60	4425,90	3648,95	2194,20	3612,23	1008,54	268,38	95,10	299,06	368,53	394,90
	06 24 50	3524,10	397,80	148,14	2208,80	4359,78	3273,18	2174,77	3600,71	913,54	255,71	79,39	294,61	355,63	373,47
	06 24 55	3365,20	385,38	139,77	2074,53	3994,15	3101,38	2102,96	3442,26	894,40	241,48	62,94	284,53	337,82	360,16
	06 24 60	3144,60	365,64	130,20	1853,75	3410,12	2866,53	2020,35	3196,36	880,37	222,08	55,25	269,10	320,65	340,04
	06 24 65	3070,70	361,56	129,23	1834,44	3323,65	2834,91	2007,72	3130,75	872,09	220,29	54,53	265,56	316,72	336,01
	06 24 70	2631,58	319,54	99,92	1649,11	2791,39	2427,15	1821,97	2758,43	781,97	180,50	33,76	233,71	274,42	289,87
	06 24 71	2384,76	250,68	83,67	1523,15	2531,72	2095,80	1713,71	2594,10	664,04	148,13	22,64	209,09	231,77	246,06
	06 24 72	1172,32	101,48	43,34	500,60	595,82	905,99	71,61	1651,78	190,13	45,14	2,85	160,51	178,63	117,79
	06 24 73	884,88	87,19	39,47	354,89	91,35	717,04	7,90	1268,53	143,52	35,25	2,85	152,23	170,22	103,17
	06 24 74	784,89	60,11	30,70	300,65	20,30	601,18	7,90	1237,16	89,08	25,47	2,85	141,79	154,80	77,08
	06 24 75	2875,97	248,50	104,64	1700,13	3110,90	2291,21	1876,92	3030,87	679,15	166,15	41,89	230,97	265,52	277,73
	06 24 76	2708,30	228,24	94,83	1622,29	2934,60	2151,17	1800,37	2924,35	630,23	153,18	18,37	219,93	240,35	260,26
	06 24 80	2942,39	293,26	109,85	1681,55	3103,80	2452,58	1897,61	3038,94	748,85	182,82	43,46	241,21	287,71	300,85
	06 24 81	2648,80	215,55	89,21	1426,85	2684,35	2120,31	1741,89	2869,57	620,74	147,68	23,07	210,03	254,71	247,83
	06 24 85	3204,72	335,89	122,38	1910,60	3723,70	2774,40	1992,64	3300,30	796,32	211,10	52,05	262,63	314,52	333,18
	06 24 86	1069,82	83,99	48,43	360,96	364,73	881,18	7,90	1566,67	143,56	48,41	2,85	158,80	177,26	107,56
	06 24 90	3392,06	381,55	136,56	2071,76	4167,54	3130,46	2081,14	3512,62	871,90	240,73	63,96	281,15	337,11	355,07
	06 24 95	3371,43	395,09	139,04	2028,59	4149,99	3318,12	2098,49	3492,60	922,95	249,36	72,05	284,58	345,08	366,64
	06 25 00	3616,33	443,00	165,11	2211,66	4587,48	3944,38	2286,77	3690,53	1090,52	285,25	134,81	308,29	399,43	414,76
	06 25 05	3636,56	446,10	167,22	2226,17	4619,81	3986,37	2301,39	3704,98	1102,15	287,86	140,52	310,06	403,72	418,01
	06 25 10	3285,21	334,24	129,93	1963,35	3947,09	2931,47	2048,87	3400,16	814,85	221,64	80,10	266,74	325,94	332,22
	06 25 15	2998,02	280,26	107,68	1742,97	3459,29	2537,51	1890,73	3183,08	706,33	185,82	39,60	240,70	285,11	294,66
	06 25 20	2830,89	237,65	98,44	1601,61	3092,72	2303,71	1823,63	3040,83	649,00	164,11	32,79	223,78	270,99	268,13
	06 25 25	2684,28	218,83	91,20	1460,02	2752,98	2155,13	1765,37	2901,15	627,63	150,79	25,45	212,36	258,66	251,51
	06 25 30	3513,51	401,54	151,45	2366,31	6430,25	3410,60	1575,35	3955,00	1194,67	285,70	161,91	326,71	392,04	463,83
	06 25 35	1088,52	61,42	35,37	184,53	270,68	776,61	7,90	1628,69	102,88	33,61	2,85	148,85	171,62	87,62

	06 25 40	1897,32	141,76	77,68	617,14	1579,97	1657,90	193,34	2438,57	338,64	88,04	45,61	197,52	261,22	172,65
	06 25 45	3209,64	363,13	139,91	1103,12	4052,53	3692,89	1763,85	3508,87	874,08	273,74	68,53	318,65	378,48	370,88
	06 25 50	2035,57	151,55	69,80	823,76	2168,07	1592,63	184,61	2654,00	254,09	91,80	2,85	205,68	236,70	178,18
	06 25 55	1256,21	64,39	36,93	253,12	542,64	852,51	7,90	1829,61	108,75	36,80	2,85	155,01	178,26	93,29
	06 25 60	897,40	34,94	13,67	87,31	20,30	485,80	7,90	1367,80	49,15	6,99	2,85	131,78	152,29	56,79
	06 25 65	649,32	24,09	4,70	19,70	20,30	337,82	7,90	1137,64	27,85	4,35	2,85	117,22	135,44	38,21
	06 25 70	139,55	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	390,30	11,24	4,35	2,85	91,05	106,68	3,43
	06 25 75	172,29	15,43	13,27	19,70	20,30	222,44	7,90	426,43	22,65	15,75	2,85	135,40	159,66	25,95
	06 25 80	248,88	29,71	38,82	19,70	20,30	474,21	7,90	538,49	46,58	46,50	2,85	150,88	174,70	48,51
	06 25 85	434,72	44,42	38,24	159,39	20,30	524,65	7,90	704,13	51,40	31,71	2,85	132,87	143,09	61,89
	06 25 90	382,94	40,87	31,02	164,22	20,30	430,70	7,90	596,35	44,08	22,18	2,85	128,29	137,72	55,10
	06 25 95	370,28	35,01	21,80	185,95	20,30	309,41	7,90	583,57	55,07	24,04	2,85	151,39	170,36	46,26
	06 26 00	407,71	48,10	49,24	200,70	20,30	567,57	7,90	644,09	76,35	56,98	2,85	166,09	184,98	68,12
	06 26 05	394,66	45,49	39,99	176,28	20,30	512,03	7,90	608,61	51,41	32,79	2,85	133,27	142,47	62,44
	06 26 10	253,28	30,24	29,95	19,70	20,30	411,49	7,90	488,49	26,12	22,00	2,85	120,15	132,89	45,28
	06 26 15	156,46	12,19	7,40	19,70	20,30	165,17	7,90	403,62	17,26	8,69	2,85	131,89	156,26	20,83
	06 26 20	215,08	27,29	35,49	19,70	20,30	429,90	7,90	480,36	41,85	42,19	2,85	148,18	171,89	44,68
	06 26 25	257,16	32,40	40,09	19,70	20,30	475,10	7,90	518,36	50,32	47,37	2,85	152,81	175,53	50,91
	06 26 50	1300,67	124,05	84,75	1199,97	3284,88	956,31	1214,98	1453,49	449,92	156,45	91,26	209,59	248,96	169,05
	06 26 51	933,25	73,53	67,09	820,21	2726,41	514,09	503,55	1200,47	281,96	112,02	79,62	194,41	240,50	125,22
	06 26 55	1329,44	138,13	73,58	1035,04	2130,77	1087,11	982,70	1369,20	639,74	123,38	50,81	162,88	188,55	244,49
	06 26 60	1301,04	185,87	80,61	1001,81	2165,77	1364,45	1001,10	1373,68	724,03	148,13	45,17	174,31	180,80	255,18
	06 26 65	1062,49	185,47	56,00	586,57	20,30	1629,52	1021,19	914,53	678,14	105,86	2,85	139,01	127,58	224,00
	06 26 70	2179,33	273,95	109,61	1751,03	3865,90	2263,92	1914,15	2169,73	1007,69	211,84	87,50	213,07	222,54	350,08
	06 26 75	1516,99	197,74	59,63	745,81	20,30	1877,14	1065,23	1615,65	712,61	112,76	2,85	151,72	141,85	239,57
	06 26 80	1603,87	206,81	64,54	848,13	131,25	1948,00	1150,10	1681,45	735,19	119,83	2,85	157,65	146,41	250,05
	06 26 85	3011,60	335,34	143,84	2285,30	5233,93	2890,58	2193,66	3148,18	1159,95	254,50	129,27	260,11	297,35	420,24
	06 27 00	2354,04	233,04	98,67	1086,52	2834,44	2236,25	417,63	2997,55	430,88	156,17	33,55	251,35	295,25	220,84
	06 27 05	3046,03	247,52	112,60	1794,95	3580,44	2495,88	1914,47	3230,77	675,39	180,14	76,87	237,80	288,62	281,79
	06 27 15	3189,07	356,53	121,59	1672,78	3829,84	3039,15	1991,65	3363,10	831,20	228,40	50,96	267,70	311,61	333,77
	06 27 20	3140,00	355,34	119,91	1410,33	3766,78	3236,94	1991,76	3365,46	859,04	232,83	55,86	266,98	317,04	337,50
	06 27 21	2819,29	271,72	97,19	1548,54	3290,38	2294,47	1392,15	3076,86	589,93	164,48	25,08	239,25	272,80	281,21
	06 27 23	2837,63	251,06	82,95	1085,50	3436,33	2396,38	1462,03	3201,59	560,28	165,97	17,55	239,70	274,43	277,32
	06 27 25	3398,47	365,74	111,34	1199,51	4289,96	3633,19	2138,82	3637,62	953,50	238,41	116,27	279,64	371,59	357,11
	06 27 30	3834,93	398,35	162,60	1719,41	7476,89	3812,01	2776,71	4165,90	1150,95	328,05	194,66	320,39	421,59	433,86
	06 27 35	3292,90	363,13	136,73	1029,40	3886,53	3799,41	2145,10	3538,80	961,57	261,96	111,96	280,64	378,42	362,50
	06 27 40	3537,75	384,94	150,52	2018,01	4268,62	3325,90	2215,38	3586,15	926,58	257,96	117,51	290,43	371,86	365,93
	06 27 45	3423,98	381,95	140,99	2027,26	4165,09	3199,58	2134,66	3503,03	898,02	247,05	90,78	283,49	345,96	357,43
	06 27 50	3212,82	349,26	120,46	1910,01	3902,87	2881,97	1985,61	3349,79	804,93	218,32	47,82	264,95	304,29	334,08
	06 27 55	3318,81	321,63	124,04	1999,19	4031,89	2769,70	2034,49	3404,45	771,18	208,55	79,73	261,95	315,55	331,76
	06 27 60	3316,78	314,86	128,47	1963,90	3974,85	2765,28	1957,11	3392,01	760,82	208,63	98,82	264,36	329,88	329,89
	06 27 65	2866,50	242,06	96,72	1654,00	3298,21	2327,30	1834,41	3087,96	642,73	165,30	33,37	225,75	257,19	270,32
	06 27 70	2934,88	265,05	104,88	1690,25	3354,21	2474,98	1884,99	3129,46	694,39	179,19	45,02	234,37	274,16	282,60

	06 27 75	3220,63	332,74	134,57	1878,99	3709,61	2983,34	2084,42	3329,68	855,22	225,93	96,75	264,39	331,43	322,50
	06 27 82	2506,80	231,47	83,41	1337,31	2567,92	2260,99	1721,46	2846,49	644,13	159,73	7,58	208,23	230,18	223,89
	06 27 85	2742,74	255,91	102,88	1506,87	2835,58	2484,98	1857,20	3000,00	713,76	180,73	39,63	225,34	278,01	254,40
	06 27 90	2781,76	280,81	107,34	1515,34	2910,71	2562,92	1861,19	2990,17	757,00	186,81	40,45	232,47	279,80	274,42
	06 27 95	2777,68	294,00	104,70	1470,26	2902,36	2561,14	1843,24	2966,20	765,70	187,56	36,22	233,81	274,51	280,30
	06 28 00	3464,67	373,81	144,34	1880,24	4150,10	3265,62	2173,00	3542,28	900,96	251,75	106,75	284,98	362,01	356,69
	06 28 05	3019,61	340,47	111,12	1067,57	3574,25	3283,47	1937,94	3315,45	842,82	227,98	44,13	259,80	309,21	328,31
	06 28 10	3090,46	344,99	119,72	820,15	3620,52	3618,24	2014,58	3409,61	901,24	244,43	71,98	267,14	343,93	342,74
	06 28 15	3745,45	390,60	153,51	1652,30	7373,40	3710,92	2719,99	4100,60	1125,82	317,92	179,23	313,45	402,85	423,89
	06 28 20	4275,33	424,96	154,75	1629,22	5483,58	4390,71	2942,98	4037,84	1118,95	306,92	115,17	319,69	391,40	460,39
	06 28 21	3268,84	366,17	118,55	1012,52	4376,11	3757,65	2033,59	3689,72	886,93	260,17	62,95	290,91	345,27	369,29
	06 28 22	3259,86	365,56	117,73	1004,68	4364,99	3750,05	2029,80	3684,17	884,54	259,45	60,56	290,29	343,52	368,55
	06 28 23	3282,92	366,98	119,73	1020,77	4394,62	3771,38	2046,02	3698,22	891,30	261,46	66,56	291,72	347,21	370,44
	06 28 24	2889,90	326,88	98,45	670,65	3390,00	3380,68	1885,09	3259,89	844,63	220,30	39,30	251,01	301,21	319,27
	06 28 25	4728,08	450,72	194,36	2225,60	8515,99	4395,75	3604,82	4484,43	1342,56	372,32	212,57	344,01	437,16	518,74
	06 28 30	3488,01	367,22	105,60	1169,73	4610,28	3681,77	2148,52	3783,91	937,76	241,44	113,10	288,40	379,56	364,29
	06 28 35	4719,85	449,13	192,22	2214,68	8510,19	4375,08	3609,29	4467,42	1338,84	369,95	208,97	342,10	429,78	517,22
	06 28 45	3742,30	390,30	153,21	1649,89	7370,05	3707,35	2718,11	4098,14	1124,97	317,57	178,86	313,20	402,12	423,51
	06 28 50	3739,65	389,97	152,54	1654,82	7365,08	3695,52	2704,69	4095,22	1123,00	316,20	179,08	312,93	402,67	422,67
	06 28 55	3786,11	394,03	157,46	1688,39	7419,63	3750,56	2736,43	4129,26	1136,35	321,79	187,18	316,60	412,12	428,01
	06 28 60	3813,22	396,25	159,34	1702,39	7448,95	3780,21	2763,26	4149,80	1144,39	324,57	189,49	318,22	417,22	430,95
	06 28 65	3224,23	352,35	130,60	917,35	3795,32	3728,32	2101,49	3486,29	939,94	254,37	110,28	274,91	364,58	352,31
	06 28 70	3312,07	359,78	136,91	982,70	3886,82	3810,97	2155,44	3552,08	963,17	261,93	120,37	280,70	384,59	361,22
	06 28 75	3264,76	351,82	124,17	946,28	3826,36	3685,24	2119,01	3503,69	947,27	246,83	114,19	272,72	372,55	349,48
	06 28 80	3206,88	353,45	129,54	904,78	3758,82	3729,35	2090,66	3487,69	933,99	254,90	95,49	274,79	366,04	353,48
	06 28 85	3246,90	354,41	132,74	928,61	3820,88	3758,30	2125,12	3504,20	947,01	257,38	112,47	276,55	368,82	355,16
	06 28 90	3121,06	346,85	122,85	849,53	3657,76	3642,35	2029,27	3421,17	910,61	246,79	83,40	269,27	349,96	344,99
	06 28 95	3060,37	335,12	102,80	805,08	3574,75	3446,76	1975,57	3353,43	888,54	222,83	75,42	257,15	334,54	327,11
	06 29 00	3102,44	343,59	118,12	827,00	3640,52	3600,71	2022,74	3407,58	904,53	241,70	79,97	266,11	343,14	340,67
	06 29 05	2883,96	227,52	84,40	720,24	3227,17	2693,28	1876,21	3263,63	651,09	181,05	40,61	227,27	292,73	247,82
	06 29 10	2824,91	229,89	86,47	666,81	3169,01	2700,47	1847,74	3222,27	642,55	184,78	32,30	227,40	278,67	249,25
	06 29 15	2867,57	256,49	96,11	678,54	3194,93	2816,32	1860,71	3234,92	673,84	200,41	30,53	237,20	287,62	269,53
	06 29 20	2539,28	236,12	84,80	908,62	2521,45	2393,81	1725,89	2866,52	661,77	166,58	8,29	213,33	247,37	240,27
	06 29 25	2690,54	219,20	83,14	575,13	3022,69	2641,16	1772,41	3153,10	603,35	181,57	4,84	222,04	255,34	240,76
	06 29 30	2758,45	216,32	67,67	626,24	3068,41	2525,19	1790,15	3176,48	613,01	163,07	11,31	216,01	268,76	232,37
	06 29 35	2722,92	205,69	81,41	823,60	3095,28	2584,95	1806,80	3215,41	581,66	178,20	10,70	218,59	260,91	223,59
	06 29 40	2755,29	254,15	99,28	1565,72	3028,85	2511,79	1843,57	3074,70	686,66	182,22	27,58	226,26	266,40	249,04
	06 29 45	2689,74	248,17	95,61	1503,43	2895,09	2447,79	1812,06	3012,65	676,70	176,65	22,98	221,64	258,45	242,58
	06 29 50	2863,38	236,52	97,50	1231,87	3372,46	2708,93	1881,76	3296,45	636,73	193,96	24,62	232,05	275,00	247,37
	06 29 55	2990,59	263,72	108,77	1615,26	3622,94	2788,38	1943,29	3363,13	685,82	204,03	37,12	242,61	287,16	266,59
	06 29 60	2650,66	244,62	93,84	1461,47	2792,87	2409,55	1799,60	2971,23	674,11	173,48	20,98	218,72	255,42	239,04
	06 29 65	2573,50	237,65	88,75	1390,92	2652,18	2331,08	1761,26	2900,57	660,78	166,37	14,64	213,09	243,88	231,18
	06 29 70	3077,46	284,06	116,29	1887,05	3795,30	2839,47	1984,61	3404,74	721,40	210,78	45,35	249,92	294,56	280,43

	06 29 75	3035,76	279,82	113,77	1855,54	3719,83	2796,39	1963,68	3366,85	713,92	206,88	42,25	246,87	288,63	275,96
	06 29 80	2537,45	234,49	86,17	1372,90	2615,05	2286,95	1734,70	2870,91	649,80	162,54	10,04	211,17	234,97	227,70
	06 29 85	2895,99	246,20	102,03	1752,85	3452,53	2512,65	1883,66	3221,35	651,73	182,19	33,92	232,29	261,05	256,58
	06 29 90	4846,48	472,98	175,78	2993,43	6392,27	4071,12	3165,98	4341,93	1155,64	309,69	150,94	344,57	426,06	485,56
	06 29 95	3101,03	314,78	99,87	1601,99	3658,55	2788,75	1949,54	3343,11	753,02	203,49	38,80	249,88	301,88	291,89
	06 30 00	3246,17	290,85	80,13	1010,22	4090,63	2907,69	1950,69	3616,46	706,12	202,29	55,50	260,40	332,80	292,45
	06 30 05	3155,79	276,76	80,67	945,66	3966,99	2859,47	1906,68	3585,70	662,61	203,46	38,85	256,88	319,57	281,42
	06 30 10	2926,04	275,99	80,13	1098,58	3306,16	2636,79	1858,54	3242,95	685,00	184,22	22,43	232,86	285,98	261,71
	06 30 15	2820,84	250,05	69,67	727,93	3072,57	2570,34	1806,88	3191,13	641,06	174,98	12,78	223,37	279,82	243,98
	06 30 20	3191,81	280,63	87,15	971,50	4012,15	2922,16	1929,79	3613,96	673,66	210,55	47,30	261,04	327,31	287,01
	06 30 25	3100,70	274,58	79,50	906,50	3898,68	2837,81	1866,90	3556,23	647,35	202,66	26,13	255,33	311,68	279,18
	06 30 30	2777,45	241,94	66,89	610,00	2994,84	2550,58	1787,21	3168,80	625,45	172,74	8,37	220,36	274,74	238,46
	06 30 35	2794,88	243,94	69,43	622,48	3015,73	2578,78	1799,66	3184,21	630,48	175,82	10,36	222,16	278,63	241,20
	06 30 40	3171,86	278,97	85,22	953,45	3986,13	2901,99	1914,48	3602,58	667,34	208,52	42,79	259,65	323,91	284,90
	06 30 45	2805,58	247,38	76,02	633,23	3032,98	2638,41	1809,12	3199,19	635,35	183,51	12,27	225,95	282,29	246,60
	06 30 50	3240,02	282,12	88,71	1005,03	4065,05	2938,74	1949,47	3638,87	685,50	210,99	61,39	262,78	336,47	288,33
	06 30 55	3163,87	276,38	79,95	953,81	3972,68	2849,38	1903,11	3585,92	663,87	201,89	42,86	256,67	321,71	280,48
	06 30 60	2855,37	268,70	91,76	654,26	3117,89	2799,18	1839,66	3223,22	671,83	201,98	16,67	237,51	289,53	270,68
	06 30 65	2867,35	253,74	91,31	683,72	3177,13	2781,82	1851,79	3243,72	667,77	195,31	21,21	235,04	292,03	266,55
	06 30 70	2899,94	236,66	101,06	726,25	3265,46	2846,35	1905,45	3293,21	663,45	201,24	44,78	236,43	296,22	261,59
	06 30 75	3060,88	297,18	109,49	788,88	3379,42	3006,77	1955,90	3331,63	749,20	220,64	54,08	253,56	323,81	301,02
	06 30 80	3497,31	327,05	108,04	1168,88	4401,38	3188,13	2091,62	3754,99	795,43	231,96	98,79	283,19	375,84	333,47
	06 30 85	3454,37	318,90	103,25	1136,61	4350,34	3132,92	2063,41	3730,96	778,71	225,74	92,31	279,04	368,62	325,97
	06 30 90	2996,73	283,53	109,54	776,37	3413,91	3159,23	1955,20	3354,10	760,69	220,33	53,08	250,33	320,64	296,89
	06 30 95	3029,90	310,81	117,29	806,54	3600,86	3549,47	2008,17	3406,42	860,57	235,19	77,13	258,79	332,06	321,54
	06 31 00	3293,88	357,84	134,79	964,91	3867,87	3789,88	2150,44	3537,50	958,72	259,75	117,88	278,99	379,61	358,90
	06 31 05	3104,45	343,33	117,24	828,64	3641,32	3593,47	2022,72	3407,64	904,65	240,64	80,14	265,71	343,50	340,10
	06 31 10	3497,50	364,52	105,08	1225,30	4623,82	3651,97	2112,91	3791,20	933,48	237,44	120,47	288,22	384,88	360,53
	06 31 15	4020,63	439,30	161,11	2474,01	7881,75	3712,06	2789,36	4217,78	1219,96	316,66	217,61	327,56	431,12	448,65
	06 31 20	3748,44	390,23	151,47	1656,32	7371,10	3694,52	2716,66	4101,34	1125,30	315,57	178,02	312,63	404,24	422,79
	06 31 25	3864,28	399,36	163,12	1739,38	7511,83	3822,02	2796,29	4181,16	1158,79	328,27	201,72	321,16	426,02	434,84
	06 31 45	4826,19	484,16	197,31	2776,18	8776,19	4359,09	3596,50	4518,10	1387,67	370,45	214,77	351,44	441,45	534,07
	06 31 55	5059,49	518,97	200,66	2864,62	7062,99	4825,39	3247,35	4744,08	1267,36	344,52	166,53	366,29	444,88	525,79
	06 31 60	5010,73	517,20	170,61	2644,22	7211,64	4903,16	3102,07	4849,77	1269,37	316,77	149,19	344,09	418,62	487,02
	06 31 61	5054,05	510,19	189,59	2786,72	7111,24	4729,42	3215,16	4782,61	1241,10	330,27	158,29	359,45	433,26	511,93
	06 31 70	4407,22	447,82	39,71	3040,39	7907,74	3537,27	2226,75	4750,94	1340,81	239,17	169,17	248,29	358,83	502,95
	06 31 75	4937,09	518,02	74,94	3896,84	9883,16	3954,99	2910,14	5247,76	1331,94	323,64	244,76	323,67	483,36	501,88
	06 31 76	5050,52	530,58	36,92	4143,51	10189,32	3773,17	2762,64	5432,14	1282,77	293,55	222,78	309,82	472,69	501,05
	06 31 80	5321,94	541,00	63,97	3672,98	7648,26	4615,99	3331,88	4957,78	1341,23	300,92	154,56	294,09	419,04	544,54
	06 31 81	5517,47	544,45	9,17	3887,81	7894,72	4382,57	3348,26	5050,55	1339,94	260,30	154,68	268,52	422,16	546,58
	06 31 82	4164,69	498,91	155,69	2940,76	6231,25	4116,96	2371,61	4389,61	1099,52	291,54	123,21	339,52	400,00	454,63
	06 31 85	5328,02	568,27	200,61	3700,03	7640,36	4789,07	3238,78	4949,49	1338,09	335,87	193,46	377,89	475,60	543,42
	06 31 90	4912,93	519,27	68,74	3351,03	6981,90	4369,55	3008,50	4675,88	1257,59	284,42	148,42	292,94	419,63	516,63

	06 31 95	4417,87	523,10	194,36	3099,58	6539,74	4445,38	2499,40	4623,62	1163,87	320,29	171,64	360,98	459,47	472,50
	06 32 00	3981,64	468,87	111,20	2679,04	5790,36	3886,68	2282,10	4228,57	1045,40	270,28	98,33	302,57	385,49	432,90
	06 32 02	3773,53	384,41	4,70	2595,40	5086,56	2713,36	2075,15	3991,73	855,27	154,41	21,94	171,32	280,10	346,61
	06 32 03	3773,42	383,34	4,70	2591,18	5071,38	2705,33	2080,34	3985,68	854,36	154,46	22,08	171,08	281,03	346,54
	06 32 04	3933,71	393,38	4,70	2697,77	5255,36	2858,83	2196,07	4078,84	903,33	169,06	62,26	181,47	310,52	360,90
	06 32 05	3982,37	469,81	116,99	2679,43	5792,40	3901,55	2279,35	4232,22	1044,60	273,04	99,43	305,86	387,40	433,35
	06 32 10	4165,79	488,15	143,31	2812,26	6045,53	4147,90	2405,53	4358,24	1110,97	294,65	145,07	324,39	423,23	452,73
	06 32 15	4149,89	479,55	161,01	2821,08	6081,77	4226,04	2418,41	4382,38	1107,65	300,92	152,25	331,94	425,68	448,04
	06 32 20	3944,71	460,90	161,89	2686,87	5855,03	4083,25	2287,40	4273,33	1042,93	289,72	111,45	327,78	394,89	427,13
	06 32 25	3961,84	467,73	167,53	2695,07	5871,35	4112,22	2293,40	4280,32	1052,01	293,60	113,49	332,24	399,08	431,17
	06 32 30	3973,43	471,75	168,27	2700,19	5879,62	4123,07	2298,54	4283,37	1057,60	295,11	114,08	333,45	400,93	433,88
	06 32 35	3958,69	462,52	165,94	2687,95	5826,28	4009,75	2281,97	4264,69	1028,07	290,37	108,77	330,57	395,95	425,82
	06 32 40	4418,61	475,21	197,27	3311,99	8798,03	3855,30	2962,35	4647,54	1244,78	340,93	231,46	348,63	443,32	469,76
	06 32 44	4596,94	441,85	111,75	3646,82	9230,13	3094,16	2853,56	4934,19	1076,99	271,50	186,87	292,94	390,12	407,02
	06 32 49	3801,97	386,05	18,47	2697,23	5272,85	2752,53	2042,91	4111,51	820,85	166,22	34,52	211,96	293,09	319,77
	06 32 54	3908,58	393,26	4,70	2769,81	5399,11	2815,29	2112,21	4172,41	853,90	167,93	46,59	200,59	300,76	336,49
	06 32 59	3884,60	397,17	4,70	2743,14	5360,73	2789,40	2092,73	4143,71	857,10	162,73	27,96	186,43	288,73	346,55
	06 32 66	3899,63	399,08	4,70	2752,29	5383,47	2793,99	2103,98	4148,43	869,40	158,28	25,77	176,51	285,57	352,07
	06 32 71	4157,81	424,02	4,70	2943,39	5751,33	3120,20	2279,65	4327,28	964,32	182,61	84,88	193,87	330,19	379,71
	06 32 80	5573,95	563,59	25,67	4015,71	8284,11	4493,51	3260,30	5320,72	1307,99	269,30	136,87	266,91	409,78	537,90
	06 32 85	2876,29	310,98	145,87	1269,25	5167,93	3305,44	1880,25	3273,25	1083,47	270,77	134,63	264,08	315,64	412,61
	06 32 90	5907,54	592,97	48,21	4358,37	8803,46	4750,83	3466,78	5555,49	1379,52	293,61	166,58	291,81	441,81	573,89
	06 32 91	5855,27	582,05	27,62	4337,40	8744,62	4546,22	3387,15	5506,73	1354,67	268,45	159,45	281,11	428,83	555,97
	06 32 95	5495,44	553,83	15,98	4450,57	10786,97	3821,71	3466,05	5482,16	1381,71	269,66	181,39	265,52	397,06	530,39
	06 33 00	6253,77	609,95	86,76	4892,89	11755,40	4741,23	4112,09	5946,71	1595,40	360,17	251,35	310,73	461,33	618,11
	06 33 05	4993,44	527,95	24,73	4036,46	10077,02	3792,79	3034,57	5305,24	1311,88	279,63	199,79	260,24	412,26	501,03
	06 33 10	4878,05	512,77	4,98	3950,58	9884,52	3572,32	2975,39	5168,79	1288,68	257,06	195,94	245,09	394,70	480,75
	06 33 15	5783,03	574,60	43,20	4140,51	8606,04	4746,12	3444,61	5494,72	1374,72	292,34	168,85	276,90	430,45	549,30
	06 33 20	4701,71	466,92	4,70	3343,50	6606,63	3478,19	2559,36	4668,78	1108,46	184,24	104,74	201,74	343,50	421,60
	06 33 21	5211,12	475,46	4,70	4065,74	10053,79	3119,27	3148,58	5241,26	1203,44	237,08	169,38	233,57	369,42	468,69
	06 33 25	4773,26	503,34	4,70	3889,46	9714,83	3420,71	2912,40	5066,40	1263,35	240,81	179,87	235,75	379,72	467,41
	06 33 30	4813,66	506,61	4,70	3925,54	9751,54	3463,70	2947,59	5082,32	1278,21	245,14	191,91	238,82	388,59	471,57
	06 33 35	4808,07	506,50	4,70	3924,23	9738,90	3461,53	2946,61	5074,82	1277,94	245,10	191,79	238,81	388,53	471,41
	06 33 40	4799,37	506,30	4,70	3922,14	9719,20	3457,80	2945,06	5063,14	1277,49	244,99	191,58	238,74	388,40	471,14
	06 33 45	4723,78	501,09	4,70	3865,13	9629,93	3386,64	2890,32	5018,75	1254,56	238,27	173,11	233,94	374,82	464,45
	06 33 50	4756,84	503,20	4,70	3888,59	9676,68	3413,89	2912,41	5042,89	1263,15	240,63	179,42	235,54	379,41	467,02
	06 33 55	4779,33	503,23	51,14	3919,58	9748,64	3575,15	2937,55	5115,87	1254,82	266,08	201,00	268,03	399,14	459,61
	06 33 60	4711,34	517,97	193,36	3899,90	9779,85	3898,58	2894,84	5182,22	1227,83	321,72	210,90	347,12	425,91	449,75
	06 33 65	4831,23	525,14	201,75	3975,76	9952,43	3999,56	2966,02	5274,36	1257,16	330,63	234,17	353,73	443,09	458,79
	06 33 70	4736,04	518,00	192,01	3897,30	9858,50	3901,78	2889,67	5230,77	1224,37	320,96	207,05	346,80	423,11	449,46
	06 33 75	4836,75	523,63	198,47	3956,29	10011,46	3983,16	2944,54	5314,03	1247,02	327,93	225,09	352,03	436,44	456,61
	06 33 80	4884,48	526,87	202,37	3991,06	10072,30	4026,82	2978,11	5344,95	1260,72	331,98	235,79	354,96	444,33	460,65
	06 33 85	4485,23	455,97	149,87	3398,10	6934,63	3422,85	2283,08	4907,65	893,04	240,87	119,61	317,67	386,90	362,55

	06 33 90	4468,65	454,74	148,10	3384,88	6912,47	3404,38	2274,02	4894,20	887,60	239,06	114,37	316,34	383,07	361,08
	06 34 01	5647,78	512,63	163,22	4387,96	10690,79	3710,45	3661,36	5488,93	1265,16	314,93	205,92	329,62	415,62	487,14
	06 34 02	5345,28	502,78	170,04	3882,41	7910,56	3897,70	3071,46	5194,19	1070,74	271,73	127,44	335,03	399,11	438,39
	06 34 11	4600,07	453,30	176,40	3651,09	9257,55	3277,53	2861,75	4962,24	1084,47	299,85	201,65	330,25	410,71	409,91
	06 34 12	3872,62	395,10	121,52	2764,02	5399,54	2972,28	2099,79	4192,49	835,01	200,63	82,01	271,27	334,98	309,49
	06 34 20	3997,84	404,59	131,20	2871,44	5592,08	3074,24	2165,28	4293,97	863,80	209,47	105,63	278,44	352,75	318,28
	06 34 25	3758,46	388,37	111,51	2694,58	5281,35	2859,35	2008,61	4134,79	797,80	189,68	52,15	263,76	313,17	298,61
	06 34 30	3733,35	385,66	110,29	2660,95	5217,97	2849,23	2007,67	4100,47	797,11	189,36	51,78	262,90	312,59	298,13
	06 34 35	3861,06	405,50	122,90	2755,96	5430,39	3110,47	2102,26	4197,50	868,84	205,43	84,21	273,76	337,98	318,53
	06 34 40	3549,55	365,77	101,53	2417,89	4762,83	2769,82	1984,01	3856,46	788,22	186,23	48,84	256,61	308,33	293,72
	06 34 47	4083,76	397,51	122,56	2763,23	5411,01	3062,07	2508,34	4059,86	900,08	208,27	84,37	271,69	336,55	333,28
	06 34 50	4390,26	458,21	190,69	3288,04	8695,93	3629,06	2929,77	4608,07	1190,71	329,74	221,25	342,24	433,32	453,68
	06 34 55	3992,92	421,45	132,28	2701,22	5707,23	3377,66	2249,33	4193,11	935,11	241,22	115,50	308,40	384,84	378,65
	06 34 60	4111,62	431,61	140,38	2770,44	5803,33	3400,74	2307,78	4247,05	954,25	249,33	137,20	315,59	403,98	387,56
	06 34 65	4101,14	430,58	138,79	2700,63	5759,82	3388,02	2300,80	4236,63	949,26	248,72	135,17	314,79	403,86	386,47
	06 34 70	3886,45	439,60	139,14	2478,43	5585,59	3729,08	2200,65	4182,33	957,81	266,85	80,22	306,88	370,52	379,04
	06 34 75	3948,60	403,02	154,07	2399,53	5512,78	3515,27	2260,83	4228,76	882,44	270,71	118,60	315,43	394,57	374,87
	06 34 80	3842,25	395,24	146,88	2628,46	5144,30	3230,17	2204,74	4078,33	879,71	237,07	112,08	286,19	363,54	335,59
	06 34 85	3336,10	287,02	94,57	1072,07	4180,15	3002,86	1999,26	3698,10	710,62	215,93	85,72	267,72	353,54	294,09
	06 34 90	3161,19	285,35	115,73	1040,65	3534,42	3034,89	2049,73	3435,19	747,64	225,54	83,88	254,73	339,83	289,10
	06 34 95	3241,52	311,78	123,07	1430,82	3743,15	3064,33	2076,91	3469,21	785,10	231,25	84,26	262,55	341,57	305,17
	06 35 00	3384,24	343,79	136,08	1885,73	4036,25	3152,06	2145,20	3542,37	841,51	242,73	98,05	274,67	353,44	327,42
	06 35 05	3454,23	373,76	145,17	2113,84	4244,05	3376,33	2192,95	3596,60	913,32	255,33	107,88	284,35	363,47	350,65
	06 35 10	3550,63	398,35	156,52	2186,30	4445,48	3698,99	2271,15	3681,06	998,32	272,10	135,71	295,17	386,35	374,45
	06 35 15	3896,58	450,72	172,73	2677,78	5425,90	3984,49	2288,00	4193,20	1043,19	279,22	134,72	308,61	391,50	389,95
	06 35 20	4249,02	484,54	172,46	3056,46	6487,89	4152,59	2354,23	4643,78	1050,18	291,88	137,27	335,96	411,93	419,37
	06 35 21	4167,28	477,71	174,03	2940,92	6274,18	4170,96	2356,11	4535,01	1051,54	297,59	137,62	336,26	413,17	422,37
	06 35 25	4535,54	513,79	180,52	3445,97	7214,40	4220,87	2370,07	5029,23	1056,85	289,04	139,25	342,68	415,29	420,84
	06 35 30	4522,24	509,38	172,83	3436,25	7193,40	4143,32	2355,83	5009,35	1049,62	279,79	137,57	338,12	410,86	414,05
	06 35 35	5148,44	528,59	209,21	3381,39	7402,90	4815,43	3232,06	4939,50	1252,29	344,52	173,03	362,48	448,36	507,45
	06 35 40	4612,10	447,04	177,59	2105,69	5989,77	4638,71	3148,73	4314,91	1185,95	330,30	158,03	338,23	440,06	481,46
	06 35 45	2968,11	309,19	108,80	760,67	3449,25	3474,00	1966,84	3379,69	829,45	232,47	59,98	253,98	327,92	308,58
	06 35 50	2911,15	305,44	104,00	720,19	3378,59	3421,43	1928,13	3343,59	813,07	227,56	46,63	250,39	318,07	303,72
	06 35 55	2889,77	270,80	95,34	695,09	3204,81	2975,53	1887,97	3287,53	704,06	209,24	32,74	239,98	303,23	273,11
	06 35 60	3246,42	276,68	73,00	1013,50	4078,90	2814,66	1978,74	3618,61	686,43	193,89	58,46	254,20	328,36	278,59
	06 35 65	3326,20	333,75	88,09	1075,00	4391,82	3478,22	2062,99	3712,90	861,97	222,30	88,19	272,21	354,70	329,65
	06 35 70	2951,78	315,99	107,13	740,53	3432,44	3465,93	1946,18	3357,15	834,79	231,16	49,96	254,33	323,98	313,85
	06 35 75	2957,83	318,36	108,30	746,14	3440,04	3476,86	1945,63	3357,64	838,80	232,31	50,78	255,42	325,48	316,18
	06 35 80	2938,23	318,09	106,52	727,09	3422,77	3457,61	1934,46	3339,23	836,13	230,29	47,97	254,14	319,73	315,28
	06 35 85	3314,29	360,64	138,85	983,85	3889,51	3829,46	2162,29	3554,60	964,86	264,37	120,87	281,73	385,52	362,76
	06 35 90	4758,74	480,70	186,77	2402,81	6323,60	4755,47	3218,69	4421,13	1263,66	339,01	174,46	348,79	450,72	497,83
	06 35 92	3137,16	348,95	123,60	854,30	3670,98	3666,16	2045,34	3443,96	914,06	249,01	78,33	270,40	354,19	347,68
	06 35 95	3173,42	351,02	125,99	880,02	3715,42	3693,52	2069,36	3465,79	924,25	251,32	86,98	272,32	360,30	350,23

	06 36 00	3316,67	356,19	89,94	1110,20	4402,64	3470,73	1971,61	3659,07	883,44	220,87	83,06	277,21	350,03	345,43
	06 36 05	5355,68	565,14	257,20	3776,99	9700,89	4886,87	3873,40	4913,48	1567,12	444,00	287,24	432,19	553,82	609,54
	06 36 06	5297,58	586,91	268,19	3632,00	9623,49	5351,31	3980,33	4829,76	1655,55	472,07	291,14	429,04	558,09	616,26
	06 36 10	5024,64	511,85	248,11	3267,67	9767,60	4679,23	3493,42	5232,57	1372,69	418,99	269,21	405,13	518,28	509,33
	06 36 15	5015,08	533,65	213,46	3652,65	9619,05	4362,34	3508,09	4969,51	1424,20	366,15	263,11	366,78	479,00	514,78
	06 36 20	3790,52	438,84	159,72	2612,75	7558,73	3467,00	2227,36	4087,25	1123,12	295,64	202,58	329,77	429,15	427,26
	06 36 25	3973,59	460,86	158,46	2674,68	6827,43	3616,13	2219,27	4102,41	1362,61	289,40	175,27	318,98	389,01	522,14
	06 36 30	4109,05	442,77	167,08	3048,93	8203,44	3477,66	2764,81	4293,82	1170,72	310,72	194,90	336,77	407,28	448,88
	06 36 35	3502,95	414,27	152,12	2536,06	6049,15	3409,41	2493,54	3412,12	1316,95	285,33	146,49	283,07	322,18	486,99
	06 36 40	1357,56	192,35	65,84	516,37	20,30	1785,60	499,42	1554,88	626,24	105,11	2,85	159,23	184,85	221,69
	06 36 45	3272,86	407,96	174,20	2677,05	6929,52	3508,36	2871,59	3255,40	1142,41	324,67	190,21	299,57	356,10	410,19
	06 36 46	1959,14	230,27	89,31	1355,14	1991,07	2198,96	1664,48	2109,72	600,66	167,79	11,54	196,51	210,85	207,41
	06 36 55	2129,21	229,01	129,00	1693,52	5111,20	2049,49	1273,48	2610,64	579,28	221,34	106,69	246,28	278,94	245,06
	06 36 66	2578,97	335,67	157,37	2084,70	5893,00	3024,12	1902,88	2930,47	895,94	283,79	161,12	279,65	330,40	333,48
	06 36 75	2926,33	385,60	132,03	2392,60	6403,53	3032,96	2415,84	3027,11	1051,01	273,83	166,29	276,59	331,77	365,19
	06 36 76	3109,79	402,05	143,51	2548,68	6655,98	3206,37	2614,74	3146,01	1111,77	290,17	186,35	286,26	355,55	385,57
	06 36 80	3090,92	400,75	139,70	2543,75	6664,78	3180,11	2651,94	3122,65	1112,85	287,53	180,73	283,03	341,98	384,08
	06 36 85	2798,62	371,62	131,41	2274,65	6203,36	2955,98	2223,80	2965,75	999,56	267,91	159,32	273,84	327,25	351,45
	06 36 90	2120,27	192,62	64,31	1171,65	2193,54	1940,15	1246,63	2524,91	495,77	124,83	2,85	191,75	211,65	185,29
	06 36 95	3372,32	372,36	147,18	2596,27	7146,02	3140,40	2629,36	3668,01	1031,44	291,62	145,86	291,76	338,28	380,75
	06 37 00	3722,46	372,56	137,83	2737,46	7601,12	3025,53	2672,32	4018,38	1035,20	276,19	148,78	297,74	357,60	386,28
	06 37 05	3425,45	329,00	121,51	2402,19	6649,43	2554,61	2529,27	3635,07	969,11	236,94	122,48	260,84	315,92	337,35
	06 37 10	2912,53	249,29	65,04	1751,44	3578,74	2236,66	1809,70	3171,98	648,97	140,70	22,31	217,43	245,80	246,39
	06 37 16	3674,83	352,83	125,02	2462,61	6351,33	2839,76	2221,55	3884,74	1147,02	240,10	119,57	273,48	313,83	438,11
	06 37 17	3738,99	411,82	131,69	2645,88	7566,62	3013,90	2586,34	3964,46	1069,61	275,38	134,98	303,00	346,80	407,04
	06 37 18	3334,04	328,98	126,58	2223,67	6538,75	2622,65	2189,09	3654,02	955,21	238,77	158,13	277,35	357,78	341,39
	06 37 20	2905,89	245,49	87,67	1712,62	4759,82	1984,30	1445,16	3282,42	900,90	164,22	86,90	225,00	268,68	339,26
	06 37 25	3466,38	403,36	131,28	2166,01	5832,25	3238,21	1971,61	3672,51	1285,08	249,35	147,88	280,56	348,04	467,07
	06 37 30	4045,49	466,88	161,41	2883,07	8054,44	3682,90	2820,32	4212,68	1248,60	317,27	192,00	330,88	415,61	463,25
	06 37 35	3257,51	404,69	103,34	1969,73	4110,93	3324,96	2053,42	3349,71	992,68	214,35	76,01	267,89	330,38	358,10
	06 37 40	2865,96	346,85	126,79	1714,21	3512,47	3285,57	1662,32	3125,58	849,23	222,67	73,90	266,52	331,99	323,44
	06 37 70	3036,28	332,13	125,24	1837,72	3935,30	3389,50	1894,10	3418,44	856,47	227,98	66,99	263,16	309,03	319,11
	06 37 75	3220,60	397,43	96,67	1921,89	4111,25	3264,43	2004,37	3364,90	972,83	206,63	67,21	263,08	313,00	349,92
	06 37 80	2991,44	321,09	81,99	1817,53	3895,82	3023,16	1917,60	3301,32	850,66	180,90	51,84	239,29	275,94	293,38
	06 37 85	3327,30	412,49	132,65	2009,18	4245,33	3610,18	2103,23	3499,70	1002,08	249,83	82,60	283,84	343,66	376,73
	06 37 90	2970,62	350,65	125,04	1714,55	3681,52	3340,48	1734,05	3317,97	863,62	225,91	66,62	265,88	319,33	325,23
	06 38 00	3213,21	395,46	95,80	1917,84	4100,24	3254,69	2002,39	3363,12	968,45	205,89	66,41	262,20	311,72	347,69
	06 38 05	3321,92	427,84	142,56	2065,03	4145,23	3501,08	2016,07	3560,62	1012,40	237,90	75,21	276,60	335,54	366,38
	06 38 10	3270,14	423,07	140,24	2011,08	4023,96	3450,81	1977,44	3512,71	1003,77	233,52	72,79	273,38	332,50	361,11
	06 38 20	2754,55	372,95	118,57	1518,01	3192,26	2982,94	1197,55	3204,01	807,61	189,87	45,76	254,00	303,14	298,60
	06 38 25	3267,98	422,86	140,14	2010,07	4017,82	3448,68	1981,31	3508,01	1004,40	233,41	72,70	273,13	332,22	361,07
	06 38 30	3274,10	423,42	140,43	2017,37	4031,76	3454,65	1989,19	3511,97	1005,98	233,98	72,99	273,45	332,49	361,81
	06 38 35	3403,70	435,85	146,60	2163,65	4357,20	3560,93	2032,80	3659,45	1016,11	242,22	77,95	281,25	339,62	371,17



	06 38 51	5691,66	596,59	258,09	4210,83	10696,16	4879,32	3875,88	5433,93	1548,94	428,14	274,90	427,36	533,08	594,46
	06 38 53	5166,09	563,75	218,01	4002,06	10109,21	4347,21	3307,82	5251,14	1405,36	358,73	259,03	374,98	483,53	525,08
	06 38 60	5036,09	565,88	216,31	4078,45	10257,14	4215,34	3038,85	5393,15	1339,61	346,23	250,94	371,67	469,16	498,51
	06 38 65	4891,38	550,07	209,35	3881,17	9885,97	4157,98	3031,22	5194,30	1335,85	344,45	249,25	366,85	466,84	495,96
	06 38 70	4816,93	539,41	204,64	3806,83	9742,93	4103,78	3009,99	5121,63	1319,94	340,55	245,43	362,49	459,97	488,49
	06 38 76	4894,96	532,24	203,50	3992,39	10087,06	4042,37	2979,41	5341,22	1270,62	333,21	236,50	356,62	445,38	465,68
	06 38 80	4455,77	522,14	183,75	3293,37	6605,27	4135,09	2383,76	4742,37	1136,04	274,15	163,82	326,22	421,00	419,46
	06 38 85	4175,60	500,52	153,34	3094,48	6253,66	3814,28	2187,17	4553,65	1053,08	241,61	99,36	304,91	370,69	390,09
	06 38 90	4419,91	513,95	169,17	3266,58	6551,93	3995,47	2346,90	4698,70	1121,50	256,55	159,06	317,72	411,78	406,76
	06 39 00	4765,81	548,85	182,16	3584,70	7498,73	4301,34	2472,96	5099,02	1153,49	288,29	177,03	352,98	447,77	450,24
	06 39 05	4716,24	525,22	175,16	3549,49	7364,81	4049,74	2432,95	5054,86	1084,13	276,44	164,61	344,88	434,54	428,59
	06 39 10	5045,24	511,91	209,35	3953,37	10112,43	4196,60	3368,32	5276,93	1325,38	347,46	250,71	353,87	442,80	469,20
	06 39 11	3589,18	398,99	129,96	2550,43	5256,72	3480,03	2042,90	4070,88	903,09	221,03	71,34	272,49	306,95	327,05
	06 39 13	4233,56	485,74	181,02	3056,20	6523,42	4193,12	2347,94	4655,91	1040,01	300,23	137,19	338,72	400,84	421,27
	06 39 16	4636,12	510,30	176,83	3515,84	7311,71	4149,92	2425,34	5067,77	1067,35	281,68	164,22	341,56	427,99	416,19
	06 39 19	4563,18	496,93	163,71	3463,00	7191,78	3954,32	2366,29	5004,54	1026,07	265,40	146,53	332,24	411,78	400,21
	06 39 25	4501,42	476,59	154,49	3415,18	7043,73	3685,77	2310,45	4943,22	958,77	251,21	128,21	323,63	395,72	380,53
	06 39 30	4483,00	463,04	150,83	3399,04	6965,30	3511,37	2287,95	4915,84	914,73	243,92	120,62	319,30	388,55	368,42
	06 39 35	4071,58	442,71	135,38	3040,18	6021,77	3381,71	2134,24	4499,05	922,33	215,26	90,87	284,60	347,19	335,41
	06 39 40	4176,62	409,99	179,22	3145,14	6144,90	3518,18	2262,67	4641,15	870,59	253,54	123,84	299,75	366,27	336,33
	06 39 45	3781,16	358,83	142,05	2877,03	5673,16	3042,14	2011,27	4391,90	729,11	208,89	47,19	268,10	291,54	284,76
	06 39 50	4127,51	389,74	165,13	3122,12	6092,64	3370,87	2231,49	4608,59	843,18	234,53	119,90	289,07	356,33	317,38
	06 39 55	4487,52	430,17	167,02	3732,86	9506,10	3229,08	2729,82	5089,94	1016,97	277,83	162,42	315,91	361,55	378,71
	06 39 60	4724,24	516,28	188,94	3876,58	9872,34	3879,38	2869,21	5242,88	1214,80	318,23	198,49	344,92	416,81	447,04
	06 39 65	4803,73	521,51	195,63	3933,06	9970,94	3952,72	2923,22	5293,26	1237,65	325,08	217,12	349,92	430,56	453,81
	06 39 70	4024,26	459,54	134,91	3010,41	6050,95	3594,26	2118,86	4493,50	971,95	220,56	85,51	286,82	345,77	348,54
	06 39 75	4023,00	459,41	134,85	3008,90	6048,18	3593,51	2117,99	4492,18	971,72	220,50	85,48	286,78	345,74	348,47
	06 39 80	4025,52	459,67	134,96	3011,92	6053,71	3595,00	2119,73	4494,82	972,17	220,61	85,54	286,86	345,80	348,62
	06 39 85	4024,26	459,54	134,91	3010,41	6050,95	3594,26	2118,86	4493,50	971,95	220,56	85,51	286,82	345,77	348,54
	06 39 90	4005,60	447,39	131,46	2994,46	5978,61	3437,72	2097,34	4467,78	932,28	213,90	78,24	282,85	339,02	337,63
	06 39 95	4028,03	459,94	135,07	3014,94	6059,24	3596,50	2121,46	4497,47	972,61	220,71	85,60	286,94	345,86	348,77
	06 40 00	4196,75	470,89	149,42	3133,29	6265,85	3752,90	2234,88	4603,31	1021,23	235,35	125,88	297,65	375,56	363,18
	06 40 05	4804,99	521,64	195,68	3934,57	9973,70	3953,47	2924,09	5294,58	1237,87	325,13	217,15	349,96	430,59	453,88
	06 40 10	4722,99	516,14	188,88	3875,07	9869,58	3878,63	2868,34	5241,56	1214,58	318,18	198,46	344,88	416,78	446,96
	06 40 20	4851,91	507,72	196,89	3961,90	9952,33	3782,89	2942,28	5301,27	1198,81	321,55	224,47	348,70	433,82	443,57
	06 40 25	4361,27	495,93	172,04	3243,36	6481,99	3995,24	2342,16	4707,51	1083,99	260,74	154,93	314,64	404,94	392,74
	06 40 30	4249,93	481,49	155,61	3158,95	6351,17	3817,35	2269,99	4615,02	1049,75	241,34	141,84	302,70	379,34	374,14
	06 40 35	4881,97	526,61	202,26	3988,03	10066,77	4025,32	2976,37	5342,31	1260,28	331,88	235,73	354,87	444,27	460,50
	06 40 40	5733,14	572,94	222,68	4468,98	11032,48	4498,71	3753,68	5629,42	1437,85	362,83	246,93	372,49	458,61	535,37
	06 40 45	4676,01	506,88	162,75	3393,76	6838,20	4035,96	2665,70	4742,71	1138,21	254,08	135,86	309,86	378,25	413,49
	06 40 50	5259,95	549,66	184,70	3741,74	7509,39	4420,35	3147,74	4975,52	1280,50	282,50	163,65	329,80	413,14	472,13
	06 40 55	5884,27	597,41	201,73	4609,88	11089,93	4671,69	3949,74	5607,37	1541,33	371,88	267,09	363,73	479,00	565,40
	06 40 60	5769,04	598,90	182,48	4541,96	10861,56	4483,17	3837,41	5446,85	1512,92	352,65	246,40	355,19	466,37	569,60

	06 40 62	6021,46	607,01	196,31	4612,39	11689,00	4745,27	3887,82	5886,66	1556,80	365,63	265,24	375,02	487,18	587,38
	06 40 66	5654,19	588,32	227,98	4251,72	10625,75	4614,51	3790,89	5378,77	1512,95	376,74	263,43	383,57	488,06	569,95
	06 40 75	5755,88	594,71	230,82	4321,79	10763,95	4668,38	3869,24	5429,81	1531,14	380,03	264,79	385,90	489,87	577,77
	06 40 80	5282,08	548,46	154,29	3683,22	7761,44	4310,31	3093,54	4955,83	1266,63	272,12	149,67	338,88	426,18	496,42
	06 40 82	4952,14	512,82	135,66	3384,80	6837,28	3957,17	2960,37	4567,93	1232,53	233,55	129,07	301,26	391,78	449,90
	06 40 83	5043,44	520,93	137,15	3486,44	7076,15	3989,13	2955,93	4681,11	1227,07	232,65	124,62	303,77	386,55	449,77
	06 40 85	5065,96	530,59	166,06	3455,51	6969,55	4263,51	3097,77	4662,30	1283,47	269,29	159,59	320,19	415,93	472,18
	06 40 90	5399,76	555,97	152,46	3804,62	8003,64	4318,24	3107,55	5070,33	1271,74	267,63	151,44	339,41	431,19	496,47
	06 40 95	5493,57	557,66	155,69	3894,49	8000,59	4281,99	3036,51	5122,60	1254,97	248,15	136,83	320,62	407,21	466,85
	06 41 00	6507,18	641,43	248,60	4913,13	12683,88	5106,25	3935,32	6340,44	1574,52	390,35	279,23	414,69	515,22	602,18
	06 41 05	6126,55	617,72	240,01	4621,57	11957,38	4910,78	3893,12	6022,52	1559,52	385,79	272,38	402,77	495,67	591,41
	06 41 10	6162,61	618,34	218,48	4683,43	11967,26	4885,46	3930,69	6057,59	1575,60	379,40	276,39	390,71	503,91	596,28
	06 41 12	6071,15	612,17	227,73	4579,99	11809,72	4857,49	3902,11	5966,35	1564,62	382,03	272,95	394,42	497,76	591,86
	06 41 15	5955,56	573,19	35,56	4616,43	11470,57	4256,84	3849,99	5755,07	1523,08	293,45	226,90	281,95	438,30	573,46
	06 41 20	5693,36	558,10	21,41	4449,57	10615,48	4005,67	3810,94	5301,52	1482,44	281,82	210,67	261,25	416,95	556,20
	06 41 25	4991,83	498,30	4,70	3555,58	6774,00	3719,38	3074,20	4529,88	1247,06	186,93	112,34	203,30	348,29	457,80
	06 41 30	5639,06	553,75	16,41	4421,86	10601,71	3929,25	3759,22	5280,52	1461,28	275,07	201,39	256,18	400,20	547,93
	06 41 35	5627,24	554,70	18,29	4425,37	10587,51	3943,08	3732,81	5297,26	1461,28	277,22	205,54	257,98	408,94	547,85
	06 41 40	5794,93	564,09	35,79	4522,59	10844,64	4177,92	3880,92	5450,29	1517,30	298,64	229,95	268,12	428,71	556,67
	06 41 45	6206,79	598,29	61,98	4867,50	11689,86	4491,43	4000,69	5921,25	1556,63	326,72	235,85	301,12	447,30	593,65
	06 41 50	5977,28	610,30	52,50	4679,76	11034,47	4666,31	3901,05	5439,44	1610,62	321,23	224,13	285,38	439,74	570,00
	06 41 55	6208,15	623,28	86,82	4789,21	11973,60	5154,14	4113,35	6031,10	1715,48	383,95	274,07	338,15	514,69	615,84
	06 41 60	5861,55	563,71	28,96	4459,99	10759,58	4126,98	3819,31	5323,30	1501,74	288,39	212,91	272,05	421,09	549,11
	06 41 65	5661,53	569,76	68,06	4550,40	11559,06	4403,80	3404,18	6046,99	1478,46	341,82	264,79	337,56	504,35	554,23
	06 41 69	5589,09	544,25	14,98	4008,41	8438,38	4292,35	3210,34	5440,49	1338,12	247,24	142,36	278,21	421,29	506,81
	06 41 70	6167,15	593,19	43,71	4871,46	12037,96	4332,26	3881,27	6040,53	1527,16	300,67	219,25	296,15	431,49	586,68
	06 41 71	5568,52	533,68	4,70	3928,96	8279,52	4165,06	3195,21	5365,16	1314,89	209,66	137,23	238,87	385,57	491,39
	06 41 75	6431,21	636,25	74,93	5014,57	12455,38	5118,29	4139,08	6249,62	1697,93	353,86	258,33	311,79	470,97	614,88
	06 41 80	5840,93	565,47	47,59	4404,63	10677,37	4295,21	3864,70	5275,57	1537,80	328,40	229,10	309,66	469,78	565,87
	06 41 85	5949,26	572,39	35,21	4605,42	11449,85	4256,01	3852,84	5743,87	1523,64	293,55	226,81	281,89	438,20	573,68
	06 41 90	6183,27	581,81	38,49	4700,34	11999,54	4370,52	3878,86	6035,40	1528,59	298,53	229,14	287,10	438,16	579,24
	06 41 95	6510,06	614,08	95,20	4918,59	12637,13	4847,37	3986,21	6319,68	1587,56	362,28	258,80	352,91	507,66	611,63
	06 42 00	6873,84	662,67	132,07	5134,35	13301,48	5581,16	4196,58	6627,36	1718,29	387,92	281,25	349,24	500,88	626,72
	06 42 20	3785,16	405,63	4,70	2392,63	4614,75	2879,05	1088,56	4326,07	918,80	73,86	2,85	146,74	211,37	383,91
	06 42 25	6755,95	662,49	268,92	5137,00	13201,69	5335,94	3970,21	6595,12	1608,83	424,93	295,37	460,07	571,12	621,96
	06 42 40	6995,95	692,47	286,39	5417,32	13233,10	5538,91	4179,15	6682,79	1633,88	428,20	306,05	440,96	546,67	622,62
	06 42 41	6925,60	687,25	285,54	5344,04	13119,41	5516,13	4156,57	6619,45	1624,36	428,70	302,44	438,97	538,21	619,47
	06 42 42	6980,61	692,08	287,28	5403,45	13221,48	5540,30	4177,92	6674,28	1631,86	429,81	304,59	440,69	543,00	622,20
	06 42 45	6943,64	709,46	322,14	5424,75	13184,48	5767,57	4142,40	6684,62	1643,69	481,86	310,43	490,43	595,81	656,02
	06 42 50	6819,51	685,43	279,58	5293,79	12926,93	5393,51	4039,79	6519,36	1584,75	418,65	286,79	437,16	534,29	620,61
	06 42 55	6557,44	614,54	60,75	5044,60	12409,79	4545,13	3870,25	6183,32	1500,44	308,47	219,33	303,51	449,14	588,34
	06 42 60	6479,11	613,55	56,46	5082,89	12288,96	4549,18	3920,06	6051,85	1532,57	335,84	222,50	327,42	480,12	606,65
	06 42 65	6010,32	582,03	40,51	4740,25	11652,77	4250,39	3832,82	5827,67	1514,91	297,00	211,02	288,69	427,02	582,67

	06 42 70	5793,17	577,33	23,30	4368,51	8643,62	4438,60	3414,53	5440,85	1357,68	257,10	155,91	273,41	406,92	532,73
	06 42 71	5181,80	533,30	30,20	4200,81	10305,92	3744,81	2965,94	5352,92	1300,72	287,13	197,27	303,05	431,85	510,59
	06 42 75	4792,03	441,51	4,70	3454,17	6527,41	3025,00	2804,74	4470,40	1134,46	107,90	65,54	164,27	278,09	394,07
	06 42 80	5062,40	494,56	4,70	3711,59	7026,12	3368,18	2954,19	4648,44	1206,35	143,00	82,68	191,05	309,04	437,97
	06 42 85	5973,16	598,91	58,37	4502,68	8995,31	4803,72	3517,88	5627,91	1415,64	315,81	177,94	323,18	469,97	569,16
	06 42 90	6328,68	618,75	56,47	4653,09	9780,38	4988,30	3453,82	5967,35	1379,09	315,78	162,80	331,86	471,57	577,37
	06 42 95	6438,88	618,31	39,86	4706,59	9912,38	4894,93	3410,05	6057,96	1348,68	275,84	158,20	296,85	440,07	561,98
	06 43 00	6944,84	702,42	290,34	5420,70	13166,59	5602,99	4106,00	6673,79	1606,32	440,63	290,53	445,41	543,79	641,38
	06 43 05	7009,55	718,22	331,14	5491,76	13311,12	5860,14	4178,37	6760,51	1654,74	491,46	313,07	496,99	600,96	664,15
	06 43 10	7133,86	715,64	308,51	5622,95	13635,85	5681,95	4104,75	7011,80	1635,60	459,17	306,99	494,05	593,99	647,93
	06 43 15	7094,71	713,55	296,12	5568,21	13495,84	5681,84	4094,87	6931,78	1611,34	442,24	293,94	457,03	553,51	647,54
	06 43 20	6662,10	638,46	76,18	4888,09	10334,53	5264,73	3591,59	6310,55	1437,50	330,94	200,52	347,78	504,81	581,47
	06 43 25	6339,18	619,35	36,23	4701,51	9946,64	4821,94	3324,56	6069,49	1302,37	271,87	120,02	295,19	398,41	552,93
	06 43 35	4830,21	506,70	4,70	3663,44	7513,89	3677,88	2279,65	5245,53	1054,92	175,82	56,35	224,21	316,34	413,39
	06 43 40	6686,54	663,83	216,43	5345,92	13232,80	5310,50	3626,81	7040,32	1490,53	397,25	268,36	402,09	512,49	595,88
	06 43 50	5511,94	544,85	213,57	4116,06	11586,30	4637,32	2662,26	6557,87	1160,82	369,74	205,82	402,08	482,95	496,26
	06 43 55	5105,66	531,91	4,70	3898,97	8154,37	4006,76	2342,99	5683,69	1079,45	203,95	61,17	250,60	330,11	442,17
	06 43 60	4560,18	478,69	4,70	3408,27	6942,64	3366,83	2193,31	4871,37	1022,84	147,75	44,71	199,09	295,80	386,20
	06 43 65	4102,77	439,76	4,70	3037,48	5975,27	2914,93	2048,60	4507,33	983,24	115,69	23,59	175,11	261,42	355,09
	06 43 70	4346,33	394,84	4,70	2910,45	8259,14	3102,63	1597,01	5344,50	1076,17	170,35	50,77	192,04	310,48	456,04
	06 43 75	4327,77	438,84	4,70	3237,55	6354,72	2848,87	2107,10	4557,95	914,99	125,11	23,26	179,44	271,98	349,23
	06 43 80	4422,55	424,50	4,70	3294,48	6277,30	2622,26	2281,97	4521,38	897,14	119,78	28,93	175,73	282,11	345,37
	06 43 85	3823,95	378,55	4,70	2831,84	5220,31	2082,59	1889,57	4085,22	799,88	74,72	2,85	143,54	229,58	294,12
	06 43 90	4381,81	377,28	4,70	3267,95	6025,13	2209,03	2416,90	4341,45	879,85	67,56	23,43	144,27	256,71	313,13
	06 43 95	3840,05	389,30	4,70	2775,94	5410,45	2371,05	1695,97	4391,93	832,66	81,98	2,85	159,41	241,94	309,76
	06 44 00	3942,80	399,19	4,70	2746,49	5852,04	2692,48	1298,41	4886,65	772,60	114,83	9,76	218,37	299,80	306,20
	06 44 05	3791,65	213,67	64,40	2567,70	8350,45	1991,25	1097,46	5237,38	360,45	144,99	57,70	252,71	328,36	238,83
	06 44 10	3259,78	291,40	4,70	2175,46	4523,50	1874,21	1379,93	3856,89	659,02	27,00	2,85	110,96	186,56	226,97
	06 44 15	2846,66	131,87	4,70	1310,25	3748,35	1072,04	869,93	3916,87	287,89	4,35	2,85	72,39	133,25	123,11
	06 44 20	1974,61	6,80	4,70	446,85	2318,17	942,28	756,73	2981,15	11,24	4,35	2,85	2,27	46,42	51,69
	06 44 25	2196,14	41,58	4,70	681,03	2642,43	1143,05	1224,06	3014,71	11,24	4,35	2,85	2,27	55,30	94,79
	06 44 30	2335,22	106,53	4,70	771,10	2803,68	1468,03	1289,51	3097,52	11,24	4,35	2,85	2,27	85,56	128,03
	06 44 35	2648,33	76,97	4,70	901,71	3392,49	788,84	737,20	3793,80	183,49	4,35	2,85	55,18	111,24	87,08
	06 44 40	2244,63	98,61	4,70	1078,98	2872,71	834,52	1384,24	3001,43	305,38	4,35	2,85	39,95	87,84	107,35
	06 44 45	2583,24	208,55	4,70	1993,27	3374,91	1362,53	980,16	3330,68	423,92	29,70	2,85	101,66	162,60	176,33
	06 44 50	1811,85	95,84	4,70	438,83	1838,62	1248,85	738,15	2505,14	11,24	4,35	2,85	2,27	83,27	93,83
	06 44 55	2429,28	150,27	4,70	872,39	2947,85	1710,19	1467,72	3142,57	69,68	4,35	2,85	2,27	105,03	151,01
	06 44 60	2424,23	143,89	4,70	852,46	2931,71	1700,13	1461,38	3135,65	41,95	4,35	2,85	2,27	102,19	149,95
	06 44 65	2460,34	194,06	4,70	1013,27	3008,30	1735,47	1496,78	3147,57	300,98	17,89	2,85	45,78	134,33	174,43
	06 44 70	2693,96	314,25	4,70	1254,05	3574,87	2523,84	1700,14	3359,40	755,49	100,39	2,85	117,97	200,21	260,92
	06 44 75	2532,15	260,14	4,70	1132,90	3233,78	2068,48	1617,83	3236,44	621,18	76,27	2,85	97,49	170,47	212,74
	06 44 80	2556,95	241,47	4,70	1200,57	3194,76	1796,80	1603,79	3217,66	548,83	69,17	2,85	96,99	163,26	202,63
	06 44 85	2244,58	98,68	4,70	1079,49	2872,31	835,27	1384,94	3000,78	305,67	4,35	2,85	40,07	87,92	107,45

	06 44 91	2301,03	125,41	4,70	1123,23	2958,37	1020,54	1443,56	3048,69	362,41	4,35	2,85	50,13	100,09	119,57
	06 44 95	2403,75	143,36	4,70	1162,61	3098,44	1143,98	1484,16	3144,85	399,23	4,35	2,85	57,07	109,57	129,08
	06 45 00	2536,76	93,94	4,70	614,46	2151,85	988,98	321,08	3654,27	352,91	4,35	2,85	25,40	65,36	153,02
	06 45 05	1106,70	6,80	4,70	19,70	140,35	19,81	7,90	2149,61	11,24	4,35	2,85	2,27	75,62	3,42
	06 45 10	2581,93	169,93	4,70	1214,31	3300,27	1346,00	1510,80	3309,41	449,46	9,03	2,85	73,34	129,36	145,52
	06 45 30	1931,03	114,27	4,70	731,57	2321,82	895,77	757,23	2878,35	247,19	4,35	2,85	50,21	105,12	83,21
	06 45 35	2518,72	167,47	4,70	1133,46	3185,01	1388,76	1364,68	3302,72	419,64	16,98	2,85	78,07	134,74	144,82
	06 45 40	1295,12	29,44	4,70	19,70	287,32	770,82	676,59	1950,31	240,37	4,35	2,85	30,81	108,51	80,36
	06 45 45	1761,15	46,77	4,70	19,70	1132,66	1100,81	751,49	2658,87	284,82	4,35	2,85	48,08	127,26	103,70
	06 45 50	2581,28	245,11	4,70	1239,32	3245,06	1811,28	1599,63	3242,93	554,81	71,96	2,85	101,24	166,10	205,86
	06 45 55	2463,94	231,92	4,70	1063,17	3017,11	1733,05	1570,79	3144,93	539,45	62,26	2,85	87,63	155,90	189,49
	06 45 60	2646,18	269,16	4,70	1178,89	3461,54	2203,36	1643,97	3408,45	649,67	81,18	2,85	102,14	176,93	221,92
	06 45 65	3098,29	334,51	4,70	1401,90	4247,47	2794,95	1800,93	3882,57	821,14	114,17	2,85	132,61	226,05	287,04
	06 45 70	3366,51	353,51	4,70	1588,62	4717,81	2987,00	1884,06	4178,27	860,32	126,73	19,81	146,87	247,72	303,96
	06 45 75	3337,79	347,54	4,70	1523,68	4623,12	2969,38	1886,40	4149,47	865,41	125,69	23,14	143,52	248,50	302,81
	06 45 80	3144,45	325,59	4,70	1412,72	4350,20	2795,36	1797,57	4000,02	806,11	111,68	2,85	130,78	222,97	279,24
	06 45 85	2950,52	264,75	4,70	1252,08	3970,77	2243,31	1658,31	3885,77	641,60	80,48	2,85	106,88	181,37	223,73
	06 45 90	2910,46	244,27	4,70	1223,10	3834,40	1975,86	1627,10	3827,07	575,28	69,04	2,85	99,47	169,43	205,24
	06 45 95	2644,74	248,26	4,70	1270,89	3336,72	1858,71	1615,38	3322,19	564,85	75,04	2,85	104,24	173,88	209,97
	06 46 00	2723,06	199,47	4,70	1345,30	3486,09	1808,69	1650,55	3456,98	510,33	64,82	2,85	101,12	174,42	187,51
	06 46 07	2670,02	179,31	4,70	1089,62	3335,94	1712,59	1154,26	3591,73	420,54	72,11	2,85	135,53	215,11	168,96
	06 46 10	2824,87	248,32	4,70	1268,60	3659,12	1937,09	1657,14	3616,52	577,86	73,09	2,85	102,96	171,37	210,53
	06 46 15	2805,91	246,31	4,70	1246,61	3642,99	1932,21	1640,75	3621,42	574,61	71,93	2,85	101,32	169,19	207,84
	06 46 20	2922,22	245,27	4,70	1228,22	3856,32	1991,22	1627,13	3845,32	578,10	69,87	2,85	100,49	170,45	206,22
	06 46 25	3045,48	291,64	4,70	1318,82	4172,44	2550,15	1733,07	3966,83	726,42	96,12	2,85	117,23	201,53	249,33
	06 46 26	3143,13	331,89	4,70	1377,64	4357,02	2797,19	1768,96	4012,10	813,03	110,53	2,85	131,19	218,85	285,83
	06 46 30	3045,16	296,95	4,70	1300,63	4126,79	2466,81	1712,58	3924,92	720,95	94,28	2,85	118,34	199,83	255,03
	06 46 35	2968,78	263,29	4,70	1249,01	3946,27	2143,58	1659,81	3869,65	627,52	78,02	2,85	106,31	180,74	223,91
	06 46 40	3399,04	429,17	146,94	2054,81	4339,62	3760,65	2147,52	3548,61	1035,01	266,58	90,45	294,43	358,39	396,38
	06 46 45	3335,28	422,05	139,66	2004,48	4272,74	3674,97	2109,09	3493,77	1017,79	257,64	85,53	288,58	342,32	387,36
	06 46 50	3331,07	423,02	141,37	2001,96	4265,39	3690,81	2104,76	3496,58	1016,71	259,90	82,74	289,60	343,25	388,90
	06 46 55	3394,06	432,70	172,30	2022,61	4714,38	3896,53	1589,96	3799,24	937,23	305,88	124,95	360,46	439,07	405,70
	06 46 60	3445,27	431,21	150,67	2085,47	4406,01	3798,12	2183,52	3572,86	1049,16	269,93	105,82	296,84	363,57	399,24
	06 46 65	3382,42	387,14	140,96	2032,63	4193,89	3321,80	2121,19	3491,61	926,35	248,30	93,90	283,41	340,71	361,76
	06 46 70	3292,07	409,63	137,38	1987,97	4235,99	3585,76	2070,99	3484,71	982,37	252,15	75,62	284,41	331,02	376,64
	06 46 75	3254,45	408,05	136,90	1949,83	4184,35	3613,36	2034,28	3461,40	983,94	251,70	76,88	284,02	331,56	375,90
	06 46 80	2466,91	157,43	4,70	880,07	3084,54	1869,89	1482,90	3200,07	94,69	4,35	2,85	2,27	108,86	160,37
	06 46 95	1049,33	133,87	55,76	757,74	179,52	1274,22	1274,26	978,09	402,15	101,73	2,85	145,08	154,48	136,02
	06 47 00	2913,14	372,13	152,82	1654,77	3988,60	3351,79	873,92	3474,24	736,70	258,08	84,44	342,76	402,15	352,67
	06 47 10	4756,97	311,03	4,70	2932,21	9160,52	2830,80	1654,63	6063,43	585,45	87,65	2,85	136,17	217,33	368,92
	06 47 15	809,79	61,94	8,21	324,87	20,30	442,36	7,90	1207,63	106,89	4,35	2,85	131,55	146,47	67,67
	06 47 20	4303,29	445,16	4,70	3051,39	6248,51	3379,54	2344,33	4506,96	970,13	217,60	83,73	238,11	363,49	419,50
	06 48 20	2845,21	277,14	122,18	1596,12	3760,80	2442,71	572,57	3467,85	470,37	175,57	76,21	277,95	337,79	255,79

	07 10 01	5515,10	577,73	175,91	4604,88	10945,80	4635,61	2473,26	6289,45	912,47	268,58	95,60	267,83	361,25	444,30
	07 10 05	5777,41	565,82	236,64	4625,50	10854,54	4397,34	2658,70	6233,78	1010,80	281,28	161,54	387,44	403,51	440,38
	07 10 10	6502,41	695,55	296,42	5645,97	14948,92	5072,78	3634,57	7035,86	1416,98	418,88	300,77	451,26	521,10	593,57
	07 10 15	6960,18	706,83	312,65	5771,59	15165,77	5397,98	4331,42	7001,33	1640,62	445,74	364,13	457,71	571,35	650,29
	07 10 20	6957,52	669,11	259,69	5834,02	15426,24	5312,62	4030,24	7254,23	1408,02	394,90	275,96	353,34	493,18	612,59
	07 10 30	6481,59	687,41	284,17	5615,08	14781,41	4897,01	3687,01	6944,30	1463,05	395,58	319,76	443,90	541,91	597,45
	07 10 35	5808,41	616,67	225,64	4614,85	10874,41	4863,66	2556,30	6340,55	1043,15	308,87	145,65	347,55	422,38	464,86
	07 10 40	6604,75	669,51	273,97	5278,64	12438,81	5205,39	3180,01	6990,08	1200,98	349,20	193,23	444,52	455,43	529,06
	07 10 45	7522,95	676,44	56,45	5786,36	14191,42	5645,59	2990,40	7956,87	1123,26	306,50	167,92	317,97	470,38	579,98
	07 10 50	6044,43	568,21	27,78	4736,13	11343,45	4552,29	2587,04	6692,27	972,29	226,09	83,18	215,43	355,83	466,26
	07 10 55	8143,31	745,56	116,23	6199,82	14773,60	5959,83	3804,73	8067,07	1423,77	358,49	230,61	407,67	522,27	660,83
	07 10 60	6402,93	691,48	279,04	5225,45	12035,49	5236,72	3201,18	6670,72	1244,75	360,69	195,84	449,50	463,35	537,28
	07 10 65	6563,62	683,22	279,94	5295,69	12421,29	5315,88	3195,64	6869,04	1215,63	361,65	194,88	445,94	455,92	525,93
	07 10 70	7558,67	747,90	306,98	5999,69	14176,13	5882,18	3592,03	7884,16	1335,83	420,49	262,68	509,97	564,63	619,07
	07 10 75	6728,55	687,85	250,03	5361,43	12696,71	5337,81	3227,04	7187,00	1245,83	354,31	193,53	441,36	462,73	542,94
	07 10 80	7928,69	739,50	142,20	6083,05	14507,17	5874,84	3768,06	7930,47	1412,77	362,02	230,04	417,38	510,11	649,76
	07 10 85	6677,59	706,99	300,81	5303,45	11821,65	5457,65	3541,14	6491,94	1383,43	382,64	243,64	455,51	511,25	576,56
	07 10 90	6828,12	686,86	203,08	5329,91	12048,56	5273,30	3538,10	6723,92	1384,00	342,63	231,12	403,56	489,61	576,27
	07 10 95	6720,60	584,58	4,70	5068,56	12395,98	4910,00	2657,75	7192,32	947,23	221,44	65,13	198,26	355,30	490,07
	07 11 00	7618,33	625,57	14,28	5763,52	14285,75	5419,86	2936,46	7995,62	937,96	272,91	108,33	239,47	419,05	547,98
	07 11 01	7402,45	639,54	114,30	5690,56	13893,61	5172,60	2884,91	7839,42	965,93	309,83	147,34	343,86	460,57	537,06
	07 11 02	7257,37	650,97	204,94	5647,06	13773,47	5350,07	2894,83	7807,25	971,49	345,92	159,48	384,82	478,84	537,41
	07 11 03	7470,29	605,68	15,67	5697,53	13950,67	5004,41	2876,42	7876,40	883,03	261,85	102,64	251,88	412,36	525,13
	07 11 05	6980,89	671,19	269,56	5595,57	13403,85	5331,60	2960,60	7668,91	1073,18	378,00	208,03	447,21	516,72	545,19
	07 11 10	6867,94	691,02	293,67	5564,87	13247,67	5295,22	2943,94	7593,43	1148,56	389,73	234,86	494,23	538,29	551,62
	07 11 15	6858,02	736,92	305,11	5407,79	12517,70	6020,68	3660,88	6843,35	1491,12	416,18	263,70	455,60	525,59	594,33
	07 11 20	7027,17	716,31	304,35	5877,67	15307,69	5300,22	4274,17	7030,13	1605,67	439,50	350,18	469,19	551,88	641,57
	07 11 25	6937,66	718,70	321,85	5848,10	15159,98	5391,62	4331,04	6993,31	1632,79	459,57	365,76	473,94	566,38	653,46
	07 11 30	6808,55	708,34	314,01	5738,14	14981,51	5293,72	4274,69	6882,08	1605,90	451,95	349,62	466,05	545,38	643,95
	07 11 35	6709,22	696,29	309,28	5597,62	14724,13	5250,35	4234,16	6748,23	1602,38	448,11	351,78	457,51	555,07	644,45
	07 11 40	6789,92	684,75	290,58	5587,24	14834,17	5180,97	4265,70	6793,62	1617,51	423,63	354,24	438,85	557,17	633,86
	07 11 45	5554,67	608,89	232,73	4489,31	10411,17	4541,83	3222,62	5757,17	1265,68	320,26	239,76	381,10	457,22	488,12
	07 11 50	6650,61	692,50	310,36	5577,13	14676,72	5223,37	4257,23	6694,65	1622,62	467,63	356,69	486,47	580,29	642,32
	07 11 55	6443,13	661,83	277,73	5352,93	14250,22	4927,82	4181,70	6440,88	1564,71	419,84	336,28	433,53	519,03	611,78
	07 11 65	5476,54	600,46	222,01	4427,13	10306,97	4429,64	3174,21	5689,11	1245,02	308,29	228,30	373,44	442,18	477,62
	07 11 70	5829,70	617,94	254,22	4503,96	10475,78	4919,31	3573,92	5697,47	1409,62	376,78	267,89	419,03	520,89	547,72
	07 11 75	5692,65	599,31	223,71	4377,46	10252,93	4641,54	3474,91	5555,73	1349,19	327,22	242,28	371,30	454,77	519,20
	07 11 80	6162,03	639,55	260,56	5047,13	13678,96	4767,66	4113,10	6104,25	1546,06	409,77	310,03	416,14	500,89	604,73
	07 11 91	6055,93	625,17	263,66	4950,97	13132,51	4638,63	4085,55	5931,94	1553,45	391,51	319,87	396,11	490,44	576,23
	07 11 95	6008,93	621,17	259,25	4915,64	13086,55	4586,25	4059,43	5898,06	1540,35	386,81	311,79	392,29	478,66	571,14
	07 12 00	6359,92	659,37	293,45	5201,31	13962,23	5079,23	4242,41	6277,58	1619,40	459,14	355,29	467,73	575,94	635,90
	07 12 05	6179,81	634,39	269,11	4946,41	13437,98	4896,81	4236,59	5982,25	1599,92	425,81	348,98	423,20	538,18	620,78
	07 12 10	5053,84	564,05	233,99	4249,73	12162,01	4147,71	3126,85	5554,89	1327,53	371,96	318,06	391,56	489,37	512,26

	07 12 15	4979,72	556,44	228,04	4123,42	11875,82	4180,92	3309,83	5364,69	1368,02	377,63	313,54	387,73	489,59	523,43
	07 12 20	4013,14	474,84	159,43	2980,60	7558,24	3713,00	2460,07	4339,27	1088,67	270,57	179,47	314,52	399,92	411,37
	07 12 25	3765,79	460,81	153,79	2832,55	7178,44	3629,88	2427,18	4085,90	1075,65	267,27	176,95	303,37	388,94	400,98
	07 12 30	3406,21	417,37	138,62	2697,72	6730,46	3395,35	2359,15	3834,16	989,73	251,25	162,51	279,05	355,49	354,66
	07 12 31	3549,62	455,48	151,38	2767,20	6920,22	3581,34	2410,38	3885,90	1068,93	265,87	175,48	294,35	378,21	392,14
	07 12 35	3835,88	462,00	153,30	2830,45	7233,70	3644,72	2432,29	4139,73	1080,88	267,44	177,69	306,05	393,38	404,67
	07 12 40	3321,75	405,66	131,26	2630,82	6618,73	3268,49	2305,41	3766,64	955,83	241,78	151,70	272,24	336,61	342,36
	07 12 45	3457,88	419,46	138,43	2401,09	6546,25	3266,54	1680,12	3949,06	903,26	231,14	159,97	295,14	385,76	352,60
	07 12 55	3683,46	449,76	149,07	2705,21	6995,01	3535,30	2228,90	4043,02	1032,21	257,64	172,70	301,09	388,71	388,76
	07 12 61	3142,84	411,30	129,74	2334,72	6258,18	3160,55	1736,14	3655,45	895,86	225,25	147,79	277,74	346,06	338,13
	07 12 70	3427,25	438,98	142,80	2683,95	6771,37	3468,74	2343,36	3806,46	1029,58	255,80	164,83	285,42	357,69	374,78
	07 12 75	3464,68	441,17	146,42	2712,00	6799,66	3504,75	2342,39	3844,21	1034,19	259,17	170,59	288,49	370,33	376,98
	07 12 80	3138,67	407,75	129,97	2373,82	5969,81	3150,82	2213,53	3501,92	995,99	230,62	153,13	263,85	345,41	343,42
	07 12 85	2933,86	397,26	123,33	2199,76	5972,98	3027,71	1556,33	3503,29	846,69	214,15	139,68	269,09	331,94	319,52
	07 12 90	2872,89	371,35	115,41	2157,30	5881,05	2844,66	1499,12	3449,57	791,36	197,65	133,77	259,69	319,07	307,48
	07 12 95	2982,28	384,50	120,84	2298,29	6147,30	2901,51	1514,49	3593,34	799,92	200,40	135,76	263,92	322,33	310,68
	07 13 00	2573,07	314,21	75,65	1719,10	3507,69	2463,91	1093,51	3083,79	647,76	132,01	37,67	222,20	260,78	255,85
	07 13 05	2930,69	386,80	120,25	2219,01	6003,85	2937,96	1522,49	3518,03	816,74	205,16	136,53	264,89	324,95	313,06
	07 13 10	2681,73	375,80	109,70	1922,07	5189,25	2758,77	1629,10	3165,01	871,80	192,24	127,39	244,91	310,54	300,02
	07 13 15	2944,69	344,99	108,89	2210,91	5436,93	2473,77	2122,27	3306,06	833,67	195,42	119,65	237,57	307,01	284,96
	07 13 20	2858,44	354,50	104,74	2110,01	5345,74	2407,96	2024,28	3194,47	835,68	188,64	109,29	236,36	286,43	291,87
	07 13 30	2803,87	326,65	97,84	2094,15	5257,16	2255,56	1975,71	3203,06	767,16	179,42	102,33	228,14	279,26	264,52
	07 13 35	3346,59	386,47	130,04	2645,31	6534,61	3020,54	2295,25	3763,23	891,98	234,92	144,95	269,06	338,86	327,32
	07 13 40	3436,12	435,16	140,34	2718,70	6829,18	3406,84	2337,21	3840,84	1008,88	250,89	158,96	283,19	348,02	366,98
	07 13 45	3749,15	478,22	159,68	3066,03	7495,98	3635,66	2391,20	4196,88	1057,95	264,18	171,18	302,08	370,16	390,93
	07 13 50	4018,64	507,11	174,51	3385,40	8070,78	3792,52	2458,54	4515,23	1087,39	273,96	182,02	313,77	389,67	403,54
	07 13 60	5651,66	614,67	228,65	4469,17	10591,64	4833,29	3532,36	5569,69	1363,58	355,32	253,43	389,45	481,48	548,78
	07 13 65	4089,75	514,22	177,76	3466,47	8223,38	3828,55	2478,52	4597,62	1092,25	275,54	182,93	317,08	391,54	406,15
	07 13 70	3933,16	499,59	166,66	3325,35	7997,32	3698,14	2409,05	4453,74	1063,18	264,51	170,53	306,90	366,49	393,26
	07 13 74	3939,54	470,13	168,29	3332,64	7940,49	3693,65	2478,75	4471,80	1042,58	266,90	201,75	301,52	379,61	372,57
	07 13 75	4712,46	539,39	196,68	3906,97	9197,99	4176,40	3078,84	4936,68	1183,07	305,72	220,46	339,31	423,67	447,45
	07 13 80	3312,38	363,64	122,44	2611,32	6433,99	2732,97	2277,00	3699,59	825,40	220,72	139,18	260,08	316,62	305,81
	07 13 85	2941,92	329,43	105,03	2227,82	5533,00	2371,33	2110,42	3318,82	790,29	189,96	126,24	234,01	288,59	270,53
	07 13 90	2951,07	330,71	108,51	2214,02	5421,56	2382,56	2134,63	3300,85	808,59	191,92	132,75	234,53	303,46	272,93
	07 13 95	3155,58	347,62	119,76	2412,47	5887,94	2578,87	2234,50	3495,33	835,94	208,81	153,30	248,54	320,67	291,02
	07 14 00	3402,75	414,55	139,99	2689,07	6718,18	3373,14	2367,00	3814,54	1002,15	246,83	185,86	275,65	347,96	348,03
	07 14 05	3562,11	430,41	147,64	2879,51	7119,75	3484,59	2407,02	4006,37	1012,17	254,64	190,87	284,05	355,24	357,07
	07 14 10	3698,06	444,28	155,41	3046,39	7428,90	3554,28	2429,80	4172,05	1023,13	258,55	198,72	289,57	362,44	361,57
	07 14 15	2910,53	326,20	104,56	2182,21	5393,31	2332,24	2115,65	3266,54	798,29	186,83	131,89	230,81	289,97	267,07
	07 14 21	2207,63	232,44	89,57	1606,39	4442,20	1927,81	1258,48	2907,78	540,03	141,48	82,95	204,14	242,54	197,23
	07 14 50	1637,33	155,74	64,05	1036,31	1537,88	1436,44	808,62	2175,26	341,62	87,66	2,85	165,72	178,45	137,73
	07 14 85	2636,95	304,29	87,57	1957,16	4998,66	2089,51	1828,50	3094,35	708,99	164,52	90,18	217,33	259,51	240,31
	07 14 90	2683,50	308,96	88,94	2001,96	5078,25	2128,00	1900,42	3123,74	726,64	167,94	91,96	218,73	260,72	245,62

	07 14 95	2872,41	323,21	102,14	2152,57	5339,15	2300,91	2087,04	3238,89	787,67	184,10	125,37	228,83	285,08	263,97
	07 15 00	3026,75	364,56	117,76	2297,64	5776,15	2829,07	2183,38	3411,03	905,58	211,32	155,18	247,46	313,93	302,92
	07 15 20	2098,23	221,73	81,24	1275,84	2304,07	1806,37	905,26	2671,39	458,94	111,35	2,85	192,17	214,74	190,71
	07 15 35	2833,01	397,81	138,75	1904,84	3629,06	3125,74	1487,13	3273,12	859,62	210,97	78,23	256,98	311,48	308,64
	07 15 40	5082,04	593,15	242,95	3833,31	9526,63	5307,96	3534,75	4958,30	1461,31	404,37	286,43	378,53	481,13	547,01
	07 15 45	5085,96	590,74	277,20	4425,47	12368,49	4641,57	3484,31	5581,56	1436,44	430,83	352,74	406,41	510,04	542,33
	07 15 56	2228,16	260,69	87,62	1356,49	2428,52	1855,02	928,82	2735,49	497,75	123,17	2,85	203,46	230,66	210,11
	07 15 70	2459,11	324,41	109,89	1550,78	2884,42	2410,75	1126,26	2945,25	649,59	165,37	29,83	229,25	266,92	250,87
	07 15 75	4761,41	548,64	243,29	3554,78	8932,09	4847,46	3226,38	4748,18	1311,75	390,07	277,52	377,77	475,59	526,09
	07 15 85	1716,44	156,76	87,03	1189,59	1754,22	1542,71	825,75	2298,27	337,87	121,92	2,85	202,68	219,49	138,81
	07 15 90	5038,14	593,03	304,95	4332,27	12174,12	4881,37	3576,90	5451,87	1483,43	481,83	369,72	447,39	558,95	569,37
	07 15 95	4601,91	524,59	251,22	4008,81	11537,29	4314,83	3320,19	5138,15	1339,98	404,96	330,84	377,62	471,85	496,65
	07 16 00	3739,19	396,75	168,62	3357,34	9880,92	3521,73	3082,78	4239,12	1157,88	334,48	274,04	293,84	380,57	404,99
	07 16 41	2176,24	251,66	112,52	1505,33	4330,77	2313,14	1312,98	2835,67	606,08	180,00	100,71	222,41	267,28	230,68
	07 16 45	1605,31	173,04	69,94	943,51	1335,26	1717,53	900,88	2045,23	427,46	137,81	3,98	201,09	234,39	161,68
	07 16 50	536,99	79,23	4,70	450,26	20,30	611,53	648,02	423,17	204,19	41,98	2,85	97,87	117,12	75,63
	07 16 55	1193,23	94,94	4,70	644,30	525,51	1012,87	722,15	1529,43	263,32	52,47	2,85	118,03	139,55	100,76
	07 16 70	1266,62	112,72	45,80	709,74	689,53	1186,17	746,40	1633,90	284,27	74,07	2,85	145,32	156,94	108,43
	07 16 75	889,41	54,22	4,70	529,79	20,30	471,44	692,42	947,77	233,52	10,63	2,85	46,96	120,04	90,92
	07 17 45	2021,15	192,87	4,70	1637,77	4270,48	1827,33	1305,99	2553,89	538,32	122,99	67,36	133,41	231,74	214,42
	07 17 50	4071,73	375,80	4,70	3583,16	10639,20	3148,86	3135,99	4647,64	1149,26	256,60	243,37	207,20	337,55	401,34
	07 17 55	2514,75	228,78	4,70	2201,88	7297,23	1703,03	1982,15	2983,17	757,57	198,76	169,84	172,39	299,22	284,00
	07 17 60	907,61	49,92	4,70	487,29	20,30	469,74	607,96	1039,86	218,28	9,06	2,85	50,39	123,27	89,50
	07 17 65	1431,00	80,36	4,70	1356,95	5205,74	460,87	1309,81	1645,21	428,13	116,01	129,64	115,95	237,89	197,58
	07 17 75	1171,09	55,79	4,70	1226,03	4583,99	41,49	1299,19	1262,48	374,42	45,33	89,25	5,24	104,91	139,76
	07 17 80	1442,34	81,06	4,70	1504,48	4974,98	202,05	1791,65	1394,36	489,50	54,66	102,72	2,27	97,82	158,08
	07 17 90	274,72	6,80	4,70	89,08	542,62	19,81	41,86	479,09	14,64	4,35	2,85	2,27	31,85	27,09
	07 17 95	850,04	41,95	4,70	621,20	1545,00	294,74	931,31	904,42	237,83	9,62	2,85	7,24	82,90	97,59
	07 17 97	1194,13	74,59	4,70	969,82	2087,14	537,53	1574,67	1098,48	384,14	27,24	5,25	2,27	79,23	135,79
	07 18 00	644,69	13,61	4,70	419,61	1210,50	19,81	597,04	762,82	152,29	4,35	2,85	2,27	70,26	75,01
	07 18 05	1148,02	72,80	4,70	930,33	2038,96	523,91	1493,63	1079,12	368,87	30,40	8,80	22,73	103,30	139,88
	07 18 10	1289,15	88,47	4,70	1071,75	2275,81	661,44	1738,23	1166,05	428,06	44,11	15,54	31,85	111,79	158,43
	07 18 15	1289,28	89,48	4,70	1073,29	2283,00	673,10	1736,92	1168,17	428,93	46,45	17,12	38,00	117,56	160,56
	07 18 20	465,92	6,80	4,70	252,51	981,74	19,81	206,81	686,06	61,72	4,35	2,85	2,27	82,41	59,37
	07 18 25	250,69	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	453,21	15,10	4,35	2,85	28,92	107,25	41,55
	07 18 30	1822,03	100,76	4,70	1519,56	5960,47	750,58	1457,49	2288,76	471,58	131,46	114,27	127,80	234,03	215,43
	07 18 40	416,39	25,92	4,70	313,23	20,30	151,13	7,90	442,00	31,79	4,35	2,85	62,38	140,56	80,06
	07 18 45	381,67	30,97	4,70	312,48	20,30	26,87	587,43	172,75	156,64	4,35	2,85	2,27	54,55	55,31
	07 18 50	2318,30	233,27	80,81	2076,14	2936,28	2025,89	1883,02	2015,92	511,73	165,45	56,19	201,80	243,12	240,16
	07 18 55	1842,37	167,22	4,70	1729,82	2069,68	1353,58	1770,64	1471,81	460,05	83,92	10,71	87,71	165,24	210,81
	07 18 62	2051,34	192,84	4,70	1972,57	2503,35	1533,40	1847,68	1715,34	489,84	100,54	21,93	106,93	186,87	223,26
	07 18 76	1273,38	114,97	4,70	1124,78	900,05	1016,08	1285,43	972,46	364,99	80,43	2,85	98,18	183,66	178,41
	07 18 90	2171,43	221,51	52,33	1990,58	2933,88	1896,40	1734,68	2122,87	477,74	150,12	23,20	186,88	212,62	228,48

	07 19 01	1979,28	176,36	4,70	1798,39	2245,07	1388,23	1765,82	1715,05	479,19	84,27	16,70	94,41	178,42	210,43
	07 19 05	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	8,99	2,85	59,54	27,17	45,52
	07 19 10	579,90	53,82	4,70	399,25	20,30	441,40	488,07	491,67	160,57	56,69	2,85	87,19	50,73	103,50
	07 19 15	25,50	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	24,17	11,24	5,00	2,85	58,80	27,38	41,02
	07 19 20	110,98	6,80	4,70	19,70	20,30	19,81	7,90	240,08	11,24	7,74	2,85	65,35	33,87	47,24
	07 19 25	616,85	9,84	4,70	28,05	20,30	198,76	7,90	1029,87	13,64	15,98	2,85	81,09	51,58	67,15
	07 19 30	532,67	41,82	4,70	42,56	20,30	208,35	7,90	774,78	50,02	25,99	2,85	86,03	61,80	86,06
	07 19 35	2106,19	200,23	4,70	1730,23	2382,78	1369,67	1722,88	1951,71	512,19	77,58	2,85	91,86	173,72	224,51
	07 19 40	3373,34	354,85	4,70	2606,60	4310,20	2605,35	2619,05	2677,59	857,24	168,09	39,79	158,95	243,05	364,46
	07 19 50	1062,21	141,04	4,70	766,84	520,17	796,02	7,90	1274,46	196,28	70,66	2,85	130,42	104,48	145,18
	07 19 56	882,50	76,34	4,70	697,66	416,25	382,98	7,90	1169,60	92,96	4,35	2,85	85,51	122,73	65,13
	07 19 80	1515,41	143,69	123,95	1380,66	3988,38	1196,43	590,55	1953,35	213,49	183,32	55,82	245,46	197,81	178,42
	07 19 85	1815,74	180,66	50,82	1572,67	4649,62	1378,43	864,06	2299,20	260,04	105,32	2,85	163,46	214,59	187,15
	07 19 95	921,94	153,42	43,81	1039,43	656,98	663,35	7,90	1183,78	126,94	22,21	2,85	139,10	150,50	48,92
	07 20 01	944,98	89,59	27,30	740,24	565,66	460,08	7,90	1437,81	44,09	4,35	2,85	124,42	136,85	41,02
	07 20 10	622,07	48,55	4,70	398,49	20,30	143,86	7,90	993,16	11,24	4,35	2,85	90,84	113,15	22,80
	07 20 15	2378,71	300,21	4,70	1848,57	2889,45	2118,23	1548,14	2196,51	674,07	119,37	21,83	131,41	224,53	277,95
	07 20 20	1577,22	178,30	59,63	1202,49	1861,14	1277,33	298,31	2006,59	219,68	88,58	2,85	183,50	206,91	146,65
	07 20 30	1847,37	146,56	41,25	1507,88	2279,63	886,68	367,28	2481,16	188,02	21,17	2,85	150,05	154,73	83,98
	07 20 35	2544,53	252,48	86,78	2218,85	3522,17	1785,31	1240,99	3032,00	458,40	107,60	2,85	198,48	202,17	172,58
	07 20 40	2224,84	192,43	57,59	1908,45	2877,97	1251,61	895,45	2776,63	323,63	55,86	2,85	169,53	173,03	123,11
	07 20 45	1755,51	215,49	100,75	1179,17	1862,55	1388,04	41,44	2330,68	275,50	109,04	2,85	223,80	257,95	159,47
	07 20 55	1370,12	112,37	57,47	900,01	1294,03	856,33	7,90	2045,39	92,79	35,00	2,85	151,10	163,81	78,82
	07 20 70	130,67	11,73	4,70	25,97	20,30	57,52	7,90	67,13	17,23	23,24	2,85	68,48	35,81	62,02
	07 20 80	729,88	75,92	46,47	462,31	20,30	553,34	7,90	1123,56	47,36	26,52	2,85	131,87	145,44	58,67
	07 20 85	967,62	118,28	55,88	546,80	340,31	781,25	7,90	1343,93	128,91	42,77	2,85	148,27	169,74	94,98
	07 20 90	2066,19	211,71	69,34	1740,52	2690,37	1740,47	1162,13	2215,06	391,21	134,86	36,61	196,84	235,15	206,42
	07 21 00	775,26	88,69	49,03	513,00	100,07	622,35	7,90	1150,97	59,70	34,59	2,85	137,34	151,87	65,86
	07 21 10	893,04	122,13	79,50	579,61	276,96	932,72	7,90	1249,63	158,87	81,79	2,85	186,32	215,48	108,28
	07 21 15	4675,42	554,41	229,37	3748,93	9057,92	4327,33	3672,53	4175,99	1428,66	384,56	221,04	352,74	418,11	545,10
	07 21 25	2129,16	252,75	105,90	1832,68	2574,17	1946,60	1566,75	2101,68	523,98	154,26	18,74	204,01	217,63	231,27
	07 21 30	3789,55	474,02	212,98	3315,69	7789,00	3680,39	3186,33	3415,00	1238,22	348,19	220,55	320,26	389,30	469,09
	07 21 31	2333,35	358,49	149,53	1957,23	3007,98	2868,10	1625,99	2288,55	772,58	234,02	72,24	275,32	318,64	321,50
	07 21 32	2204,42	311,65	114,08	1540,95	2812,51	2481,63	791,13	2540,27	580,76	159,68	41,00	230,40	270,29	262,64
	07 21 35	678,53	69,05	44,09	430,32	20,30	514,95	7,90	1069,64	34,87	24,15	2,85	128,94	141,61	52,76
	07 21 47	3012,80	340,94	161,19	2845,50	6603,05	2348,72	2529,69	2942,97	838,95	263,50	142,83	269,22	306,53	349,59
	07 21 50	2008,99	220,72	97,92	1761,74	2432,25	1814,94	1478,29	2062,08	460,47	141,47	10,37	193,25	201,85	203,80
	07 21 65	2761,04	278,96	145,70	2695,91	6313,39	2108,42	2397,16	2842,97	722,27	240,60	118,98	247,84	269,04	299,90
	07 21 70	3270,09	364,16	170,83	2995,87	6880,54	2490,83	2783,23	3025,18	889,29	276,65	148,66	277,05	316,17	370,90
	07 21 75	3794,42	497,16	210,55	3237,08	7712,20	3706,52	3018,11	3426,35	1230,38	348,25	198,44	327,20	386,97	476,00
	07 21 80	4642,17	572,93	251,38	3649,10	9343,37	4924,08	3365,58	4624,22	1478,60	419,58	242,19	366,99	447,41	534,49
	07 21 85	5331,86	593,52	255,48	4205,84	10478,35	4829,86	3842,93	5183,73	1509,36	412,86	241,49	378,57	443,28	567,39
	07 21 90	5223,32	580,05	237,96	4076,10	10187,19	4563,03	3660,93	5088,59	1446,94	386,44	214,52	369,70	428,26	555,55



	07 21 95	3721,40	440,64	182,35	2953,27	8093,20	3321,17	1764,11	4464,14	959,75	283,63	160,17	324,37	377,61	381,83
	07 22 00	4249,40	483,34	221,45	3365,65	8995,58	3917,62	2288,13	4931,16	1107,51	359,79	205,58	386,76	460,39	438,66
	07 22 05	4553,25	553,16	245,68	3739,94	9584,57	4360,47	2917,53	5018,44	1315,77	402,56	231,92	403,48	480,59	508,57
	07 22 10	2458,51	308,88	134,36	1720,42	3176,96	2587,24	1085,42	3116,42	629,40	196,28	35,19	264,58	297,87	237,30
	07 22 15	1823,80	168,15	69,26	1184,99	1880,06	1491,31	828,91	2415,73	343,79	92,22	2,85	172,62	183,69	137,40
	07 22 25	1563,07	164,93	88,09	1159,34	1489,36	1462,66	819,69	2065,09	337,27	123,38	2,85	202,62	219,69	140,59
	07 22 35	779,25	106,22	50,12	665,33	20,30	869,80	683,39	812,27	229,98	65,38	2,85	131,53	138,86	87,06
	07 22 55	1556,00	141,94	61,21	1071,91	1421,12	1263,03	772,92	2066,34	287,89	78,53	2,85	159,03	166,91	117,78
	07 23 00	2399,42	177,78	73,23	1429,05	2776,03	1649,58	893,38	3107,71	356,59	93,33	2,85	189,24	201,84	152,55
	07 23 16	2501,79	236,19	89,63	1497,66	2938,18	2042,23	977,38	3206,35	474,05	128,43	2,85	209,45	227,50	176,17
	07 23 30	2469,50	193,07	77,18	1498,75	2920,35	1736,27	919,70	3174,45	381,96	98,59	2,85	194,00	208,26	162,45
	07 23 35	3518,02	276,30	144,50	2742,47	6652,43	2423,13	2159,78	4117,82	658,57	191,08	130,87	246,60	295,11	266,57
	07 23 36	3398,18	268,40	134,30	2657,75	6505,59	2311,62	2079,01	4042,14	624,03	180,64	102,64	238,97	273,90	256,26
	07 23 37	3366,59	266,76	133,44	2624,42	6444,80	2296,49	2036,74	4017,48	617,43	179,29	102,22	238,44	274,61	253,65
	07 23 40	4234,26	482,12	204,03	3339,46	8215,50	4049,65	2460,22	4805,24	1046,54	308,57	193,91	331,86	412,66	409,43
	07 23 60	3873,99	410,76	178,97	3012,77	7342,28	3352,07	2351,85	4431,59	916,23	262,86	151,35	295,79	361,39	350,97
	07 23 65	4123,23	414,29	190,64	3283,07	7967,10	3536,71	2482,74	4703,86	914,33	280,35	177,75	309,41	375,06	359,21
	07 23 70	3898,61	395,19	179,66	3035,26	7326,38	3278,95	2386,81	4451,47	894,70	260,54	164,11	292,85	364,50	338,35
	07 23 75	3583,96	299,58	151,75	2790,26	6747,49	2585,46	2209,00	4176,88	707,68	205,41	137,26	255,31	308,99	277,42
	07 23 80	3578,58	291,44	151,48	2785,04	6710,13	2545,94	2193,17	4169,28	691,56	202,53	135,88	254,08	313,85	276,60
	07 23 85	3468,67	273,08	141,00	2704,80	6580,37	2383,22	2122,27	4084,94	644,93	187,55	120,06	244,03	289,43	263,01
	07 23 90	3483,69	276,01	141,12	2724,02	6596,83	2396,57	2129,36	4107,56	646,51	188,66	112,50	244,98	293,42	265,36
	07 23 95	3643,47	286,48	154,46	2837,56	6794,93	2543,04	2237,84	4208,63	692,40	202,30	149,98	254,97	321,02	278,88
	07 24 10	3631,74	285,86	153,54	2829,83	6781,81	2533,20	2230,43	4202,13	688,93	201,42	146,75	254,27	318,73	277,99
	07 24 15	3457,65	273,57	140,19	2698,82	6550,89	2379,75	2107,51	4083,89	640,76	187,37	111,61	244,04	292,18	263,55
	07 24 20	3641,30	286,48	154,81	2835,44	6791,27	2545,51	2236,34	4207,35	692,07	202,71	149,83	255,12	321,06	279,08
	07 24 25	3534,70	280,15	142,22	2786,78	6629,61	2400,60	2394,26	3935,62	673,51	187,93	112,89	237,78	273,22	270,37
	07 24 30	2018,25	207,73	107,68	1818,14	4295,76	1762,54	1360,53	2587,04	460,40	142,02	78,43	196,49	221,52	184,86
	07 24 40	3506,05	335,96	158,33	2933,49	6895,17	3025,74	2548,22	3941,74	835,25	216,38	133,89	249,23	289,30	311,25
	07 24 45	2809,76	285,71	134,07	2357,22	5733,21	2610,78	1970,14	3350,58	699,78	185,51	112,35	226,79	257,83	261,43
	07 24 56	1978,76	212,10	105,65	1581,73	4197,56	2090,82	1277,30	2642,50	532,04	152,12	95,37	201,66	238,89	203,50
	07 25 05	2071,05	220,29	106,61	1595,52	4373,65	2200,25	1266,94	2805,86	551,27	155,90	95,88	206,54	243,65	209,20
	07 25 10	1819,87	192,89	70,08	1144,41	1877,25	1679,44	855,05	2365,00	420,31	98,42	2,85	177,51	196,86	165,19
	07 25 45	2756,74	312,36	114,09	2122,79	5469,05	2825,33	1943,04	3345,96	828,89	196,67	137,69	234,59	305,19	268,99
	07 25 50	3385,72	367,48	139,99	2792,03	6907,22	3313,76	2354,22	3948,11	929,53	234,72	180,61	265,95	334,63	316,77
	07 25 55	3645,07	394,20	156,44	3093,05	7390,16	3442,37	2414,23	4247,63	962,57	242,24	196,40	275,76	358,56	326,12
	07 25 60	3800,33	451,22	160,69	3193,03	7700,27	3593,29	2437,83	4322,28	1021,20	259,20	200,50	292,34	364,36	361,08
	07 25 65	3895,55	465,43	165,52	3287,73	7865,58	3661,92	2471,23	4419,10	1039,27	264,76	201,68	297,96	374,68	369,81
	07 25 70	3957,17	471,66	169,50	3352,19	7977,38	3704,00	2483,90	4489,84	1044,94	267,62	204,33	302,31	380,83	373,24
	07 25 75	3939,05	457,01	171,05	3332,55	7912,40	3714,78	2512,55	4469,18	1041,94	269,10	210,66	299,89	389,96	369,75
	07 25 80	3921,62	451,87	170,30	3322,62	7893,28	3699,35	2504,77	4461,10	1034,33	267,41	209,80	298,41	387,70	366,40
	07 25 85	3882,58	448,62	166,37	3291,59	7863,87	3652,43	2484,83	4428,07	1024,86	262,76	207,39	295,06	375,16	361,47
	07 25 90	4050,78	438,35	167,42	3317,81	7840,66	3623,51	2875,42	4320,16	1058,34	256,81	190,74	283,95	350,85	365,30

	07 25 95	2994,74	323,73	143,45	2398,19	6022,39	2962,92	2093,43	3603,01	802,90	213,49	122,77	243,30	279,12	285,54
	07 26 00	3697,71	367,89	176,81	2995,17	7110,70	3349,63	2656,53	4057,99	934,39	242,97	185,28	265,58	324,49	331,87
	07 26 05	4139,08	454,21	174,00	3385,34	7968,26	3704,98	2922,58	4378,97	1083,07	265,12	196,71	290,25	359,82	377,05
	07 26 10	4726,06	527,79	196,42	3927,38	9229,66	4157,43	3106,06	4958,77	1169,18	303,96	232,16	336,44	420,69	436,66
	07 26 15	4481,57	510,68	194,54	3670,98	8637,17	4023,77	3027,31	4712,81	1152,44	297,96	216,51	324,37	405,58	424,34
	07 26 20	3916,10	440,29	178,68	3291,35	7833,40	3574,94	2451,12	4476,22	985,39	266,04	206,44	303,93	389,53	376,22
	07 26 25	3934,19	412,14	176,10	3318,46	7840,79	3333,87	2436,49	4479,60	907,45	255,07	202,59	298,57	381,51	363,37
	07 26 30	3708,30	367,59	162,82	3122,68	7174,24	2789,64	2315,03	4228,96	789,62	225,08	168,40	272,16	343,91	311,64
	07 26 35	3916,59	416,73	170,98	3289,21	7574,81	3034,32	2395,59	4382,00	875,19	243,16	180,92	290,36	367,90	342,41
	07 26 40	3443,39	328,43	160,09	2887,70	6659,37	2600,17	2204,61	4015,85	722,41	213,95	145,72	257,11	318,60	290,76
	07 26 45	3667,45	359,64	166,30	3032,96	6997,37	2763,70	2293,60	4173,68	796,02	222,53	167,44	270,41	342,88	312,10
	07 26 50	3445,45	282,90	139,25	2748,59	6661,69	2357,81	2079,10	4107,31	634,38	182,91	102,87	244,36	273,59	262,36
	07 26 55	3392,35	270,63	133,67	2650,74	6506,90	2306,02	2074,00	4031,58	626,51	179,85	101,10	238,87	270,47	257,73
	07 26 60	3678,63	313,51	155,25	2886,62	6933,21	2567,89	2181,48	4260,47	705,23	201,35	122,23	261,87	312,36	295,43
	07 26 65	3847,71	414,93	177,07	3098,84	7382,64	3386,91	2375,04	4391,93	972,66	245,78	183,18	290,27	368,31	351,38
	07 26 70	3626,76	364,46	158,64	2974,90	6907,91	2682,75	2239,81	4119,98	802,49	211,16	153,90	266,87	332,31	311,77
	07 26 75	4202,31	519,62	184,94	3591,77	8350,48	3753,43	2464,85	4742,46	1082,59	267,98	194,61	321,38	391,78	396,16
	07 26 80	4768,63	550,64	197,44	3877,21	9262,66	4090,53	2598,29	5276,75	1137,62	287,81	210,40	350,97	424,18	434,44
	07 26 85	4683,25	535,32	201,27	3893,62	9085,69	3914,22	2617,54	5160,27	1099,01	286,95	223,03	345,65	428,65	420,02
	07 26 90	4738,09	542,63	205,66	3933,49	9162,12	4000,70	2649,60	5206,73	1120,95	292,85	229,76	350,02	440,08	427,88
	07 26 95	4881,79	547,22	208,00	4064,71	9574,57	4066,98	2686,80	5395,92	1106,43	302,97	233,52	363,45	451,23	438,18
	07 27 00	4852,83	523,01	202,59	4036,80	9485,62	3921,75	2673,53	5387,75	1056,05	295,25	232,28	356,46	444,10	417,33
	07 27 05	4682,46	504,76	192,22	3956,02	9284,85	3775,40	2607,40	5275,16	1007,30	283,78	212,93	344,66	420,34	396,39
	07 27 10	5217,25	561,27	212,86	4285,01	10027,84	4369,59	3178,05	5490,17	1195,79	314,31	238,27	363,31	448,05	458,36
	07 27 15	4667,74	519,59	192,38	3826,61	9210,21	4091,40	2660,87	5211,92	1103,64	296,93	226,22	347,45	436,70	422,79
	07 27 20	4458,95	495,95	175,98	3609,59	8714,66	3835,60	2516,60	5019,78	1053,89	269,61	192,64	325,46	396,58	392,32
	07 27 25	4624,36	513,05	189,93	3727,45	8911,36	4000,10	2617,31	5126,11	1105,77	284,89	220,50	337,38	428,18	411,90
	07 27 30	4740,75	544,65	200,42	3790,33	9065,06	4137,63	2663,89	5163,07	1169,24	296,63	230,65	349,66	446,27	442,45
	07 27 35	4585,21	530,98	187,68	3675,92	8879,20	3987,74	2565,23	5057,43	1124,13	282,66	203,92	339,12	416,76	426,32
	07 27 40	4643,60	539,42	195,79	3820,27	9206,17	4130,91	2665,48	5135,84	1138,80	300,46	227,08	350,64	434,24	439,22
	07 27 45	4530,17	550,40	201,55	3835,60	9088,98	4175,25	2710,07	4988,74	1165,00	307,12	233,08	349,03	437,39	446,01
	07 27 50	4497,53	532,94	189,85	3673,24	8782,78	3996,68	2569,63	4972,93	1129,86	285,29	206,91	337,00	418,18	425,87
	07 27 55	4731,60	543,68	200,09	3781,55	9048,51	4131,54	2656,21	5154,92	1167,07	296,16	230,38	349,31	445,94	441,72
	07 27 60	6078,58	644,79	275,57	5100,32	13575,92	4888,98	4201,46	5980,61	1589,55	425,84	355,24	418,02	526,94	609,88
	07 27 65	6270,96	647,10	270,81	5135,18	13844,30	4865,59	4168,82	6193,58	1575,05	419,36	340,42	423,77	519,78	612,31
	07 27 70	6264,09	646,95	271,48	5132,27	13831,70	4868,79	4157,48	6195,24	1574,33	420,01	341,82	424,32	522,83	612,10
	07 27 76	5930,30	627,15	263,31	4964,56	13495,01	4664,47	3839,23	6115,64	1493,66	406,48	337,09	417,10	514,63	577,61
	07 27 80	4663,69	519,98	191,43	3773,12	9029,20	4009,92	2612,92	5172,59	1109,08	283,91	222,97	340,02	422,05	413,80
	07 27 85	4582,31	505,03	187,54	3696,23	8845,97	3963,72	2591,94	5101,75	1089,09	282,05	218,07	334,46	424,19	404,74
	07 27 90	4776,84	523,26	198,23	3899,01	9222,12	4080,20	2649,76	5317,87	1108,12	289,03	229,35	346,27	436,06	413,60
	07 27 95	4544,08	507,97	178,93	3733,96	8933,48	3867,81	2489,61	5171,93	1041,70	269,26	175,86	331,86	396,59	393,85
	07 28 00	4732,68	520,93	193,65	3881,51	9205,03	4024,62	2600,98	5310,14	1087,73	282,92	216,00	343,48	422,57	407,32
	07 28 05	4715,12	526,02	190,83	3881,32	9219,45	3998,36	2563,26	5315,42	1079,54	279,24	199,77	343,27	413,65	408,06

	07 28 10	6080,87	642,34	272,73	5196,80	13858,37	4703,37	3910,35	6341,02	1477,00	406,22	336,49	427,28	526,11	570,85
	07 28 15	6022,73	629,35	240,49	4717,67	11003,20	4915,07	3568,87	5959,57	1372,71	350,10	257,74	400,63	493,03	546,25
	07 28 20	5698,65	583,47	222,78	4443,96	10320,13	4607,70	3448,10	5664,01	1305,05	323,54	240,61	369,37	454,73	498,75
	07 28 25	6121,34	639,88	249,22	4767,34	11089,89	5026,12	3648,20	5989,31	1415,09	360,44	280,38	407,61	512,94	561,38
	07 28 30	6068,95	638,68	248,57	4762,23	11080,60	4982,51	3561,15	6013,55	1392,51	356,82	277,58	407,93	510,12	553,28
	07 28 35	5042,65	573,00	218,41	4106,23	9650,02	4325,19	2737,66	5505,47	1197,07	308,16	250,90	369,18	466,99	456,07
	07 28 40	4996,38	569,70	214,89	4070,63	9586,93	4284,34	2704,87	5474,25	1184,18	304,46	241,37	366,47	459,94	452,23
	07 28 45	5108,78	581,49	220,59	4201,06	9832,62	4343,44	2716,45	5620,32	1187,37	307,01	242,34	373,81	463,61	455,99
	07 28 50	5093,86	580,44	219,45	4189,69	9812,82	4330,36	2705,73	5610,39	1183,15	305,82	239,19	372,95	461,30	454,77
	07 28 55	5090,23	579,93	219,29	4185,97	9805,88	4327,93	2703,57	5607,12	1182,26	305,66	239,07	372,75	461,11	454,43
	07 28 60	6310,51	670,29	287,99	5401,88	14250,94	4878,46	3989,25	6546,78	1523,88	419,00	356,67	443,42	547,83	592,05
	07 28 65	6164,51	660,36	282,23	5300,67	14078,78	4784,64	3854,94	6481,60	1493,44	412,86	350,55	438,27	538,50	580,14
	07 28 70	5753,42	635,84	269,57	5034,74	13574,60	4586,42	3424,63	6339,71	1412,40	399,14	336,74	429,33	526,53	550,44
	07 28 75	5875,45	646,98	275,08	5162,71	13827,88	4650,70	3441,86	6498,44	1417,91	401,78	337,93	437,02	530,82	555,45
	07 28 80	6788,74	697,50	299,31	5684,01	14855,20	5173,80	4286,92	6792,75	1615,08	437,50	358,77	456,47	551,53	636,18
	07 28 85	6674,17	686,35	291,90	5571,81	14660,73	5090,12	4252,60	6669,64	1600,14	430,93	352,75	448,80	537,97	628,47
	07 28 90	4984,76	572,91	207,73	4121,40	9716,04	4200,01	2632,47	5545,67	1143,81	292,42	208,33	364,35	431,05	442,22
	07 28 92	4974,12	572,91	212,38	4105,02	9690,36	4240,71	2637,85	5533,98	1150,49	298,44	216,26	366,23	434,75	445,37
	07 28 95	5013,07	579,09	220,18	4135,63	9723,77	4325,42	2659,23	5575,07	1162,05	308,22	217,22	371,92	448,31	454,04
	07 29 00	4997,76	578,66	220,82	4121,96	9701,04	4327,98	2649,07	5565,75	1158,76	309,16	214,56	372,02	447,01	454,25
	07 29 05	5274,98	604,25	237,69	4359,51	10313,65	4592,71	2785,62	5838,90	1204,45	336,00	245,90	397,07	481,92	486,16
	07 29 10	5312,66	606,33	240,02	4386,23	10359,73	4619,78	2810,45	5861,33	1214,99	338,21	254,93	398,98	488,22	488,69
	07 29 15	5323,82	606,55	238,77	4399,74	10387,23	4603,95	2793,21	5879,63	1210,01	335,38	254,04	399,20	487,61	486,78
	07 29 20	5579,84	630,97	251,50	4675,66	10898,61	4745,09	2860,17	6173,58	1230,98	342,66	265,04	414,31	500,42	497,13
	07 29 30	6713,32	702,07	303,38	5736,30	15322,58	5245,46	3565,93	7438,14	1469,10	432,63	349,01	487,16	568,85	602,59
	07 29 35	6474,05	693,92	303,63	5618,65	14878,52	5103,25	3544,37	7096,86	1455,86	429,85	354,42	474,35	563,19	588,32
	07 29 40	6207,62	677,12	294,82	5427,08	14417,07	4929,92	3482,69	6806,83	1430,18	421,18	342,16	459,32	546,44	573,72
	07 29 45	6009,86	665,72	291,65	5321,50	14117,62	4807,37	3474,35	6670,95	1428,41	416,77	341,64	450,36	539,67	566,85
	07 29 50	6853,27	724,72	319,60	5911,33	15630,53	5383,47	3540,16	7561,38	1452,76	444,95	340,09	499,93	568,35	607,78
	07 29 55	7076,55	738,69	327,04	6081,81	16020,27	5525,06	3613,90	7823,16	1482,90	452,26	353,50	512,44	585,60	621,39
	07 29 60	7042,83	729,46	313,06	6061,60	16002,19	5394,66	3591,62	7840,67	1475,96	435,11	351,59	505,48	576,12	611,29
	07 29 65	7124,85	722,85	308,71	6102,73	16056,32	5288,15	3587,21	7875,09	1446,55	427,98	348,06	504,83	579,49	603,79
	07 29 70	6887,69	669,09	283,45	5903,88	15609,19	4619,08	3390,16	7662,20	1263,87	391,70	290,64	480,65	521,39	551,83
	07 29 75	6950,49	667,37	209,58	5937,96	15695,44	4616,80	3409,33	7700,38	1267,87	382,44	253,14	456,86	494,93	554,40
	07 29 80	7041,71	669,25	23,91	6010,31	15822,29	4654,49	3481,17	7744,17	1336,89	348,87	181,17	395,41	447,67	562,73
	07 29 85	6551,56	598,81	55,36	5196,16	12303,59	4672,50	2751,65	7178,02	961,36	285,79	63,02	319,50	383,19	474,30
	07 29 90	6701,57	557,21	4,70	5233,38	12477,51	4697,61	2825,50	7263,58	869,00	247,79	6,23	202,51	326,26	463,21
	07 29 95	6558,88	555,62	90,38	4989,94	11935,07	4747,94	2731,68	7072,49	857,05	265,63	72,90	241,23	377,73	453,61
	07 30 00	8211,67	658,01	205,11	5954,22	14373,28	5860,85	3616,90	7951,11	1049,00	341,87	128,54	321,50	445,67	573,55
	07 30 01	7890,30	593,83	4,70	5731,20	14007,90	5041,42	3394,25	7685,07	920,49	232,85	29,94	192,99	322,01	530,98
	07 30 05	8938,44	751,30	152,51	6857,38	19003,25	6292,86	4203,49	8985,40	1488,96	405,28	278,43	395,51	529,28	695,04
	07 30 10	4088,56	462,69	184,86	3227,96	8012,30	3719,95	2422,95	4674,32	980,43	287,13	158,08	316,28	364,41	387,35
	07 30 20	4281,80	490,93	203,86	3378,89	8312,53	4078,93	2561,51	4807,98	1075,20	311,47	201,10	332,45	405,05	416,48

	07 30 25	8275,11	714,18	99,17	6346,31	15499,65	6159,33	3296,09	8439,12	1195,36	349,41	201,92	366,91	539,14	619,25
	07 30 35	8898,51	832,31	374,11	7004,20	19205,33	6850,28	4080,81	9184,73	1651,34	535,53	403,27	620,22	698,63	721,28
	07 30 40	7927,04	752,40	298,49	5933,83	14981,23	6308,73	3081,99	8289,02	1336,19	395,76	292,76	518,73	588,99	585,84
	07 30 45	8029,12	773,62	335,44	6008,23	15138,14	6667,79	3177,93	8404,83	1372,23	440,01	303,70	540,48	609,72	618,43
	07 30 50	8540,12	785,78	298,60	6304,31	15222,49	6467,35	3801,69	8174,39	1453,69	404,76	271,93	512,70	562,15	636,54
	07 30 55	8409,00	708,41	262,07	6103,05	14766,79	6217,51	3720,81	8078,01	1195,42	380,99	187,70	398,38	494,49	603,52
	07 30 65	6760,32	570,40	35,23	5066,77	12228,53	4758,45	2756,29	7142,98	912,89	266,03	68,21	258,58	370,91	459,16
	07 30 70	7615,41	721,64	155,63	5785,14	14017,67	5883,41	3052,29	7844,31	1266,96	367,93	201,79	450,17	510,81	563,45
	07 30 75	7618,47	724,15	167,51	5804,54	14105,66	5823,20	3027,79	7840,66	1281,25	350,05	219,44	452,95	517,92	554,02
	07 30 80	7846,96	748,73	239,13	5901,90	14854,61	6346,96	3118,74	8257,93	1346,13	402,52	258,42	497,24	564,42	595,51
	07 30 90	8104,96	752,26	225,34	6040,17	15147,33	6270,65	3309,77	8307,71	1379,09	381,67	257,49	491,29	557,89	597,39
	07 30 95	9226,50	843,84	340,79	7186,87	19541,45	6948,36	4462,17	9240,39	1729,00	536,38	384,79	608,82	678,56	750,74
	07 31 00	9116,99	818,87	118,22	7263,96	19305,57	6567,58	4671,72	9113,89	1771,94	487,63	284,62	522,55	595,32	750,25
	07 31 05	8284,25	754,33	64,29	6623,48	18125,42	5890,17	4047,39	8640,78	1587,89	410,13	246,41	448,18	514,91	661,32
	07 31 10	7070,74	672,95	4,70	5509,52	13271,55	5223,23	2943,17	7453,58	1241,26	293,68	131,15	369,48	428,99	517,47
	07 31 15	8410,74	767,14	64,34	6772,21	17748,97	5841,53	4429,50	8379,60	1649,01	413,68	241,75	437,16	504,94	682,04
	07 31 20	7459,84	716,75	46,74	6221,83	16605,88	5335,20	3626,24	8023,21	1462,00	384,28	222,38	418,80	485,29	606,77
	07 31 25	7024,30	631,64	4,70	5455,80	13078,10	5116,22	2950,20	7453,53	1087,59	301,42	92,32	319,76	400,78	507,75
	07 31 30	6835,67	561,39	4,70	5265,68	12729,87	4783,05	2820,93	7330,18	864,82	252,15	7,19	205,83	323,64	465,56
	07 31 35	7406,80	714,69	43,94	6209,75	16531,69	5289,79	3626,95	7999,90	1462,04	381,83	220,89	416,16	482,27	604,49
	07 31 40	7241,36	689,13	36,51	6114,61	16175,22	4952,44	3558,12	7873,78	1391,02	366,07	203,35	406,63	468,47	582,44
	07 31 45	8514,58	804,12	235,31	6960,12	17407,05	6052,83	4547,29	8113,10	1685,40	459,17	313,55	499,82	564,40	691,36
	07 31 50	8370,96	779,07	172,22	6770,90	17653,29	5940,19	4477,73	8364,27	1669,43	438,14	293,42	475,91	545,89	692,60
	07 31 55	7330,96	709,28	44,17	6170,16	16385,17	5179,14	3600,07	7943,88	1452,75	372,86	220,42	414,27	478,73	597,20
	07 31 60	7208,15	705,73	42,23	6115,28	16190,79	5153,61	3594,92	7882,17	1454,08	377,19	217,23	411,36	475,41	598,47
	07 31 65	7323,69	709,15	54,02	6153,62	16742,00	5330,87	3638,48	8184,34	1499,24	388,11	239,61	426,26	495,99	613,06
	07 31 70	7416,61	722,48	85,42	6252,14	16392,18	5319,59	3854,19	7947,77	1521,39	396,12	245,51	429,18	496,77	624,75
	07 31 75	6989,57	707,35	181,22	5952,28	15799,07	5230,85	3585,74	7709,28	1466,29	408,28	287,36	454,88	528,42	604,04
	07 31 80	6958,07	717,03	292,83	5908,41	15740,60	5379,85	3589,25	7678,97	1476,61	435,63	341,14	494,30	572,90	612,60
	07 31 85	6890,69	712,72	308,76	5878,25	15637,10	5321,14	3583,48	7638,12	1468,06	436,34	348,02	496,95	576,14	608,72
	07 31 91	6506,02	679,64	267,31	5244,01	12339,20	5268,12	3267,48	7009,67	1341,29	364,58	269,59	451,89	527,99	558,28
	07 31 95	6303,60	670,51	259,64	5138,21	12221,44	5157,31	2900,99	7045,90	1252,55	352,64	253,68	452,68	521,27	529,82
	07 32 00	6081,80	653,81	277,42	5295,80	14269,95	4783,18	3490,79	6921,58	1448,07	406,02	339,61	451,38	543,18	573,44
	07 32 05	6129,89	657,77	279,22	5341,94	14368,14	4811,97	3504,57	6985,88	1452,64	407,40	340,45	454,22	545,17	576,00
	07 32 10	6327,05	669,65	284,57	5453,61	14660,43	4945,81	3535,12	7120,56	1463,25	414,07	347,33	463,70	555,73	584,66
	07 32 15	6517,40	689,44	268,48	5366,85	12643,41	5254,54	2946,14	7288,96	1268,79	355,92	266,22	464,57	533,44	536,21
	07 32 20	6681,27	694,53	244,35	5446,98	12862,74	5321,79	2971,96	7380,58	1276,67	354,04	261,62	461,61	532,67	540,78
	07 32 25	6448,61	677,39	289,69	5530,65	14839,66	5032,85	3562,65	7208,54	1474,77	419,35	356,86	470,26	565,49	590,82
	07 32 30	7560,20	736,22	322,23	6142,08	16620,35	5759,27	4393,59	7909,75	1694,16	462,18	382,82	507,38	599,10	683,66
	07 32 35	7651,73	728,53	154,94	5950,16	14393,23	5777,90	3754,37	7943,74	1471,26	361,69	228,09	448,60	513,07	615,42
	07 32 40	7799,24	746,31	235,06	6032,83	14608,90	5979,82	3817,70	8039,24	1492,89	385,16	265,10	482,18	547,47	630,65
	07 32 45	7882,23	759,67	330,91	6380,54	17165,13	5944,80	4446,52	8182,04	1705,17	469,62	381,77	522,86	607,37	696,75
	07 32 50	8471,29	803,34	360,73	6844,14	18220,80	6411,12	4629,52	8753,93	1768,07	500,40	406,08	555,38	637,15	720,26

	07 32 51	7886,81	758,89	302,63	6076,13	14743,01	6133,80	3830,50	8104,85	1502,89	404,08	298,36	510,34	577,86	640,05
	07 32 55	8248,50	818,21	354,10	6700,84	17924,10	6608,35	4535,94	8573,27	1808,85	504,62	386,83	545,07	625,42	722,45
	07 32 60	8262,16	798,46	340,61	6802,14	17528,83	6058,52	4487,56	8354,74	1686,57	476,60	371,01	539,32	605,83	707,47
	07 32 65	8701,34	824,77	374,10	7097,80	18633,99	6572,57	4719,39	8934,53	1798,45	515,14	415,43	574,24	651,80	742,72
	07 32 70	8435,30	807,25	354,75	6900,84	18178,52	6287,27	4553,83	8700,99	1739,08	490,07	392,22	558,16	632,08	727,38
	07 32 75	7076,48	723,19	310,98	6014,71	15845,28	5444,79	3733,59	7644,62	1522,81	445,54	366,66	506,74	593,18	631,98
	07 32 80	7645,62	749,78	322,20	6287,87	16379,75	5734,34	4414,78	7752,60	1674,63	464,60	373,44	508,89	595,61	687,23
	07 32 85	7057,28	707,14	304,86	5851,67	15375,12	5360,28	4382,04	7273,26	1662,65	445,75	369,17	474,46	572,63	660,55
	07 32 90	6025,03	645,13	274,45	5200,07	14097,88	4766,55	3529,86	6813,76	1460,30	406,99	345,77	446,47	545,25	574,90
	07 32 95	5984,97	642,87	272,02	5175,81	14054,26	4737,12	3492,39	6798,66	1449,52	404,35	339,41	444,83	540,59	571,51
	07 33 00	5887,88	639,69	270,28	5116,42	13861,34	4671,38	3461,65	6618,12	1432,92	401,59	336,07	438,30	533,50	562,73
	07 33 05	5134,91	582,19	219,40	4220,12	9905,27	4352,97	2719,09	5693,18	1188,72	306,20	237,77	375,36	462,31	458,05
	07 33 10	5334,53	587,91	222,70	4335,76	10300,15	4490,00	2781,74	6072,05	1223,80	311,93	244,89	388,95	477,44	476,71
	07 33 15	5338,16	587,45	224,37	4329,10	10285,94	4502,31	2783,04	6063,51	1227,23	313,60	250,63	389,80	481,52	477,77
	07 33 20	6192,20	632,15	244,86	4786,31	11143,74	4944,54	3600,41	6313,99	1420,47	341,27	267,24	404,18	496,70	550,93
	07 33 25	6324,27	643,65	251,32	4921,24	11447,83	5066,27	3662,81	6435,87	1434,68	351,85	273,10	413,54	505,37	564,05
	07 33 30	7345,61	727,90	312,97	6065,17	15866,38	5533,90	4417,12	7509,42	1671,72	454,03	370,21	489,68	581,33	673,41
	07 33 35	6255,66	641,01	248,29	4910,83	11417,73	5007,08	3600,85	6420,44	1414,51	347,40	265,68	412,46	494,43	557,80
	07 33 40	6203,15	663,72	285,99	5444,11	14490,67	4871,06	3596,45	6978,42	1483,07	419,06	353,16	462,74	549,25	593,67
	07 33 45	5995,68	642,88	272,62	5199,64	14114,15	4723,19	3503,80	6802,10	1451,31	404,94	344,94	445,31	533,84	572,10
	07 33 55	5793,85	602,95	258,75	4950,03	13577,07	4373,67	3450,23	6530,88	1380,60	390,74	334,38	426,62	524,35	547,18
	07 33 60	5237,92	575,11	219,86	4191,52	10023,58	4466,58	2815,38	5897,69	1239,57	314,14	259,22	382,28	483,66	477,34
	07 33 65	5786,40	606,40	233,38	4523,75	10673,87	4739,84	3361,82	6079,47	1348,42	331,84	266,22	392,81	492,13	520,97
	07 33 70	5215,02	575,13	223,47	4172,07	9999,54	4491,59	2804,26	5887,04	1235,75	318,45	257,69	383,60	480,71	478,90
	07 33 75	5068,15	562,25	214,36	4024,99	9641,35	4336,03	2735,27	5740,09	1218,68	304,52	244,64	372,58	469,85	464,77
	07 33 80	4858,12	542,65	202,43	3805,47	9108,11	4110,96	2647,04	5516,89	1199,79	284,56	234,02	356,38	454,22	443,76
	07 33 85	4750,52	532,24	193,98	3704,98	8897,88	3987,22	2593,07	5413,74	1181,99	272,79	225,63	347,68	439,26	431,70
	07 33 90	4676,16	529,55	191,82	3653,25	8730,77	3932,18	2563,18	5296,77	1169,92	269,70	218,08	342,85	436,21	425,65
	07 33 95	4950,94	551,90	204,93	3917,39	9304,71	4129,76	2649,87	5641,55	1200,38	282,64	233,36	361,03	455,17	443,83
	07 34 00	4901,87	551,18	202,73	3900,78	9261,03	4100,58	2621,32	5568,10	1183,23	281,31	224,31	358,29	447,64	439,75
	07 34 05	4714,32	547,48	196,24	3825,58	9032,76	3977,67	2542,09	5241,54	1131,05	275,76	204,81	346,08	420,58	422,15
	07 34 10	4552,65	535,34	183,55	3694,35	8814,60	3853,45	2457,78	5112,61	1093,87	265,44	174,64	336,06	397,80	411,64
	07 34 15	4536,97	533,74	182,99	3677,35	8778,82	3840,92	2447,21	5097,38	1091,22	264,47	174,02	335,25	397,05	410,34
	07 34 20	4650,84	540,88	194,68	3742,84	8849,45	3951,23	2528,84	5155,60	1131,66	275,41	205,08	342,80	425,23	420,96
	07 34 25	4307,19	509,39	173,52	3408,09	8156,03	3625,45	2392,26	4808,95	1087,62	247,48	182,58	317,60	384,11	390,07
	07 34 30	4316,17	512,39	176,40	3445,27	8246,48	3685,07	2390,27	4830,94	1084,50	253,85	182,72	321,29	389,47	394,84
	07 34 35	3711,20	447,17	153,96	3173,99	7507,48	3305,17	2221,26	4387,08	970,64	219,70	144,55	282,80	325,10	334,39
	07 34 45	4443,09	522,92	192,75	3523,32	8318,16	3844,72	2499,75	4940,77	1139,80	269,91	213,08	331,71	423,66	411,40
	07 34 50	3991,05	463,58	192,50	3106,06	7588,65	3744,45	2392,34	4544,34	1048,77	275,39	169,73	311,26	378,35	388,94
	07 34 55	4370,00	519,16	217,88	3337,27	8034,63	4096,43	2587,50	4818,94	1176,00	309,35	225,61	340,54	441,77	439,28
	07 34 60	3600,24	326,31	154,52	2793,51	6844,05	2682,31	2194,82	4174,35	744,50	213,11	129,97	262,64	304,68	294,85
	07 34 65	3706,48	374,35	160,44	2884,28	7064,41	2931,11	2247,35	4292,44	806,10	237,61	125,47	277,51	317,07	311,94
	07 34 70	4409,47	510,37	213,72	3392,93	8275,39	4098,24	2565,84	5002,74	1148,31	305,46	216,21	342,42	426,02	433,82

	07 34 75	4770,27	529,84	228,80	3727,60	8993,09	4291,75	2704,05	5420,95	1160,99	326,54	230,57	365,00	458,14	456,52
	07 34 80	5025,16	550,28	239,72	3965,93	9550,92	4436,54	2792,24	5695,83	1175,97	341,73	238,49	382,34	474,36	478,52
	07 34 85	4992,41	549,09	226,51	3948,55	9550,36	4434,35	2774,25	5675,56	1192,51	328,78	239,85	375,62	469,76	471,60
	07 34 90	5004,97	536,59	204,73	3975,13	9591,33	4289,95	2765,56	5680,45	1189,03	302,38	250,65	363,74	465,74	450,15
	07 34 95	5552,25	573,87	245,69	4739,91	13218,46	4422,80	3424,84	6346,91	1376,40	386,29	334,79	410,34	511,35	527,61
	07 35 00	6412,21	631,20	272,90	5268,75	14119,96	4956,00	4291,46	6520,10	1598,31	429,24	353,48	435,55	536,33	625,82
	07 35 05	5058,75	537,44	227,23	3958,68	9579,24	4540,07	2937,38	5661,81	1203,52	335,85	233,63	371,23	459,78	473,77
	07 35 10	4788,16	526,51	228,08	3798,73	9225,52	4445,00	2727,21	5499,98	1152,23	334,67	230,72	366,80	455,91	454,73
	07 35 15	4784,40	535,53	235,96	3902,72	9162,41	4458,98	2797,65	5324,76	1169,84	343,97	238,82	371,79	461,00	464,99
	07 35 20	4537,78	513,54	222,73	3606,81	8683,94	4296,75	2692,02	5030,66	1128,84	330,62	230,24	350,00	443,95	438,37
	07 35 25	4473,15	506,45	219,90	3523,27	8535,94	4267,53	2683,85	4945,88	1127,46	329,38	232,15	345,46	443,22	435,46
	07 35 30	4799,14	523,58	225,61	3712,97	8897,05	4379,06	3013,11	5018,44	1176,66	334,47	225,90	349,37	441,31	457,56
	07 35 35	5651,99	601,84	267,91	4522,40	10417,54	5095,40	3596,45	5590,15	1354,95	403,86	277,91	414,29	511,20	566,51
	07 35 40	4979,50	566,38	217,97	4144,86	9670,75	4436,63	2896,39	5351,07	1226,10	338,29	265,80	389,25	494,14	496,74
	07 35 45	4896,63	557,36	220,00	4099,38	9527,07	4413,33	2876,37	5250,30	1200,33	340,53	262,28	385,05	487,45	486,70
	07 35 50	4415,35	509,70	200,77	3658,18	8353,65	4032,56	2689,67	4743,09	1137,62	304,44	225,05	343,74	437,33	434,34
	07 35 55	4396,86	512,06	226,16	3618,26	8277,69	4267,18	2747,96	4744,37	1147,39	337,62	230,62	356,50	448,46	451,58
	07 35 60	4288,29	502,11	219,82	3498,24	8056,34	4204,25	2714,57	4627,02	1133,32	333,50	220,31	351,82	440,16	446,92
	07 35 65	4058,23	469,58	188,85	3117,81	7652,33	3936,92	2665,02	4381,90	1070,36	303,93	172,14	321,56	385,27	416,08
	07 35 70	3937,49	443,78	174,90	2855,38	7399,42	3742,31	2452,86	4261,22	996,10	282,68	157,78	309,38	364,04	392,11
	07 35 75	2987,33	343,59	120,28	1899,51	3968,18	3030,48	1331,86	3561,20	724,05	191,77	48,40	256,17	296,93	284,77
	07 35 80	4193,34	498,27	200,27	3345,95	7796,08	4038,68	2665,32	4436,68	1145,97	313,51	218,58	343,34	435,98	445,01
	07 35 85	2990,22	279,93	121,48	1856,36	3577,68	2598,88	1418,89	3463,39	656,72	166,37	85,23	238,76	307,06	250,02
	07 35 90	2511,97	222,78	88,94	1497,70	2903,99	1982,46	985,53	3196,39	455,57	123,88	2,85	207,32	233,87	175,46
	07 35 95	3225,93	285,82	132,30	2112,39	3951,73	2642,34	1780,16	3656,82	695,00	185,05	86,03	242,73	311,48	250,51
	07 36 00	3286,93	285,00	126,21	2117,81	3939,45	2596,41	1960,37	3565,56	724,28	180,55	91,80	239,56	312,39	276,50
	07 36 05	3960,08	451,61	204,51	3030,64	7108,45	3917,39	2653,75	4186,83	1108,49	313,20	231,98	330,54	434,08	425,00
	07 36 10	3993,35	460,18	176,26	3149,61	7392,00	3796,50	2614,34	4237,56	1093,18	290,51	206,39	325,08	416,19	413,77
	07 36 15	3918,94	466,69	174,78	3032,88	7093,47	3643,76	2535,62	4092,67	1107,05	275,87	197,21	321,00	411,89	423,00
	07 36 20	3781,18	441,39	155,49	2976,80	7087,93	3427,90	2443,02	4051,67	1007,44	263,83	158,13	309,32	369,88	391,82
	07 36 25	3547,00	391,69	115,54	2626,43	4786,13	2907,00	2052,05	3776,02	833,68	200,85	49,23	273,10	307,13	319,98
	07 36 30	3713,27	396,68	124,50	2715,42	5059,10	3013,62	2115,37	3964,75	846,41	211,72	60,24	280,57	327,75	327,95
	07 36 35	3527,92	407,17	114,93	2617,09	4862,42	3151,01	2062,99	3787,88	896,34	205,70	58,91	275,20	310,49	331,82
	07 36 40	3747,18	375,62	131,18	2696,09	5140,03	2955,31	2106,13	4036,49	795,12	213,22	58,65	279,44	323,32	326,74
	07 36 45	3584,70	394,21	120,49	2639,15	4897,90	3012,48	2069,99	3847,71	844,42	208,04	53,26	276,20	310,28	324,90
	07 36 50	3788,39	377,01	164,47	2927,95	7074,62	3192,61	2411,60	4135,48	865,31	258,64	154,83	300,16	364,98	373,10
	07 36 55	3698,32	401,85	145,20	2939,35	7009,67	3295,91	2408,73	4012,05	947,74	244,46	156,50	295,66	356,22	375,43
	07 36 60	3686,60	393,24	172,93	2854,33	6826,29	3412,21	2428,62	4019,55	941,05	268,46	163,72	303,07	372,40	389,26
	07 36 70	2904,29	241,51	92,87	1863,18	3521,72	2156,93	1720,27	3331,20	584,59	142,55	11,85	211,49	232,54	230,14
	07 36 75	3094,14	291,25	117,11	2046,42	3846,25	2576,28	1800,42	3575,48	687,03	178,39	30,65	233,73	273,89	246,26
	07 36 80	3157,52	255,85	105,10	2169,12	4302,25	2439,49	1831,59	3656,30	589,27	165,57	20,69	229,66	240,53	244,97
	07 36 85	2903,32	274,57	102,24	1863,38	3559,69	2431,13	1766,47	3378,17	661,68	166,19	13,32	221,76	238,23	232,97
	07 36 90	3234,43	266,85	109,66	2246,14	4491,48	2541,83	1866,92	3736,06	604,85	174,44	25,02	236,43	247,62	253,49

	07 36 95	3096,85	291,93	111,66	2068,56	4059,48	2625,98	1843,44	3583,14	676,92	182,85	22,87	236,08	252,04	251,26
	07 37 00	4296,07	476,13	214,16	3373,75	7701,60	3753,78	2732,96	4414,92	1075,99	319,15	229,45	348,38	448,03	443,75
	07 37 05	4072,73	435,45	165,65	3092,61	7388,27	3192,87	2405,31	4260,96	963,77	260,13	201,76	318,26	403,57	386,17
	07 37 10	3829,54	422,44	130,45	2768,23	5192,92	3044,16	2173,81	3942,39	908,71	214,64	89,88	289,07	336,95	351,77
	07 37 20	3833,80	419,01	125,68	2727,10	5272,52	3014,63	2117,19	4004,85	888,83	210,03	77,54	286,66	328,47	347,27
	07 37 25	3827,58	446,80	156,97	2779,24	5245,83	3406,57	2191,89	4013,00	944,80	250,77	74,85	305,86	350,54	382,38
	07 37 30	3828,77	427,15	138,18	2758,83	5390,27	3452,03	2177,81	4128,67	941,78	234,69	80,50	293,93	347,41	358,99
	07 37 35	3800,50	434,19	131,32	2740,31	5399,20	3534,23	2158,13	4105,51	976,14	229,28	85,87	291,86	349,02	361,46
	07 37 45	4240,39	481,38	160,72	3068,23	5992,84	3731,76	2339,11	4393,90	1066,44	253,47	140,03	319,83	402,08	404,41
	07 37 50	4161,72	484,14	151,46	3099,66	6131,69	3790,26	2284,47	4448,43	1060,28	244,94	115,88	310,49	371,79	393,54
	07 37 56	4737,58	517,24	193,44	3920,16	9853,86	3911,59	2942,77	5172,48	1234,67	327,18	206,17	355,97	415,40	463,30
	07 37 61	4608,71	506,65	202,04	3686,65	9391,34	4027,12	2999,15	4956,76	1258,74	347,85	213,08	361,52	435,80	478,95
	07 37 65	4593,08	500,44	189,13	3678,77	9370,95	3905,92	2974,50	4931,79	1248,81	332,10	210,56	354,22	429,36	468,03
	07 37 70	4611,24	501,31	191,00	3687,48	9385,26	3925,55	2987,22	4939,59	1255,06	334,06	216,57	355,61	433,74	469,81
	07 37 75	4647,91	505,82	192,26	3744,01	9492,39	3934,90	2984,79	4997,31	1253,70	333,77	214,27	356,48	432,61	469,91
	07 37 80	3850,66	440,79	131,62	2780,63	5493,18	3583,20	2197,61	4153,26	994,59	230,98	88,23	293,52	351,39	366,14
	07 37 85	3860,71	444,41	139,35	2785,66	5506,14	3654,12	2208,09	4169,57	999,89	240,16	90,36	297,92	355,66	372,35
	07 37 90	3854,19	444,17	139,77	2780,91	5494,35	3655,65	2206,22	4161,91	999,46	240,65	90,40	298,00	355,74	372,54
	07 37 95	3845,76	440,34	131,47	2775,26	5482,62	3580,99	2195,54	4147,50	994,02	230,89	88,14	293,38	351,28	365,96
	07 38 00	3849,87	440,71	131,58	2779,58	5491,22	3582,87	2197,53	4152,20	994,55	230,97	88,22	293,50	351,37	366,12
	07 38 05	3870,58	446,26	142,15	2794,33	5522,81	3682,57	2220,09	4179,87	1003,71	243,61	91,29	299,57	357,23	375,05
	07 38 10	3861,78	445,83	144,78	2793,05	5518,24	3697,11	2208,41	4180,23	1000,06	245,80	91,53	300,43	357,76	375,29
	07 38 15	3632,56	421,07	119,90	2560,11	4986,80	3365,50	2102,54	3931,79	970,10	212,12	75,41	277,74	330,74	345,31
	07 38 20	3476,75	390,61	113,35	2424,72	4644,15	3209,99	2048,95	3805,16	937,11	197,15	69,54	264,39	319,35	322,43
	07 38 25	3535,38	383,00	126,70	2570,09	4886,71	3241,98	2032,13	3972,76	904,29	200,65	67,82	265,61	314,02	313,14
	07 38 30	3445,89	340,37	115,27	2605,19	4745,82	2624,10	1825,36	3968,97	732,15	165,71	38,46	246,58	282,17	257,74
	07 38 35	3288,57	348,19	106,37	2343,25	4444,72	3070,31	1994,48	3702,30	875,96	182,38	62,00	249,45	297,17	292,27
	07 38 40	3000,77	328,29	109,91	2378,12	4402,96	2793,86	1500,80	3657,24	698,52	168,61	49,12	243,23	281,86	247,57
	07 38 43	3144,99	348,10	113,51	2448,65	4501,58	3055,38	1961,06	3635,97	837,83	188,88	61,41	246,89	288,21	283,28
	07 38 45	3370,44	361,07	114,77	2844,20	5356,58	2949,72	1867,12	4020,02	752,92	179,82	45,70	251,03	260,51	268,56
	07 38 46	3198,08	333,90	130,12	2664,26	4786,56	2673,05	1795,22	3856,19	672,70	183,29	27,24	244,31	246,75	249,12
	07 38 50	2749,08	272,60	79,38	2229,07	3888,14	1954,84	1299,97	3462,23	530,89	107,41	2,85	203,85	208,11	176,87
	07 38 55	3213,29	331,40	142,70	2819,48	4674,19	2653,36	1970,42	3586,21	676,30	193,98	46,58	246,27	270,84	263,42
	07 38 60	3110,79	298,28	138,86	2753,90	4473,67	2445,80	1919,88	3461,06	608,65	179,36	40,92	235,64	257,01	252,00
	07 38 65	3347,14	362,24	151,14	2957,78	4980,99	2874,98	2048,38	3705,90	728,67	212,87	55,23	259,58	285,99	279,81
	07 38 70	3276,51	350,79	134,68	2904,29	4870,59	2702,12	1964,94	3622,59	701,39	192,59	50,00	249,92	276,95	263,55
	07 38 75	3346,43	351,04	122,34	2977,10	5042,95	2638,11	2006,57	3687,57	706,53	180,25	49,04	245,87	272,80	258,88
	07 38 80	3301,49	347,44	121,14	2940,71	4960,46	2600,22	1950,71	3644,99	692,17	177,32	47,63	244,33	271,44	254,35
	07 38 85	3306,74	347,76	120,88	2933,21	4964,73	2619,29	1974,22	3650,64	700,95	178,27	48,18	244,41	271,87	256,51
	07 38 90	3080,01	333,70	104,77	2615,22	4713,24	2657,62	1720,61	3604,90	685,16	165,18	36,17	237,64	246,84	245,69
	07 38 95	3328,08	350,08	122,03	2966,79	5003,81	2624,59	2000,78	3657,29	704,07	179,65	48,78	245,09	272,07	257,91
	07 39 00	2991,79	320,48	112,07	2670,73	4424,21	2345,69	1524,26	3404,48	587,15	155,66	36,71	234,67	263,00	221,89
	07 39 15	2701,66	289,24	136,62	2580,20	6229,87	2027,50	1584,79	2974,05	661,20	211,38	150,63	260,87	316,35	263,30

	07 39 20	5429,07	597,51	248,91	4161,78	10570,26	4522,76	2029,12	6211,27	1358,79	351,62	195,00	434,04	346,04	583,69
	07 39 25	3847,09	447,52	182,06	3146,82	8231,90	3553,88	2295,89	4402,28	1096,95	306,28	209,18	327,47	409,21	396,06
	07 39 30	4583,74	501,18	189,53	3689,03	9376,57	3905,65	2972,56	4929,11	1248,11	332,10	210,55	353,77	428,55	467,30
	07 39 40	3835,65	439,29	131,07	2765,00	5465,74	3571,03	2176,09	4142,93	989,40	229,91	87,68	293,05	351,01	364,52
	07 39 45	4395,51	484,40	180,18	3622,84	8947,58	3596,02	2777,73	4807,07	1192,73	293,61	181,38	320,62	378,23	417,79
	07 39 50	4996,81	537,31	208,73	4198,31	10318,24	4017,54	3023,48	5446,36	1254,13	337,76	221,85	367,46	441,31	473,83
	07 39 55	4875,52	521,31	202,33	4044,75	10015,00	3918,12	2998,41	5286,90	1235,39	333,59	217,71	362,28	436,48	467,43
	07 39 60	4451,79	496,91	189,67	3644,02	9201,59	3883,27	2963,26	4797,94	1245,59	332,59	215,22	349,17	425,68	462,30
	07 39 65	4228,68	486,76	191,77	3557,95	8996,16	3894,38	2989,05	4625,84	1251,62	337,02	218,65	337,55	402,00	443,63
	07 39 70	3286,42	415,10	116,93	2524,45	4754,09	3311,60	2049,83	3654,49	939,79	211,94	70,08	265,49	304,47	330,33
	07 39 75	3366,69	422,54	124,09	2582,86	4817,16	3394,21	2101,70	3712,84	964,55	219,85	80,23	271,11	324,85	339,27
	07 39 80	3708,99	437,06	130,43	2742,37	5331,30	3547,54	2176,62	4028,53	986,57	229,74	86,93	287,83	344,16	359,55
	07 39 85	3476,10	428,29	126,92	2649,00	5011,34	3458,16	2128,78	3817,07	971,21	224,63	83,19	277,24	331,56	346,72
	07 39 90	3460,94	441,94	158,79	2647,22	4969,79	3730,38	2177,95	3830,51	994,94	261,32	90,27	291,85	345,26	369,99
	07 39 95	3339,31	434,28	158,86	2539,96	4734,03	3674,40	2128,07	3719,06	980,07	259,38	83,80	287,02	334,24	363,64
	07 40 00	3311,67	431,35	159,85	2501,87	4603,81	3646,26	2124,30	3676,54	982,30	258,81	85,58	285,84	338,82	361,44
	07 40 05	3135,18	403,99	150,73	2394,01	4179,57	3276,03	2064,75	3429,73	904,51	241,72	69,40	272,68	320,62	335,00
	07 40 10	2596,03	350,65	128,79	2080,65	3103,25	2555,92	1886,93	2719,51	754,99	205,10	33,46	241,79	269,10	280,29
	07 40 15	2451,26	339,49	120,43	1973,24	2869,17	2422,37	1821,51	2570,32	728,48	194,01	22,75	232,86	248,86	267,39
	07 40 20	2447,18	339,33	120,29	1967,80	2847,63	2415,84	1828,93	2565,52	730,93	193,51	22,28	232,14	248,05	266,97
	07 40 25	2165,80	280,63	77,16	1614,35	2360,21	2154,86	1376,00	2388,12	466,01	136,58	2,85	187,58	221,41	222,86
	07 40 30	2100,32	255,77	54,13	1506,38	2270,27	2102,05	1230,76	2367,81	331,04	110,65	2,85	164,73	209,25	206,33
	07 40 35	2198,89	305,15	104,54	1700,94	2475,17	2203,40	1306,46	2454,72	564,43	164,41	2,85	218,39	243,19	232,11
	07 40 40	2614,35	353,74	132,60	2116,83	3156,29	2590,26	1856,14	2732,96	748,78	209,15	38,19	246,22	279,32	282,93
	07 40 45	3072,68	383,73	148,30	2470,37	4201,13	2970,79	1958,54	3316,54	780,43	235,92	54,93	272,56	306,89	314,59
	07 40 55	2372,12	331,41	118,55	1897,32	2772,75	2357,10	1623,30	2553,53	680,85	187,59	19,70	232,44	248,93	255,91
	07 40 60	2964,39	385,02	148,13	2471,83	3996,59	2923,11	2055,01	3080,83	792,36	237,57	53,60	269,21	300,22	316,21
	07 40 65	3390,97	392,92	151,56	2572,21	4651,97	3097,36	2011,15	3677,63	804,44	240,60	59,48	283,99	321,92	328,78
	07 40 70	3176,25	382,89	149,78	2468,24	4369,40	3018,06	1857,71	3526,86	768,92	235,18	58,14	276,84	318,27	313,75
	07 40 75	3604,42	415,64	147,44	2625,28	5083,65	3398,52	2026,40	3974,54	885,41	241,65	71,39	291,77	333,47	348,40
	07 40 90	3855,82	441,07	134,58	2791,62	5508,90	3585,80	2193,80	4165,92	988,54	233,42	87,38	294,72	350,92	366,50
	07 40 95	4004,04	446,22	136,65	3004,01	5858,08	3473,82	2176,17	4363,30	953,26	225,65	83,14	295,07	348,03	356,71
	07 41 00	3976,76	412,73	126,75	3008,45	5756,45	2985,63	2061,01	4358,71	819,63	202,28	58,03	283,23	323,54	319,64
	07 41 05	5043,14	523,20	206,31	4206,53	10211,69	3575,37	2987,48	5393,82	1168,64	324,45	204,88	364,67	433,77	462,79
	07 41 10	4932,95	518,61	200,58	4102,28	10044,94	3476,08	2822,41	5323,73	1132,58	314,81	188,61	361,06	424,63	455,01
	07 41 15	3678,30	400,31	153,44	2654,49	5028,92	3189,11	2054,45	3977,24	823,02	243,28	62,46	294,38	334,90	341,21
	07 41 20	4020,94	468,17	183,12	3223,91	5838,86	3419,08	2226,05	4238,02	900,89	262,93	78,91	314,76	358,99	375,81
	07 41 22	3271,79	398,83	152,25	2635,70	4467,57	2996,13	2086,25	3393,63	803,83	238,59	54,48	280,21	309,24	326,91
	07 41 25	2421,35	335,77	120,46	1946,66	2875,02	2402,49	1680,72	2590,74	693,79	191,66	21,90	234,79	251,08	261,46
	07 41 30	3104,53	404,35	149,52	2608,81	4364,89	2812,52	1863,13	3311,84	766,51	217,92	43,31	267,50	285,97	310,94
	07 41 35	3774,50	460,86	177,44	3120,03	5460,01	3275,06	2174,92	3918,35	877,30	255,36	70,14	305,50	339,47	364,81
	07 41 40	3840,56	471,55	180,31	3136,25	5535,22	3315,18	2173,89	3955,45	896,32	257,97	72,96	310,68	346,37	375,68
	07 41 45	4224,15	480,43	174,37	3297,42	6191,46	3437,96	2233,47	4488,65	931,62	253,08	81,82	316,87	364,76	383,41

















	08 24 30	2800,36	379,84	100,18	1787,69	2026,87	3177,29	1972,50	2264,73	1154,15	192,69	71,19	222,64	268,73	405,84
	08 24 35	3203,39	417,45	114,79	2204,89	3720,69	3339,13	2538,57	2758,34	1062,56	240,24	114,91	253,46	326,65	385,27
	08 24 40	897,68	182,33	82,20	259,28	20,30	1323,91	7,90	1149,03	313,81	126,99	2,85	208,93	253,01	147,09
	08 24 41	3092,03	412,22	122,48	1822,88	2576,95	3807,03	2030,54	2655,67	1235,42	231,29	63,15	233,22	270,54	429,81
	08 24 45	688,50	182,08	81,01	178,68	20,30	1363,56	7,90	871,56	327,38	127,90	2,85	204,02	249,69	143,98
	08 24 50	512,97	161,61	67,99	102,08	20,30	1068,37	7,90	636,65	275,21	108,28	2,85	191,76	234,97	121,65
	08 24 55	346,92	37,22	49,04	19,70	20,30	537,34	7,90	642,76	53,53	58,88	2,85	157,24	182,56	61,00
	08 24 60	354,86	36,30	45,41	19,70	20,30	503,12	7,90	644,78	52,15	54,31	2,85	156,06	180,94	58,91
	08 24 65	345,77	36,79	48,98	19,70	20,30	536,18	7,90	642,51	52,91	58,74	2,85	157,11	182,36	60,71
	08 24 70	346,21	36,92	49,05	19,70	20,30	536,30	7,90	642,66	52,89	58,74	2,85	157,13	182,35	60,70
	08 24 75	345,39	36,77	48,98	19,70	20,30	536,00	7,90	641,85	52,88	58,73	2,85	157,10	182,35	60,69
	08 24 80	345,39	36,77	48,98	19,70	20,30	536,00	7,90	641,85	52,88	58,73	2,85	157,10	182,35	60,69
	08 24 85	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 24 90	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 24 95	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 25 00	338,17	36,55	48,94	19,70	20,30	532,53	7,90	629,41	52,33	58,61	2,85	156,85	182,07	60,38
	08 25 05	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 25 10	344,25	36,74	48,97	19,70	20,30	535,45	7,90	639,89	52,80	58,71	2,85	157,06	182,30	60,64
	08 25 15	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 25 20	352,22	39,11	49,30	19,70	20,30	542,46	7,90	644,50	56,22	59,48	2,85	157,78	183,43	62,24
	08 25 25	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 25 30	843,75	57,05	58,54	226,00	20,30	741,98	7,90	1165,22	95,15	70,02	2,85	180,09	206,63	89,02
	08 25 35	764,48	57,60	41,35	163,13	20,30	705,58	7,90	1104,12	103,38	62,74	2,85	166,72	199,69	88,91
	08 25 40	876,71	122,57	4,70	250,10	20,30	789,44	7,90	1067,31	226,37	61,79	2,85	147,08	210,02	138,70
	08 25 45	1405,81	222,10	4,70	612,01	757,24	1517,86	171,30	1658,16	447,93	105,75	2,85	173,05	254,27	208,44
	08 25 50	2105,82	303,90	4,70	1251,94	2114,91	2371,81	970,78	2157,60	721,59	149,35	19,97	178,95	278,94	301,48
	08 25 55	4098,22	464,26	4,70	2887,33	5459,25	3815,88	3044,96	3429,18	1207,54	249,65	116,58	222,58	337,40	491,58
	08 25 60	4226,84	469,41	4,70	2955,90	5598,15	3863,85	3161,84	3465,56	1232,14	250,77	115,21	220,86	336,25	502,35
	08 25 65	4250,17	468,75	4,70	2973,24	5624,54	3840,30	3178,60	3471,14	1237,36	246,68	119,86	219,14	337,71	500,76
	08 25 70	4268,84	492,50	78,29	3001,86	5714,31	4147,98	3185,34	3539,99	1253,44	292,26	137,63	275,09	367,93	511,34
	08 25 75	4255,90	491,91	87,68	2995,66	5705,28	4111,07	3167,47	3527,56	1248,75	288,83	139,40	280,73	368,99	504,48
	08 25 80	4202,93	530,11	157,22	3004,78	5812,75	4641,60	3100,68	3603,83	1327,34	330,48	160,49	319,19	396,50	505,18
	08 25 85	3640,94	427,42	4,70	2538,52	4873,82	3518,98	2409,93	3233,68	1074,93	244,65	103,93	240,78	362,74	454,23
	08 25 90	3188,38	405,50	4,70	2288,22	4370,22	3282,33	2052,04	3073,22	984,65	230,15	82,36	230,26	344,73	418,01
	08 25 95	3877,84	449,18	4,70	2744,21	5190,78	3630,17	2871,33	3316,08	1151,75	232,67	87,07	208,75	313,60	472,10
	08 26 10	1860,61	97,46	4,70	700,83	3455,02	1460,69	717,75	2281,42	419,97	87,82	2,85	101,85	109,38	278,22
	08 26 15	3400,68	395,28	6,13	2333,83	3665,25	3222,86	2213,66	3012,82	1166,73	170,79	47,46	201,92	250,00	450,50
	08 26 20	2588,71	273,38	4,70	1837,02	3121,63	2481,90	1960,48	2584,25	795,84	149,90	85,80	145,35	157,38	276,65
	08 26 25	2408,09	260,08	4,70	1431,06	2739,94	2675,23	1913,99	2503,09	765,88	178,61	72,33	147,57	155,01	280,17
	08 26 30	2735,61	296,21	4,70	1978,99	3332,82	2779,95	2069,16	2721,17	841,81	185,02	101,80	165,44	185,99	307,14
	08 26 35	2756,21	292,87	4,70	2038,15	3353,69	2583,89	2109,79	2688,03	870,12	130,25	65,61	128,28	253,40	298,22
	08 26 40	2649,11	297,65	4,70	1949,95	3205,66	2414,55	2011,85	2584,97	851,39	111,78	31,30	119,49	230,82	292,45
	08 26 45	4357,12	457,27	4,70	3369,51	8157,54	3358,86	3578,97	3666,90	1366,52	260,45	180,82	214,32	346,43	507,31



	08 26 46	2846,92	346,42	4,70	2049,81	3435,01	2612,65	2107,50	2645,51	947,61	131,31	64,19	137,44	258,42	332,12
	08 26 50	3342,04	415,73	4,70	2464,41	4545,95	3222,98	2319,08	3156,84	1040,35	198,26	95,72	194,54	329,84	413,01
	08 26 55	2922,01	386,41	4,70	2118,21	3566,79	2996,26	2137,23	2767,18	984,16	180,11	48,04	163,66	280,73	375,59
	08 26 60	2995,12	387,22	4,70	2147,86	3618,17	3085,94	2217,03	2789,60	1012,52	189,76	77,51	168,89	297,00	382,43
	08 26 65	3048,77	390,51	4,70	2202,11	3718,66	3227,89	2211,80	2884,21	981,45	238,32	117,88	206,59	232,32	386,37
	08 26 70	2715,70	325,73	4,70	1461,25	3116,14	2983,98	2041,16	2710,34	853,80	211,50	79,39	178,92	198,13	334,57
	08 26 75	2680,64	288,48	4,70	1226,66	2832,40	2415,82	1962,02	2609,21	716,94	189,25	50,33	168,72	178,91	307,20
	08 26 80	3070,99	364,66	4,70	2192,20	3544,05	2689,98	2163,24	2813,72	866,68	220,63	96,72	200,21	220,93	365,19
	08 26 85	2987,15	343,18	4,70	2120,91	3396,84	2484,29	2158,56	2733,32	863,70	166,38	51,94	156,48	278,84	344,69
	08 26 90	2910,33	337,63	4,70	2034,70	3302,49	2398,88	2068,95	2703,67	832,88	155,80	19,95	151,15	258,70	337,42
	08 26 95	3529,38	425,50	4,70	2518,71	4760,42	3398,10	2372,69	3341,47	1048,59	222,26	98,19	211,22	342,87	433,74
	08 27 00	3638,41	383,43	4,70	2484,41	4698,69	2846,40	2299,70	3407,54	906,23	196,36	69,46	203,19	320,92	399,90
	08 27 10	3153,02	337,87	4,70	2068,52	3569,82	2384,74	2079,19	2919,75	827,49	151,63	14,80	158,33	260,05	343,27
	08 27 15	3326,77	371,05	4,70	2256,40	3830,95	2753,72	2198,05	3037,88	880,42	222,92	99,11	210,86	234,31	376,98
	08 27 20	2873,77	306,85	4,70	1349,44	3067,57	2584,38	2066,65	2730,44	773,40	204,46	83,10	182,03	209,37	328,31
	08 27 25	1119,28	48,80	4,70	19,70	100,12	1009,15	89,46	1583,36	11,24	23,71	2,85	58,27	82,81	102,55
	08 27 30	3485,51	376,16	4,70	2309,37	4012,92	2811,20	2235,72	3170,41	895,54	226,35	106,53	217,84	245,68	385,42
	08 27 35	3389,99	354,41	4,70	2239,15	3856,54	2607,74	2236,63	3074,98	894,76	172,56	65,89	173,62	303,35	364,41
	08 27 40	3759,77	390,94	4,70	2573,96	4830,28	2935,44	2376,73	3491,79	933,01	206,12	88,09	210,29	343,76	410,12
	08 27 45	3465,19	374,83	4,70	2295,00	3989,46	2789,49	2223,55	3158,68	889,52	224,15	100,37	216,07	241,16	383,72
	08 27 50	3396,70	369,19	4,70	2229,04	3893,49	2730,11	2179,41	3113,42	870,62	218,40	87,09	211,34	230,89	377,19
	08 27 55	3385,70	369,59	4,70	2238,51	3890,86	2716,14	2169,54	3108,31	866,67	217,30	81,73	211,07	227,41	376,95
	08 27 60	3703,54	387,22	4,70	2533,82	4755,89	2891,45	2334,16	3453,10	917,33	202,46	78,63	208,07	336,74	405,26
	08 27 65	4477,18	476,34	4,70	2999,69	5856,24	3937,02	3055,89	3802,53	1229,04	256,16	120,96	239,69	378,33	511,89
	08 27 70	4556,45	480,89	4,70	3046,68	5951,63	3980,05	3128,78	3837,74	1246,54	258,76	122,15	240,72	380,01	518,84
	08 27 80	4701,53	478,01	4,70	3502,36	8558,28	3538,49	3695,56	3926,35	1417,32	274,05	194,85	231,93	373,23	535,26
	08 27 85	4846,55	484,47	4,70	3524,88	8733,27	3635,10	3736,80	4052,83	1421,77	284,01	185,64	240,90	371,23	548,39
	08 27 90	3455,34	362,59	4,70	2201,28	3545,15	2877,55	1986,23	3108,64	1077,83	162,65	10,84	192,17	263,85	450,70
	08 27 95	4676,82	475,82	4,70	3423,70	8538,50	3553,70	3584,74	3995,14	1386,27	279,31	178,12	237,36	365,41	535,64
	08 28 00	3800,25	439,35	4,70	2614,67	5083,72	3561,40	2437,78	3573,58	1088,40	231,61	112,24	225,58	367,41	452,58
	08 28 05	3128,37	379,54	4,70	2056,95	3763,27	2935,44	2107,53	2948,53	966,14	169,59	33,49	167,82	265,08	377,69
	08 28 10	3209,18	386,64	4,70	2118,23	3851,39	3014,59	2157,87	3010,82	987,61	176,95	42,18	172,98	282,26	386,43
	08 28 15	3738,93	434,15	4,70	2567,74	5018,93	3493,95	2403,86	3530,67	1071,56	224,83	100,67	220,23	352,13	446,21
	08 28 20	3718,58	433,93	4,70	2555,97	4985,04	3480,39	2385,74	3523,85	1064,70	223,70	90,55	219,42	351,40	445,63
	08 28 25	4074,39	454,30	4,70	2769,89	5398,43	3707,48	2692,14	3667,00	1144,82	240,67	112,87	230,33	369,85	476,58
	08 28 30	3376,25	373,27	4,70	2235,12	3925,06	2842,01	2242,64	3093,73	951,22	180,25	65,09	177,55	307,49	380,19
	08 28 35	4544,33	479,71	4,70	3033,45	5933,94	3951,92	3132,86	3817,70	1239,49	255,55	110,25	238,18	371,49	517,64
	08 28 40	4069,43	417,81	4,70	2750,48	5228,23	3227,00	2674,34	3603,86	1027,25	220,84	89,88	218,33	348,71	445,79
	08 28 45	3718,18	388,21	4,70	2544,51	4778,26	2898,00	2347,89	3465,10	921,09	202,68	78,76	207,85	336,88	406,58
	08 28 50	3712,64	387,86	4,70	2540,92	4770,08	2895,72	2342,41	3460,58	919,61	202,64	78,73	208,01	336,87	406,10
	08 28 55	3423,08	371,95	4,70	2263,60	3935,63	2751,13	2195,26	3131,50	877,67	220,55	90,95	213,35	234,12	380,04
	08 28 60	3415,15	371,52	4,70	2259,32	3924,48	2748,25	2186,82	3125,06	875,43	220,58	90,96	213,75	234,19	379,41
	08 28 65	3369,66	367,37	4,70	2228,50	3883,65	2703,69	2170,01	3085,74	866,35	216,24	89,30	209,97	222,71	374,34

	08 28 70	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 28 75	2685,84	291,50	4,70	1332,05	2486,86	2103,62	1824,44	2493,11	738,23	158,62	40,54	155,58	155,76	297,36
	08 28 80	1792,09	69,50	4,70	229,33	1049,45	959,17	1368,74	1948,36	323,85	47,65	2,85	66,27	28,32	144,04
	08 28 85	2213,17	185,45	4,70	1122,85	1727,05	1361,03	1569,17	2155,80	523,33	93,06	2,85	106,70	81,85	219,13
	08 28 90	2888,83	320,27	4,70	1680,25	2852,59	2273,59	1928,39	2642,17	793,47	175,85	58,18	171,15	181,63	322,83
	08 28 95	3343,71	365,28	4,70	2201,40	3838,86	2677,61	2144,34	3071,04	857,04	213,80	81,58	208,54	219,57	371,83
	08 29 00	3253,22	360,87	4,70	2144,37	3726,54	2593,90	2079,51	3024,36	828,59	205,89	50,67	202,75	204,50	365,67
	08 29 05	3369,66	353,45	4,70	2225,65	3829,60	2588,75	2222,48	3064,89	888,46	170,72	58,41	172,17	300,09	363,08
	08 29 10	3383,14	354,48	4,70	2235,26	3846,94	2602,94	2231,75	3073,61	892,77	171,95	61,61	173,05	302,47	364,35
	08 29 15	2604,00	291,06	4,70	1411,70	2293,22	1988,56	1792,17	2389,92	741,41	150,20	34,07	149,21	146,20	291,25
	08 29 20	4332,72	420,77	219,62	2257,06	7957,78	4175,67	3396,14	4050,48	1192,00	402,71	213,74	351,25	310,91	482,34
	08 29 22	2808,69	344,77	147,42	1027,11	3089,03	3496,57	1533,11	2862,85	687,75	276,45	34,11	307,10	276,80	343,93
	08 29 25	2666,47	280,75	4,70	1341,62	2391,18	2070,96	1831,88	2493,13	725,58	156,62	39,12	151,58	161,68	287,77
	08 29 30	3399,79	366,41	4,70	2249,88	3915,94	2757,41	2251,26	3097,61	931,61	178,53	68,81	177,04	309,16	375,01
	08 29 35	3432,78	386,82	4,70	2277,71	4039,43	3019,51	2289,01	3142,05	998,32	189,66	80,95	183,62	320,44	393,39
	08 29 40	3445,20	399,63	4,70	2288,93	4105,53	3186,81	2302,13	3163,32	1039,10	196,92	88,90	188,46	328,01	404,64
	08 29 45	3474,20	406,04	4,70	2311,22	4165,12	3268,18	2330,51	3189,30	1062,04	200,85	95,04	190,46	332,93	411,00
	08 29 50	4631,37	485,02	4,70	3089,70	6037,61	4021,17	3197,90	3863,27	1262,06	261,45	123,14	242,26	381,26	525,34
	08 29 55	3718,58	433,93	4,70	2555,97	4985,04	3480,39	2385,74	3523,85	1064,70	223,70	90,55	219,42	351,40	445,63
	08 29 60	3690,63	432,08	4,70	2536,04	4949,89	3455,28	2365,96	3505,90	1056,61	221,40	84,33	217,83	346,83	443,24
	08 29 65	3807,38	439,84	4,70	2618,80	5093,77	3564,47	2443,61	3579,26	1090,17	231,70	112,31	225,51	367,55	453,22
	08 29 70	3866,67	426,15	4,70	2519,13	4603,40	3456,52	2703,93	3289,63	1136,53	211,34	85,21	196,19	326,14	445,18
	08 29 80	5000,22	493,42	13,05	3617,71	8983,09	3849,35	3875,68	4207,35	1473,57	303,98	204,53	248,89	388,92	555,94
	08 29 85	5084,70	517,85	53,54	3724,91	9088,37	4150,20	3914,73	4288,42	1515,82	361,66	228,57	303,77	460,27	598,72
	08 30 10	3804,76	439,71	4,70	2616,75	5089,58	3563,47	2440,18	3577,03	1089,38	231,71	112,32	225,68	367,62	453,01
	08 30 15	4391,36	472,45	4,70	2959,72	5767,25	3907,75	2965,39	3795,20	1216,03	255,48	131,73	239,74	385,60	504,20
	08 30 40	3734,13	433,43	4,70	2563,13	5015,48	3488,40	2401,35	3525,10	1070,55	224,32	101,83	219,92	350,58	445,38
	08 30 45	4453,07	486,86	42,75	3005,84	5873,66	4081,60	3012,69	3848,81	1235,62	279,04	144,20	269,46	403,16	512,48
	08 30 50	3199,75	353,83	4,70	2029,91	3345,40	2634,23	2187,71	2865,37	930,13	174,57	75,80	179,04	310,24	358,00
	08 30 55	3460,96	405,17	4,70	2301,80	4148,68	3255,95	2321,51	3180,90	1058,23	199,71	91,93	189,63	330,64	409,87
	08 30 60	3458,33	405,04	4,70	2299,76	4144,49	3254,96	2318,08	3178,66	1057,44	199,72	91,95	189,80	330,71	409,67
	08 30 65	3216,38	350,12	4,70	2117,30	3666,44	2535,77	2121,76	2974,83	865,92	161,00	25,57	164,74	276,76	355,79
	08 30 70	3304,38	347,24	4,70	2152,52	3645,65	2522,56	2199,06	2990,30	885,58	165,18	57,70	167,29	296,87	356,85
	08 30 75	2507,85	251,64	4,70	1276,57	2134,60	1906,33	1770,11	2386,94	671,45	142,73	24,18	138,50	143,19	260,72
	08 30 80	2950,15	325,97	4,70	1718,14	2868,76	2334,20	1972,37	2678,62	816,34	181,89	66,97	175,19	199,90	330,31
	08 30 85	2584,46	290,96	4,70	1396,76	2196,13	1982,22	1776,43	2386,72	736,94	150,33	18,68	148,70	155,38	291,64
	08 30 90	2543,75	279,91	4,70	1374,77	2142,37	1934,12	1760,14	2373,79	714,74	146,22	15,13	144,40	149,05	280,95
	08 30 95	2294,45	252,17	4,70	1276,69	1743,19	1758,18	1711,61	2082,02	661,73	135,53	7,32	132,00	131,99	256,51
	08 31 00	1694,05	154,97	4,70	960,45	863,38	1041,14	1477,06	1440,95	456,48	78,11	2,85	88,60	53,54	189,38
	08 31 05	1955,99	232,94	4,70	1113,92	1140,66	1406,32	1612,94	1554,37	601,46	113,71	2,85	116,50	104,13	246,73
	08 31 07	988,47	48,79	4,70	19,70	20,30	873,56	67,11	1227,49	11,24	40,08	2,85	101,28	96,01	110,02
	08 31 10	1979,98	229,04	4,70	1124,36	1157,30	1358,13	1614,15	1544,05	594,92	109,40	2,85	116,14	107,00	252,89
	08 31 15	2594,48	304,49	4,70	1462,59	2138,51	2050,58	1852,78	2256,09	775,97	161,82	44,96	156,55	175,42	306,08

	08 31 20	2720,72	307,63	4,70	1503,02	2369,01	2119,48	1864,44	2453,07	785,40	163,62	46,71	159,92	179,28	310,11
	08 31 25	1945,14	220,19	4,70	993,48	1075,61	1333,05	1581,25	1523,41	577,30	106,56	2,85	114,67	106,87	248,67
	08 31 30	2356,65	298,18	4,70	1381,49	1704,47	1920,54	1826,20	1889,40	757,26	158,25	41,60	150,19	168,13	298,02
	08 31 35	2335,18	330,20	84,67	1399,92	1716,63	2313,84	1846,22	1875,80	781,59	220,66	74,84	231,46	214,23	307,44
	08 31 40	2015,42	270,45	45,45	966,23	1245,61	1888,68	1650,03	1651,70	645,52	178,20	25,82	197,84	156,29	265,91
	08 31 45	2034,75	291,33	127,08	893,95	1298,23	2181,36	1665,51	1715,16	667,17	217,68	43,83	246,32	185,53	271,84
	08 31 50	2374,02	348,74	157,76	1437,74	1813,31	2542,51	1872,25	1935,57	800,03	253,74	92,66	274,41	239,33	314,99
	08 31 55	3657,40	413,20	167,06	2308,36	3510,58	3232,63	2900,02	2617,88	1080,63	266,38	120,91	282,21	366,22	416,00
	08 31 60	4660,96	529,84	211,54	3070,47	5900,03	4586,90	3309,65	3830,49	1335,79	351,16	184,99	360,89	455,23	541,15
	08 31 65	4918,56	550,02	220,17	3312,59	6529,20	4820,09	3401,63	4123,18	1356,64	369,32	195,64	376,62	471,09	562,70
	08 31 70	5148,06	558,92	233,84	3771,93	9238,03	4610,37	3937,94	4382,79	1529,95	414,01	261,56	382,09	481,47	602,74
	08 31 75	5427,64	612,39	299,06	3923,49	10195,34	5577,83	4079,24	4889,40	1708,76	504,62	306,06	454,22	566,16	653,44
	08 31 80	4895,65	543,47	239,29	3166,95	6909,66	5026,76	3315,27	4345,91	1379,30	402,26	212,95	416,55	516,35	568,58
	08 31 85	5120,76	565,79	254,17	3419,57	7286,82	5200,99	3460,41	4526,64	1426,81	419,65	224,80	434,16	536,99	594,24
	08 31 90	5074,08	554,58	231,07	3356,35	7163,43	5016,43	3415,91	4449,75	1389,96	378,90	209,80	392,54	487,96	575,73
	08 31 95	4555,27	540,48	219,35	3183,75	5865,57	4626,94	3361,08	3565,70	1328,28	364,52	190,87	367,71	460,42	550,12
	08 32 00	4746,71	539,85	229,79	3134,53	6299,38	4833,41	3326,17	4014,77	1349,43	393,23	198,96	401,35	494,71	556,15
	08 32 05	4037,77	462,13	181,44	2302,54	4594,38	4172,26	3067,85	3186,68	1222,99	308,80	153,85	307,17	400,97	467,64
	08 32 10	3848,53	446,51	182,64	2527,82	4081,57	3643,04	3053,93	2752,24	1142,91	295,44	141,18	300,48	388,33	448,28
	08 32 15	2562,46	358,08	159,86	1545,59	2062,83	2633,18	2049,55	1994,50	833,90	258,54	90,80	276,87	233,05	330,53
	08 32 20	2909,07	378,94	171,41	1756,25	2468,33	2852,44	2339,91	2140,72	906,44	274,52	100,76	287,16	250,06	361,98
	08 32 25	3700,57	435,35	200,54	2382,84	3875,00	3459,79	2884,16	2672,39	1030,93	321,98	129,57	323,05	286,14	433,54
	08 32 30	3214,24	366,75	158,50	1436,83	3170,78	3139,93	2608,67	2397,78	875,48	282,83	62,28	287,76	213,51	375,94
	08 32 35	3148,61	365,65	160,19	979,11	3139,36	3545,99	2556,71	2507,74	930,85	294,57	90,93	291,05	237,25	381,64
	08 32 40	2001,72	263,05	114,50	247,54	1427,53	2340,01	1632,21	1852,64	592,07	223,07	25,08	244,05	172,87	253,94
	08 32 45	2114,77	299,79	132,84	750,32	1351,73	2361,70	1741,06	1797,27	696,50	231,85	49,81	252,96	206,48	278,90
	08 32 50	1704,57	236,40	100,28	19,70	677,45	2047,34	1509,17	1543,45	566,50	198,21	10,85	222,70	152,27	226,17
	08 32 55	1844,59	266,76	112,61	367,35	957,26	2131,74	1573,81	1616,42	620,55	209,02	24,56	234,36	165,22	247,37
	08 32 61	4034,69	451,24	4,70	2739,73	5362,52	3675,31	2668,68	3639,58	1135,41	238,07	110,70	229,22	361,23	472,15
	08 35 20	566,60	52,14	26,67	222,98	20,30	590,05	86,99	797,64	106,15	51,11	2,85	124,48	146,98	56,32
	08 35 25	1496,88	151,70	19,29	1040,59	1010,08	1387,58	1504,08	1468,47	503,88	72,56	2,85	110,45	124,18	145,13
	08 35 30	1644,72	150,00	19,61	1178,04	1251,18	1301,91	1533,98	1631,08	483,32	69,85	2,85	115,50	124,38	145,38
	08 35 35	1666,45	138,08	17,14	1200,34	1247,51	1133,16	1524,00	1650,51	439,59	63,64	2,85	113,41	117,65	135,47
	08 35 40	1842,02	149,56	20,46	1270,18	1589,00	1310,19	1558,87	1915,36	475,33	70,08	2,85	120,35	126,64	147,50
	08 35 45	1535,54	260,59	149,34	735,59	1439,47	2414,25	203,61	1984,98	473,47	222,83	63,36	288,66	231,92	234,95
	08 35 50	1536,50	198,18	4,70	709,59	969,29	1192,28	183,78	1752,94	390,08	69,91	2,85	129,07	228,19	201,11
	08 35 55	1496,69	91,64	4,70	528,13	714,34	593,67	41,77	1743,82	210,81	10,06	2,85	99,05	189,48	152,33
	08 35 60	2014,37	301,87	126,83	937,03	1311,72	2201,08	1652,26	1697,61	681,24	219,56	40,69	247,46	177,41	272,86
	08 35 65	2830,45	329,23	138,24	679,56	3035,44	3535,58	1785,55	2925,28	734,08	263,64	69,12	276,47	266,22	333,22
	08 35 70	4640,65	536,93	255,21	2898,32	6128,08	4877,25	3199,45	3979,80	1294,51	429,98	216,55	429,29	412,85	552,79
	08 35 75	4739,37	551,66	264,98	3080,67	6268,02	4964,46	3241,35	4042,63	1326,32	439,52	230,72	437,80	433,00	565,75
	08 35 80	4988,01	552,39	261,25	3554,22	8978,16	4729,14	3875,00	4297,95	1533,12	450,46	271,23	414,89	520,45	600,01
	08 35 85	4792,00	544,51	261,28	3382,09	8719,43	4520,86	3655,45	4155,14	1429,47	442,41	257,48	402,44	371,36	578,97

	08 35 90	1936,28	277,80	113,57	23,23	1376,82	2663,79	942,54	2216,73	618,42	207,83	39,28	250,84	194,73	250,52
	08 35 92	950,96	123,39	40,25	19,70	20,30	1759,50	7,90	1392,77	145,94	96,39	2,85	158,83	113,54	124,59
	08 35 95	4813,32	546,28	262,38	3399,23	8744,34	4538,53	3680,61	4163,69	1436,55	444,03	258,75	403,32	373,37	581,57
	08 36 00	4897,34	539,47	285,16	3159,53	8906,35	4777,25	3757,62	4333,08	1442,96	487,73	269,61	449,40	423,33	597,81
	08 36 05	1843,80	273,76	4,70	1064,14	1938,49	2122,66	390,21	2111,46	577,77	122,55	9,17	165,17	273,92	270,96
	08 36 10	1402,05	208,15	4,70	610,47	756,24	1342,75	168,38	1632,38	446,32	71,93	2,85	125,82	229,34	207,27
	08 36 15	1404,85	123,35	4,70	517,00	569,08	642,87	44,16	1600,71	251,81	20,12	2,85	101,81	196,45	167,31
	08 36 20	1452,04	72,37	4,70	517,68	712,27	608,16	29,57	1758,40	180,72	13,52	2,85	107,42	187,10	138,51
	08 36 25	1456,00	90,82	46,70	558,64	819,80	1015,29	45,99	1867,12	174,54	78,38	2,85	194,31	230,12	133,42
	08 36 30	1276,93	92,41	62,17	518,86	502,45	989,41	217,83	1558,75	195,40	84,63	2,85	196,18	223,81	119,56
	08 36 35	467,67	40,05	49,97	27,30	20,30	584,94	7,90	789,20	61,28	60,25	2,85	161,27	187,40	65,73
	08 36 40	1339,67	89,88	36,94	393,21	602,10	804,87	7,90	1726,02	177,36	49,40	2,85	187,54	223,32	105,48
	08 36 45	1410,62	83,83	40,40	471,86	830,35	928,82	82,24	1841,84	167,24	62,43	2,85	187,86	220,44	101,57
	08 36 50	1195,93	59,60	55,93	255,50	365,58	885,86	7,90	1685,82	112,06	69,54	2,85	185,72	216,85	95,31
	08 36 55	542,64	42,25	50,62	58,35	20,30	638,28	7,90	930,22	68,29	61,77	2,85	162,88	188,94	67,94
	08 36 60	484,24	40,67	50,14	39,42	20,30	612,29	7,90	854,27	64,07	60,98	2,85	160,99	186,70	65,63
	08 36 65	946,00	53,25	53,94	191,26	85,74	824,26	7,90	1468,90	97,94	67,39	2,85	175,63	203,96	83,60
	08 36 70	808,61	49,76	52,85	156,03	20,30	790,64	7,90	1350,17	90,20	66,22	2,85	170,08	196,86	77,15
	08 36 75	574,14	44,95	51,15	72,76	20,30	664,45	7,90	984,88	73,50	63,02	2,85	163,95	190,24	69,91
	08 36 80	350,16	37,59	49,18	19,70	20,30	540,38	7,90	646,16	53,96	59,14	2,85	157,47	182,81	61,33
	08 36 85	346,15	36,80	48,98	19,70	20,30	536,37	7,90	643,16	52,94	58,74	2,85	157,13	182,37	60,73
	08 36 90	390,48	39,22	49,87	19,70	20,30	572,91	7,90	706,99	58,79	60,38	2,85	158,93	184,44	63,37
	08 36 95	773,86	48,79	52,56	143,53	20,30	771,53	7,90	1297,04	87,40	65,66	2,85	169,10	195,77	75,92
	08 37 00	1731,27	173,07	122,96	1488,47	4003,30	1480,68	1477,62	1840,56	538,20	206,14	86,56	233,40	265,09	218,41
	08 37 05	1780,78	263,18	156,13	1071,15	2387,21	2747,56	369,94	2373,87	465,49	250,93	82,02	314,38	252,24	251,77
	08 37 10	662,39	106,40	71,26	282,96	20,30	1222,85	7,90	956,27	202,38	100,90	2,85	188,71	223,79	121,86
	08 37 15	1029,31	197,20	128,37	586,85	659,39	1906,93	76,65	1288,40	316,69	188,60	49,74	260,17	196,54	196,90
	08 37 20	1648,74	295,52	164,44	1072,31	1996,85	2675,33	376,90	1927,05	491,38	260,80	103,15	321,80	275,33	276,18
	08 37 25	991,23	178,28	89,63	548,24	518,60	1658,55	101,12	1210,32	313,12	137,13	16,01	218,74	263,19	177,87
	08 37 30	2096,44	325,84	174,95	1244,74	2795,32	3037,03	447,55	2581,93	564,11	279,87	118,26	340,85	300,44	298,66
	08 37 35	1484,80	213,57	132,00	748,50	1322,18	1891,61	137,46	1920,68	307,19	198,57	40,03	273,77	206,78	196,10
	08 37 40	1062,78	116,12	101,54	348,81	393,28	1179,98	7,90	1560,36	144,29	138,58	8,95	229,95	153,88	127,56
	08 37 45	1469,35	104,26	104,54	518,38	1014,97	1279,67	7,90	1978,80	130,37	139,50	12,36	243,63	166,60	135,72
	08 37 50	3826,63	392,34	116,24	2639,52	5025,31	2995,03	2597,51	3472,90	881,83	229,17	72,23	290,65	331,64	367,13
	08 37 55	2751,22	204,16	64,62	1875,52	3198,49	1898,66	1846,57	2776,82	548,70	126,40	23,26	206,27	236,96	225,29
	08 37 60	2619,25	201,28	80,20	1738,20	3037,30	2010,21	1799,06	2708,39	528,49	145,48	14,65	208,74	219,97	229,00
	08 37 65	2638,93	220,51	125,80	1709,34	3058,54	2250,43	1768,27	2759,58	520,06	205,41	47,45	251,08	158,95	248,96
	08 37 70	2475,78	222,07	142,21	1524,07	2814,71	2283,36	1443,84	2691,33	492,80	231,92	56,08	287,41	205,83	248,37
	08 37 75	2619,70	344,70	157,26	1794,74	2975,95	2856,45	1913,84	2633,80	743,77	270,38	79,27	280,83	223,19	306,76
	08 37 80	2619,37	344,51	157,28	1794,46	2975,19	2855,07	1911,10	2633,60	743,02	270,27	79,22	280,89	223,23	306,66
	08 37 85	2822,30	350,34	166,28	2010,83	3351,64	2939,39	1989,88	2829,88	754,05	277,53	82,18	294,98	228,17	320,64
	08 37 90	3294,28	392,66	160,24	2469,40	4432,82	3292,88	2285,68	3259,82	867,19	281,24	110,45	304,75	366,35	371,85
	08 37 95	3419,56	328,81	134,73	2441,26	4624,08	3026,52	2220,76	3473,14	771,66	241,69	86,95	290,06	339,38	331,92

	08 38 00	3694,55	291,73	105,97	2606,07	4891,71	2615,28	2516,66	3441,58	728,52	192,24	83,54	266,38	315,62	321,48
	08 38 05	3385,59	324,96	101,82	2370,69	4479,11	2621,98	2122,99	3323,34	737,82	200,10	80,39	273,29	321,09	321,75
	08 38 10	3405,81	317,89	111,03	2430,06	4589,88	2812,13	2190,99	3426,14	761,41	213,11	88,51	277,16	331,54	312,65
	08 38 15	3275,06	380,51	149,66	2452,18	4411,17	3186,73	2261,44	3247,10	849,17	267,45	106,50	297,87	358,53	359,74
	08 38 20	2700,38	282,02	89,29	1968,98	3210,13	2376,79	1954,11	2722,43	697,78	175,08	40,24	227,94	267,20	256,13
	08 38 25	3033,89	317,79	92,35	2056,00	3549,49	2490,86	2006,87	2959,94	751,68	183,39	45,09	245,34	290,62	285,72
	08 38 30	2720,91	283,42	87,53	1974,76	3231,05	2367,40	1957,17	2735,15	700,42	173,37	40,14	227,98	267,78	256,54
	08 38 35	2542,06	264,99	84,15	1922,31	3044,51	2292,40	1922,38	2603,75	671,16	167,23	36,45	217,65	253,36	240,13
	08 38 40	2690,54	320,93	108,14	1998,55	3220,74	2658,77	2005,85	2689,35	768,72	203,59	52,41	241,16	285,20	286,87
	08 38 45	2581,69	292,50	79,23	1947,99	3176,34	2660,02	1970,14	2653,98	767,75	174,49	47,88	193,46	235,12	253,69
	08 38 50	2604,50	309,54	84,73	1968,09	3276,12	2878,33	1997,60	2687,76	822,73	184,18	58,20	201,08	246,31	269,61
	08 38 55	2720,58	352,70	99,96	2020,98	3381,77	3078,40	2047,37	2735,62	887,85	207,66	68,17	220,05	272,43	303,37
	08 38 60	2854,13	397,37	143,44	2099,43	3550,01	3479,36	2138,04	2844,65	954,28	260,47	85,00	261,53	318,13	354,51
	08 38 65	2790,02	389,56	129,96	2044,78	3454,98	3392,53	2099,77	2789,59	934,44	248,46	73,29	236,31	282,29	338,99
	08 38 70	2849,08	395,36	134,61	2090,79	3523,56	3454,93	2139,07	2835,80	951,35	254,25	79,65	240,63	294,64	345,75
	08 38 75	2861,98	399,70	149,09	2109,30	3580,39	3501,48	2146,19	2855,14	959,00	264,83	88,22	275,40	332,51	361,00
	08 38 80	3329,65	433,49	171,18	2505,99	4635,04	3809,72	2349,47	3319,64	999,41	303,14	134,50	316,82	388,04	407,36
	08 38 85	3219,71	401,61	159,17	2377,02	4352,51	3449,19	2267,54	3207,23	908,12	284,42	117,19	302,18	369,76	376,93
	08 38 90	2620,82	344,80	157,48	1798,07	2979,18	2856,82	1912,50	2634,77	743,47	270,48	79,33	281,11	223,35	306,96
	08 38 95	2621,29	344,88	157,31	1795,94	2978,45	2857,79	1915,67	2635,14	744,30	270,50	79,32	280,89	223,26	306,93
	08 39 00	2540,02	337,41	150,70	1733,49	2890,50	2774,49	1865,35	2572,53	722,39	262,54	70,15	275,11	205,18	297,99
	08 39 05	2419,31	323,72	146,65	1614,27	2700,58	2658,73	1657,05	2496,30	672,01	251,71	64,96	271,11	201,42	284,49
	08 39 10	2514,20	335,20	148,24	1713,56	2865,83	2746,81	1852,93	2553,10	715,88	259,84	66,71	273,05	198,23	295,11
	08 39 11	2580,96	341,08	154,26	1765,01	2932,73	2817,22	1888,44	2603,78	733,14	266,66	75,10	278,16	215,06	302,52
	08 39 15	3041,69	426,24	185,97	2162,71	4231,37	3802,86	2104,58	3126,75	939,22	328,17	145,26	332,51	285,19	392,33
	08 39 20	2971,64	383,97	140,50	2089,04	5283,58	3067,97	1758,33	2979,93	1121,98	301,83	132,78	319,62	258,32	458,74
	08 39 25	2953,16	459,01	202,40	2196,75	4109,80	4236,69	2202,91	2915,53	1040,92	358,84	160,87	335,91	297,18	405,89
	08 39 30	2233,69	382,40	167,76	1694,02	2431,35	3255,81	1946,65	2033,07	871,94	290,64	102,86	284,44	236,90	335,84
	08 39 35	2969,52	427,71	183,50	2148,64	4094,20	3773,29	2114,28	3034,85	933,78	328,01	125,98	330,41	283,91	392,64
	08 39 40	3031,68	429,18	183,96	2169,72	4208,55	3806,53	2118,44	3132,07	937,97	328,84	126,82	332,12	285,82	394,62
	08 39 45	3010,90	425,10	181,52	2153,32	4177,49	3753,65	2106,62	3113,97	925,10	325,57	122,85	329,86	279,52	390,34
	08 39 50	3099,90	418,82	155,84	2216,95	4253,39	3756,51	2230,89	3143,03	984,23	289,45	122,31	298,39	372,45	388,02
	08 39 55	3108,37	419,14	156,83	2222,76	4262,31	3764,71	2234,40	3147,42	986,43	290,24	125,25	299,04	374,54	388,65
	08 39 60	3034,86	429,54	184,05	2172,13	4213,55	3809,21	2122,11	3134,74	939,05	329,06	126,93	332,24	285,96	394,96
	08 39 65	3198,71	426,51	159,41	2326,80	4404,29	3819,72	2284,19	3214,81	1002,57	294,29	131,61	295,89	372,07	394,09
	08 39 70	3207,50	423,08	151,26	2312,64	4367,24	3807,31	2291,33	3207,76	1003,57	288,62	134,50	271,80	351,90	383,74
	08 39 75	2886,88	384,92	138,99	2128,58	3596,82	3483,65	2181,38	2872,33	952,99	255,75	98,47	240,99	299,54	341,96
	08 39 80	2852,10	362,85	138,43	2125,39	3576,76	3448,59	2173,45	2879,47	925,13	250,96	98,76	236,33	296,77	329,16
	08 39 85	2721,72	320,41	97,83	2051,55	3427,93	3040,17	2081,73	2770,41	862,26	199,15	84,60	208,47	265,71	283,07
	08 39 90	2710,54	317,73	93,10	2043,11	3410,06	2994,16	2069,79	2756,18	857,56	193,44	83,15	205,71	263,04	278,94
	08 39 95	2244,55	278,26	64,90	1602,97	2434,41	2534,60	1843,05	2322,50	788,28	152,84	37,61	172,75	210,92	235,30
	08 40 00	2304,54	280,45	73,15	1616,60	2390,87	2585,10	1905,80	2325,41	822,96	158,33	66,23	175,88	231,31	240,07
	08 40 05	2268,31	256,51	68,29	1587,15	2290,93	2430,10	1874,61	2280,98	778,96	145,05	64,70	168,15	227,46	231,50

	08 40 10	1990,08	202,62	39,98	1389,47	1938,26	1971,82	1684,97	2071,09	643,83	103,05	17,51	141,01	169,86	196,40
	08 40 15	1938,76	196,32	35,49	1350,22	1880,96	1909,30	1653,09	2030,78	627,03	97,19	11,65	136,84	158,14	190,34
	08 40 20	1941,61	189,44	34,80	1350,80	1844,60	1820,08	1644,81	2024,58	603,85	94,45	8,91	135,41	158,10	184,72
	08 40 25	2288,85	248,98	65,96	1627,79	2404,36	2393,80	1865,91	2317,10	752,06	141,43	59,10	167,39	222,18	230,86
	08 40 30	2537,34	290,96	83,22	1871,82	2996,48	2761,84	1984,02	2577,00	815,96	173,84	73,59	190,77	247,17	260,06
	08 40 35	2769,68	337,34	133,52	2070,60	3493,00	3374,54	2145,75	2848,36	889,46	241,92	94,38	227,60	284,71	311,42
	08 40 40	2660,84	325,79	125,50	1930,59	3294,67	3294,93	2088,55	2757,78	869,63	233,34	89,09	217,61	275,36	298,30
	08 40 45	2597,30	319,81	121,10	1836,19	3158,18	3254,02	2052,79	2700,58	860,38	228,92	87,47	211,60	273,47	290,95
	08 40 50	2587,43	328,71	121,69	1824,33	3107,63	3260,71	2054,55	2655,00	871,91	231,22	88,35	212,98	276,85	295,81
	08 40 55	2886,97	373,16	140,81	2147,01	3896,17	3573,95	2209,18	2888,54	924,15	269,29	123,87	251,27	325,11	345,80
	08 40 60	2699,92	373,16	142,17	2086,26	3548,61	3488,34	2200,53	2583,55	918,14	269,61	123,14	252,47	326,58	344,51
	08 40 65	3113,41	416,46	150,55	2219,50	4254,24	3745,67	2245,79	3134,68	987,45	285,31	130,25	281,40	354,41	380,58
	08 40 70	2989,38	432,00	191,64	2191,73	4069,15	3822,79	2172,70	2972,54	956,49	335,57	149,50	334,63	299,51	398,38
	08 40 75	2530,19	385,03	179,32	2000,23	3375,19	3502,24	2075,46	2428,27	869,29	314,05	132,74	312,15	260,47	359,32
	08 40 80	2783,56	425,87	188,94	2113,72	3700,56	3705,16	2142,28	2668,65	937,58	331,40	143,61	328,42	291,20	390,52
	08 40 85	2564,37	390,66	183,14	2018,28	3392,54	3540,75	2064,01	2454,72	876,96	318,08	136,45	316,08	273,55	364,65
	08 40 90	2368,54	390,91	178,86	1787,76	2600,83	3378,42	2033,67	2122,86	909,39	301,91	133,89	292,80	259,85	346,98
	08 40 95	1767,49	305,33	155,64	1229,10	1719,54	2796,18	1084,08	1792,34	647,20	244,95	100,08	267,36	229,32	269,87
	08 41 00	2031,30	341,27	193,03	1335,13	2495,71	3123,52	617,71	2259,46	617,97	300,33	151,63	349,12	340,81	314,87
	08 41 05	2862,56	413,37	181,94	2072,81	3937,39	3679,50	2033,93	2904,96	908,02	320,54	142,83	325,43	273,15	378,89
	08 41 10	2960,58	370,93	183,18	2166,57	4221,78	3719,06	2136,39	3143,53	878,27	315,84	148,49	319,57	269,18	359,96
	08 41 15	3103,69	400,13	193,68	2251,89	4353,19	3863,49	2195,55	3222,38	930,58	331,12	163,78	332,15	299,38	383,25
	08 41 20	2688,00	364,20	173,87	1881,52	3324,89	3489,01	2033,68	2766,78	884,11	293,40	129,76	292,25	247,32	335,22
	08 41 25	2655,73	365,24	170,71	1851,52	3286,05	3455,12	2011,10	2734,62	879,28	290,50	125,15	290,36	238,96	333,54
	08 41 30	3005,35	375,28	186,67	2202,27	4270,93	3766,01	2164,00	3180,57	889,84	320,31	151,77	322,80	279,36	365,12
	08 41 35	2533,57	332,96	162,95	1797,48	3164,93	3346,40	1951,87	2705,23	821,11	278,16	100,08	279,78	222,97	311,72
	08 41 40	2501,91	330,10	160,27	1773,12	3131,62	3313,58	1933,32	2680,97	812,70	275,01	96,35	277,47	215,57	308,22
	08 41 45	1760,01	258,55	162,00	1029,98	1959,91	2751,95	534,88	2226,87	524,41	247,29	96,73	297,54	253,18	241,58
	08 41 50	2466,32	321,86	158,50	1715,66	2933,28	3145,96	1907,40	2606,04	790,26	267,88	91,60	273,37	215,47	301,29
	08 41 60	2503,30	320,66	159,17	1762,08	3039,13	3154,09	1921,44	2654,23	780,07	269,82	91,63	275,05	215,77	300,63
	08 41 65	2964,55	356,31	180,72	2165,64	4137,22	3520,72	2126,72	3129,32	829,69	309,23	139,93	315,94	267,40	347,81
	08 41 70	2871,64	339,54	172,53	2084,40	3951,28	3318,65	2069,69	3040,72	783,29	296,70	127,24	307,08	249,03	330,99
	08 41 75	3186,79	417,56	189,95	2245,08	4212,57	3392,98	2156,35	3127,27	871,34	322,29	138,80	334,91	293,18	389,19
	08 41 85	2654,66	365,91	162,66	1788,94	3020,68	2910,63	1871,06	2620,00	776,31	274,34	82,95	288,26	230,78	326,29
	08 41 90	2495,48	343,49	149,96	1676,02	2851,85	2744,73	1780,11	2514,80	724,19	258,21	66,19	275,73	197,09	303,94
	08 41 95	2455,70	330,11	147,21	1657,40	2813,88	2701,51	1764,65	2505,31	702,33	253,65	63,36	271,49	190,50	293,75
	08 42 00	2416,08	317,03	144,05	1640,07	2772,79	2656,91	1754,93	2495,35	680,43	249,27	60,22	267,02	183,60	283,08
	08 42 05	2313,24	282,23	137,10	1594,04	2676,34	2546,73	1719,33	2468,94	624,75	237,57	53,06	256,04	166,47	256,97
	08 42 10	2269,05	266,96	134,71	1575,66	2639,38	2502,76	1704,15	2455,43	602,08	232,56	50,47	251,55	159,36	246,55
	08 42 15	2270,58	264,82	134,55	1580,96	2649,54	2503,10	1715,63	2461,22	601,17	232,30	50,34	250,98	158,21	245,49
	08 42 20	2264,85	264,23	134,38	1575,52	2640,13	2497,91	1706,31	2457,35	598,93	231,83	50,12	250,80	158,06	244,87
	08 42 25	2268,27	264,61	134,47	1578,70	2645,49	2501,13	1711,84	2459,95	600,26	232,12	50,25	250,91	158,14	245,20
	08 42 30	2270,16	263,19	134,08	1581,65	2648,66	2492,79	1718,29	2460,17	598,45	231,39	50,09	250,38	157,39	244,98

	08 42 35	2730,08	236,31	132,18	2253,11	5832,84	2160,19	2423,73	2899,96	752,93	235,89	123,43	234,79	268,03	289,86
	08 42 40	3106,73	252,46	136,17	2535,26	5987,48	2282,16	3000,75	2575,58	857,48	241,96	125,84	231,35	260,67	330,50
	08 42 45	2828,68	296,07	137,69	2313,14	5975,23	2460,11	2500,93	2974,95	868,87	259,83	127,22	250,11	287,84	309,79
	08 42 50	2891,83	321,52	141,21	2335,94	6015,70	2525,17	2517,97	2986,16	904,09	267,90	130,90	257,25	299,12	326,24
	08 42 55	2914,33	336,12	141,15	2336,71	6025,09	2542,79	2520,72	2979,20	922,11	270,52	130,67	260,08	301,08	334,42
	08 42 60	2973,91	355,93	145,76	2364,02	6085,03	2610,63	2541,12	2994,65	954,90	277,51	135,11	266,66	311,07	350,09
	08 42 65	3037,90	370,93	152,13	2401,69	6163,59	2688,82	2567,02	3021,31	985,79	284,59	141,51	273,36	323,05	365,14
	08 42 70	3095,26	384,97	156,95	2434,76	6240,67	2754,48	2595,35	3044,16	1015,01	290,22	146,28	278,91	331,44	378,81
	08 42 75	3103,48	387,26	157,52	2439,04	6251,50	2762,74	2598,30	3046,20	1019,63	290,84	146,96	279,71	332,64	380,95
	08 42 80	3097,63	386,71	157,11	2434,53	6244,42	2756,96	2593,95	3041,57	1017,97	290,30	146,40	279,34	331,58	380,32
	08 42 85	3143,65	390,79	161,07	2469,93	6290,84	2804,28	2618,96	3076,40	1029,93	294,85	152,07	282,77	342,94	385,34
	08 42 90	3170,56	393,48	163,71	2490,60	6321,65	2836,27	2637,17	3098,04	1037,49	298,06	155,02	284,90	348,67	388,68
	08 42 95	3484,81	423,44	182,01	2752,25	6974,18	3153,46	2792,56	3394,08	1101,76	326,98	194,57	312,21	394,39	425,11
	08 43 00	3272,74	425,67	165,71	2307,55	4328,28	3529,18	2280,85	3165,40	965,64	291,11	134,04	306,80	389,59	399,16
	08 43 05	3249,50	426,01	195,26	2289,84	4283,55	3459,90	2191,18	3168,62	892,36	328,50	145,59	339,94	306,34	398,42
	08 43 10	2743,86	381,28	168,54	1858,19	3144,04	3005,41	1960,58	2666,15	815,89	282,93	89,60	294,44	241,25	341,75
	08 43 15	3167,22	419,00	156,87	2232,64	4198,63	3435,31	2209,38	3098,88	936,17	282,15	109,37	300,24	371,43	390,41
	08 43 20	3209,61	435,07	193,53	2263,95	4285,20	3562,33	2174,33	3157,26	916,07	330,06	137,75	340,23	302,27	404,94
	08 43 25	2681,56	375,62	163,35	1810,26	3077,60	2941,13	1923,16	2618,27	799,24	276,78	82,38	289,94	227,00	334,89
	08 43 30	2601,97	366,65	156,63	1751,41	2997,98	2858,29	1880,04	2560,99	776,62	268,62	73,13	283,78	208,16	325,22
	08 43 35	3159,59	428,48	188,93	2225,16	4222,22	3483,51	2142,94	3116,69	895,96	324,14	130,85	336,06	290,10	397,68
	08 43 40	3103,33	430,89	185,50	2183,03	4200,77	3523,38	2117,56	3081,77	905,86	321,97	127,85	333,80	278,67	397,81
	08 43 45	2583,71	361,44	155,81	1741,89	2979,40	2840,88	1868,90	2552,98	768,06	266,72	72,19	282,26	205,84	321,60
	08 43 50	2563,21	351,88	154,58	1736,31	2971,17	2819,40	1867,78	2552,47	755,71	263,89	70,86	279,62	201,44	315,61
	08 43 55	3132,92	443,73	189,99	2207,33	4281,43	3688,36	2143,37	3115,29	947,34	329,69	136,54	338,63	288,53	409,73
	08 43 60	3169,72	452,77	194,04	2236,52	4349,73	3800,85	2171,61	3149,85	976,10	335,92	143,50	342,68	298,12	418,60
	08 43 65	2600,14	349,76	158,38	1771,82	3015,82	2858,57	1893,55	2590,84	760,28	267,19	76,45	281,73	211,50	317,12
	08 43 70	2545,63	334,78	155,19	1742,89	2967,15	2804,34	1867,19	2567,26	735,98	261,18	72,57	276,79	202,06	306,42
	08 43 75	3188,46	459,91	196,50	2251,78	4397,71	3891,18	2189,01	3170,28	999,19	340,22	148,22	345,35	303,44	425,25
	08 43 80	3134,43	459,57	193,00	2210,90	4361,28	3896,31	2159,25	3133,48	999,78	337,10	144,46	342,71	292,78	423,21
	08 43 85	2465,81	314,89	149,47	1698,59	2905,29	2725,14	1837,36	2531,59	703,92	252,11	65,32	269,19	184,63	291,61
	08 43 90	2411,84	303,68	147,32	1660,56	2834,80	2678,22	1786,43	2502,47	682,16	247,07	62,95	265,73	179,95	283,04
	08 43 95	3110,70	459,04	191,28	2192,89	4344,48	3892,96	2146,98	3117,07	998,85	335,48	142,45	341,38	287,61	421,96
	08 43 96	2251,27	285,24	141,94	1499,35	2573,94	2518,20	1501,69	2404,26	612,53	232,51	56,03	260,50	175,73	264,22
	08 44 00	3090,10	449,64	189,93	2185,33	4327,53	3859,06	2142,05	3112,63	984,29	332,37	140,80	338,73	283,33	415,71
	08 44 05	3079,46	445,74	189,48	2182,38	4326,34	3858,62	2140,86	3112,83	980,54	331,34	140,42	337,65	281,49	413,43
	08 44 10	2655,66	404,04	170,16	1812,92	3291,05	3487,76	1967,18	2668,73	926,10	293,02	104,45	297,20	232,18	362,69
	08 44 15	2548,20	382,70	165,06	1734,83	3150,86	3382,41	1858,90	2614,19	879,58	282,50	96,65	290,27	221,49	345,47
	08 44 20	1017,47	141,22	113,78	382,43	407,00	1466,67	7,90	1503,77	216,15	161,01	18,01	239,28	164,18	136,18
	08 44 25	551,84	69,70	71,92	182,11	20,30	828,06	7,90	857,93	74,81	104,46	2,85	170,76	87,51	77,08
	08 44 35	2814,05	338,60	152,86	2007,65	5065,97	3216,33	1824,10	3002,69	1105,61	273,68	143,20	242,35	290,12	414,34
	08 44 40	3461,47	394,79	186,44	2947,48	7323,00	3647,73	2888,44	3598,64	1127,53	338,69	199,90	286,05	351,35	410,36
	08 44 45	2634,34	328,72	155,09	1739,69	3301,94	3392,60	2006,38	2814,58	810,59	276,29	91,17	255,80	192,42	306,52

	08 44 50	2696,50	333,83	126,89	2035,76	3422,20	3302,23	2093,94	2808,60	865,86	235,36	71,43	223,82	268,88	306,30
	08 44 55	2508,32	290,12	114,33	1933,72	2954,52	2719,58	1999,99	2535,18	724,50	211,12	45,67	207,00	242,66	265,65
	08 44 60	3128,76	344,03	171,64	2771,85	6575,98	2968,16	2773,95	3109,60	970,34	310,76	173,41	263,58	320,81	361,77
	08 44 65	2084,99	261,78	103,32	1704,47	2140,29	2339,56	1899,18	1939,72	647,60	194,06	31,14	187,38	221,11	234,99
	08 44 70	2597,06	294,90	146,66	1835,37	3106,44	2837,90	1944,84	2718,60	683,21	255,25	69,09	244,83	171,17	273,47
	08 44 75	2316,91	258,82	127,99	744,21	2652,97	3205,05	1839,06	2654,38	684,46	252,07	61,47	230,11	167,46	258,08
	08 44 80	2239,98	208,29	113,05	681,41	2359,66	2549,83	1765,01	2545,30	520,79	224,19	30,19	213,15	136,82	212,70
	08 44 85	1952,76	182,36	99,63	376,05	1609,02	2263,42	1647,35	2238,63	498,20	199,90	17,07	192,17	118,56	185,89
	08 44 90	2498,81	282,71	142,82	1744,70	2901,35	2707,89	1924,42	2584,39	650,76	249,60	62,57	239,41	164,01	262,80
	08 44 95	2339,94	275,59	140,00	1651,48	2608,21	2618,07	1896,54	2359,35	634,11	245,72	59,26	233,67	158,20	255,02
	08 45 00	1472,40	155,27	88,04	87,51	730,90	1919,56	1401,61	1645,96	420,38	178,18	2,85	173,71	94,96	155,01
	08 45 05	1913,00	243,18	92,80	1469,85	1760,97	2201,23	1826,96	1778,28	622,24	180,85	22,89	173,37	209,27	216,23
	08 45 10	1510,46	210,33	104,59	868,27	809,10	1958,92	1578,98	1423,13	537,95	193,21	28,24	179,93	109,72	184,46
	08 45 15	1449,12	205,55	102,68	829,76	683,71	1894,57	1498,13	1373,15	522,69	187,69	26,09	177,44	107,63	178,40
	08 45 20	994,79	127,50	67,37	19,70	20,30	1554,30	1188,38	1100,26	359,91	149,87	2,85	144,13	58,15	116,54
	08 45 25	1373,55	197,05	99,00	742,82	565,11	1825,55	1391,62	1328,14	493,57	181,05	21,44	174,18	102,26	169,22
	08 45 30	1596,81	229,73	112,10	1146,63	988,40	2009,23	1619,75	1466,33	571,96	199,76	36,52	186,98	116,61	197,70
	08 45 35	1901,00	257,21	126,53	1462,68	1751,28	2310,61	1759,97	1785,78	601,86	225,49	51,10	208,86	137,71	226,39
	08 45 40	1971,49	263,55	130,02	1538,34	1936,77	2382,04	1782,97	1861,12	606,21	231,55	54,61	214,12	142,80	232,94
	08 45 45	1953,33	248,11	94,29	1534,84	1888,34	2247,94	1834,62	1823,29	625,42	184,47	25,99	175,54	212,44	219,58
	08 45 50	2040,00	257,52	100,42	1649,42	2053,36	2310,43	1885,07	1895,75	641,70	191,18	29,55	183,57	218,34	230,17
	08 45 55	2672,83	304,14	151,58	2395,21	5711,32	2554,75	2575,50	2580,83	873,21	284,00	154,06	235,15	291,96	317,75
	08 45 57	2655,06	301,03	151,80	2368,04	5660,21	2532,60	2506,00	2573,40	861,13	281,61	159,25	235,42	297,63	313,62
	08 45 60	1934,16	246,17	92,78	1511,24	1855,58	2233,66	1828,86	1806,73	622,49	182,98	24,82	173,84	210,24	217,36
	08 45 62	1781,96	232,28	80,06	1392,96	1692,55	2076,08	1733,85	1690,79	581,27	167,82	7,22	162,69	175,47	200,46
	08 45 65	1781,40	232,34	80,08	1393,43	1691,13	2076,27	1735,39	1688,76	581,57	167,88	7,25	162,67	175,44	200,50
	08 45 67	1923,52	245,17	91,88	1502,79	1843,65	2222,56	1821,44	1798,67	619,48	181,89	23,62	172,96	207,82	216,12
	08 45 70	1922,05	245,07	91,73	1501,91	1842,74	2221,04	1821,75	1797,43	619,26	181,75	23,38	172,88	207,34	215,99
	08 45 72	1786,82	232,84	80,27	1397,89	1700,51	2080,89	1742,52	1693,82	583,36	168,29	7,45	162,99	175,74	201,07
	08 45 75	1930,80	245,87	92,50	1508,65	1852,04	2230,17	1826,89	1804,15	621,59	182,64	24,43	173,59	209,46	216,99
	08 45 77	1752,86	216,25	75,63	1375,00	1646,56	1968,36	1713,46	1661,04	549,35	158,29	4,25	157,16	168,40	194,09
	08 45 80	1972,14	263,62	129,73	1539,19	1942,00	2381,42	1788,28	1862,74	606,82	231,45	54,13	214,03	141,70	232,96
	08 45 85	1865,80	247,43	123,04	1321,60	1693,92	2297,31	1731,81	1778,41	580,94	223,01	47,18	206,06	134,97	219,97
	08 45 90	1674,06	180,20	97,04	1250,38	1534,79	1783,89	1588,85	1617,68	427,42	176,52	21,96	178,80	77,07	186,17
	08 45 95	265,09	12,29	4,70	19,70	20,30	139,70	7,90	527,75	11,53	4,35	2,85	95,55	119,98	12,10
	08 46 00	259,21	15,69	4,70	19,70	20,30	212,04	7,90	513,69	11,24	4,35	2,85	74,04	89,17	18,29
	08 46 05	572,95	63,88	45,09	95,32	20,30	759,52	7,90	923,70	116,75	67,84	2,85	138,85	165,56	67,02
	08 46 10	331,19	30,54	30,11	19,70	20,30	474,44	7,90	617,64	41,60	44,81	2,85	110,35	133,77	40,07
	08 46 15	345,20	33,07	33,72	19,70	20,30	496,88	7,90	629,54	48,66	48,33	2,85	118,80	142,43	44,83
	08 46 20	316,49	26,10	20,01	19,70	20,30	407,90	7,90	596,61	34,10	34,88	2,85	95,65	118,74	30,38
	08 46 25	540,83	58,03	37,28	54,51	20,30	705,51	7,90	897,96	101,01	59,73	2,85	120,87	147,29	56,73
	08 46 30	2545,03	225,52	82,88	1840,07	3032,48	2123,73	2221,23	2296,45	580,65	164,86	15,47	182,48	189,52	248,34
	08 46 31	835,16	79,94	14,68	457,60	20,30	793,40	752,17	866,45	238,72	47,17	2,85	61,67	70,98	74,57



	08 46 35	1953,43	255,55	85,37	1186,62	2240,54	2143,30	859,14	2254,57	484,56	162,64	15,48	204,77	233,33	222,61
	08 46 40	2300,83	363,02	124,00	1419,78	3030,45	3033,95	936,94	2599,36	706,20	220,19	63,78	274,02	323,32	319,19
	08 46 45	4025,45	494,95	187,67	2725,05	5349,38	4333,06	2991,08	3434,58	1222,97	329,06	164,93	328,23	402,19	488,69
	08 46 46	4112,32	500,24	188,11	2774,07	5456,55	4381,36	3094,22	3458,26	1242,94	332,02	159,17	328,80	396,38	497,46
	08 46 47	4262,56	507,85	204,02	2862,71	5703,41	4598,36	3224,91	3604,93	1295,63	352,56	185,99	337,37	414,68	504,20
	08 46 50	3967,73	473,72	201,73	3018,01	7661,71	3831,11	3279,62	3577,87	1286,54	361,35	208,27	328,72	399,99	491,19
	08 46 51	3791,86	467,33	176,19	2475,78	4543,61	4092,23	2997,42	3070,01	1217,60	301,85	142,22	294,32	362,10	456,33
	08 46 55	2923,84	275,86	132,73	2425,41	6332,73	2376,56	2495,41	3108,07	815,17	252,51	132,56	254,60	292,52	311,72
	08 46 60	1769,31	317,88	95,88	706,92	244,96	2604,82	679,86	1818,16	908,41	155,78	33,30	200,30	242,84	327,15
	08 46 81	1223,77	99,03	43,33	577,72	500,41	1087,03	721,47	1565,41	265,80	71,43	2,85	142,78	155,98	107,45
	08 46 95	1280,54	110,20	46,89	611,99	582,81	1145,61	758,19	1600,20	290,68	76,21	2,85	147,11	161,95	118,11
	08 47 00	1608,67	188,60	83,51	796,28	20,30	1790,11	1004,03	1545,70	678,10	134,97	2,85	189,60	199,74	263,02
	08 47 05	3397,10	438,65	176,69	2392,86	4582,67	3648,73	2520,90	3170,81	1004,48	318,76	114,86	337,32	392,38	417,93
	08 47 10	870,93	94,07	67,97	524,98	20,30	997,44	750,58	794,54	259,94	101,91	2,85	171,46	192,37	118,46
	08 47 15	1886,30	165,56	68,83	1243,58	1380,01	1561,75	1986,07	1573,31	522,15	119,08	2,85	158,03	166,16	188,71
	08 47 30	172,72	51,21	53,16	76,65	20,30	565,63	148,22	123,73	116,24	72,31	2,85	150,78	172,52	65,26
	08 47 35	418,46	82,37	60,62	328,39	20,30	818,05	612,19	284,77	225,98	96,20	2,85	158,60	177,98	90,67
	08 47 40	25,50	25,00	46,83	19,70	20,30	353,31	7,90	24,17	23,98	52,18	2,85	144,07	167,79	43,84
	08 47 56	1671,16	181,23	91,06	1320,16	1542,37	1712,17	1563,59	1596,34	426,97	168,00	21,87	175,81	74,26	182,26
	08 47 57	1629,31	167,22	80,05	1184,87	1458,99	1619,81	1551,48	1568,99	405,72	156,17	15,95	168,41	66,82	170,69
	08 47 58	1863,78	150,11	112,53	1200,59	4363,15	1489,90	1606,70	2065,84	470,63	226,51	132,84	232,03	174,21	199,81
	08 47 60	25,50	25,46	46,99	19,70	20,30	357,07	7,90	24,17	25,56	52,56	2,85	144,32	168,02	44,27
	08 47 65	1279,59	186,47	91,44	659,38	512,69	1731,74	1273,61	1283,36	449,81	171,53	10,40	169,44	82,51	157,13
	08 47 62	2268,00	250,35	144,75	1964,97	5178,14	2092,00	2170,08	2316,56	673,82	272,58	122,99	237,29	149,63	274,70
	08 47 95	25,50	6,80	10,85	19,70	20,30	78,18	7,90	24,17	11,24	4,35	2,85	90,49	105,61	3,49
	09 10 00	1337,47	132,35	77,27	872,60	751,40	1474,99	1242,49	1445,67	412,59	134,31	2,85	188,75	207,50	155,87
	09 10 01	815,02	85,09	43,11	468,67	20,30	899,27	716,28	842,38	246,09	65,53	2,85	130,73	142,25	99,40
	09 10 02	903,90	95,74	66,71	473,56	41,51	1110,67	569,89	1116,81	263,65	102,08	2,85	178,14	200,71	117,97
	09 10 05	331,95	38,07	50,38	19,70	20,30	582,61	7,90	568,72	63,12	60,57	2,85	156,15	180,42	59,39
	09 10 10	912,82	86,42	56,80	318,06	108,82	922,78	7,90	1360,59	155,44	75,73	2,85	183,21	211,35	98,47
	09 10 15	1016,52	56,25	62,38	19,70	2122,48	675,11	464,14	1157,59	238,58	121,95	50,21	187,71	242,79	99,30
	09 10 20	233,91	6,80	27,63	19,70	20,30	678,00	345,35	448,88	72,78	65,09	2,85	133,14	154,79	36,87
	09 10 22	758,13	54,10	38,56	154,03	20,30	711,49	7,90	1249,47	107,07	49,46	2,85	165,05	192,91	71,36
	09 10 25	2731,19	283,51	168,53	1552,10	6281,59	2989,50	1325,17	3494,00	783,96	287,65	172,13	318,84	390,73	320,96
	09 10 30	2682,18	284,87	171,11	1906,39	6216,59	2791,59	1286,74	3397,55	738,86	282,93	157,54	317,58	377,31	323,15
	09 10 35	3201,92	282,69	175,04	2478,02	6720,59	2602,21	2459,55	3328,49	831,58	289,93	162,17	307,36	354,45	358,09
	09 10 36	925,79	75,36	64,90	339,47	282,96	1038,11	7,90	1416,76	135,22	85,15	2,85	185,42	212,00	100,56
	09 10 40	1883,94	166,17	133,51	1356,79	4568,28	1554,99	778,90	2420,37	444,10	200,88	112,59	262,80	311,70	234,53
	09 10 45	2339,93	260,87	147,31	1508,40	5175,88	2063,53	1028,41	2906,26	640,26	239,53	117,63	291,86	348,13	296,97
	09 10 50	3828,78	455,11	225,60	2613,36	7781,17	4096,54	2592,29	4005,75	1222,04	389,93	224,25	375,03	456,09	478,47
	09 10 55	2753,62	359,20	173,37	1723,02	6293,48	3071,68	1138,46	3437,95	842,03	297,29	161,09	341,72	412,02	371,16
	09 10 57	3815,13	375,40	177,35	2190,45	7659,74	3778,15	2843,51	3939,35	1115,49	323,48	180,98	312,69	369,26	435,56
	09 10 61	1109,97	85,73	76,94	19,70	3013,18	1354,46	487,79	1880,98	339,88	160,26	52,38	211,71	262,21	137,40

	09 10 65	2419,25	245,52	106,86	1084,27	5541,54	2666,89	1817,51	2859,19	772,33	227,41	130,40	248,13	312,80	282,42
	09 10 70	2817,48	287,08	123,20	1511,92	6171,55	3019,71	2518,10	3117,26	920,45	266,05	139,40	262,74	321,88	326,07
	09 10 75	2318,49	202,16	98,45	905,89	5383,41	2301,25	1352,94	2881,58	630,89	192,97	122,23	241,72	312,20	264,38
	09 10 80	2906,25	193,09	93,46	1460,99	6225,53	2122,00	2358,74	3327,77	677,46	205,07	106,16	236,09	284,03	277,13
	09 10 82	1470,77	82,93	71,09	26,98	856,39	1670,22	1261,44	1829,49	339,86	139,07	2,85	191,75	231,66	142,42
	09 10 85	2430,08	142,92	100,82	1240,35	5612,78	1674,40	1151,95	3227,68	442,40	186,66	107,33	264,43	321,50	223,06
	09 10 95	1563,43	94,25	49,00	109,73	1173,52	1665,67	1175,18	1914,95	325,56	104,49	2,85	162,11	196,68	139,56
	09 11 00	1639,73	133,83	70,73	189,98	1488,16	2046,93	985,63	2086,41	356,73	135,89	2,85	188,28	227,16	159,73
	09 11 05	1912,85	210,54	88,92	437,07	1779,09	2731,81	1755,00	2193,05	655,01	184,95	21,22	201,45	245,55	219,98
	09 11 10	1110,41	136,74	75,68	19,70	616,57	2224,43	578,47	1714,09	404,57	153,61	2,85	206,46	244,21	148,48
	09 11 15	1429,63	126,36	58,33	19,70	667,88	1828,01	1283,40	1756,59	423,39	128,18	2,85	162,42	200,90	138,47
	09 11 20	1438,81	98,88	46,78	19,70	699,24	1652,73	1467,69	1720,11	396,58	112,72	2,85	147,89	174,97	132,07
	09 11 25	1146,03	47,23	36,89	19,70	246,32	1244,07	851,54	1550,37	220,22	75,94	2,85	138,42	167,61	95,19
	09 11 30	947,25	24,91	16,40	19,70	20,30	1058,99	868,03	1363,82	191,54	56,99	2,85	115,27	126,83	70,96
	09 11 35	1199,93	52,82	24,14	19,70	349,00	1301,78	1323,52	1521,18	298,91	79,52	2,85	122,77	132,53	99,08
	09 11 36	1072,43	42,76	21,29	19,70	134,60	1199,45	1177,13	1397,04	261,84	71,72	2,85	119,00	129,19	88,62
	09 11 40	1230,52	55,59	26,74	19,70	381,18	1333,49	1341,45	1544,62	307,03	82,57	2,85	125,01	139,69	102,46
	09 11 47	1029,26	53,88	30,15	19,70	20,30	1252,42	1336,51	1190,71	301,22	84,46	2,85	122,49	147,13	99,98
	09 11 50	842,42	43,71	22,28	19,70	20,30	1111,98	1286,09	963,89	272,62	74,92	2,85	113,44	124,34	87,46
	09 11 55	1326,20	62,87	34,98	19,70	467,01	1435,20	1367,31	1619,81	322,37	91,13	2,85	131,76	166,95	112,69
	09 11 60	793,64	6,80	4,70	19,70	20,30	911,94	589,80	1271,31	90,22	35,89	2,85	102,96	119,18	50,95
	09 11 65	1006,41	31,09	18,12	19,70	41,20	1115,45	972,43	1402,83	215,82	62,13	2,85	117,00	128,13	77,34
	09 11 70	1078,45	42,17	22,13	19,70	147,64	1207,18	1074,24	1453,20	249,06	70,58	2,85	121,12	134,76	86,19
	09 11 75	266,02	6,80	4,70	19,70	20,30	395,12	7,90	970,86	11,24	4,35	2,85	93,66	110,38	3,42
	09 11 85	710,01	6,80	7,37	19,70	20,30	865,55	494,37	1241,56	100,70	39,02	2,85	107,56	119,99	39,13
	09 11 90	682,62	6,80	6,50	19,70	20,30	837,10	442,73	1223,56	88,47	36,32	2,85	106,67	119,36	36,27
	09 11 95	730,81	6,80	8,04	19,70	20,30	886,95	533,88	1254,73	110,14	41,08	2,85	108,25	120,47	41,34
	09 11 97	582,54	6,80	5,47	19,70	20,30	772,16	386,28	1090,19	71,56	32,99	2,85	103,99	117,46	31,29
	09 12 00	728,61	6,83	8,11	19,70	20,30	884,84	530,69	1251,42	109,75	40,98	2,85	108,27	120,50	41,32
	09 12 05	717,85	6,80	7,68	19,70	20,30	873,67	509,65	1245,77	104,50	39,84	2,85	107,86	120,21	40,05
	09 12 10	324,07	6,80	4,70	19,70	20,30	601,78	272,05	691,69	33,73	24,43	2,85	96,57	110,22	23,63
	09 12 20	1381,04	127,28	66,09	80,24	3374,53	1593,95	541,07	2225,33	383,01	135,66	18,92	169,42	218,59	157,97
	09 12 40	1488,91	43,06	16,31	19,70	2217,75	1413,91	626,58	2158,01	415,09	66,44	2,85	102,90	125,32	199,76
	09 12 45	744,78	6,80	24,23	19,70	20,30	860,50	7,90	1728,35	11,24	49,89	2,85	153,93	182,68	36,59
	09 12 50	1391,02	92,86	81,33	19,70	3201,87	1401,13	628,57	2281,60	356,83	154,97	22,20	201,44	248,26	150,01
	09 12 55	2048,39	135,48	101,62	792,92	4633,35	1547,53	947,10	2853,13	452,19	180,77	94,34	251,42	310,78	204,35
	09 12 60	1562,56	186,38	71,50	699,60	1352,34	1567,92	124,07	2187,28	373,83	110,50	2,85	226,61	264,49	164,83
	09 12 65	1628,88	172,44	82,13	718,47	1542,18	1605,94	138,08	2272,23	325,70	119,58	2,85	231,28	267,58	175,21
	09 12 66	1646,33	240,51	103,24	600,10	1322,91	1953,15	171,68	2207,69	452,44	159,08	20,34	247,18	302,91	209,31
	09 12 70	1992,97	265,18	138,92	1214,88	4277,37	1869,96	801,40	2617,63	649,64	216,50	91,08	263,30	318,35	254,72
	09 12 72	2385,86	201,12	154,27	1721,62	5048,22	1741,67	1113,10	3044,01	578,17	200,71	138,70	255,88	332,99	234,85
	09 12 75	3952,22	478,09	224,86	2924,31	8129,27	3977,11	2361,63	4248,74	1176,72	373,85	213,04	382,56	470,17	478,39
	09 12 77	2853,11	232,18	160,65	2190,99	6249,88	2059,48	1568,21	3512,25	632,45	232,27	148,44	283,49	338,70	273,90

	09 12 80	4921,82	564,51	261,02	3791,76	9739,18	4622,27	3455,12	4970,79	1424,42	428,47	257,56	415,60	503,56	551,98
	09 12 85	3203,81	361,87	183,51	2329,30	6959,03	3054,46	1455,00	4029,33	863,18	283,57	146,95	335,00	385,99	341,47
	09 12 90	3840,01	469,60	178,24	2613,22	6714,00	3504,68	1852,79	4217,83	1270,53	272,77	125,24	308,34	336,70	489,99
	09 12 95	5171,94	567,53	227,51	3626,08	8818,49	4616,66	3205,18	4941,84	1600,17	367,28	196,20	362,01	403,05	628,48
	09 13 00	5472,78	576,77	240,51	3990,61	10226,32	4719,41	3829,49	5141,14	1510,62	401,21	252,01	385,60	468,25	583,84
	09 13 01	1544,34	219,44	87,58	552,19	1231,41	1805,45	104,01	2161,10	420,02	136,90	6,74	233,48	282,79	186,77
	09 13 05	2206,55	332,87	139,42	1226,77	2663,05	2914,63	519,10	2755,72	671,13	216,56	66,96	296,00	356,23	297,17
	09 13 10	4706,11	538,13	198,24	3273,13	6624,45	4684,46	3235,62	4272,82	1315,44	342,95	170,34	359,25	439,81	531,74
	09 13 15	5029,87	575,50	232,88	3636,51	7308,74	5010,99	3337,95	4658,18	1360,00	373,87	197,27	381,56	468,18	557,46
	09 13 20	5019,14	574,76	229,28	3630,43	7311,46	4978,57	3321,29	4662,68	1349,89	370,12	185,48	379,61	460,37	555,10
	09 13 30	4878,85	563,89	219,57	3529,03	7146,39	4857,88	3243,32	4555,06	1317,00	359,15	169,00	370,83	435,08	542,19
	09 13 35	5539,23	599,34	266,86	4205,80	10391,35	4950,61	3919,07	5190,27	1550,57	431,82	264,66	407,52	495,15	614,26
	09 13 40	4980,98	568,26	221,66	3596,55	7240,71	4896,53	3284,12	4619,67	1340,94	360,40	188,22	374,81	458,89	546,81
	09 13 45	4827,72	564,18	201,65	3323,94	6001,84	4809,68	2816,62	4452,36	1471,19	323,24	130,67	346,31	392,37	601,25
	09 13 47	3159,69	389,40	140,57	2221,69	5954,86	3107,67	1351,73	3616,84	1124,00	238,97	141,08	286,99	337,34	444,45
	09 13 50	4487,91	527,09	161,19	3048,41	5437,03	4374,14	2571,88	4171,03	1405,76	277,59	120,85	321,44	376,13	557,09
	09 13 52	3249,61	372,61	162,64	2566,88	7380,60	2958,76	1247,26	3950,73	849,34	245,74	192,17	310,60	396,21	351,25
	09 13 55	5378,18	604,60	222,87	4251,35	9600,58	4528,40	3124,82	5281,69	1582,82	340,66	191,02	373,27	404,81	617,21
	09 13 60	4974,50	566,11	204,94	3330,62	6116,60	4867,39	2839,30	4564,90	1484,36	327,63	138,73	354,11	406,89	610,49
	09 13 65	4834,70	542,89	197,37	3119,35	5505,53	4640,23	2743,33	4389,90	1456,40	301,11	109,90	327,71	369,52	577,80
	09 13 70	5506,29	594,46	246,55	3917,36	9247,47	4887,62	3470,20	5116,66	1689,90	394,10	216,59	381,31	437,32	670,93
	09 13 75	5591,45	588,59	247,17	3838,86	9394,44	5009,68	3492,35	5193,75	1696,49	398,07	226,75	375,80	428,04	655,45
	09 13 76	5493,58	563,96	210,83	3958,53	10261,57	4499,12	3748,87	5097,06	1473,92	367,47	237,24	371,80	443,65	560,53
	09 13 77	5450,50	562,16	214,35	3917,78	10186,45	4516,88	3716,42	5068,08	1467,77	371,50	237,61	373,19	445,23	561,25
	09 13 80	5978,58	608,01	261,68	4267,15	10909,28	5023,90	3814,74	5605,10	1525,18	409,76	256,74	409,43	477,80	581,48
	09 13 85	4398,53	484,33	183,68	2733,81	5071,76	4098,51	1484,15	4553,69	1106,74	246,55	62,10	340,96	358,21	443,04
	09 13 90	4223,89	406,67	197,58	3007,42	6001,79	3360,19	1202,22	4663,47	639,74	229,83	83,12	353,77	394,89	292,77
	09 13 95	5302,53	571,08	205,82	3588,97	6628,64	4609,05	2184,34	5256,70	1286,88	258,54	96,50	341,66	362,79	501,41
	09 14 00	5933,53	612,78	242,98	4098,67	9931,64	4947,69	3147,49	5627,99	1609,13	364,71	211,29	390,12	433,26	617,09
	09 14 05	6225,54	636,10	270,59	4265,84	10243,94	5362,43	3488,77	5732,04	1714,94	410,29	236,82	411,16	474,04	672,16
	09 14 10	6166,26	679,59	310,88	4742,79	11692,93	5750,23	4027,51	6007,55	1682,73	490,87	292,93	472,39	567,67	643,74
	09 14 15	5991,81	643,77	279,32	4736,02	11420,39	5097,32	3954,39	5799,55	1550,43	426,88	265,60	429,46	497,68	614,54
	09 14 20	4195,33	489,40	219,89	3249,93	9168,86	3775,87	1207,86	4942,51	885,90	318,92	172,20	403,57	456,22	410,24
	09 14 25	4790,78	525,79	244,92	3564,34	10002,33	4120,26	1332,02	5491,63	936,92	344,33	190,44	436,95	496,51	447,44
	09 14 30	5127,87	547,87	257,53	3831,39	10516,92	4305,68	1452,68	5758,90	988,54	354,79	227,53	450,64	533,20	463,19
	09 14 36	6342,69	624,14	293,02	4953,11	12383,76	5293,07	3426,92	6439,58	1396,65	437,34	268,54	473,58	542,65	571,08
	09 14 45	7035,53	672,95	312,12	5602,16	13538,35	5560,13	3842,56	7024,39	1478,97	444,71	269,39	492,47	550,45	599,16
	09 14 50	7353,60	702,51	328,96	5955,38	14281,31	5807,68	3910,19	7432,44	1477,85	461,57	255,93	515,77	552,38	617,71
	09 14 55	5974,30	573,36	292,77	4786,51	12236,36	4837,87	2224,74	6636,97	1081,16	386,84	241,39	473,35	528,05	487,30
	09 14 60	5348,81	537,46	256,02	4209,94	9123,29	4792,10	1465,53	6123,19	814,72	318,56	147,36	441,89	479,06	408,34
	09 14 65	2070,51	167,95	73,65	1526,08	2810,00	1200,90	7,90	3002,67	143,68	53,75	2,85	218,09	223,96	98,36
	09 14 70	1957,26	142,57	63,60	1396,24	2590,31	1089,36	7,90	2911,72	110,52	45,17	2,85	206,96	213,08	82,35
	09 14 75	4255,81	450,20	206,59	3283,30	7350,38	3992,43	629,46	5259,08	595,73	256,57	97,34	391,60	420,54	320,97

	09 14 80	6481,18	671,56	300,13	5133,84	10721,88	5736,33	2866,33	6684,73	1206,31	399,03	188,80	488,16	524,72	543,67
	09 14 85	5153,05	588,92	255,53	4004,61	8871,89	4644,56	834,23	6078,48	766,30	307,76	128,11	459,51	491,90	417,28
	09 14 90	7205,52	748,87	343,42	5823,96	14133,82	6208,81	3630,19	7359,31	1545,18	486,99	268,14	524,38	571,29	630,86
	09 14 95	6226,67	639,70	321,48	5207,23	12366,48	5330,42	3859,87	6468,12	1475,73	456,52	276,52	479,75	535,74	590,48
	09 15 00	6273,18	727,33	369,70	5501,55	12877,47	5473,20	3384,77	6764,10	1428,14	502,59	287,16	531,90	467,68	610,04
	09 15 05	6732,00	724,64	341,87	5568,50	13373,83	5680,90	3231,10	6957,93	1414,01	467,22	278,74	518,82	579,14	608,53
	09 15 10	7421,48	779,00	341,96	6152,26	14392,78	6015,81	4026,81	7344,42	1573,35	467,02	278,89	499,59	544,15	654,45
	09 15 15	7402,50	808,83	371,34	6105,59	14405,79	6630,14	4137,28	7324,23	1707,97	533,62	301,34	539,40	596,61	684,77
	09 15 20	5146,75	591,67	267,10	3951,45	8563,36	4858,28	1233,40	5776,08	897,06	340,12	179,37	458,19	533,18	452,79
	09 15 25	2972,65	266,99	138,07	2276,73	4690,82	2333,61	363,86	3983,11	332,49	156,67	48,74	298,30	325,30	201,07
	09 15 27	2264,88	219,20	130,19	1590,29	4694,13	1788,49	277,01	3161,04	600,87	196,43	77,04	283,74	183,76	294,88
	09 15 30	2853,24	211,45	136,23	2487,27	6641,56	1629,19	856,01	3824,73	424,55	165,90	104,73	278,24	307,05	206,61
	09 15 35	4772,20	549,23	274,02	3846,12	10076,89	4346,50	1545,98	5414,20	1021,17	376,41	242,64	453,43	536,86	475,49
	09 15 40	7012,25	736,37	323,00	5676,06	13446,29	5832,94	4043,69	6756,68	1580,21	464,24	278,55	476,91	534,89	651,14
	09 15 45	7133,78	753,55	330,58	5494,96	11866,82	6383,44	3469,63	7163,98	1446,04	453,44	236,46	527,88	586,72	630,80
	09 15 50	6952,65	744,67	328,09	5755,93	13555,92	5727,22	3757,79	6850,29	1500,98	448,55	265,82	482,34	525,92	599,17
	09 15 55	7254,56	761,29	333,53	5943,47	13999,39	5940,65	4023,49	7117,20	1571,41	464,46	277,32	490,67	539,44	650,66
	09 15 60	6234,07	687,81	303,49	4718,76	9324,60	5442,53	3030,66	6052,71	1278,21	384,87	191,86	448,98	386,09	531,51
	09 15 65	2735,66	390,30	196,07	1947,76	3921,01	2834,12	254,96	3682,40	543,74	232,72	70,24	342,33	269,43	268,08
	09 15 70	1854,15	196,64	142,98	1285,49	2278,33	1574,75	7,90	2707,97	192,45	147,42	17,37	272,69	178,09	157,34
	09 15 75	4819,78	590,29	287,46	3703,50	7139,17	4709,38	2402,07	5053,51	1151,20	376,39	199,36	430,57	399,77	465,52
	09 15 80	5479,64	637,91	303,19	4149,31	8046,07	5218,44	3100,88	5354,23	1320,73	415,66	215,88	448,79	417,08	527,98
	09 15 85	5990,00	668,55	345,49	4802,02	11975,68	5376,75	2869,19	6201,01	1316,09	490,81	298,58	518,54	489,25	583,00
	09 15 90	4640,33	576,40	279,31	3522,85	6801,82	4682,11	2543,24	4807,53	1169,01	382,22	203,28	422,72	398,26	465,49
	09 15 95	4420,01	540,96	300,03	3649,22	9560,85	4285,08	1835,89	5157,44	1047,56	419,03	259,60	462,20	426,95	475,71
	09 16 00	2757,28	297,32	218,16	2334,90	6488,77	2505,57	980,64	3513,74	601,17	292,49	182,73	349,19	304,31	306,32
	09 16 05	2529,34	236,05	174,32	2167,69	5940,19	1859,50	934,88	3188,60	496,02	242,71	171,55	315,19	277,49	245,65
	09 16 10	3192,75	255,78	159,01	2701,47	7160,86	2014,77	1156,49	4008,48	556,37	206,72	154,55	308,12	370,60	268,08
	09 16 16	1790,51	176,99	142,99	1241,29	2232,43	1819,71	229,80	2406,44	248,77	183,89	81,66	282,21	227,04	181,52
	09 16 20	2413,34	231,69	134,30	1878,48	4763,15	1880,39	423,21	3185,36	663,55	167,45	95,98	259,21	295,88	288,21
	09 16 25	3184,06	418,39	192,11	2164,74	5924,44	3580,91	1442,41	3665,12	1198,40	318,26	176,87	337,89	407,56	483,44
	09 16 30	4242,78	468,79	225,50	2501,96	8486,55	4331,20	3050,30	4492,26	1258,42	396,94	225,31	376,79	477,59	487,79
	09 16 35	3594,94	370,41	194,37	2470,53	6792,20	3426,71	1783,57	4175,88	1087,38	300,07	152,32	325,72	378,71	439,90
	09 16 37	2295,66	158,44	126,89	985,90	5319,56	1760,85	778,19	3271,49	425,79	193,04	116,49	262,02	337,89	206,16
	09 16 40	2884,89	325,78	172,57	2103,84	6647,75	2923,88	1176,08	3648,70	815,56	271,68	186,03	331,03	413,18	337,70
	09 16 41	1567,80	119,24	82,29	19,70	1125,09	1750,34	531,76	2252,89	327,93	133,14	14,77	215,66	264,02	153,83
	09 16 42	3669,31	396,36	184,94	2779,64	7695,01	3525,34	2304,03	3928,30	1092,16	322,99	208,44	354,34	431,55	428,37
	09 16 45	1514,38	73,12	69,13	19,70	1492,56	1545,16	28,85	2502,54	126,89	112,83	2,85	217,57	273,82	121,79
	09 16 50	2857,68	327,43	146,90	927,27	3908,97	3630,55	1392,20	3462,13	750,12	274,59	108,17	316,76	403,96	328,13
	09 16 55	3631,71	425,80	164,80	1696,12	5337,55	4176,98	2252,57	4120,18	982,75	296,14	134,57	312,67	404,54	394,07
	09 16 60	3615,77	423,45	164,56	1670,47	5283,53	4173,31	2253,80	4091,00	983,95	296,56	137,13	312,50	406,09	394,20
	09 16 65	3301,81	391,56	153,85	1384,64	4391,69	3892,69	2142,79	3720,35	958,76	266,99	123,22	278,95	374,19	353,02
	09 16 70	3250,40	387,91	149,38	1349,15	4327,63	3840,19	2106,87	3687,37	942,61	262,25	110,64	275,57	364,89	348,31

	09 16 75	3197,68	384,63	144,95	1311,22	4263,47	3792,78	2071,63	3655,63	927,94	257,72	98,23	272,22	355,71	343,81
	09 16 80	3560,66	402,91	155,32	1502,38	4637,69	4008,30	2416,37	3757,34	1010,36	273,28	111,64	280,98	367,77	377,36
	09 16 85	3290,75	390,25	152,50	1368,40	4374,50	3882,14	2146,28	3706,30	957,27	265,94	121,48	277,84	370,66	352,13
	09 16 90	3234,19	386,57	148,79	1332,31	4292,91	3835,36	2099,24	3669,19	941,72	261,95	110,56	275,17	364,70	347,91
	09 16 92	4558,61	465,51	218,07	2404,10	8504,97	4599,99	3672,99	4391,92	1387,14	399,35	235,55	345,14	445,91	517,63
	09 16 93	4402,18	447,84	195,55	2211,16	8212,55	4329,67	3544,00	4225,73	1324,40	370,76	213,68	331,74	426,54	502,45
	09 17 00	2056,75	122,16	60,27	1126,74	4266,91	1674,90	869,82	2506,39	309,57	154,20	27,59	146,67	252,51	184,47
	09 17 05	1058,04	6,80	16,20	19,70	314,94	1284,19	246,14	1935,21	34,90	58,37	2,85	143,13	191,35	67,99
	09 17 10	3868,34	466,86	170,74	2586,61	6640,89	3827,81	2411,30	3852,17	1408,09	308,20	173,02	309,73	369,97	536,21
	09 17 15	4714,76	516,74	195,98	3408,31	8831,98	4243,81	3679,34	4274,60	1459,97	362,07	243,41	345,19	442,60	538,18
	09 17 20	3808,81	469,72	240,24	2677,42	7459,70	4036,88	2705,66	3930,12	1246,07	398,99	264,51	369,68	365,07	471,15
	09 17 25	1716,85	210,51	118,61	1162,16	1277,08	2021,81	1607,09	1740,83	551,76	194,73	39,88	217,12	143,05	204,26
	09 17 30	1806,45	211,73	116,24	1176,23	1476,09	2058,09	1598,34	1911,56	553,55	193,26	36,65	218,02	137,06	204,53
	09 17 35	1936,39	243,54	135,78	1294,47	1605,63	2322,57	1737,23	1939,02	641,20	220,03	77,70	234,17	173,29	225,32
	09 17 40	1458,20	227,56	123,95	1087,14	782,81	2027,40	1610,79	1310,80	579,28	205,68	41,43	217,80	147,15	204,39
	09 17 45	1610,48	236,94	135,46	1189,33	981,74	2161,51	1704,67	1422,65	619,51	217,60	73,37	226,78	171,05	216,51
	09 17 50	1180,12	198,56	114,64	809,19	322,08	1773,83	1127,72	1149,60	464,53	181,97	30,04	209,21	140,32	171,29
	09 17 55	1612,12	238,26	136,52	1197,61	977,59	2171,28	1720,97	1410,59	624,61	219,03	75,92	227,35	172,73	217,69
	09 17 60	1424,74	224,56	122,82	1052,88	725,83	1999,99	1551,81	1294,68	565,93	203,06	40,05	216,90	146,45	200,14
	09 17 65	1376,55	219,81	119,60	1012,95	663,63	1950,91	1506,46	1258,94	550,61	198,47	35,73	214,00	138,71	194,70
	09 17 70	1612,12	238,26	136,52	1197,61	977,59	2171,28	1720,97	1410,59	624,61	219,03	75,92	227,35	172,73	217,69
	09 17 75	1599,77	236,64	135,37	1188,91	961,67	2155,31	1712,34	1402,17	619,70	217,57	73,26	226,37	170,49	216,41
	09 17 80	1307,79	160,03	103,36	985,43	562,52	1560,19	1498,12	1171,10	440,72	163,90	25,63	193,10	111,45	174,78
	09 17 85	699,84	112,69	50,56	387,81	20,30	1058,51	592,24	790,13	278,05	81,25	2,85	141,56	162,26	98,27
	09 17 90	1494,56	173,88	120,23	1114,46	780,56	1744,92	1603,33	1295,86	493,94	181,19	69,14	206,14	148,62	191,13
	09 17 95	1536,46	175,37	123,29	1145,54	833,98	1775,27	1636,02	1321,83	504,05	184,05	78,34	208,24	154,91	194,43
	09 18 00	886,06	107,57	99,46	505,90	20,30	1171,13	546,26	918,44	243,75	127,06	43,59	186,36	127,64	122,82
	09 18 05	1610,64	224,16	134,52	1198,08	965,46	2090,17	1715,80	1399,42	600,53	211,94	79,72	223,63	170,73	213,61
	09 18 10	1634,44	239,26	138,72	1212,56	1002,06	2190,33	1731,48	1422,86	630,12	220,88	82,49	228,86	177,45	219,43
	09 18 15	1344,50	207,22	126,58	929,44	564,76	1907,09	1264,47	1244,00	512,78	194,03	66,41	217,68	160,41	186,26
	09 18 20	1641,27	240,18	138,97	1218,32	1013,74	2198,18	1740,78	1429,06	632,98	221,54	82,76	229,18	177,77	220,17
	09 18 25	1914,75	247,41	141,14	1314,65	1513,75	2346,09	1768,44	1849,69	653,63	225,63	86,66	236,76	186,27	229,59
	09 18 30	2052,90	232,24	136,26	1348,31	1781,17	2304,75	1750,90	2092,59	625,24	215,81	83,11	234,49	181,66	227,19
	09 18 35	2223,08	240,55	138,67	1431,91	2104,93	2380,18	1787,25	2327,66	638,09	220,14	88,00	241,38	190,73	238,92
	09 18 45	1499,75	152,02	116,54	1112,44	3329,28	1246,17	1269,55	1844,27	472,18	185,88	73,70	205,89	113,25	179,06
	09 18 50	3247,63	402,61	186,60	2358,13	6760,92	3018,19	2052,22	3610,87	952,84	325,88	193,16	336,86	300,75	388,77
	09 18 55	4225,87	501,09	208,35	3148,36	8323,64	4126,98	3309,37	4129,87	1352,85	368,42	234,32	346,06	437,13	505,98
	09 18 60	4763,36	528,62	217,02	3442,36	8920,15	4452,00	3748,40	4335,32	1480,92	388,11	247,21	357,01	448,86	557,04
	09 18 61	4379,29	511,20	194,48	2885,15	6018,21	4625,71	3046,09	4037,10	1280,54	342,68	179,13	345,86	437,61	510,66
	09 18 65	4734,28	531,16	225,52	3429,55	8885,56	4526,00	3701,34	4357,72	1482,12	398,51	252,23	362,48	459,34	561,77
	09 18 70	4567,30	522,49	199,23	3007,13	6244,99	4713,49	3234,61	4109,88	1317,69	348,35	183,65	349,93	444,91	524,25
	09 18 75	4883,03	530,12	202,49	3082,92	6594,46	4790,61	3269,97	4384,48	1332,24	351,24	186,46	363,11	461,77	538,91
	09 18 77	4237,82	484,33	177,28	2693,13	5311,96	4331,90	3109,27	3709,72	1283,10	306,18	163,84	310,34	405,96	474,95

	09 18 80	4746,62	518,85	195,99	3430,35	8875,92	4261,05	3718,00	4294,23	1469,15	362,97	243,91	345,59	442,84	540,56
	09 18 85	5142,18	545,56	236,43	3598,75	9405,68	4660,49	3834,65	4688,82	1536,12	423,56	268,71	408,52	517,92	585,71
	09 18 90	4586,72	502,01	200,11	3199,41	8725,47	4218,26	3222,31	4483,43	1405,83	382,63	238,38	386,54	480,65	531,26
	09 18 95	4671,88	529,60	222,92	3006,11	6430,78	4904,32	3128,02	4340,09	1332,53	389,87	197,30	399,18	497,23	543,17
	09 18 96	3934,95	463,53	175,83	2167,89	3885,61	4360,00	2201,01	3778,03	1367,17	290,57	137,27	301,29	381,09	512,46
	09 19 00	4509,72	507,55	194,68	2853,60	5911,17	4594,76	3175,70	4027,47	1298,87	335,15	166,84	337,95	424,50	508,83
	09 19 05	3335,40	434,97	166,31	2103,46	4149,51	3886,39	2276,14	3405,05	1100,56	283,34	150,91	296,12	394,26	402,00
	09 19 10	4131,33	461,80	4,70	2622,28	5139,13	4134,82	3047,40	3637,46	1257,55	274,31	73,27	245,69	333,50	463,86
	09 19 15	4264,38	480,84	37,12	2762,53	5573,78	4311,80	3076,51	3823,79	1268,32	296,15	96,32	273,39	362,27	484,73
	09 19 25	4356,97	504,19	195,36	2821,55	5737,26	4569,60	3156,87	3886,58	1293,96	335,39	171,23	332,45	420,05	502,36
	09 19 30	4419,18	509,60	199,66	2868,53	5809,34	4630,62	3202,38	3933,09	1311,15	341,00	177,06	336,30	431,18	509,08
	09 19 32	3450,44	427,02	156,01	2300,73	4568,68	3708,08	2307,02	3546,75	1018,91	287,59	140,33	302,39	393,41	400,12
	09 19 35	3230,14	409,60	158,48	2106,31	4065,66	3559,15	2220,04	3316,07	1000,42	271,20	132,85	286,49	369,09	376,32
	09 19 40	3454,89	422,91	155,06	2158,91	4168,51	3659,49	2552,66	3260,00	1077,97	268,76	112,47	280,18	346,85	398,94
	09 19 45	3403,34	433,28	163,44	2168,36	4269,97	3759,26	2425,60	3361,66	1080,39	280,62	138,91	295,87	384,37	404,49
	09 19 50	2524,43	322,44	125,61	1468,51	2462,40	2740,20	1771,27	2487,49	821,22	203,62	92,72	236,61	309,76	290,26
	09 19 52	2073,75	287,20	111,80	1372,91	2067,73	2883,30	1867,72	2133,51	830,85	201,10	78,82	214,09	262,66	261,22
	09 19 55	2238,29	293,55	126,63	1506,54	2255,15	3048,70	1972,46	2267,64	867,77	216,35	104,51	224,90	300,72	274,82
	09 19 60	2249,48	292,99	128,12	1512,33	2259,72	3050,88	1971,67	2270,29	868,32	216,99	109,66	225,68	304,20	275,13
	09 19 65	2235,38	312,90	124,14	1489,12	2235,71	3044,73	1932,86	2244,01	876,05	218,06	90,94	227,89	299,54	284,60
	09 19 70	2421,84	357,41	136,21	1592,81	2424,87	3230,54	2027,89	2326,04	955,47	237,90	114,65	244,04	330,32	317,10
	09 19 75	3083,28	407,73	155,73	2052,72	3911,99	3742,70	2200,07	3210,96	1023,26	274,01	130,05	282,02	367,65	371,48
	09 19 80	3286,61	428,01	166,63	2165,52	4230,85	3911,53	2292,03	3407,60	1077,34	287,01	151,66	294,27	390,12	393,75
	09 19 85	3369,51	398,24	58,56	2247,66	4427,70	3466,86	2272,25	3486,41	972,33	257,65	88,83	261,37	345,65	376,04
	09 19 90	3263,35	350,10	4,70	2163,96	4168,52	2922,04	2202,92	3361,45	879,40	200,62	2,85	186,80	259,06	337,47
	09 19 95	3133,75	354,64	4,70	2043,52	3821,20	3051,41	2175,86	3224,90	910,77	211,81	27,27	203,20	281,18	333,12
	09 20 00	2779,75	268,63	109,39	1811,14	3357,83	2505,76	1911,85	3007,20	667,15	191,54	64,41	231,71	281,02	276,54
	09 20 05	2991,38	288,97	108,35	1964,16	3605,72	2703,97	2059,96	3146,34	735,31	208,36	92,62	239,88	313,38	297,84
	09 20 10	3145,30	301,08	24,99	2104,55	4032,82	2756,18	2117,71	3316,69	754,21	205,03	57,29	225,22	295,67	313,37
	09 20 15	3261,50	374,25	143,63	2200,32	4254,64	3365,82	2227,87	3424,73	897,43	266,11	122,62	283,51	364,60	350,97
	09 20 20	2966,58	395,64	157,02	2038,90	3659,16	3676,46	2221,79	2984,64	1006,56	273,32	141,59	276,87	367,18	359,30
	09 20 25	2747,25	387,88	150,97	1942,05	3283,59	3559,77	2159,59	2679,41	980,30	265,68	125,87	267,91	350,64	348,10
	09 20 30	2634,40	329,98	141,40	1886,85	3103,12	3192,70	2097,06	2620,60	860,38	243,36	112,25	251,57	325,51	305,64
	09 20 35	2672,43	333,37	138,96	1887,59	3045,96	2994,40	2095,74	2591,40	831,51	239,75	108,74	251,39	322,17	302,57
	09 20 40	2879,52	348,14	145,49	2060,33	3491,34	3044,77	2150,00	2787,12	826,43	252,71	117,68	269,29	346,73	324,84
	09 20 45	2917,40	334,69	141,54	2062,87	3576,36	2972,41	2133,63	2874,88	800,06	244,54	115,18	266,19	342,46	321,46
	09 20 50	2831,63	296,39	130,95	1927,43	3323,96	2776,03	2067,15	2889,32	753,41	220,15	103,20	245,51	318,91	292,74
	09 20 55	2734,73	238,76	111,69	1833,35	3350,30	2519,81	1946,83	3018,86	642,56	189,93	67,58	226,61	279,71	258,38
	09 20 60	2195,21	321,61	129,42	1686,47	2140,41	2628,31	1979,21	1890,82	765,67	226,93	79,68	236,59	301,95	282,91
	09 20 65	2407,96	331,60	139,29	1802,82	2466,49	2784,35	2070,41	2116,47	805,61	237,90	106,18	246,17	323,50	296,07
	09 20 70	2627,36	349,82	145,86	1975,75	3027,16	2960,30	2133,89	2391,91	823,82	254,01	115,51	264,95	342,30	319,00
	09 20 75	2679,63	352,50	146,58	1998,54	3120,58	2994,40	2150,52	2465,45	831,26	255,62	116,52	266,65	344,20	321,66
	09 20 80	2465,14	333,65	139,88	1824,19	2570,46	2818,17	2079,33	2202,54	811,24	239,10	107,10	247,88	325,43	298,32

	09 20 85	2199,65	321,46	132,13	1701,50	2134,29	2635,07	2011,53	1853,72	774,38	228,77	92,89	237,27	304,37	284,01
	09 20 90	1774,34	240,82	104,52	1290,04	1287,49	2202,64	1796,99	1563,50	676,18	177,96	60,56	197,48	257,74	228,52
	09 20 91	1732,77	247,58	102,99	1271,49	1229,43	2014,68	1547,39	1482,16	595,41	172,93	53,76	203,45	264,89	227,96
	09 20 95	2074,71	290,14	119,00	1617,29	1950,34	2390,31	1911,01	1760,47	697,05	206,93	67,52	223,93	283,61	267,56
	09 21 00	2138,13	319,43	127,08	1660,63	2050,59	2588,37	1967,39	1820,42	757,53	224,52	73,19	234,07	296,37	280,18
	09 21 05	2224,75	324,55	134,65	1721,67	2155,82	2667,00	2022,76	1874,08	781,55	231,90	94,68	239,57	312,04	287,32
	09 21 10	2248,70	327,15	136,18	1739,59	2189,40	2691,37	2045,15	1891,41	789,98	234,11	98,23	240,98	314,97	289,77
	09 21 15	2500,84	357,36	168,65	1983,01	2825,90	3057,71	2169,56	2190,06	851,14	293,30	131,02	302,32	387,97	332,42
	09 21 20	2406,56	342,42	141,95	1886,41	2639,73	2828,12	2090,88	2079,14	800,01	248,46	106,41	257,80	331,59	309,71
	09 21 25	2248,70	327,15	136,18	1739,59	2189,40	2691,37	2045,15	1891,41	789,98	234,11	98,23	240,98	314,97	289,77
	09 21 30	2263,50	328,02	137,43	1749,85	2208,56	2704,53	2055,60	1900,22	794,33	235,32	102,20	241,87	317,27	290,92
	09 21 35	2272,14	328,40	138,29	1755,99	2217,37	2712,35	2059,33	1905,65	796,28	236,09	104,31	242,48	319,37	291,65
	09 21 40	2272,14	328,40	138,29	1755,99	2217,37	2712,35	2059,33	1905,65	796,28	236,09	104,31	242,48	319,37	291,65
	09 21 45	2443,76	345,89	144,60	1913,75	2689,74	2864,71	2122,27	2104,86	812,26	251,81	113,07	260,04	336,81	313,29
	09 21 50	2443,76	345,89	144,60	1913,75	2689,74	2864,71	2122,27	2104,86	812,26	251,81	113,07	260,04	336,81	313,29
	09 21 55	2275,20	328,89	138,41	1758,42	2222,27	2715,82	2063,15	1908,20	797,60	236,39	104,44	242,64	319,56	292,02
	09 21 60	2238,39	324,21	135,61	1730,05	2177,64	2672,71	2035,11	1879,04	785,00	232,38	100,84	239,95	312,55	287,67
	09 21 65	2233,41	325,77	134,89	1727,83	2173,31	2675,51	2036,18	1879,69	785,92	232,58	96,43	239,86	311,40	288,08
	09 21 70	2138,81	319,60	127,10	1660,96	2050,89	2589,26	1968,96	1820,80	758,12	224,60	73,21	234,09	296,40	280,28
	09 21 75	2073,73	313,93	121,42	1611,21	1985,38	2522,07	1932,70	1771,39	741,20	218,11	65,25	229,27	280,52	273,13
	09 21 80	2207,46	323,69	133,11	1707,70	2145,56	2657,23	2017,70	1860,04	780,41	230,33	94,21	238,25	306,63	285,74
	09 21 85	2235,61	352,13	139,68	1734,25	2303,26	3018,02	2062,37	1911,35	871,91	244,83	107,66	246,60	318,63	310,52
	09 21 90	2067,76	312,96	121,19	1606,47	1975,74	2515,29	1925,15	1766,40	738,60	217,51	65,02	228,95	280,19	272,39
	09 21 95	2275,20	328,89	138,41	1758,42	2222,27	2715,82	2063,15	1908,20	797,60	236,39	104,44	242,64	319,56	292,02
	09 22 00	2260,02	327,70	137,20	1747,39	2203,26	2701,26	2052,15	1898,01	793,06	235,03	101,41	241,68	316,98	290,62
	09 22 05	2096,82	316,02	123,38	1628,98	2009,67	2546,01	1946,24	1789,08	747,33	220,41	67,97	230,96	285,92	275,68
	09 22 10	2483,25	371,62	151,89	1947,52	2842,88	3196,13	2167,83	2159,31	896,23	265,90	128,46	268,45	351,11	336,39
	09 22 15	2442,23	345,65	144,54	1912,53	2687,29	2862,98	2120,36	2103,58	811,60	251,65	113,00	259,96	336,72	313,10
	09 22 20	2455,50	354,29	146,99	1923,88	2738,74	2974,32	2135,67	2121,88	839,81	256,39	118,17	262,79	341,52	320,86
	09 22 25	2274,25	329,77	138,68	1757,79	2225,54	2730,03	2061,76	1908,55	800,76	236,84	105,14	242,93	320,14	292,88
	09 22 30	2239,56	326,06	135,85	1731,15	2174,13	2682,52	2031,08	1885,41	786,21	233,30	97,85	240,63	314,63	288,64
	09 22 35	2212,72	324,37	133,62	1711,69	2140,53	2658,15	2011,83	1868,84	778,50	231,02	91,63	238,98	310,10	286,34
	09 22 40	2238,75	326,07	135,83	1730,05	2172,59	2682,19	2029,05	1885,37	785,93	233,26	97,82	240,64	314,67	288,54
	09 22 45	2240,53	334,24	137,27	1733,40	2210,97	2785,01	2037,54	1896,87	811,49	237,09	100,04	242,76	317,35	295,50
	09 22 50	2255,44	351,15	141,24	1748,75	2302,55	3003,18	2062,70	1925,92	866,29	245,76	107,67	247,73	324,92	310,53
	09 22 55	2295,01	367,15	146,62	1780,60	2412,04	3207,02	2102,85	1968,17	919,26	255,24	119,64	253,51	335,50	325,21
	09 22 60	2351,64	379,44	152,75	1823,88	2522,16	3368,41	2151,18	2014,43	962,73	264,06	134,76	259,17	347,69	337,45
	09 22 65	2346,01	377,27	152,15	1819,24	2507,28	3343,32	2144,38	2008,33	955,94	262,83	133,63	258,46	346,58	335,57
	09 22 80	2434,56	389,68	151,70	1915,66	2892,07	3433,06	2156,40	2150,75	953,78	271,48	128,66	270,71	347,35	350,27
	09 22 85	2436,17	389,97	151,78	1916,94	2894,83	3435,45	2158,41	2152,13	954,61	271,66	128,76	270,81	347,47	350,50
	09 22 90	2521,81	396,74	159,01	1980,48	2992,39	3519,69	2212,30	2212,48	978,22	279,65	143,48	276,67	365,07	358,95
	09 22 95	2521,81	396,74	159,01	1980,48	2992,39	3519,69	2212,30	2212,48	978,22	279,65	143,48	276,67	365,07	358,95
	09 23 00	2267,61	372,97	145,59	1761,61	2427,35	3286,56	2099,28	1955,47	939,95	256,24	120,13	253,41	330,21	329,24

	09 23 05	2222,16	369,04	141,81	1727,38	2375,99	3240,24	2070,35	1922,25	927,20	251,88	113,33	250,24	320,65	324,50
	09 23 10	2285,63	373,32	147,22	1773,05	2451,68	3299,27	2111,44	1963,71	944,81	257,47	127,08	254,36	332,52	330,11
	09 23 15	2193,17	366,57	139,29	1705,13	2346,56	3210,92	2054,43	1900,19	919,90	249,01	109,81	248,10	313,62	321,36
	09 23 20	2243,48	351,27	140,56	1739,23	2306,31	3014,74	2062,44	1914,33	870,69	245,11	110,38	247,01	320,83	310,36
	09 23 25	2122,09	361,45	133,69	1655,48	2248,38	3143,18	1997,96	1856,79	896,64	243,03	91,48	243,95	304,03	315,45
	09 23 30	2273,76	374,51	146,13	1768,68	2426,32	3297,45	2099,17	1965,45	940,71	257,39	116,22	254,27	334,07	330,92
	09 23 35	2164,93	343,35	141,62	1650,76	2193,08	3064,92	1868,43	1890,35	854,03	239,24	122,80	247,20	333,88	308,25
	09 23 40	1825,09	283,23	108,99	1412,06	1797,44	2587,51	1652,30	1642,23	710,37	192,18	70,51	215,72	263,46	267,87
	09 23 41	1208,20	191,73	91,11	790,53	1037,93	1968,96	281,23	1381,37	373,21	132,71	57,79	206,30	269,38	189,84
	09 23 45	2160,37	343,63	133,75	1684,05	2290,73	3062,27	2026,01	1864,15	875,40	235,85	108,35	240,65	305,32	312,69
	09 23 50	2291,24	366,67	146,55	1781,29	2440,17	3263,03	2105,58	1970,22	930,39	254,48	123,49	253,16	336,39	329,79
	09 23 55	2302,80	374,75	148,81	1787,96	2457,62	3316,12	2112,12	1982,30	945,89	259,30	124,89	255,97	339,99	332,68
	09 23 60	2516,19	396,19	158,82	1974,93	2982,82	3514,72	2202,85	2209,30	975,96	279,19	143,25	276,49	364,92	358,26
	09 23 65	2515,25	396,09	158,78	1974,01	2981,22	3513,90	2201,27	2208,77	975,58	279,12	143,21	276,46	364,90	358,14
	09 23 70	2511,98	395,77	158,67	1970,77	2975,64	3511,00	2195,75	2206,92	974,26	278,85	143,08	276,36	364,81	357,74
	09 23 75	2281,25	373,01	147,23	1767,78	2442,33	3296,81	2100,17	1962,29	942,83	257,21	127,15	254,40	333,09	329,57
	09 23 80	2254,83	369,48	145,39	1746,84	2406,14	3262,42	2076,56	1941,16	932,49	254,38	124,61	252,58	328,69	326,11
	09 23 82	2045,66	354,28	127,86	1592,96	2162,11	3065,46	1939,58	1799,68	875,01	235,52	84,73	238,81	288,19	306,63
	09 23 85	410,12	66,24	20,26	19,70	20,30	712,01	27,57	477,82	331,78	22,68	2,85	99,83	85,39	134,49
	09 23 90	547,68	97,19	28,25	104,92	20,30	911,45	179,10	579,90	397,56	41,32	2,85	110,73	98,17	154,05
	09 23 97	701,95	127,03	50,42	182,33	20,30	1180,24	7,90	769,67	397,03	61,73	2,85	138,71	153,95	179,71
	09 24 00	651,98	82,53	39,10	376,86	20,30	845,53	638,67	730,97	225,26	62,59	2,85	128,26	138,27	85,37
	09 24 05	677,33	85,23	39,75	399,14	20,30	869,99	676,81	754,55	234,71	64,64	2,85	129,12	138,94	87,66
	09 24 15	237,97	29,51	26,40	19,70	20,30	418,70	7,90	466,62	38,51	21,92	2,85	115,15	129,19	42,23
	09 24 20	676,76	86,42	40,03	397,97	20,30	875,10	674,07	752,60	236,34	65,18	2,85	129,49	139,52	88,08
	09 24 25	1014,34	117,42	87,52	670,69	1374,94	924,70	737,35	1107,85	557,42	139,26	30,18	163,19	51,00	219,22
	09 24 30	1470,06	79,42	45,54	19,70	734,37	1543,40	1475,40	1736,95	360,42	103,74	2,85	144,96	176,31	130,30
	09 24 35	2811,59	328,19	64,71	1339,97	1973,31	3114,34	1605,10	2844,69	1044,54	172,81	3,20	190,91	222,16	359,63
	09 24 36	1082,08	95,09	27,39	548,79	346,23	1036,56	716,85	1423,29	259,84	66,14	2,85	134,59	149,86	104,97
	09 24 37	3362,83	417,25	128,98	1681,08	2732,67	3583,44	2028,44	3138,68	1239,81	219,78	59,50	253,40	292,88	453,09
	09 24 38	4688,12	517,29	212,29	3014,63	7755,45	4547,12	3084,40	4440,14	1598,27	373,16	193,14	346,24	398,12	613,76
	09 24 40	4603,92	530,32	238,70	2995,87	7648,83	4495,02	2958,99	4372,76	1536,82	404,07	211,17	381,03	323,19	621,61
	09 24 41	4766,63	534,70	238,11	3122,64	7821,19	4718,01	3073,11	4504,55	1635,90	413,09	224,41	394,14	476,82	644,73
	09 24 42	5275,75	569,97	278,76	3634,29	9562,91	4916,39	3842,33	4820,02	1516,15	466,22	289,61	426,60	418,61	611,40
	09 24 43	5188,77	559,46	255,23	3209,03	7460,63	5227,78	3313,08	4863,52	1370,24	418,02	232,75	425,06	416,88	578,85
	09 24 44	3813,93	469,91	234,67	2257,08	5707,13	4436,04	1722,21	4327,37	1014,87	381,21	207,55	428,06	424,79	454,52
	09 24 45	4680,99	523,63	223,13	3058,40	7709,92	4554,04	2994,47	4435,98	1607,57	394,46	215,49	384,40	462,04	628,19
	09 24 46	4849,95	525,38	242,81	2897,54	6523,89	4928,80	3193,63	4469,56	1340,52	387,11	215,47	390,23	382,34	536,14
	09 24 50	4491,88	527,24	238,80	2967,99	7543,33	4393,48	2913,59	4333,01	1503,58	398,16	211,45	379,16	329,17	605,04
	09 24 51	3475,72	420,45	136,39	1954,90	4003,91	3556,50	2498,59	3287,00	1078,38	243,69	72,39	272,62	322,38	390,72
	09 24 55	2743,99	270,71	80,64	1371,27	1709,78	2431,85	1807,62	2551,86	896,86	147,68	2,85	193,57	191,40	331,51
	09 24 60	2440,00	232,42	152,57	1865,47	3747,38	2011,16	2241,33	1985,75	897,45	233,91	100,95	227,33	120,35	353,31
	09 24 65	2546,44	271,39	177,83	2009,34	5487,75	2394,83	1872,31	2682,37	714,82	286,32	177,04	294,88	237,47	316,35



	09 25 00	30,26	16,65	22,39	19,70	20,30	239,02	7,90	140,97	11,24	11,70	2,85	106,39	121,14	28,86
	10 10 05	8877,98	810,97	342,34	6829,54	18392,13	6474,02	3892,71	8753,39	1545,05	474,16	361,37	564,17	638,66	692,71
	10 10 10	8422,58	794,96	317,67	6433,65	16846,12	6223,04	3383,06	8442,68	1642,57	430,88	311,47	529,11	572,06	721,45
	10 10 11	7636,62	750,77	246,10	5409,98	11376,89	5968,60	2302,62	7428,96	1322,30	315,51	127,68	467,50	476,63	606,38
	10 10 15	9538,25	855,68	337,35	7348,91	19840,79	7093,65	4667,58	9371,87	1784,10	536,51	408,07	603,78	706,03	775,02
	10 10 20	9558,00	862,46	357,30	7374,29	19881,96	7166,66	4674,94	9403,76	1788,71	545,54	410,45	616,45	714,88	777,74
	10 10 25	9111,77	835,11	289,40	6792,99	16384,12	7014,21	4080,00	8738,21	1544,94	452,36	312,49	540,69	634,32	713,22
	10 10 30	8262,98	795,79	256,70	5897,03	12367,97	6550,85	2924,57	8025,15	1505,71	364,87	171,62	488,10	525,88	682,70
	10 10 31	7613,10	731,44	278,62	5682,28	13811,53	5790,69	2909,03	7424,79	1199,22	358,19	249,50	480,44	541,77	536,32
	10 10 32	8410,22	807,84	312,17	6417,18	15455,87	6503,35	3660,83	8090,79	1392,53	425,28	300,49	534,28	607,00	630,75
	10 10 35	7879,64	769,64	296,02	6047,51	14692,05	6115,03	3252,11	7790,66	1295,44	400,02	284,40	513,47	581,27	591,06
	10 10 40	8412,38	811,35	320,52	6416,72	15465,03	6575,98	3671,30	8103,44	1397,04	435,51	301,61	538,53	609,57	637,26
	10 10 45	8452,36	793,96	301,11	6269,24	14931,10	6581,56	3836,71	7876,75	1458,47	427,46	282,37	503,00	573,89	645,93
	10 10 51	8253,55	804,00	322,75	6303,29	15282,13	6557,21	3518,57	8051,34	1369,71	439,86	296,55	537,70	602,87	631,86
	10 10 60	7465,08	705,97	204,76	5366,52	11255,47	5924,58	2013,84	7721,16	1204,42	285,78	71,42	394,25	434,54	590,65
	10 10 65	8279,81	756,59	193,15	6462,51	17019,56	5885,42	4034,75	7885,96	1550,10	415,39	314,22	435,63	539,95	653,07
	10 10 75	8439,19	806,93	344,71	6274,34	14934,75	6781,17	3830,06	7890,30	1466,66	456,77	292,71	527,14	590,22	656,19
	10 10 80	8605,70	757,51	121,74	6330,18	15177,84	6201,86	3870,52	8172,86	1457,82	354,85	245,98	410,59	528,68	651,66
	10 10 85	8814,78	779,64	136,01	6508,54	15691,25	6438,44	3963,76	8397,50	1485,34	380,17	257,61	433,00	551,28	681,92
	10 10 90	9270,81	815,31	179,12	7169,86	18916,80	6526,78	4602,26	8896,99	1694,23	455,53	344,94	471,39	597,94	753,89
	10 10 95	9490,43	818,05	177,83	7295,65	19675,72	6625,05	4640,17	9267,99	1752,61	465,63	371,66	510,97	655,00	761,45
	10 11 00	9460,32	815,78	176,63	7269,52	19647,72	6599,73	4623,65	9248,28	1745,57	465,07	367,77	508,95	649,19	759,36
	10 11 05	9328,19	810,39	170,44	7190,66	18904,52	6415,85	4561,69	8775,84	1715,66	454,80	350,40	494,81	627,78	728,54
	10 11 10	9495,36	818,59	178,75	7298,99	19677,29	6632,93	4643,33	9271,27	1754,65	466,55	372,83	511,62	657,31	762,29
	10 11 15	9346,91	818,64	175,03	7233,73	19012,26	6527,20	4637,12	8948,10	1706,21	451,18	349,55	471,57	606,30	754,83
	10 11 20	8699,06	764,06	125,72	6398,30	15270,20	6279,43	3927,30	8227,46	1480,12	358,76	254,44	415,70	542,20	659,95
	10 11 25	8527,29	757,70	121,82	6291,16	14947,70	6155,73	3867,35	7926,81	1448,80	353,22	246,75	403,95	527,09	644,12
	10 11 30	9067,52	801,82	143,98	6734,44	16218,38	6637,88	4066,65	8641,43	1521,21	394,68	278,95	455,28	588,48	707,67
	10 11 35	8957,68	801,01	146,30	6672,68	15994,04	6598,58	4040,42	8419,95	1503,91	396,69	275,81	449,40	581,60	700,23
	10 11 36	8983,10	803,98	150,61	6690,40	16039,55	6648,49	4055,90	8457,64	1510,22	402,08	277,46	452,68	584,85	705,11
	10 11 42	8758,28	787,45	157,85	6864,07	18073,43	6118,45	4279,73	8317,15	1602,39	427,02	332,01	442,19	572,98	704,83
	10 11 46	8133,17	766,12	250,69	6414,70	16912,71	5930,51	3996,18	7832,48	1534,42	436,95	305,95	478,81	543,33	632,68
	10 11 50	7837,90	763,77	257,43	6357,85	17111,41	5842,67	3530,02	7995,59	1433,28	440,77	321,41	502,59	570,18	617,48
	10 11 55	8332,25	779,12	273,16	6526,96	17140,70	6076,97	4173,67	7907,03	1581,16	449,45	317,70	489,73	554,24	653,12
	10 11 60	7872,48	748,38	136,74	6106,83	14374,88	5647,05	2844,33	8140,48	1562,95	355,20	181,34	451,18	510,21	687,52
	10 11 75	8630,66	768,65	138,24	6363,77	15105,36	6346,34	3927,34	8071,95	1476,71	371,90	257,15	417,56	545,39	662,45
	10 11 80	9312,17	809,54	157,90	7208,21	18958,02	6365,53	4600,53	8901,67	1691,36	430,72	344,57	461,70	596,79	740,36
	10 11 85	9396,14	843,48	174,66	7257,31	18689,05	6856,39	4677,18	8686,60	1792,65	457,16	343,84	452,11	599,34	734,99
	10 11 90	9363,92	811,70	167,88	7219,16	18944,89	6416,04	4563,48	8805,30	1718,43	449,54	351,31	493,25	634,29	730,39
	10 11 95	9431,90	813,03	173,12	7247,71	19614,52	6560,26	4604,37	9227,14	1737,41	461,33	362,68	506,29	643,56	755,79
	10 11 96	9330,94	810,77	168,41	7198,75	18923,18	6406,71	4565,54	8784,41	1714,18	453,55	346,68	493,63	624,37	728,19
	10 12 00	9348,87	809,27	166,92	7209,83	18936,39	6430,96	4576,00	8796,48	1710,30	452,53	347,44	488,59	624,92	728,75
	10 12 05	9314,20	802,44	152,13	7168,35	18899,59	6274,04	4482,74	8770,91	1689,29	427,91	337,02	479,94	621,21	720,56

	10 12 10	9472,69	803,57	160,93	7264,71	19651,76	6602,95	4622,14	9262,93	1706,23	454,16	351,53	478,81	636,08	754,46
	10 12 15	9359,75	808,90	161,24	7210,73	18949,61	6364,20	4536,22	8804,72	1708,61	440,52	345,89	487,90	630,76	727,38
	10 12 20	9288,69	810,84	164,87	7179,59	18941,11	6418,88	4574,54	8904,20	1684,57	437,37	339,53	462,56	596,70	746,73
	10 12 30	9178,38	799,49	145,35	7120,54	18715,58	6190,83	4537,03	8686,55	1662,26	414,71	336,95	448,73	581,46	721,62
	10 12 51	8915,27	821,79	164,12	6976,30	18373,45	6568,84	4437,66	8412,18	1715,48	446,84	339,00	444,57	579,88	719,79
	10 12 52	8428,79	764,65	160,79	6756,46	17608,09	5831,61	4526,00	8094,86	1663,75	414,47	351,44	422,67	561,55	682,24
	10 12 56	8630,04	773,16	149,11	6803,78	18074,05	6015,91	4190,90	8398,45	1582,31	416,24	342,39	435,96	569,13	673,04
	10 12 75	9271,73	805,89	155,80	7173,99	18902,04	6326,56	4576,81	8869,60	1683,44	427,99	341,88	459,38	592,24	736,70
	10 12 95	9289,43	814,69	191,73	7200,79	19080,38	6635,98	4617,66	9014,82	1735,12	486,40	371,80	504,28	643,52	749,67
	10 13 06	8786,01	779,52	127,46	6521,63	15040,91	6281,94	3956,72	7987,73	1478,56	364,76	252,69	422,02	548,93	654,10
	10 13 10	9443,44	813,56	173,15	7255,88	19637,04	6563,94	4611,77	9235,73	1739,43	461,75	364,28	506,30	643,46	756,25
	10 13 15	9480,89	817,47	178,91	7286,28	19652,59	6625,71	4635,27	9260,33	1752,90	466,29	372,79	511,42	657,16	761,54
	10 13 20	9272,61	805,98	168,79	7146,64	18828,07	6372,50	4534,71	8736,39	1707,05	452,46	347,48	492,25	622,61	724,70
	10 13 25	9384,76	815,58	174,14	7241,56	18969,49	6474,56	4599,13	8821,25	1730,26	458,60	356,80	498,83	638,01	734,18
	10 13 26	9440,21	806,99	154,52	7231,74	19544,98	6438,87	4595,05	9188,52	1715,16	424,83	354,79	469,28	606,06	743,08
	10 13 35	9344,91	805,14	149,77	7187,42	18863,33	6288,40	4559,09	8749,94	1692,56	417,18	338,81	456,70	586,94	715,76
	10 13 40	9304,56	801,77	147,87	7155,20	18809,89	6254,77	4536,52	8718,59	1684,27	414,49	335,89	454,66	581,14	712,27
	10 13 45	9403,50	822,51	185,58	7267,23	18991,04	6584,09	4629,17	8839,21	1740,74	472,76	359,08	505,29	643,37	744,39
	10 13 50	9229,78	812,37	171,93	7232,06	18644,37	6385,22	4573,36	8609,84	1719,16	454,12	348,92	496,13	628,20	729,89
	10 13 55	9283,73	804,42	160,44	7195,83	18678,04	6374,19	4641,20	8637,87	1725,13	430,23	351,60	458,09	591,97	713,15
	10 13 60	8783,31	762,65	106,40	6442,42	15489,67	6148,13	3869,22	8166,24	1465,94	340,71	244,82	415,12	528,41	638,44
	10 13 65	9278,96	817,86	177,16	7288,31	18706,32	6435,51	4604,00	8645,94	1732,60	459,67	354,31	501,20	638,56	736,72
	10 13 70	8834,76	774,57	124,16	6510,72	15494,90	6324,67	3930,53	8189,34	1492,71	359,83	256,40	427,25	549,51	654,81
	10 13 75	9029,92	798,72	140,72	6708,54	16185,71	6598,47	4040,75	8620,51	1510,77	391,25	274,59	452,57	580,55	703,40
	10 13 80	9049,25	800,73	143,01	6723,23	16207,04	6626,26	4054,76	8634,25	1515,89	393,77	276,57	454,37	583,85	706,06
	10 13 85	7721,99	727,43	99,72	5960,37	14021,51	5666,04	3063,86	7672,11	1255,63	333,12	223,04	406,34	511,46	576,76
	10 13 90	7860,26	733,76	109,32	6039,27	14743,24	5867,15	3129,87	8145,81	1291,95	346,62	244,71	422,63	542,47	610,05
	10 13 95	8085,58	742,72	109,22	6161,20	15094,16	5989,81	3188,28	8270,83	1311,61	347,35	257,96	427,23	557,90	615,44
	10 14 00	9068,66	802,63	145,32	6737,48	16224,16	6650,73	4067,12	8648,75	1521,88	396,35	279,35	456,15	589,32	708,68
	10 14 06	8701,42	763,19	123,50	6403,39	15258,25	6260,91	3922,52	8225,90	1480,97	355,09	256,86	415,26	545,76	657,93
	10 14 10	7954,45	739,41	112,98	6096,50	14882,53	5946,96	3164,66	8205,17	1304,82	351,03	252,21	426,76	551,93	615,48
	10 14 15	7797,38	720,81	98,26	5990,95	14616,33	5833,95	3109,55	8107,03	1257,22	337,97	231,37	398,38	530,98	604,46
	10 14 20	7525,33	682,95	61,25	5795,68	14217,41	5638,75	2983,93	7960,36	1137,18	309,58	168,48	331,81	473,08	581,40
	10 14 30	7448,90	680,91	81,38	5649,49	13697,77	5561,64	2970,00	7712,69	1200,13	307,00	199,79	349,77	482,61	560,45
	10 14 35	9005,80	788,04	118,30	6690,96	16140,17	6394,50	4003,28	8574,26	1495,60	364,79	269,63	440,13	571,53	685,61
	10 14 40	9022,73	788,47	136,21	6700,85	16342,22	6549,31	4028,18	8690,74	1534,26	375,92	275,22	449,10	574,49	695,14
	10 14 45	9387,28	823,43	163,34	7431,00	18883,11	6355,03	4643,70	8698,87	1721,35	429,58	342,33	472,82	597,53	736,28
	10 14 50	9419,16	833,08	186,64	7478,76	18984,64	6528,97	4679,05	8765,27	1756,50	470,13	358,75	513,97	646,07	753,68
	10 14 55	9424,47	833,48	186,60	7483,30	18993,70	6531,80	4681,88	8769,40	1757,14	470,24	358,78	514,06	646,15	753,97
	10 14 60	9392,83	831,04	186,32	7457,50	18942,41	6513,63	4664,84	8744,36	1752,44	468,89	358,16	513,36	644,25	751,88
	10 14 65	9308,34	817,62	156,44	7025,74	17085,53	6788,42	4143,63	9013,55	1589,85	419,16	301,43	508,55	640,33	732,60
	10 14 70	8735,00	759,26	113,82	6411,46	15206,36	6152,37	3874,58	8080,12	1478,39	339,80	247,79	410,63	530,41	633,30
	10 14 75	7931,09	714,78	91,77	5937,60	14340,46	5715,92	3244,55	7904,72	1314,23	312,63	231,70	389,93	515,58	583,77

	10 14 80	7664,69	693,44	71,73	5783,54	14044,12	5442,26	2997,31	7785,71	1252,70	287,00	228,60	376,74	503,98	550,25
	10 14 85	8984,86	777,48	127,70	6667,77	16194,01	6396,05	3986,59	8652,06	1526,16	357,26	269,12	436,86	558,55	678,05
	10 14 90	9257,45	799,72	123,15	6933,34	17050,10	6573,77	4049,87	8998,66	1522,43	370,17	273,26	454,84	575,88	706,58
	10 14 95	9269,76	832,55	160,26	6978,28	16585,97	7097,94	4112,13	8685,13	1584,88	405,78	266,54	445,28	579,04	700,99
	10 15 05	9432,73	834,27	187,66	7489,66	18999,17	6544,03	4686,60	8774,98	1759,70	471,11	360,35	515,03	648,68	754,99
	10 15 10	9494,92	846,84	208,84	7535,49	19101,36	6754,54	4741,06	8850,12	1780,25	496,89	366,73	527,62	660,78	773,91
	10 15 15	9456,42	839,74	197,26	7508,02	19036,66	6637,08	4709,81	8804,56	1768,66	482,71	363,17	520,65	654,08	763,39
	10 15 20	9435,95	834,44	187,05	7493,00	19008,94	6541,65	4688,34	8778,01	1759,35	470,81	359,60	514,66	647,51	754,88
	10 15 25	9181,01	807,47	152,68	7280,05	18627,31	6146,61	4549,51	8606,56	1688,40	416,35	329,10	461,98	573,03	720,46
	10 15 31	9546,52	835,83	186,90	7502,51	19290,84	6584,85	4694,57	8945,06	1760,27	472,00	361,35	516,14	646,06	756,67
	10 15 50	9185,44	815,49	175,31	7310,06	18723,07	6272,66	4572,15	8760,11	1726,82	454,93	349,99	503,68	627,22	736,99
	10 15 55	9552,76	827,83	164,62	7468,54	19266,68	6433,40	4671,45	8926,24	1729,52	433,15	346,76	476,19	600,23	741,31
	10 15 60	9338,73	821,03	183,92	7351,63	18936,26	6348,53	4575,35	8815,46	1710,91	435,37	348,73	484,43	602,06	731,00
	10 15 70	9172,38	790,09	283,68	6802,40	16860,46	7159,63	4030,89	9050,91	1442,60	428,74	276,76	463,32	590,13	682,59
	10 15 75	8593,77	772,80	266,45	6507,26	15681,45	6576,32	3658,75	8450,00	1315,43	394,44	215,86	456,11	541,35	642,65
	10 15 80	7827,46	735,02	182,33	6175,61	15195,24	5524,56	2797,60	8225,38	1308,70	354,43	249,12	466,80	560,07	589,88
	10 15 85	7836,13	720,03	273,93	6135,47	15301,36	6028,82	2729,13	8353,10	1189,78	409,17	227,12	466,21	590,59	591,41
	10 15 90	7714,57	720,28	276,57	6063,11	15186,25	5886,67	2672,37	8271,66	1194,21	407,91	225,78	480,34	577,99	583,58
	10 16 00	7331,45	728,10	235,92	6075,55	16142,61	5285,18	3510,50	7571,56	1395,73	405,34	302,26	472,74	538,71	588,82
	10 16 05	7488,89	732,98	231,89	6176,74	16572,05	5456,74	3461,60	7760,59	1388,37	418,57	305,43	478,22	543,94	591,50
	10 16 10	6679,70	665,21	232,32	5787,59	15181,04	4494,43	3343,75	7227,28	1263,42	376,50	281,71	444,32	503,19	537,27
	10 16 11	6646,37	704,94	278,47	5780,85	15309,53	4995,77	3349,65	7268,55	1373,33	403,14	305,50	469,46	528,00	568,32
	10 16 15	6689,78	647,65	12,82	5789,39	15171,85	4311,54	3374,34	7190,66	1288,56	327,52	193,89	363,11	426,03	530,69
	10 16 20	6838,32	661,93	4,70	5860,29	15456,56	4526,33	3421,17	7281,81	1339,10	327,69	188,98	352,83	423,33	545,99
	10 16 25	7071,84	681,00	4,70	5978,96	15889,95	4796,20	3486,60	7430,68	1388,54	332,78	194,65	349,73	430,08	565,00
	10 16 30	7695,20	699,68	4,70	6203,76	16118,88	5076,33	4173,43	7394,66	1544,09	339,59	191,47	336,26	414,56	603,35
	10 16 40	7955,72	751,06	187,64	6404,68	16604,51	5742,38	4306,33	7655,58	1625,62	444,00	292,84	465,40	546,08	649,02
	10 16 45	6260,86	623,24	4,70	5085,59	11762,21	4570,63	2849,11	6633,32	1189,16	254,80	147,38	281,50	398,96	500,33
	10 16 55	7501,69	707,73	113,09	5777,08	13435,23	5544,54	3740,28	7190,80	1404,97	335,48	230,55	361,73	481,16	604,26
	10 16 60	7655,63	754,04	286,13	5889,45	13781,39	6123,59	3789,06	7367,78	1441,58	414,26	269,11	465,26	538,42	622,66
	10 16 65	7538,06	678,76	261,73	5966,15	14919,86	5754,54	2641,86	8201,38	1127,44	389,29	211,68	448,85	558,49	559,74
	10 16 85	7988,40	756,76	275,81	6408,61	16584,94	5749,67	4307,21	7649,77	1612,64	428,18	343,70	462,53	554,35	646,34
	10 16 90	8300,17	762,54	166,29	6681,67	17388,36	5704,87	4426,33	7960,80	1625,05	406,70	335,01	426,34	553,45	681,47
	10 16 95	8415,34	766,89	169,19	6740,29	17615,25	5885,45	4548,68	8087,66	1665,63	424,42	347,70	425,54	554,92	687,74
	10 17 05	6845,42	659,70	98,29	5692,93	15445,71	4626,49	2900,95	7317,58	1255,49	319,86	286,18	373,59	502,43	541,14
	10 17 10	6207,79	619,77	37,27	5017,79	11771,15	4387,94	2683,19	6580,17	1128,09	235,08	169,26	309,35	412,10	471,89
	10 17 15	5768,07	591,08	101,35	4487,17	9368,52	4623,58	2214,43	6287,95	922,56	230,66	25,38	272,30	330,64	429,94
	10 17 20	6093,68	585,40	57,56	4890,68	11612,20	4743,66	2643,59	6617,72	955,70	250,49	93,58	223,96	364,53	473,17
	10 17 30	7079,27	665,41	70,57	5438,96	13071,10	5309,59	2860,91	7204,39	1140,19	293,98	174,97	324,08	450,09	532,01
	10 17 31	7284,51	686,36	87,36	5566,57	13464,67	5429,63	2893,96	7559,28	1204,70	307,41	188,19	371,51	475,49	553,56
	10 17 40	6699,36	588,22	4,70	5160,33	12565,15	4965,02	2689,65	7231,28	940,65	229,57	66,60	195,40	357,25	496,36
	10 17 45	5825,13	573,97	109,73	4650,29	11182,99	4674,16	2501,75	6409,09	902,70	254,27	76,99	238,70	337,34	448,26
	10 17 55	7089,69	676,75	79,98	5456,29	13181,03	5256,11	2811,14	7488,00	1184,71	296,53	167,18	370,73	459,91	544,33

	10 17 60	7162,68	681,23	81,67	5503,77	13305,15	5310,57	2838,20	7540,65	1192,97	299,63	171,20	373,05	463,95	548,12
	10 17 65	6958,28	665,23	69,40	5357,85	13036,34	5121,85	2737,52	7388,76	1151,74	283,96	152,56	361,51	430,97	530,44
	10 17 70	6911,51	661,39	70,99	5311,55	12936,40	5100,06	2719,43	7338,41	1149,16	283,68	155,08	360,87	431,93	528,32
	11 10 05	430,74	69,46	20,58	302,53	20,30	680,91	657,95	263,68	211,42	59,96	2,85	55,72	52,64	47,05
	11 10 10	991,35	91,06	31,73	507,06	20,30	1001,30	732,41	1152,16	263,28	80,19	2,85	93,29	103,94	79,95
	11 10 15	642,07	77,37	24,17	380,73	20,30	803,21	687,52	609,84	231,12	66,87	2,85	68,02	68,98	58,56
	11 10 20	644,56	65,03	4,70	317,31	20,30	620,31	619,77	634,12	189,05	22,85	2,85	23,86	14,19	39,01
	11 10 25	1585,72	93,58	8,19	623,54	754,22	1029,13	765,12	1851,49	261,75	39,55	2,85	61,67	61,33	81,99
	11 10 30	1216,58	101,07	38,68	594,27	360,88	1140,29	767,41	1471,49	286,84	91,50	2,85	114,26	134,07	95,89
	11 10 35	1077,12	156,22	40,22	351,28	20,30	1389,01	381,67	1154,49	538,79	92,02	2,85	108,36	112,50	186,26
	11 10 40	4747,34	467,72	175,61	3324,09	8289,98	3598,04	3606,90	4008,45	1286,06	337,20	205,27	274,51	361,72	484,78
	11 10 45	4207,01	435,07	139,23	2753,61	6534,06	3249,55	2863,26	3591,37	1331,11	280,21	124,50	230,92	260,20	506,87
	11 10 50	3643,50	449,15	151,53	2390,29	6018,59	3577,60	2252,55	3455,92	1323,79	290,51	146,03	239,74	284,19	494,59
	11 10 55	2119,21	264,88	59,67	837,73	625,05	2524,62	779,26	2209,82	839,04	118,98	6,77	111,56	144,65	275,40
	11 10 60	1694,16	132,88	39,75	726,81	982,59	1429,56	854,40	1985,17	361,38	96,98	2,85	113,33	125,14	115,02
	11 10 65	1010,04	73,17	4,70	164,27	20,30	790,40	200,11	1167,44	364,26	4,35	2,85	20,17	2,53	119,86
	11 10 70	1470,63	98,00	15,78	364,97	20,30	1157,86	313,04	1730,52	436,65	47,57	2,85	78,43	62,43	158,10
	11 10 75	2184,87	276,17	86,63	1045,33	1657,76	2355,98	1147,46	2278,72	668,49	172,48	36,28	168,25	221,50	221,10
	11 10 80	2825,05	334,90	107,62	1575,29	2732,64	2655,75	1541,12	2728,98	753,57	197,59	81,00	193,77	279,99	278,68
	11 10 85	1627,61	147,62	38,38	467,58	20,30	1412,14	377,56	1798,73	532,82	77,89	2,85	118,58	123,99	208,90
	11 10 90	3037,98	377,87	120,71	1737,25	3195,31	3177,93	1722,37	2889,12	882,66	222,87	99,19	209,84	300,09	322,23
	11 10 95	3935,00	402,62	136,11	2266,46	3943,03	3299,95	2868,17	3072,64	1065,22	245,83	108,01	212,97	299,15	384,85
	11 10 97	2105,60	276,30	89,16	813,85	272,32	2195,51	736,90	2001,81	805,56	158,06	25,25	173,41	237,31	294,32
	11 11 00	3627,04	400,72	156,64	2561,84	6599,10	2932,25	2614,77	3325,03	1049,86	295,22	182,11	246,65	337,14	392,23
	11 11 05	2840,68	361,57	134,73	1924,91	4584,48	2574,73	1651,85	2727,87	1064,72	264,12	121,56	236,17	281,62	406,68
	11 11 10	4872,19	500,63	219,37	3447,38	8571,45	4100,09	3734,26	4170,34	1381,57	405,12	235,15	330,20	428,45	529,40
	11 11 15	4937,22	533,30	210,83	3469,38	8746,61	4467,02	3823,14	4191,73	1484,16	390,11	242,32	303,39	401,54	552,10
	11 11 20	4828,49	564,41	243,60	3454,19	8788,38	5015,24	3689,77	4267,56	1565,76	450,43	265,00	346,83	460,33	565,17
	11 11 25	4926,98	532,77	210,38	3462,47	8734,70	4461,63	3814,56	4187,90	1481,81	389,72	240,81	303,06	400,49	551,44
	11 11 30	3366,97	423,71	130,74	2099,14	3875,99	3661,60	2272,32	3137,42	1056,13	250,16	126,77	204,68	285,92	365,77
	11 11 35	3368,68	423,81	130,66	2100,06	3877,85	3662,13	2274,07	3138,67	1056,52	250,09	126,76	204,44	285,51	365,79
	11 11 40	3363,82	423,33	130,51	2096,50	3869,63	3658,25	2269,92	3134,35	1055,30	249,76	126,59	204,17	285,20	365,32
	11 11 45	3164,39	407,60	116,50	1934,71	3578,82	3470,60	2107,12	2995,50	999,47	232,38	95,40	192,26	256,89	345,95
	11 11 50	2819,14	379,13	95,99	1600,05	2771,59	3123,36	1985,32	2653,27	961,67	202,86	57,89	166,57	223,48	315,69
	11 11 55	2976,94	392,50	105,88	1746,66	3101,29	3284,56	2065,69	2796,12	988,59	216,67	76,77	177,68	240,89	330,48
	11 11 60	2489,78	282,76	64,39	1325,19	2035,73	2143,38	1747,99	2336,01	712,45	144,60	9,60	127,93	159,86	236,79
	11 11 65	2596,00	311,85	75,32	1400,55	2156,67	2338,61	1817,65	2410,45	772,92	163,08	21,16	139,89	184,43	254,80
	11 11 70	2679,41	323,31	78,77	1467,63	2312,47	2414,17	1869,28	2481,34	792,37	170,05	24,83	145,71	191,38	264,73
	11 11 75	2710,65	326,05	80,35	1501,52	2398,15	2446,23	1875,15	2517,02	793,10	172,71	26,39	148,14	193,67	267,48
	11 11 80	2667,31	321,66	78,57	1462,88	2357,87	2409,02	1778,05	2504,88	767,89	168,99	23,78	147,52	191,15	261,39
	11 11 85	3191,07	410,19	118,69	1961,53	3632,78	3502,04	2103,62	3026,61	1000,14	235,22	96,51	194,89	262,93	348,73
	11 11 90	3159,09	407,73	116,44	1923,45	3507,74	3463,83	2151,46	2969,25	1012,95	232,29	94,55	190,54	258,60	347,13
	11 12 00	3110,09	402,91	114,51	1870,95	3377,97	3415,13	2130,79	2914,31	1009,46	228,17	94,42	186,95	255,83	342,31

	11 12 10	395,18	60,65	5,30	253,76	20,30	537,12	598,26	178,22	181,40	27,28	2,85	27,34	29,45	35,19
	11 12 20	2318,71	197,19	83,46	1589,17	1341,57	1937,65	2523,31	1206,92	690,39	148,27	57,26	113,30	169,68	227,68
	11 12 25	2261,06	230,76	98,57	1658,42	1500,28	2429,67	2530,34	1237,12	771,71	179,48	67,90	118,84	179,73	236,71
	11 12 30	429,18	68,73	14,21	295,49	20,30	616,78	635,62	218,16	199,80	41,62	2,85	50,20	64,95	48,28
	11 12 35	622,75	131,84	45,46	428,42	20,30	971,15	750,77	346,28	315,98	101,32	2,85	106,92	138,37	100,32
	11 12 40	3256,51	372,28	154,27	2426,47	3822,81	3516,97	2931,78	2430,14	995,28	299,37	115,62	245,45	309,13	372,61
	11 12 45	3309,02	422,23	141,47	2354,58	3979,77	4026,88	2929,12	2559,63	1129,43	289,97	103,54	213,03	269,28	388,39
	11 12 50	1458,87	257,95	80,27	1005,83	510,45	1989,09	1641,70	1002,84	659,37	176,00	7,99	150,05	182,60	198,89
	11 12 60	1175,71	192,36	39,45	549,42	20,30	1733,26	461,27	1253,27	592,22	98,44	2,85	103,72	114,54	210,38
	11 12 65	2886,58	330,68	125,80	2090,12	3381,55	3212,61	2346,73	2416,30	861,27	240,99	111,90	200,28	271,77	315,32
	11 12 70	1241,65	228,37	50,13	606,34	20,30	2191,15	533,13	1337,48	708,25	118,75	2,85	115,91	136,79	243,02
	11 12 75	2455,33	370,49	103,57	1553,00	1496,62	3166,49	1836,73	1963,79	1088,54	208,58	62,92	171,80	225,63	383,66
	11 12 80	1940,37	269,46	84,51	1509,67	1941,46	2551,58	1851,44	1829,50	706,61	185,99	32,15	146,15	184,28	225,91
	11 12 85	1898,59	247,70	77,77	1475,65	1810,20	2272,23	1812,69	1777,56	635,66	173,73	18,04	138,54	169,37	206,12
	11 12 90	1239,55	195,11	45,77	656,62	20,30	1802,19	577,69	1260,36	606,95	102,14	2,85	95,98	112,28	206,43
	11 12 95	1566,54	200,03	43,95	780,20	20,30	1759,11	1088,26	1378,59	702,73	104,38	2,85	93,88	108,89	226,39
	11 13 00	2259,68	249,20	80,72	1572,22	2164,67	2263,22	1856,26	2083,72	630,31	174,46	19,48	151,75	190,49	216,70
	11 13 05	2002,21	292,76	84,15	1474,77	1760,54	2271,11	1729,87	1776,53	666,65	184,62	24,52	152,68	200,16	230,45
	11 13 10	2292,43	308,31	86,95	1586,64	1831,08	2303,26	2249,30	1707,65	764,72	184,16	20,47	146,23	192,02	251,31
	11 13 15	2177,37	297,36	77,87	1481,48	1636,53	2174,35	2202,74	1595,49	742,36	172,07	8,34	136,69	169,02	238,72
	11 13 20	1903,30	285,84	79,65	1344,83	1361,08	2157,77	1807,94	1604,73	697,95	176,08	27,62	141,69	194,90	224,25
	11 13 25	2047,49	303,36	89,43	1485,28	1706,37	2370,38	1879,35	1750,01	733,43	191,50	42,71	153,55	210,70	242,30
	11 13 26	2383,29	367,70	122,03	1766,02	2455,50	3208,07	2064,39	2071,28	926,46	239,11	116,64	187,60	274,59	304,92
	11 13 30	2089,89	304,21	87,51	1558,58	1906,87	2354,50	1869,28	1825,69	703,05	192,75	27,01	156,23	202,99	242,71
	11 13 40	2080,01	303,14	87,07	1548,55	1888,27	2344,28	1855,81	1818,21	699,86	191,79	26,56	155,76	202,57	241,60
	11 13 41	2046,63	294,50	83,95	1533,45	1870,25	2306,71	1850,94	1802,63	686,22	187,51	22,84	152,11	193,48	234,95
	11 13 45	3037,08	383,08	134,67	2582,80	6084,07	2801,05	2872,89	2646,40	1035,51	284,57	154,04	214,30	280,85	358,47
	11 13 50	2225,98	249,17	80,74	1570,55	2132,97	2261,03	1861,33	2052,34	630,97	174,86	19,64	150,46	189,00	215,78
	11 13 55	2022,02	276,82	82,41	1532,43	1861,99	2272,96	1847,99	1810,93	664,66	182,61	22,59	148,01	190,16	224,35
	11 13 60	2293,21	250,76	81,27	1589,03	2207,25	2277,39	1871,14	2110,81	634,98	175,34	20,64	153,12	193,17	218,81
	11 13 65	2784,36	313,30	103,03	2392,26	5715,21	2262,51	2560,66	2574,76	885,69	237,81	136,19	185,48	243,97	295,24
	11 13 70	2571,05	352,33	139,32	2055,21	4327,63	2643,88	1952,56	2387,85	1082,35	280,98	123,34	224,93	277,68	397,62
	11 13 75	1413,58	226,58	51,29	705,75	20,30	1772,28	589,75	1365,57	630,84	115,93	2,85	119,10	149,87	237,38
	11 13 80	3404,10	438,58	157,25	2562,05	5465,01	3595,82	2788,10	2727,68	1390,87	306,74	163,18	220,83	280,01	497,97
	11 13 85	3197,52	421,68	147,30	2409,86	5178,32	3426,79	2524,02	2637,97	1334,50	291,24	162,01	213,92	276,64	474,51
	11 13 90	1950,48	341,85	83,69	1254,30	779,53	2900,09	1421,87	1686,35	993,83	183,05	19,01	144,26	176,14	338,26
	11 13 95	3911,12	464,59	177,04	3102,25	7224,00	3813,52	3619,92	3055,97	1335,29	348,04	215,55	251,64	337,23	468,42
	11 14 00	2278,53	361,98	110,11	1704,70	2347,72	3102,68	2035,48	2002,01	900,56	228,92	83,04	179,23	249,76	297,06
	11 14 05	1580,94	309,11	66,78	875,58	20,30	2545,62	1163,13	1343,12	935,03	152,45	2,85	121,20	155,84	302,52
	11 14 10	1974,95	337,56	92,69	1422,61	1720,72	2816,91	1874,34	1731,07	851,26	204,16	48,08	158,98	217,88	270,21
	11 14 15	2626,47	397,11	124,45	2022,67	3295,97	3419,37	2161,02	2403,73	933,28	261,89	102,87	215,26	286,56	341,27
	11 14 20	2477,94	383,14	116,13	1867,89	2925,31	3261,24	2091,09	2248,47	917,88	247,85	95,29	204,08	275,72	326,37
	11 14 25	1817,01	330,59	79,05	1050,22	521,52	2742,98	1147,64	1631,45	946,93	174,75	27,83	151,38	198,18	331,54

	11 14 30	1611,86	294,15	67,98	891,27	264,29	2539,17	955,34	1514,64	867,05	154,25	17,19	137,64	170,34	299,49
	11 14 35	1063,97	230,87	40,41	439,30	20,30	2046,32	688,87	1008,45	763,71	103,64	2,85	88,19	102,48	230,42
	11 14 40	2561,75	390,27	122,77	1941,45	3081,57	3351,85	2142,03	2319,70	934,99	256,42	106,99	210,24	286,11	334,83
	11 14 45	2035,92	343,17	95,55	1486,49	1871,71	2877,60	1906,14	1793,36	858,10	209,37	51,00	163,22	221,94	276,02
	11 14 46	2006,98	340,45	93,80	1456,27	1797,71	2845,83	1895,03	1762,13	855,70	206,53	49,52	160,91	219,70	273,07
	11 14 50	1967,22	336,63	91,56	1414,92	1700,78	2803,14	1872,76	1721,59	850,70	202,69	47,54	157,99	216,92	269,00
	11 14 55	2164,48	354,59	101,48	1621,98	2203,21	3003,59	1954,79	1930,32	867,83	219,95	57,20	172,54	230,95	287,79
	11 14 56	2155,48	353,84	100,52	1616,11	2197,23	2993,99	1952,78	1923,35	865,68	219,00	55,83	171,76	228,04	286,79
	11 14 60	2666,22	399,72	127,80	2050,92	3345,27	3456,04	2188,02	2428,91	944,70	265,32	112,19	217,75	293,44	344,66
	11 14 65	2170,71	355,35	102,02	1628,15	2214,76	3012,17	1963,11	1935,38	869,91	220,84	57,54	172,98	231,35	288,67
	11 14 70	2167,94	355,06	101,92	1625,32	2209,52	3009,48	1959,31	1933,31	869,02	220,60	57,42	172,86	231,25	288,37
	11 14 75	2154,46	353,80	100,91	1614,25	2193,02	2995,69	1949,24	1923,03	865,28	219,29	56,04	171,95	228,64	286,90
	11 14 80	2094,44	348,40	96,83	1560,21	2087,36	2934,49	1920,20	1868,55	854,68	213,72	50,88	167,53	219,10	280,75
	11 14 85	1674,55	288,40	76,92	1149,16	1058,76	2462,92	1752,25	1462,65	783,07	174,36	30,40	133,92	188,24	228,95
	11 14 86	1757,36	315,96	82,09	1198,39	1173,38	2599,34	1793,17	1504,59	831,42	185,42	37,40	142,66	201,59	248,81
	11 14 90	1902,70	331,11	89,17	1346,52	1533,58	2744,63	1848,49	1653,42	846,09	198,03	44,55	153,61	212,67	263,49
	11 14 95	1029,16	220,02	38,42	418,73	20,30	2001,84	660,84	995,31	744,24	99,19	2,85	85,02	97,90	222,61
	11 15 00	963,17	173,43	28,76	379,52	20,30	1546,37	612,21	930,37	619,04	78,43	2,85	71,31	75,82	185,77
	11 15 05	787,87	138,36	19,85	205,03	20,30	1191,38	299,30	814,48	495,95	55,80	2,85	61,52	68,45	151,87
	11 15 10	553,92	66,54	4,70	35,28	20,30	659,26	123,20	612,83	339,74	7,65	2,85	32,20	16,22	114,04
	11 15 15	1514,86	132,96	54,36	1303,32	3453,92	962,42	1466,60	1601,34	473,59	129,10	68,45	112,70	142,65	154,83
	11 15 20	1282,01	128,92	33,87	886,42	395,39	1231,27	1444,98	1155,72	414,95	88,49	2,85	79,57	100,87	124,48
	11 15 25	1430,24	173,02	49,87	996,48	598,64	1558,33	1566,55	1280,38	512,67	118,08	2,85	97,36	131,81	148,33
	11 15 30	1525,15	211,46	59,69	1060,68	735,37	1794,43	1651,93	1349,99	590,69	139,52	2,85	110,15	148,52	167,73
	11 15 35	1992,82	320,68	89,00	1447,91	1719,60	2591,09	1862,66	1737,91	786,72	196,74	37,68	155,49	209,31	255,73
	11 15 40	1799,79	278,69	72,26	1264,18	1224,02	2071,34	1746,32	1529,81	674,28	167,82	10,61	135,19	176,55	215,45
	11 15 45	1401,13	149,57	42,88	981,74	551,06	1394,07	1555,62	1240,78	467,82	103,55	2,85	88,89	121,10	140,47
	11 15 50	1624,84	251,98	63,94	1100,90	827,56	1888,86	1675,89	1371,85	642,38	151,49	2,85	121,16	162,15	193,21
	11 15 60	1509,65	181,96	67,36	1291,17	3514,25	1281,47	1438,93	1646,17	540,66	158,87	53,86	129,08	148,94	176,68
	11 15 65	2497,21	355,47	113,48	2148,59	5232,26	2562,06	2423,16	2324,94	973,76	257,58	126,54	193,80	252,79	322,75
	11 15 70	2523,60	389,42	115,91	1946,82	3173,06	3320,68	2091,84	2334,10	904,23	252,59	83,15	208,52	267,16	331,59
	11 15 75	3289,53	417,21	145,99	2676,49	6412,20	3288,69	2924,94	2777,23	1167,30	301,09	198,87	229,02	317,45	397,87
	11 15 80	3743,94	457,75	174,73	3013,36	7047,23	3726,28	3508,65	2990,82	1295,88	343,82	202,88	248,18	328,35	454,81
	11 15 85	2002,43	337,51	81,52	1499,22	2029,97	2782,40	1857,36	1797,72	822,76	196,60	37,32	157,44	191,41	265,42
	11 15 90	1082,13	186,15	40,63	635,58	155,47	1471,93	858,88	1118,60	419,08	105,34	2,85	100,03	120,37	121,72
	11 15 95	906,77	137,85	28,36	500,74	20,30	1162,88	768,35	983,12	332,80	80,31	2,85	81,57	95,68	88,32
	11 16 00	838,23	100,41	38,28	473,54	20,30	1020,70	730,62	947,81	277,75	91,93	2,85	105,50	124,20	84,87
	11 16 05	1000,97	137,82	36,69	564,95	20,30	1215,61	825,39	1041,38	349,31	86,21	2,85	86,44	124,21	97,21
	11 16 10	2550,22	358,53	105,94	1850,56	2557,02	2915,47	2390,05	1998,92	883,81	219,35	49,38	171,89	224,21	298,93
	11 16 15	2636,69	382,29	112,88	1923,66	2786,02	3205,48	2475,00	2074,68	955,88	232,65	61,70	180,26	234,79	321,07
	11 16 20	1777,89	274,16	77,64	1188,14	1493,23	2061,41	1164,05	1721,30	551,66	169,70	35,64	161,91	216,90	210,12
	11 16 25	2973,10	353,94	116,31	2115,42	3294,26	2912,56	2476,61	2342,51	849,17	238,29	75,69	198,51	253,53	325,02
	11 16 30	2769,00	366,31	140,83	2008,71	3143,75	3324,92	2338,48	2326,12	905,55	284,83	86,63	230,71	292,38	321,43

	11 16 35	690,36	119,90	29,74	231,86	20,30	1095,59	424,56	586,37	479,71	74,63	2,85	84,89	79,89	157,02
	12 10 05	1380,43	168,53	89,19	865,70	2743,90	1274,09	123,20	1916,91	535,86	144,74	50,56	209,22	107,86	235,15
	12 10 10	2815,89	403,57	192,47	2239,47	5853,90	3226,56	2603,67	2803,69	1072,68	341,75	164,50	309,79	247,65	394,65
	12 10 11	2911,56	400,76	195,01	2365,92	6152,97	3266,42	2471,51	2958,17	1048,95	342,49	193,59	319,25	278,88	392,51
	12 10 12	2556,19	360,60	163,05	2063,10	5647,25	2830,64	1962,75	2750,91	929,50	295,47	179,14	297,98	257,04	343,35
	12 10 15	1796,01	294,16	126,95	1087,07	1419,90	2366,68	1436,18	1883,28	668,44	219,43	47,32	242,49	174,20	251,18
	12 10 16	1733,55	284,68	123,63	1026,05	1308,88	2258,69	1337,02	1839,79	632,69	212,47	41,48	239,27	168,69	240,86
	12 10 20	2134,01	327,01	150,47	1367,67	1881,85	2738,77	1785,12	2114,34	789,69	252,14	94,73	262,13	222,51	287,82
	12 10 25	2590,08	382,66	177,35	1823,16	3027,99	3392,79	2029,54	2573,24	901,05	297,99	140,42	297,76	262,42	343,25
	12 10 30	2734,32	350,67	177,96	2233,16	5885,02	2884,91	2207,44	2888,09	940,64	310,90	200,58	303,67	269,74	347,45
	12 10 35	1755,35	185,54	123,33	1336,70	4317,70	1465,98	733,69	2259,23	434,17	195,52	130,20	248,13	194,30	193,68
	12 10 40	2238,44	265,04	126,98	1618,24	2530,04	2426,12	1752,84	2356,39	629,79	221,39	76,76	250,41	188,33	241,24
	12 10 45	1820,96	275,52	122,21	1122,31	1408,65	2167,85	1509,78	1872,87	626,15	210,75	39,73	236,11	163,83	241,45
	12 10 50	2308,10	309,71	152,53	1600,89	2408,41	2671,01	1866,45	2331,58	716,59	255,85	88,67	267,38	213,29	280,02
	12 10 60	1638,23	220,38	115,07	1035,84	1359,68	2015,46	1283,34	1868,01	509,08	192,98	27,32	224,55	137,74	198,45
	12 10 65	1001,46	103,96	79,48	431,73	233,90	1106,30	406,27	1395,71	200,19	110,73	2,85	182,83	94,01	115,54
	12 10 70	1630,97	176,90	102,58	1061,31	1251,90	1745,15	1502,88	1789,39	472,19	169,99	21,68	204,87	114,44	187,79
р.п. Мошково															
	10 01 01	141,92	17,72	11,07	235,90	181,32	189,70	109,44	168,76	103,52	25,98	31,49	19,53	23,64	18,18
	10 01 02	193,19	25,07	19,10	257,29	201,12	200,10	74,24	217,20	78,07	28,05	27,23	24,07	25,87	21,84
	10 01 03	246,46	30,82	31,26	329,88	264,01	249,63	92,86	267,26	100,21	38,67	37,64	35,05	36,43	30,73
	10 01 04	270,09	34,47	29,85	352,85	284,63	290,35	103,71	290,76	108,92	41,36	41,52	37,49	39,12	32,97
	10 01 05	215,96	27,72	17,66	284,07	226,78	233,52	86,07	238,83	89,55	31,35	29,56	25,01	28,73	22,91
	10 01 06	275,82	37,29	29,77	423,87	325,06	342,21	123,98	313,65	125,02	45,93	46,37	41,18	41,76	35,85
	10 01 07	172,97	24,54	13,74	271,26	192,10	213,52	115,29	219,80	103,12	28,07	35,40	21,91	24,96	17,71
	10 01 08	351,31	47,94	34,70	439,38	348,52	403,36	121,35	360,23	141,55	52,92	50,38	50,54	48,80	42,57
	10 01 09	612,22	73,91	56,86	709,37	660,07	697,94	209,85	663,41	215,82	78,34	73,60	75,64	75,23	66,67
	10 01 10	611,39	73,09	55,80	705,79	661,71	696,88	209,83	660,79	213,19	77,09	73,02	74,41	73,99	65,95
	10 01 11	599,85	71,42	54,15	693,84	646,96	683,69	205,13	650,41	207,29	75,17	71,80	72,81	72,22	64,11
	10 01 12	577,38	67,79	51,22	670,65	625,13	662,30	197,27	629,00	198,92	70,44	68,15	69,56	69,06	61,14
	10 01 13	553,37	63,60	52,76	651,91	601,14	634,90	189,24	603,23	189,79	66,71	67,33	69,00	68,03	60,10
	10 01 14	524,24	62,43	56,68	643,10	567,77	602,99	186,92	563,79	189,03	69,12	70,59	71,23	70,06	61,83
	10 01 15	308,02	38,00	37,22	408,21	330,94	341,05	114,06	330,89	123,75	45,25	45,31	45,15	44,64	38,78
	10 01 16	352,39	50,80	36,52	484,67	375,00	421,92	142,03	380,66	154,50	57,39	51,65	50,44	52,07	46,80
	10 01 17	613,85	77,56	59,12	722,55	658,65	700,76	217,30	658,84	224,47	81,63	75,97	77,87	77,61	69,45
	10 01 18	572,74	73,95	46,55	705,71	633,12	683,86	220,50	653,40	208,50	73,03	66,58	64,63	66,87	58,94
	10 01 19	594,78	70,82	45,41	676,77	668,67	692,31	202,37	691,20	192,53	69,18	63,20	64,25	62,95	54,60
	10 01 20	648,40	72,75	50,73	706,06	706,97	732,91	214,19	728,62	201,96	69,89	66,93	69,37	68,30	60,28
	10 01 21	579,92	68,26	55,97	685,76	624,97	663,15	207,21	641,09	198,03	71,63	70,80	71,22	70,86	62,38
	10 01 22	429,14	49,55	41,39	568,12	483,09	509,59	165,53	484,10	160,16	53,10	54,46	53,60	54,61	47,31
	10 01 23	125,80	13,02	2,32	221,03	180,50	179,38	108,32	184,26	93,81	16,02	23,97	11,45	15,09	8,99
	10 01 24	8,87	1,54	1,32	7,48	29,36	16,34	52,95	23,18	24,45	1,20	4,80	0,62	0,51	0,93
	10 01 25	473,86	53,61	29,27	538,17	536,28	578,92	216,08	564,80	185,90	50,21	56,20	47,29	47,87	40,61

	10 01 26	322,66	41,88	15,19	394,82	354,25	435,38	156,86	383,96	136,25	32,89	41,63	32,25	31,58	23,39
	10 02 01	563,93	65,30	40,34	611,19	636,09	674,40	237,72	661,87	220,96	66,88	67,49	61,53	61,44	51,21
	10 02 02	517,34	69,12	53,33	624,85	546,57	614,45	191,95	569,70	200,28	75,76	67,90	71,13	71,01	61,60
	10 02 03	556,65	71,09	57,45	678,56	607,31	663,65	214,80	620,41	213,73	78,09	70,82	73,25	74,89	65,32
	10 02 04	378,96	50,01	48,40	491,04	414,30	432,93	153,63	411,68	165,39	63,98	55,44	57,16	60,36	51,00
	10 02 05	348,65	37,23	18,79	450,16	432,37	458,84	190,03	442,18	160,46	37,64	44,94	34,16	36,65	28,35
	10 02 06	344,94	39,79	22,42	456,48	403,82	441,29	135,73	413,05	132,25	39,10	37,68	36,70	39,27	31,89
	10 02 07	386,30	48,39	47,20	496,78	419,79	443,84	145,71	410,97	161,44	61,43	56,95	57,92	59,80	50,22
	10 02 08	317,48	35,78	33,99	412,03	341,77	363,57	114,75	345,07	124,75	45,41	43,69	42,77	44,95	37,86
	10 02 09	16,61	1,54	1,32	7,48	14,09	30,93	2,64	25,88	5,59	5,78	0,74	2,78	3,63	0,93
	10 02 10	67,21	7,21	5,63	85,64	82,42	91,10	34,89	80,93	27,62	8,37	7,80	5,32	6,54	5,49
	10 03 01	8,87	1,54	1,32	7,48	9,88	10,32	41,32	19,41	15,91	1,20	4,99	0,62	0,51	0,93
г. Обь															
	01 01 00	1374,07	157,23	165,45	1400,25	1735,48	1082,22	566,07	1484,21	386,34	152,85	130,51	143,26	156,53	213,38
	01 01 01	695,26	81,75	82,64	621,59	958,28	294,52	183,38	486,70	-43,69	18,90	-15,79	-11,42	-24,48	43,36
	01 01 02	623,19	88,60	90,78	687,90	811,38	455,14	288,86	747,88	144,80	89,78	71,24	79,21	94,66	130,01
	01 01 03	1386,24	142,25	131,31	1318,55	1805,19	932,66	498,10	1421,82	272,54	127,56	93,33	118,30	127,11	203,09
	01 02 00	3838,22	386,92	330,97	3530,69	4173,20	2800,87	1102,51	3609,32	776,95	229,69	185,26	189,13	202,33	284,36
	01 02 01	3278,81	357,08	337,00	2772,68	3410,12	2619,73	1037,56	3071,71	793,53	232,12	214,34	203,46	196,34	260,23
	01 02 02	3804,45	413,91	382,28	3418,25	4129,07	3236,44	1218,95	3958,82	973,28	315,14	281,58	291,75	300,81	369,40
	01 02 03	3804,43	414,38	382,62	3418,58	4128,77	3233,61	1218,88	3955,86	972,88	314,69	281,06	291,08	300,25	368,89
	01 02 04	3254,77	363,00	338,70	3116,06	3707,74	2767,82	1055,25	3404,07	773,17	269,56	236,23	244,53	256,52	317,85
	01 02 05	3290,52	361,37	321,11	3266,11	3822,62	2696,85	996,44	3346,37	659,30	242,16	205,31	211,24	225,80	290,64
	01 02 06	3754,45	399,40	345,47	3747,38	4284,95	3026,04	1069,91	3642,97	704,85	252,80	215,03	219,92	234,15	299,09
	01 02 07	3290,88	336,93	286,73	3207,12	3693,97	2277,83	992,17	2827,23	583,52	139,75	135,69	91,06	94,89	158,65
	01 03 01	1606,52	167,69	144,81	1614,52	2075,42	681,65	879,16	1797,17	574,98	67,07	100,73	73,89	109,46	182,90
	01 04 00	1915,67	204,36	212,55	1853,15	2377,40	1638,23	722,05	2286,55	534,13	196,13	170,89	176,45	189,94	243,66
	01 04 01	774,47	75,84	85,47	655,89	1042,14	535,89	306,84	840,21	143,26	58,75	50,91	40,72	37,45	81,81
	01 04 02	3538,89	507,79	450,10	3626,04	4127,48	3167,41	1568,21	3775,15	1185,78	338,88	328,38	286,53	320,41	381,88
	01 04 03	1273,27	137,51	152,74	1159,52	1644,58	999,02	505,34	1446,99	292,54	108,42	100,72	83,63	82,53	134,70
	01 04 04	1162,05	126,66	143,40	1033,61	1433,23	823,23	449,22	1172,17	246,95	94,20	85,85	67,67	65,43	115,98
	01 04 05	1275,23	137,45	153,25	1158,69	1641,78	1001,31	506,81	1444,55	296,67	108,86	101,17	84,26	83,04	134,80
	01 05 00	5391,57	629,94	497,71	5267,75	6210,69	4083,21	1656,96	5317,69	1211,66	320,30	270,49	266,64	307,87	413,44
	01 05 01	3580,40	485,74	442,17	3363,57	4058,34	3025,87	1490,26	3960,40	1236,83	348,12	343,00	314,79	350,52	411,91
	01 05 0101	4368,81	588,23	513,38	4157,06	4894,64	3834,38	1768,17	4592,50	1417,04	410,93	395,69	349,88	386,28	463,38
	01 05 02	4861,94	603,85	523,50	4637,49	5438,68	3961,30	1738,10	4922,20	1388,15	398,97	376,04	350,57	384,62	460,85
	01 05 03	4922,55	497,08	436,70	4810,84	5687,05	4072,92	1457,10	5049,47	1131,67	342,95	302,55	313,88	344,05	430,04
	01 06 00	1984,06	189,91	198,86	1773,06	2390,41	1307,78	708,54	1873,76	470,00	127,62	111,99	104,70	102,88	175,85
	01 06 01	2099,39	237,84	221,96	1994,54	2656,37	1473,93	782,31	2220,90	450,54	172,13	131,37	157,85	161,80	260,68
	01 06 02	1833,48	177,53	176,08	1619,39	2308,28	1036,60	591,30	1679,01	270,15	87,49	45,14	54,04	39,52	140,82
	01 06 03	1621,08	147,14	139,56	1315,99	2065,41	978,97	507,94	1496,28	229,70	92,75	60,78	70,68	58,14	148,27
	01 06 04	1990,85	205,22	213,12	1821,56	2489,24	1490,29	727,59	2023,34	470,47	160,92	147,94	140,99	138,50	213,69
	01 06 05	1995,39	205,87	213,63	1828,78	2497,57	1495,21	729,50	2031,21	471,07	161,30	148,32	141,35	138,87	214,31
	01 06 06	1996,69	206,06	213,77	1830,85	2499,95	1496,61	730,04	2033,46	471,25	161,40	148,43	141,45	138,97	214,49
	01 06 07	1956,00	200,41	207,61	1795,19	2469,74	1457,57	722,17	2007,64	463,99	155,95	145,71	138,19	136,88	212,43
	01 06 08	3546,09	482,87	408,67	3649,21	4329,06	3225,34	1380,53	3922,70	976,41	345,45	298,38	288,32	318,33	400,73
	01 06 09	1496,16	164,93	177,44	1432,29	1864,40	1231,72	629,83	1818,19	421,52	169,06	149,96	154,11	167,14	221,98



	01 06 10	1224,55	132,70	149,19	1093,10	1528,67	898,36	476,06	1284,19	268,34	100,88	92,49	74,44	72,50	124,11
	01 06 11	1048,51	97,94	106,22	802,20	1325,81	701,09	391,76	1059,52	208,50	80,97	73,83	56,81	56,69	105,39
	01 06 12	1251,58	135,33	151,09	1130,06	1594,08	955,57	492,55	1376,63	282,20	105,15	97,15	79,69	78,23	130,12
	01 06 13	1486,75	164,26	175,97	1427,02	1859,99	1222,87	625,32	1813,20	414,30	167,88	148,79	152,77	165,96	221,20
	01 06 14	1485,68	163,94	175,75	1422,96	1855,91	1220,15	624,47	1807,33	414,51	167,72	148,58	152,59	165,77	220,89
	01 06 15	1273,13	137,47	152,71	1159,01	1644,07	998,68	505,24	1446,25	292,57	108,40	100,69	83,61	82,50	134,66
	01 06 16	1272,33	137,23	152,55	1155,96	1641,01	996,65	504,60	1441,84	292,73	108,28	100,54	83,48	82,36	134,43
	01 06 17	1593,96	172,17	183,54	1504,59	1950,88	1291,67	654,23	1910,17	446,30	177,05	158,01	166,19	178,73	235,97
	01 06 18	2137,60	207,62	196,90	1966,77	2485,24	1593,40	641,56	2037,67	374,42	133,81	124,32	115,47	111,91	171,79
	01 06 19	2380,50	223,90	207,36	2234,23	2774,24	1695,30	797,15	2277,75	488,24	134,95	141,20	105,49	106,01	167,50
	01 06 20	2569,52	243,88	225,96	2438,98	3020,72	1781,59	767,32	2306,59	461,73	144,85	127,50	117,31	115,31	189,44
	01 07 01	2182,61	178,32	160,65	2234,25	3013,52	1390,82	1024,86	2659,15	749,28	113,00	148,80	129,08	179,52	263,24
	01 08 01	1825,67	203,32	207,74	1950,55	2402,86	1495,22	986,08	2156,24	759,58	180,57	168,29	138,79	171,84	250,40
	01 08 0101	4023,29	542,76	453,05	4336,96	4812,58	3462,65	1624,45	4185,07	1199,78	326,29	306,36	261,11	299,91	380,84
	01 08 0102	4139,90	552,85	466,18	4369,03	4835,29	3433,87	1608,14	4128,95	1183,81	308,52	280,55	234,51	256,29	337,45
	01 08 0103	4358,18	578,71	476,80	4601,28	5157,76	3676,76	1631,71	4114,81	1155,58	314,71	292,04	226,20	260,93	337,74
	01 08 0104	4621,83	592,34	491,57	4786,77	5492,43	3815,44	1745,47	4530,38	1259,46	332,83	307,87	252,01	287,60	380,09
	01 09 01	2279,17	212,61	202,21	2224,27	2576,96	1463,54	846,65	2021,09	627,90	135,76	120,13	102,78	134,14	187,32
	01 09 0101	4635,52	598,27	498,31	4803,93	5436,06	3812,44	1733,92	4416,12	1250,01	337,08	307,42	251,96	284,31	373,18
	01 10 00	20,09	4,83	4,14	16,10	17,13	14,27	6,50	20,96	9,16	3,13	2,44	1,99	2,09	2,84
	01 10 01	39,01	11,93	14,48	-5,94	-23,33	30,92	106,68	139,03	91,11	48,48	39,12	57,62	70,68	75,77
	01 10 0101	2245,86	285,34	240,69	2610,48	2834,53	2249,26	821,88	2512,56	565,90	178,61	161,58	139,67	163,73	212,23
	01 10 02	20,09	26,69	44,07	82,69	-179,35	-185,91	261,28	-52,06	184,57	35,11	47,65	36,74	49,42	56,85
	01 10 03	1162,64	118,08	135,77	1291,38	1660,98	746,07	789,61	1418,20	602,12	110,11	148,36	126,98	168,21	221,33
	01 10 04	1216,55	106,70	111,10	1388,12	1886,89	519,91	842,02	1600,14	602,43	58,74	103,33	80,92	131,96	204,79
	01 10 05	2668,13	275,87	280,57	2662,67	3090,29	2057,53	1125,13	2705,90	875,28	233,59	233,44	226,52	251,29	312,58
	01 10 06	20,09	4,83	4,14	16,10	17,13	14,27	6,50	20,96	9,16	3,13	2,44	1,99	2,09	2,84
	02 01 00	4149,21	405,21	327,12	4060,66	4853,69	2889,05	1268,98	3932,21	902,85	198,92	195,43	188,42	220,56	319,55
	02 01 01	4590,90	571,68	491,55	4635,98	5078,64	3754,63	1328,34	4172,05	983,86	297,66	260,22	238,65	241,04	287,61
	02 01 02	3289,01	458,74	426,32	3326,24	3632,62	2773,02	1222,38	3314,43	980,27	319,02	280,82	286,18	297,88	342,40
	02 01 03	2385,84	335,83	348,88	2473,28	2743,38	2187,21	1002,98	2667,76	811,96	256,39	245,32	245,20	256,82	287,23
	02 01 04	1993,61	250,92	273,65	1994,19	2325,66	1783,65	809,98	2163,96	628,51	176,79	178,93	163,27	155,72	183,06
	02 01 05	2030,63	252,55	274,54	2039,30	2393,45	1839,93	814,68	2301,67	637,77	181,48	179,73	167,96	160,06	191,37
	02 01 06	2208,53	306,26	322,66	2279,94	2668,76	2096,21	898,46	2596,10	708,29	203,72	202,65	186,55	183,97	214,96
	02 01 07	2215,40	306,38	322,56	2288,27	2684,73	2109,49	900,55	2624,50	710,80	204,72	203,24	187,73	185,18	216,69
	02 01 08	2761,36	367,28	377,19	2810,88	3183,09	2472,08	1098,84	3152,29	922,47	294,92	268,62	278,80	290,95	331,34
	02 01 09	3140,79	394,29	347,54	3169,56	3572,73	2525,40	1153,99	3227,67	883,81	253,66	242,66	245,52	268,78	320,08
	02 01 10	3227,09	357,12	354,82	3199,24	3651,03	2790,64	1111,93	3502,91	884,18	282,23	244,92	265,62	274,58	332,13
	02 01 11	2718,22	308,55	316,07	2763,34	3248,53	2499,69	1038,70	3243,55	838,64	270,67	237,06	258,94	267,27	321,67
	02 01 12	2550,38	287,62	299,03	2538,86	3078,28	2328,62	929,33	2934,36	727,79	217,59	192,41	194,37	187,34	239,06
	02 01 13	3977,58	491,58	438,30	4011,32	4549,66	3445,72	1324,30	4312,67	1052,80	343,39	288,95	304,32	316,63	375,21
	02 01 14	4780,20	491,21	420,08	4687,40	5415,11	4100,79	1390,85	4970,65	1097,64	339,45	296,68	306,88	331,46	399,46
	02 01 15	3541,21	383,54	365,59	3703,21	4232,68	3253,61	1211,46	4056,45	973,31	308,75	272,29	292,61	315,02	365,80
	02 01 16	2497,73	298,51	316,16	2636,45	3184,31	2486,36	1067,17	3334,72	904,59	286,76	255,21	276,65	298,87	346,85
	02 01 17	1886,04	236,78	255,46	1949,38	2315,16	1753,92	779,16	2242,49	600,68	168,56	163,51	152,60	144,54	177,04
	02 01 18	2996,00	385,00	351,27	3053,94	3245,20	2435,54	1068,17	2904,23	816,57	250,13	236,11	233,82	244,76	276,54
	02 01 19	1941,08	245,61	269,76	1922,88	2201,94	1676,33	778,62	1990,72	602,61	168,71	170,14	153,48	145,04	171,78
	02 01 20	2159,25	273,00	292,93	2130,66	2506,62	1898,32	859,75	2309,88	676,24	195,30	188,27	176,72	169,73	204,83
	02 01 21	2191,25	275,30	293,77	2142,95	2516,66	1895,80	861,38	2284,03	675,01	194,02	187,88	175,09	167,76	203,68

	02 01 22	4107,24	455,09	419,18	3796,59	4381,63	3231,46	1317,48	3714,59	1034,79	326,65	294,52	301,16	308,61	385,64
	02 01 23	5159,61	533,93	456,16	4927,50	5613,27	3993,33	1432,26	4597,32	1060,47	331,25	287,60	290,27	301,41	388,47
	02 01 24	4563,46	493,22	442,86	4391,36	5086,55	3716,39	1395,86	4350,22	1080,36	340,01	303,63	310,49	322,42	400,94
	02 01 25	4579,58	553,75	485,06	4708,49	5329,47	3793,87	1478,52	4502,86	1121,09	343,24	311,33	312,34	335,25	405,14
	02 01 26	4059,02	445,87	413,55	3741,78	4332,61	3198,07	1303,80	3680,93	1025,69	323,37	292,31	299,28	306,62	383,92
	02 01 27	3821,51	427,61	404,00	3490,85	4096,71	3037,00	1276,81	3541,44	1015,70	320,41	290,13	297,74	305,09	382,50
	02 01 28	3133,70	359,45	352,64	2776,47	3451,16	2456,48	1091,98	2886,94	860,42	246,08	232,63	219,43	213,79	288,03
	02 01 29	2032,92	254,50	274,39	1969,66	2265,90	1718,32	794,82	2019,50	614,86	171,75	173,36	155,46	146,89	176,00
	02 01 30	2622,13	300,96	298,66	2512,88	2769,90	2091,18	854,89	2300,64	634,32	176,87	176,20	155,48	146,83	176,68
	02 01 31	3005,07	332,94	319,35	2884,46	3134,90	2380,70	909,48	2548,06	660,19	186,32	183,25	162,35	153,93	184,49
	02 01 32	4136,58	465,02	414,55	3800,34	4368,81	3157,63	1320,92	3635,16	1021,87	311,37	286,84	288,70	300,96	378,90
	02 01 33	3181,89	363,35	350,51	2904,59	3535,06	2502,47	1174,72	3118,04	944,08	281,25	267,49	272,71	286,00	364,08
	02 01 34	4322,94	462,66	406,87	4059,30	4785,90	3336,44	1293,85	4030,40	963,28	301,12	257,71	261,52	274,02	363,87
	02 01 35	4169,33	448,43	409,56	3826,50	4605,38	3339,58	1238,47	3812,11	945,16	279,62	253,41	238,88	234,57	312,75
	02 01 36	4377,99	475,04	433,49	4096,34	4821,60	3570,09	1359,61	4183,57	1068,85	340,27	302,80	309,60	319,53	400,30
	02 01 37	3730,94	418,93	398,10	3395,96	4003,00	2969,14	1259,94	3476,28	1005,96	317,39	287,43	295,36	302,81	379,74
	02 01 38	4098,84	450,04	417,65	3747,05	4347,95	3242,46	1312,67	3707,91	1029,92	325,41	293,71	300,80	308,42	385,99
	02 01 40	4026,30	382,72	337,22	4219,65	4654,62	3310,95	1114,77	3913,79	839,41	269,98	236,07	256,56	268,77	333,05
	02 01 41	3261,60	307,99	282,99	3307,91	3683,33	2542,95	897,30	2857,26	646,86	186,21	168,67	169,11	165,31	223,42
	02 01 42	2961,35	286,68	274,17	3023,31	3536,45	2467,63	859,45	2916,70	652,82	193,51	172,11	173,91	172,17	230,97
	02 01 43	2692,94	277,45	285,79	2511,10	2957,34	2078,79	954,35	2592,95	786,81	248,90	226,77	241,17	248,91	316,31
	02 01 44	2724,70	273,82	283,65	2398,55	2971,96	2029,77	911,91	2440,84	730,75	209,26	196,84	189,40	181,95	251,62
	02 01 45	4105,97	401,08	368,69	3786,22	4474,73	3255,88	1223,29	3890,92	979,40	311,34	280,00	290,79	300,27	379,74
	02 01 46	4127,30	402,69	367,92	3758,66	4403,41	3190,68	1203,21	3754,07	962,04	305,40	273,70	282,52	291,07	371,02
	02 01 47	3235,57	317,59	307,25	2768,05	3348,32	2333,65	978,06	2661,97	768,78	220,15	206,72	195,53	187,49	261,44
	02 01 48	4340,89	408,10	359,70	4109,77	4551,89	3371,97	1143,99	3872,35	891,37	285,36	254,74	262,90	271,49	332,08
	02 01 49	2440,99	237,95	249,12	2130,79	2561,16	1813,92	785,66	2180,98	636,52	181,58	171,85	164,25	156,53	209,85
	02 01 50	1320,32	143,31	162,17	1298,61	1458,21	1059,86	507,30	1450,10	407,21	117,91	115,64	113,09	106,03	126,28
	02 01 51	2227,42	220,32	219,38	2152,83	2333,43	1744,54	667,02	2069,80	503,15	147,34	140,78	137,30	130,27	156,74
	02 01 52	2096,65	212,69	197,89	2199,88	2343,56	1777,98	597,33	2152,76	430,26	125,03	126,20	113,81	108,14	118,71
	02 01 53	1419,68	173,15	148,21	1703,28	1745,45	1290,22	434,14	1585,98	276,31	71,39	76,09	57,87	54,92	52,38
	02 01 54	2177,75	267,39	283,77	2021,61	2349,07	1773,44	816,03	2061,53	640,16	180,88	177,56	160,90	152,24	188,55
	02 01 55	2941,75	327,13	317,29	2976,27	3331,11	2462,91	907,99	2829,37	672,02	189,98	181,87	162,44	156,13	187,15
	02 01 57	4021,76	424,11	376,10	4171,19	4665,52	3309,35	1089,58	3644,97	781,48	233,05	200,97	197,19	195,86	255,81
	02 01 58	3720,81	356,45	319,45	3807,51	4121,19	2942,15	1037,27	3321,22	779,02	252,27	221,47	242,62	253,45	313,43
	02 01 59	3505,84	332,27	300,90	3585,94	4090,60	2867,27	931,46	3262,94	689,21	206,28	182,67	183,49	182,14	241,06
	02 01 60	2962,94	287,13	274,41	3011,02	3546,41	2481,22	858,23	2922,42	655,28	195,29	173,08	175,55	174,43	233,11
	02 01 61	1929,83	199,72	219,24	1957,29	2381,14	1588,50	705,21	1979,77	562,29	162,10	148,61	152,73	149,21	204,43
	02 01 62	3966,25	407,97	366,87	4105,33	4812,32	3250,82	1284,90	4105,83	955,37	266,83	257,61	264,02	289,51	365,64
	02 01 63	3659,10	393,16	361,03	3757,21	4497,44	3333,34	1230,87	4199,05	983,61	310,31	270,52	286,61	312,61	369,86
	02 01 6301	3765,93	468,61	400,67	4038,06	4613,09	3587,77	1342,90	4107,87	1015,40	304,28	272,81	250,91	264,36	331,64
	02 01 64	4285,46	409,16	360,87	4171,56	5046,65	3314,55	1305,21	4538,07	1013,06	275,50	221,44	239,59	267,70	367,38
	02 02 00	3082,75	368,32	317,23	3192,12	3587,16	2393,31	919,78	2838,69	665,76	178,51	152,60	141,26	146,42	199,46
	02 02 01	3484,96	452,83	398,91	3640,25	3960,58	2931,45	1130,40	3393,65	881,28	291,15	246,60	256,83	272,32	323,22
	02 02 0101	4389,10	576,64	483,40	4766,85	5395,62	3997,07	1610,22	4734,25	1236,26	371,27	342,91	331,59	372,92	451,49
	02 02 02	2616,26	391,53	362,69	2778,04	3039,60	2149,40	1030,73	2534,96	816,49	263,18	228,59	236,11	252,67	305,57
	02 02 0201	4367,78	575,25	482,67	4731,01	5383,21	3958,85	1583,57	4677,76	1210,43	350,43	327,71	314,24	342,94	419,12
	02 02 03	3798,78	509,45	448,27	4060,17	4594,78	3286,53	1362,20	4062,40	1062,50	332,44	299,31	307,54	330,23	396,70
	02 02 04	3030,81	271,54	249,52	3015,73	3752,21	2657,71	985,11	3466,84	814,91	255,03	225,18	251,96	280,19	337,88

	02 02 05	2351,38	228,76	230,97	2329,31	2585,65	1840,35	696,96	2067,20	528,36	154,29	141,20	141,63	136,54	182,53
	02 02 06	1686,63	142,22	134,23	1654,67	2018,44	1387,28	517,91	1839,54	436,15	143,69	117,83	138,12	154,54	189,86
	02 03 01	2711,63	225,02	202,26	2646,79	3362,19	1994,41	800,33	2839,89	603,63	129,89	99,67	98,92	115,04	178,26
	02 03 0101	3963,25	534,75	454,73	4328,22	4843,24	3510,44	1415,13	4180,78	1052,48	291,48	245,33	216,67	235,31	307,93
	03 01 00	2174,28	216,40	217,57	2214,06	2515,51	1805,64	659,29	2026,81	485,57	142,88	128,84	122,20	120,25	162,45
	03 01 01	2898,79	251,83	220,69	2867,06	3485,40	1879,56	1063,66	2890,84	792,60	144,55	157,19	135,54	181,09	254,51
	03 01 0101	5043,90	593,23	451,49	4961,59	5703,79	3650,85	1645,42	4512,83	1105,11	287,85	252,25	200,62	225,06	335,48
р.п. Ордынское															
	01 01 01	140,88	19,80	21,89	206,69	175,85	157,72	80,53	192,80	55,35	16,21	20,64	19,81	20,62	30,23
	01 01 02	176,69	25,50	25,97	240,55	212,74	185,82	91,02	230,45	64,82	19,23	25,08	23,14	23,98	36,07
	01 01 03	141,17	22,08	14,43	129,66	141,21	107,01	38,01	115,35	31,09	10,92	17,04	16,20	15,38	21,46
	01 01 04	184,14	28,89	15,75	147,51	180,29	127,73	42,82	128,27	32,40	12,20	20,49	18,34	16,35	22,11
	01 01 05	387,31	60,44	35,92	343,24	409,52	307,83	90,70	291,04	70,11	30,19	44,12	35,16	29,94	37,47
	01 01 06	356,93	55,23	28,80	283,91	360,52	252,36	94,25	264,60	62,78	23,01	39,06	29,67	25,27	36,43
	01 01 07	338,06	52,55	24,82	248,19	337,32	227,69	83,08	238,25	53,56	19,98	35,49	24,50	19,83	29,37
	01 01 08	518,81	77,26	47,38	469,30	553,74	405,64	170,39	443,26	106,96	36,81	58,65	44,64	39,06	57,33
	01 01 09	461,74	69,89	38,78	377,20	478,50	339,82	128,80	364,32	82,58	31,24	50,29	37,22	31,15	46,56
	01 01 10	402,41	62,08	39,88	372,55	449,18	345,20	131,70	394,95	90,86	34,24	44,14	30,72	25,32	44,60
	01 01 11	277,95	43,46	33,21	302,73	336,31	280,26	107,26	329,34	78,51	29,75	31,32	23,84	20,11	37,91
	01 01 12	653,61	97,73	66,03	691,53	753,46	581,17	235,93	617,30	149,98	51,10	77,49	56,24	49,20	77,24
	01 01 13	658,71	95,65	65,41	638,87	730,17	550,66	232,43	635,53	146,23	49,46	73,93	54,15	48,01	77,26
	01 01 14	709,67	103,80	63,76	629,58	753,60	578,39	231,12	653,90	147,96	52,91	77,72	58,40	51,34	77,39
	01 01 15	724,18	104,95	68,60	656,00	778,78	613,68	239,67	706,16	157,18	57,42	79,46	60,47	53,65	82,11
	01 01 16	205,77	29,10	33,84	303,47	269,89	233,78	118,53	314,50	84,20	24,48	28,27	25,13	26,95	44,30
	01 01 17	268,20	38,50	40,89	371,49	335,76	288,48	143,92	377,26	102,24	29,72	36,69	32,02	33,78	54,01
	01 01 18	300,62	43,69	43,20	395,31	370,51	310,53	152,32	400,00	107,31	31,50	39,47	34,02	35,34	56,13
	01 01 19	280,52	41,35	37,25	344,59	336,22	274,06	129,89	340,10	90,80	27,35	35,28	30,98	31,35	48,21
	01 01 20	378,22	56,40	40,73	407,98	426,19	335,58	156,59	379,97	101,86	31,06	46,38	37,06	35,17	51,62
	01 01 21	297,32	44,01	39,09	357,75	355,66	285,90	133,15	357,00	93,91	28,56	36,50	32,01	32,29	50,20
	01 01 22	325,04	48,24	36,74	367,38	371,40	298,37	141,73	339,53	92,83	27,91	40,88	33,60	32,42	47,37
	01 01 23	667,06	96,23	66,95	666,79	731,58	578,75	254,28	642,37	170,70	53,12	75,41	59,21	53,79	85,68
	01 01 24	736,53	106,44	77,34	757,72	862,67	647,90	278,76	785,62	171,80	55,17	80,55	54,68	46,76	98,21
	01 01 25	996,10	142,49	103,08	999,70	1148,74	917,56	341,35	1089,96	226,10	83,10	104,27	75,47	67,96	118,86
	01 01 26	828,68	120,26	83,69	775,52	910,27	723,34	274,02	872,07	189,74	70,53	87,82	67,50	60,62	101,26
	01 01 27	908,26	134,44	100,58	967,03	1062,01	900,05	323,75	992,05	231,45	90,25	105,58	79,33	67,66	111,06
	01 01 28	724,42	107,78	88,68	878,57	908,91	753,59	286,69	875,20	197,11	72,93	85,25	59,43	49,70	99,65
	01 01 29	360,81	53,83	46,59	423,29	436,23	364,29	155,79	432,56	109,18	37,66	43,57	36,23	33,96	54,89
	01 01 30	229,80	33,21	34,15	318,03	297,24	251,06	133,65	343,94	91,06	24,83	30,46	21,72	23,50	41,16
	01 01 31	264,60	38,76	37,05	341,74	331,60	272,17	137,33	362,14	94,79	26,93	33,43	25,57	26,81	45,26
	01 01 32	317,40	47,20	41,08	378,61	385,09	305,57	146,20	392,18	101,32	29,96	38,00	30,45	30,88	50,26
	01 01 33	335,42	49,66	44,05	402,48	403,72	323,73	151,38	407,66	106,22	32,23	40,78	34,73	35,03	55,33
	01 01 34	364,57	53,98	46,59	433,18	434,81	348,03	162,68	431,47	113,39	34,09	44,66	37,55	37,65	59,48
	01 01 35	376,83	55,78	46,77	437,13	443,70	353,19	163,32	433,47	113,35	34,35	46,10	38,15	37,85	59,87
	01 01 36	359,28	53,15	43,15	411,84	417,91	333,44	154,14	398,44	105,46	31,94	44,43	36,55	35,87	55,83

	01 01 37	654,02	96,72	68,10	671,46	734,73	561,33	248,22	629,81	164,06	51,15	75,54	58,19	53,25	84,76
	01 01 38	709,54	102,83	72,94	708,21	782,27	604,59	263,52	673,37	176,96	56,21	79,77	62,48	55,93	90,47
	01 01 39	824,90	117,25	82,96	794,42	896,26	697,24	295,93	781,81	200,56	65,61	90,48	71,16	62,76	103,69
	01 01 40	876,91	124,41	90,34	853,47	970,82	752,26	312,99	889,21	212,00	70,07	93,56	71,35	62,92	114,27
	01 01 41	999,92	139,55	99,62	1041,69	1232,69	905,53	380,42	1183,72	208,92	63,35	92,25	48,10	35,16	130,64
	01 01 42	966,00	137,04	96,72	1054,29	1224,26	917,85	374,95	1173,76	201,73	62,21	93,12	46,61	35,32	124,09
	01 01 43	923,57	133,96	99,27	988,93	1092,34	860,48	334,71	1060,86	218,20	78,21	99,34	68,26	58,63	121,47
	01 01 44	644,72	96,38	72,50	673,13	745,14	593,01	238,08	698,57	166,10	60,11	73,11	57,13	49,87	85,89
	01 01 45	471,75	68,67	54,91	518,21	568,84	488,43	184,18	552,95	127,68	46,93	50,42	42,93	39,41	65,59
	01 01 46	754,35	106,95	78,16	770,89	912,61	777,53	268,08	835,96	179,65	67,35	68,47	58,62	53,45	91,97
	01 01 47	304,30	43,42	31,55	296,78	350,77	308,65	93,83	331,55	68,85	27,99	28,78	26,09	24,08	39,49
	01 01 48	549,25	81,54	65,69	633,03	650,86	516,44	236,03	613,10	161,69	48,21	66,33	52,42	51,30	83,39
	01 01 49	495,84	72,98	59,45	582,43	589,32	476,53	219,86	550,28	147,36	44,34	61,26	48,84	47,38	75,03
	01 01 50	574,88	84,02	69,87	663,85	679,77	547,22	241,69	658,16	168,62	52,97	66,88	54,07	52,59	88,36
	01 01 51	677,32	97,91	81,42	769,84	800,14	654,62	273,61	786,46	193,56	64,32	74,09	60,84	58,44	101,52
	01 01 52	1061,05	151,86	112,13	1052,99	1210,32	978,60	367,45	1106,46	257,93	92,91	108,08	87,73	76,87	137,03
	01 01 53	1147,91	162,41	118,33	1116,32	1301,94	1060,88	393,94	1194,27	275,03	99,14	114,99	93,11	81,75	144,93
	01 01 54	1057,76	148,54	106,35	1023,92	1212,58	950,70	365,81	1137,77	237,34	82,64	102,43	73,62	62,85	132,69
	01 01 55	1490,16	204,13	164,06	1609,96	1789,08	1474,35	548,45	1671,78	368,56	129,13	148,26	111,82	99,61	189,56
	01 01 56	1308,25	180,49	135,36	1458,07	1660,83	1286,57	499,25	1564,45	286,41	93,27	122,18	70,11	55,87	166,55
	01 01 57	1085,54	152,18	99,78	1035,58	1270,55	970,32	371,11	1198,16	220,16	74,72	99,86	65,67	58,15	126,52
	01 01 58	976,04	139,56	98,88	939,26	1077,68	854,47	335,31	1047,61	231,59	83,22	104,12	80,82	74,09	123,12
	01 01 59	693,88	100,38	72,98	689,59	770,35	581,07	243,19	687,45	161,18	56,79	75,74	57,67	51,59	83,42
	01 01 60	965,21	135,41	121,03	1159,76	1213,64	1032,84	381,53	1142,34	270,96	95,78	101,73	83,29	78,50	136,62
	01 01 61	1218,87	171,06	123,87	1211,29	1455,11	1147,46	424,93	1322,81	271,03	95,52	111,43	81,15	67,70	151,24
	01 01 62	926,89	128,36	116,45	1185,44	1239,09	1002,29	395,24	1158,53	251,88	81,73	91,48	65,40	60,25	133,11
	01 01 63	646,20	90,47	81,14	791,61	787,32	643,09	285,84	795,50	194,87	59,28	71,55	56,39	57,14	100,57
	01 01 64	1189,28	167,23	130,16	1338,31	1559,27	1191,35	440,10	1390,96	254,22	87,96	106,04	62,47	45,56	152,59
	01 01 65	1353,87	185,77	131,82	1309,26	1602,38	1259,69	470,52	1456,18	292,48	99,59	119,52	85,83	74,07	159,31
	01 01 66	1357,27	186,01	125,85	1254,85	1568,23	1263,36	458,82	1447,01	292,71	101,99	122,00	92,58	84,21	156,57
	01 01 67	1446,50	199,36	144,07	1460,23	1723,79	1412,97	511,33	1594,08	331,15	117,28	138,17	104,25	95,51	171,76
	01 01 68	1096,73	154,11	103,81	1015,28	1230,84	967,73	365,45	1162,09	238,73	85,13	106,30	80,41	74,00	129,23
	01 01 69	472,46	68,94	63,63	643,41	640,36	466,88	229,00	649,29	137,35	36,58	52,54	30,43	28,23	82,76
	01 01 70	368,31	57,40	41,54	466,69	558,07	336,79	158,65	523,85	60,27	12,22	31,63	0,77	0,41	60,32
	01 01 71	773,10	111,56	79,82	776,02	893,32	665,14	273,53	833,66	179,10	60,32	80,82	58,47	51,83	105,44
	01 01 72	1004,36	141,55	94,23	915,93	1109,87	881,10	329,58	1030,40	222,32	80,62	98,88	79,22	73,18	123,74
	01 01 73	1190,76	165,52	109,50	1081,05	1344,81	1074,81	388,91	1220,17	255,53	92,30	110,09	88,48	81,79	138,50
	01 01 74	1280,55	178,34	127,56	1259,25	1502,07	1225,16	431,25	1385,42	283,81	106,75	122,80	94,98	85,48	151,91
	01 01 75	908,93	128,64	89,94	851,99	1004,67	779,94	310,59	958,75	209,12	74,59	93,01	71,00	65,32	110,00
	01 01 76	1075,16	149,80	96,11	950,42	1221,62	964,90	344,65	1095,77	223,42	81,16	95,76	73,12	66,82	117,57
	01 01 77	1288,69	179,59	122,83	1230,74	1533,89	1220,39	424,15	1357,18	267,62	100,78	115,58	83,30	72,97	137,65
	01 01 78	1007,76	140,80	94,26	900,95	1135,26	887,13	332,83	1044,88	217,25	78,71	92,46	71,81	65,92	113,04
	01 01 79	885,19	126,08	87,00	854,16	1026,68	825,28	297,22	901,99	194,38	72,30	83,11	66,18	58,54	98,86

	01 02 01	6,25	0,68	1,13	12,57	8,49	6,26	4,52	9,71	3,03	0,73	0,83	0,67	0,65	1,27
	01 02 02	51,22	7,09	9,39	103,22	80,71	77,73	49,05	100,08	29,59	7,96	8,88	6,91	7,57	12,11
	01 02 03	69,24	9,47	12,57	137,47	107,85	103,31	64,27	130,92	39,07	10,19	11,68	9,17	10,07	16,16
	01 02 04	79,01	10,68	14,03	149,64	119,91	113,30	70,36	145,47	42,48	11,19	12,84	10,10	11,02	17,30
	01 02 05	173,16	24,24	29,83	292,82	251,76	231,36	126,55	301,66	82,48	23,60	24,76	20,45	21,35	36,80
	01 02 06	192,19	26,56	32,64	306,22	267,78	235,74	130,34	320,10	86,53	23,75	26,85	21,78	23,82	39,99
	01 02 07	213,15	30,55	32,52	294,81	277,10	235,98	121,43	321,47	83,69	23,83	28,03	20,42	21,85	38,37
	01 02 08	214,15	30,73	37,18	380,99	319,45	301,56	158,14	372,40	106,24	29,92	31,36	26,43	27,21	49,44
	01 02 09	256,01	36,02	46,08	412,97	368,22	336,45	160,87	440,45	114,27	36,08	34,48	30,24	31,00	56,70
	01 02 10	332,07	46,75	54,14	476,40	438,97	384,44	185,16	506,03	131,66	39,81	44,20	35,54	37,44	64,84
	01 02 11	389,64	56,24	57,36	506,15	494,32	414,01	191,92	533,04	136,23	42,26	48,48	39,45	40,33	68,08
	01 02 12	125,49	16,36	9,02	97,14	144,25	109,65	31,08	109,10	17,63	7,67	5,25	4,58	4,00	8,96
	01 02 13	269,00	35,76	35,93	372,41	390,34	333,19	142,82	395,73	83,77	25,88	24,40	16,61	16,70	42,46
	01 02 14	406,42	53,24	54,57	593,07	617,34	509,95	226,07	641,09	122,07	32,96	35,83	20,66	21,09	67,80
	01 02 15	287,02	41,62	49,49	499,86	420,82	400,21	198,32	484,85	137,66	40,68	41,51	36,98	37,21	67,58
	01 02 16	360,55	51,83	64,51	596,53	527,60	493,26	227,82	620,69	164,18	52,34	49,02	42,90	42,81	81,84
	01 02 17	411,40	59,77	66,75	616,20	558,19	505,99	234,24	634,54	169,43	52,42	55,56	46,12	46,59	84,95
	01 02 18	385,41	55,21	69,00	632,25	552,08	517,91	234,45	641,59	171,55	55,61	53,23	50,04	49,94	90,62
	01 02 19	427,40	62,83	69,00	637,54	578,79	529,09	237,74	655,58	174,51	55,70	57,55	49,29	48,75	89,55
	01 02 20	433,70	63,26	67,53	618,65	572,31	506,71	229,38	627,01	166,76	52,30	56,92	49,18	49,35	86,59
	01 02 21	438,21	63,55	64,69	587,83	561,77	475,54	217,66	589,01	155,66	47,59	55,22	47,26	48,14	80,78
	01 02 22	341,43	48,36	50,34	559,17	531,63	458,10	209,71	581,16	120,92	34,67	37,17	25,98	24,12	73,32
	01 02 23	554,56	74,98	81,78	794,03	756,04	689,86	287,17	827,73	199,75	64,19	62,35	56,14	57,16	104,75
	01 02 24	528,45	73,32	78,09	739,13	714,09	660,25	266,57	782,79	190,12	64,65	60,01	56,24	56,07	100,63
	01 02 25	491,42	68,59	73,75	694,37	663,96	613,89	249,08	732,39	179,36	61,18	56,69	53,52	53,19	95,85
	01 02 26	596,67	82,92	85,36	823,62	778,83	694,76	296,49	843,01	211,71	68,53	69,53	60,78	60,14	108,47
	01 02 27	588,15	83,59	80,07	762,48	757,25	677,64	273,29	803,78	196,09	65,75	66,34	58,14	57,20	102,32
	01 02 28	616,40	89,28	80,89	764,48	773,02	665,80	273,77	795,16	195,75	65,16	68,97	59,23	58,00	101,82
	01 02 29	389,77	51,43	49,06	613,13	663,36	495,33	229,92	672,87	96,72	18,55	26,77	4,15	2,74	71,90
	01 02 30	628,40	83,89	81,10	791,84	841,92	746,44	284,00	854,69	189,28	63,27	59,09	53,42	53,83	100,01
	01 02 31	823,17	112,04	114,78	1106,33	1109,61	1021,12	367,10	1114,98	264,22	95,81	87,51	79,71	77,68	132,97
	01 02 32	667,86	91,99	88,80	867,26	861,25	770,27	308,27	912,43	217,81	72,91	71,55	62,94	62,04	111,98
	01 02 33	811,12	109,66	104,21	1023,04	1046,99	925,17	366,12	1069,37	253,56	83,42	82,01	71,95	71,63	127,25
	01 02 34	780,72	107,24	97,83	952,30	1002,09	886,60	340,47	1013,72	236,13	79,49	77,86	68,16	67,35	120,16
	01 02 35	809,74	112,23	95,19	920,91	1015,80	869,22	328,75	983,78	224,27	75,28	77,29	66,45	65,84	113,57
	01 02 36	432,20	58,13	45,67	546,72	662,26	515,95	193,39	610,00	88,90	24,58	25,89	12,31	9,60	63,96
	01 02 37	813,04	111,36	94,95	972,18	1060,13	903,06	347,94	1020,44	227,08	73,01	74,25	61,52	59,88	118,09
	01 02 38	405,50	58,53	52,10	513,63	499,00	433,34	177,34	517,29	131,32	42,44	46,08	41,06	40,92	71,59
	01 02 39	287,29	38,01	29,42	287,16	365,95	297,32	89,38	304,66	55,80	23,62	18,05	14,56	12,77	28,15
	01 02 40	543,67	70,63	64,41	604,34	719,79	602,53	211,69	689,45	134,80	47,19	40,97	35,33	35,74	71,82
	01 02 43	242,77	31,98	29,37	254,00	297,39	249,07	82,79	289,49	57,64	23,99	18,73	17,57	16,98	31,63
	01 02 44	358,78	47,20	32,12	326,06	437,42	369,43	108,22	356,98	65,98	27,02	22,70	24,31	23,17	38,05
	01 02 46	275,68	36,85	44,53	382,52	363,18	316,84	138,95	432,85	101,26	34,58	30,87	26,53	28,21	51,73

	01 02 47	222,97	29,16	34,47	363,02	396,00	285,07	132,39	455,99	57,48	13,98	14,98	0,35	0,41	42,99
	01 02 48	305,81	38,99	41,17	430,24	471,42	352,78	143,17	516,69	71,86	21,32	20,50	6,02	4,87	51,33
	01 02 49	322,51	41,81	43,77	390,30	394,79	337,59	124,19	431,26	93,82	33,94	30,23	29,21	30,49	53,37
	01 02 50	220,04	28,05	31,40	319,89	312,16	254,35	114,13	348,05	68,42	20,45	20,74	14,03	14,55	38,98
	01 02 51	136,91	17,71	28,71	294,91	258,97	172,67	106,67	328,17	54,49	11,45	13,64	0,85	0,55	37,32
	01 02 52	570,60	76,91	70,27	751,90	842,53	699,16	230,94	774,00	131,91	47,06	45,04	29,64	25,88	81,66
	01 03 01	998,81	140,47	90,93	881,77	1147,35	893,94	317,22	1006,99	205,92	74,70	86,17	65,19	59,56	106,50
	01 03 02	495,57	70,49	53,27	528,29	600,77	520,23	181,21	573,97	126,25	45,17	46,87	39,30	37,66	65,60
	01 03 03	329,40	46,53	27,29	267,14	360,93	303,40	78,32	312,70	55,98	24,50	25,75	22,43	20,43	32,76
	01 03 04	1016,74	142,39	90,41	861,97	1155,96	891,04	314,86	1018,17	201,87	74,83	86,76	64,93	58,43	103,39
	01 03 05	364,60	53,51	42,36	407,58	435,21	346,54	150,39	431,86	104,75	32,37	39,15	29,05	29,16	51,99
	01 03 06	438,64	62,98	48,81	482,18	533,38	439,16	172,77	522,57	119,99	38,42	42,59	32,38	32,94	59,75
	01 03 07	277,59	41,44	35,54	328,92	342,07	268,01	131,56	354,50	89,88	25,83	32,37	23,36	23,89	41,27
	01 03 08	249,23	37,94	31,50	295,59	306,09	240,19	115,25	315,16	81,14	23,23	29,58	20,98	21,54	38,57
	01 03 09	203,39	30,74	27,46	279,89	261,60	219,75	111,33	274,25	77,57	20,29	26,93	19,09	20,31	36,79
	01 03 10	225,10	32,86	31,16	298,69	285,20	237,91	126,62	315,48	84,21	22,96	29,31	20,69	21,86	37,03
	01 03 11	119,08	17,53	16,81	183,17	157,95	141,94	81,32	175,08	52,10	13,16	17,96	12,29	13,17	21,99
	01 03 12	160,09	21,39	23,94	243,61	216,87	201,43	107,74	258,53	71,79	19,47	20,73	18,14	19,71	35,20
	01 03 13	108,11	14,36	15,09	147,86	139,39	127,61	64,65	166,81	44,43	12,50	12,75	11,59	12,49	22,92
	01 03 14	170,70	22,52	25,69	250,38	227,49	206,50	115,09	274,82	73,26	20,55	22,01	18,75	20,07	33,25
	01 03 15	237,98	31,58	34,74	344,73	314,95	289,10	153,02	376,22	101,96	28,14	29,67	26,16	28,25	50,03
	01 03 16	201,95	26,65	28,87	271,61	259,26	232,47	123,44	316,01	81,06	23,64	24,14	21,23	22,60	38,84
	01 03 17	109,95	14,58	14,50	127,51	133,24	116,99	56,52	165,71	39,64	12,46	11,56	10,78	11,38	20,99
	01 03 18	82,00	10,54	8,44	73,14	87,98	77,71	34,24	107,35	24,23	8,13	7,21	7,44	7,52	13,83
	01 03 19	225,12	29,81	31,90	311,16	291,64	266,03	137,60	349,34	92,88	26,10	26,96	24,16	25,99	46,59
	01 03 20	116,31	15,09	14,36	146,60	142,20	132,43	64,83	164,20	44,54	12,21	12,79	12,20	12,95	23,71
	01 03 21	2,32	0,32	0,47	5,83	4,06	4,13	2,37	4,27	1,59	0,31	0,43	0,35	0,41	0,76
	01 04 01	21,21	2,82	1,27	16,18	19,33	14,84	4,20	19,30	2,94	1,55	1,04	0,77	0,72	1,72
	01 04 02	2,32	0,32	0,47	5,83	4,06	4,13	2,37	4,27	1,59	0,31	0,43	0,35	0,41	0,76
	01 04 03	2,32	0,32	0,47	5,83	4,06	4,13	2,37	4,27	1,59	0,31	0,43	0,35	0,41	0,76
	01 04 04	8,39	1,16	1,54	16,91	13,23	12,74	8,04	16,40	4,85	1,30	1,46	1,13	1,24	1,98
	01 04 05	32,15	4,45	5,89	64,78	50,66	48,79	30,79	62,82	18,57	4,99	5,58	4,34	4,75	7,60
	01 04 06	55,39	7,67	10,15	111,62	87,28	84,06	53,05	108,23	32,00	8,60	9,61	7,48	8,18	13,10
	01 04 07	64,27	8,79	11,59	125,39	99,30	94,69	59,27	121,74	35,77	9,52	10,78	8,43	9,21	14,60
	01 04 08	83,35	11,20	14,70	155,58	125,39	117,94	72,96	151,33	44,06	11,55	13,34	10,52	11,47	17,92
	01 04 09	57,51	7,91	10,45	113,97	89,70	85,95	54,02	110,59	32,59	8,72	9,80	7,65	8,37	13,32
	01 04 10	47,06	6,52	8,63	94,82	74,14	71,41	45,06	91,94	27,19	7,31	8,16	6,35	6,95	11,13
	01 04 11	99,23	13,53	14,24	151,18	125,96	116,37	60,05	143,19	38,98	12,44	13,21	12,70	13,27	20,41
	01 04 12	65,21	5,29	2,08	5,83	103,61	31,48	53,04	105,11	29,54	7,89	3,75	5,87	3,98	13,48
	01 04 13	2,32	0,32	0,47	5,83	4,06	4,13	2,37	4,27	1,59	0,31	0,43	0,35	0,41	0,76
	01 04 14	224,79	28,91	19,49	225,78	279,40	252,21	86,39	270,97	50,05	18,21	16,08	12,80	13,36	22,05
	01 04 15	191,53	25,23	19,10	219,24	232,33	206,15	86,15	243,67	52,19	17,93	16,55	12,94	13,55	23,34
	01 04 16	119,26	16,10	11,73	124,81	123,83	107,21	36,76	124,68	26,72	11,37	10,38	11,46	11,30	17,98

	01 04 17	92,00	12,56	13,28	142,73	119,05	110,04	58,32	136,92	37,29	11,66	12,34	11,35	11,93	18,64
	01 04 18	316,82	41,04	27,62	307,76	396,30	343,00	117,68	358,29	67,17	24,31	20,95	17,14	17,37	29,91
	01 04 19	144,41	19,53	15,68	181,66	169,52	147,72	71,99	191,01	45,09	15,26	14,19	10,89	11,41	20,58
	01 04 20	104,95	14,32	14,98	160,80	134,58	124,13	65,11	154,16	41,78	13,17	13,90	12,89	13,53	21,11
	01 04 21	414,12	53,36	33,66	369,08	523,85	446,52	138,52	439,21	76,22	28,66	23,44	19,77	19,53	34,01
	01 04 22	406,68	52,33	32,76	358,64	515,37	439,27	134,32	428,84	73,51	27,77	22,60	19,13	18,86	32,76
	01 04 23	440,47	56,95	41,50	449,30	569,60	489,94	176,06	500,11	100,41	33,37	30,45	25,42	25,91	44,29
	01 04 24	218,45	29,17	28,90	309,18	270,42	242,20	123,48	301,11	78,87	24,14	25,69	22,72	23,93	38,31
	01 04 25	346,52	48,21	51,80	501,07	458,78	416,72	184,64	512,03	130,65	41,80	41,53	39,72	40,84	70,57
	01 04 26	350,72	45,13	29,03	326,17	439,61	383,40	122,96	390,80	69,16	25,77	21,73	17,86	18,07	30,73
	01 04 27	483,75	62,46	46,31	507,44	631,86	549,66	198,69	558,06	114,25	36,98	34,47	28,75	29,64	50,65
	01 04 28	288,70	38,46	40,35	442,40	377,75	346,45	177,82	413,03	114,05	32,11	35,85	31,32	33,63	54,95
	01 04 29	356,44	45,93	31,08	352,74	455,25	400,95	133,90	406,39	76,68	26,79	23,63	19,47	20,05	34,42
	01 04 30	478,78	62,07	47,87	523,04	631,73	550,48	204,74	563,44	119,86	37,59	35,71	29,81	31,04	53,90
	01 04 31	399,67	53,62	54,39	542,62	527,66	457,28	208,15	548,61	138,11	40,86	41,74	37,15	39,85	69,87
	01 04 32	439,51	60,39	44,10	425,39	542,02	477,05	128,68	502,08	93,35	39,83	31,23	33,06	30,58	56,56
	01 04 33	227,23	29,30	20,46	236,24	285,07	258,08	91,87	279,84	53,40	19,00	17,06	13,56	14,21	23,39
	01 04 34	496,95	64,54	50,30	524,72	649,77	559,90	201,96	589,58	120,22	39,51	35,91	30,07	31,18	55,02
	01 04 35	538,36	71,75	72,73	688,72	720,46	629,12	260,22	726,22	173,29	54,90	52,98	48,17	50,10	87,98
	01 04 36	639,15	86,19	72,24	701,49	823,66	723,67	243,77	781,77	164,65	60,18	52,24	50,70	49,36	87,35
	01 04 37	730,45	96,85	85,76	852,47	937,89	816,75	302,19	909,36	202,62	69,35	63,49	59,98	59,20	103,02
	01 04 38	525,26	68,45	57,44	563,15	670,87	589,29	215,18	681,64	137,05	46,71	42,17	34,80	36,51	64,33
	01 04 39	693,15	90,36	79,01	755,23	881,23	782,82	284,29	894,08	186,45	63,86	59,02	51,76	53,42	91,67
	01 04 40	679,12	88,47	77,77	748,53	869,41	772,70	281,48	875,82	184,49	62,23	57,96	50,86	52,75	90,73
	01 04 41	731,95	96,37	87,48	861,85	944,77	822,90	308,67	921,98	206,06	69,67	64,25	59,92	59,88	103,31
	01 04 42	66,94	9,20	10,69	118,92	97,00	91,15	54,42	117,48	33,08	9,35	10,02	7,78	8,44	13,85
	01 04 43	273,72	36,38	35,26	321,21	349,24	314,08	121,03	407,62	85,09	29,55	26,23	21,38	22,80	41,96
	01 04 44	770,86	102,36	91,05	879,77	986,99	873,94	316,40	982,33	213,12	74,92	67,84	63,22	62,70	108,44
	01 04 45	284,76	37,77	36,37	328,11	354,83	304,77	113,35	355,98	77,28	30,06	25,49	24,33	24,04	41,98
	01 04 46	651,54	84,91	71,40	668,36	817,62	721,25	247,08	818,96	161,95	58,47	52,26	46,85	47,72	81,35
	01 04 47	531,63	69,54	62,36	586,18	680,89	596,21	213,14	680,45	139,75	49,28	44,68	41,14	42,49	71,78
	01 04 48	547,65	71,44	58,91	549,85	676,36	607,02	198,23	706,30	134,25	50,63	43,80	38,53	39,38	68,50
	01 04 49	397,71	52,40	53,29	493,48	511,15	455,02	185,29	567,93	125,79	42,31	39,90	35,14	37,14	63,24
	01 04 50	267,67	35,68	38,93	352,86	355,96	313,54	135,70	409,80	93,14	30,28	28,21	23,59	25,39	45,55
	01 05 02	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 03	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 04	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 06	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 07	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 08	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 09	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 10	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 11	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42

	01 05 12	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 13	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 14	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 15	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 16	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 17	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 18	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 19	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 20	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 21	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 22	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 05 23	165,87	22,08	16,98	196,46	199,34	176,14	77,45	214,36	47,48	16,29	15,00	11,63	12,18	21,42
	01 06 02	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 03	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 04	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 05	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 06	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 07	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 08	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 09	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 06 10	50,14	6,94	9,19	101,03	79,00	76,09	48,02	97,96	28,97	7,79	8,69	6,77	7,41	11,85
	01 07 02	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 03	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 04	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 05	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 06	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 07	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 08	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 09	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 10	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 11	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 12	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 07 13	76,65	10,49	11,17	125,25	105,28	97,24	55,70	125,42	34,04	9,99	10,39	8,05	8,67	14,50
	01 08 02	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 03	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 04	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 05	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 06	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 07	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 08	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
	01 08 09	114,68	15,43	13,91	158,26	147,16	133,10	66,65	165,72	40,70	12,83	12,62	9,79	10,42	17,76
р.п. Сузун															
	02 01 01	43,94	5,00	1,68	45,22	39,85	38,74	15,60	46,32	9,32	0,66	0,41	0,47	0,39	4,79



	02 01 02	60,22	5,40	0,46	52,98	43,03	52,44	28,11	67,07	24,50	0,66	0,41	0,47	0,39	6,04
	02 01 03	28,75	2,57	0,46	22,17	21,70	24,37	12,59	33,49	11,67	0,66	0,41	0,47	0,39	2,25
	02 01 04	23,68	2,46	2,88	23,21	19,88	25,85	7,89	25,51	8,81	2,91	0,41	2,61	2,32	2,55
	02 01 05	21,02	2,11	2,34	19,98	17,44	21,82	6,36	22,69	7,16	2,07	0,41	1,94	1,91	1,94
	02 01 06	52,46	4,51	0,46	40,15	32,24	45,00	25,20	56,79	24,74	0,66	0,41	0,47	0,39	4,85
	02 01 07	93,92	9,92	2,94	89,68	80,15	85,56	40,36	102,22	35,10	0,70	0,41	0,47	0,39	10,40
	02 01 08	98,87	10,70	3,28	97,36	86,07	92,30	43,10	108,87	38,30	1,26	0,41	0,47	0,39	11,11
	02 01 09	52,43	4,95	1,39	45,62	45,96	45,74	23,17	57,95	20,91	0,66	0,41	0,47	0,39	3,87
	02 01 10	99,01	11,67	7,46	95,16	89,11	92,94	33,00	98,65	28,72	6,77	4,49	5,53	4,50	11,14
	02 01 11	117,72	14,29	8,86	123,16	111,76	119,15	43,77	123,91	38,54	8,40	5,21	6,16	4,83	14,57
	02 01 12	97,67	12,11	6,25	108,48	100,30	102,24	38,09	110,40	34,37	5,18	0,41	2,62	2,14	11,46
	02 01 13	108,80	13,05	8,69	112,48	104,65	108,39	38,74	115,20	33,86	7,99	3,83	6,43	5,27	13,11
	02 01 14	142,29	15,58	9,06	131,87	125,12	125,70	43,74	142,83	37,96	8,16	4,02	6,00	5,08	16,36
	02 01 15	115,32	12,79	9,51	113,05	109,37	106,68	36,56	118,00	31,64	9,17	4,53	7,67	6,76	13,11
	02 01 16	72,65	7,72	5,66	64,28	65,38	62,77	18,76	72,77	16,52	5,62	0,41	4,90	5,32	6,80
	02 01 17	122,12	13,40	6,04	113,59	108,40	105,86	37,86	123,98	34,04	4,86	0,41	1,96	1,92	12,93
	02 01 18	179,92	19,62	10,68	157,05	145,08	151,21	51,43	172,07	46,26	10,03	5,30	7,30	6,22	20,60
	02 01 19	133,24	14,63	11,47	122,94	119,83	119,72	40,60	131,56	35,79	12,52	5,03	10,99	9,88	14,78
	02 01 20	145,02	15,72	6,89	123,64	116,64	119,17	41,29	138,37	38,03	6,36	1,01	3,19	3,09	15,16
	02 01 21	196,92	21,41	9,54	167,02	152,82	161,61	55,84	185,53	49,45	8,87	2,72	5,46	4,89	21,65
	02 01 22	167,16	17,73	7,45	131,64	122,49	130,25	43,30	151,37	40,92	7,20	1,62	3,92	3,88	17,50
	02 01 23	217,69	23,73	10,51	175,88	160,62	172,35	59,18	197,63	51,61	10,20	3,47	7,16	6,42	23,38
	02 01 24	211,23	23,11	11,26	173,97	160,80	170,23	57,44	194,86	50,04	11,31	2,63	8,51	7,84	22,49
	02 01 25	109,71	12,45	7,27	103,90	95,65	97,72	35,77	107,97	32,58	6,79	3,15	3,93	3,41	12,48
	02 01 26	169,02	18,61	8,54	138,89	128,69	138,17	48,14	155,91	42,45	9,15	2,69	5,66	5,33	17,34
	02 01 27	213,10	23,29	11,47	171,69	157,62	170,77	58,10	192,61	50,56	11,78	5,35	8,89	7,80	23,10
	02 01 28	205,48	22,38	11,27	168,29	157,29	165,94	54,58	189,67	47,19	11,66	1,73	8,99	8,53	21,38
	02 01 29	154,79	16,81	11,10	126,51	122,86	130,48	40,33	141,98	34,79	13,05	3,37	11,16	10,89	14,97
	02 01 30	129,51	13,71	10,73	115,03	114,00	114,97	35,33	127,42	28,37	11,93	3,07	10,51	10,17	12,61
	02 01 31	81,05	9,61	3,28	79,11	64,93	72,60	29,33	82,44	26,40	2,05	0,41	0,47	0,39	9,34
	02 01 32	108,66	12,18	5,31	102,30	96,21	96,26	35,53	110,79	32,27	4,64	0,41	1,19	1,33	11,44
	02 01 33	186,31	20,30	8,89	146,89	135,41	148,25	50,58	167,92	44,61	9,85	2,63	6,19	5,87	18,86
	02 01 34	241,12	26,53	12,62	200,80	183,26	201,95	65,82	224,53	57,59	13,60	2,95	9,54	9,21	25,77
	02 01 35	218,28	23,56	11,85	174,52	165,25	176,73	54,84	200,71	45,77	12,12	1,10	9,65	9,74	22,00
	02 01 36	198,12	21,54	10,81	156,09	146,92	158,31	49,06	178,79	42,71	11,92	0,59	8,76	9,24	18,73
	02 01 37	49,28	5,73	3,81	56,74	53,29	48,03	20,75	62,46	11,76	2,67	0,41	2,30	2,78	4,94
	02 01 38	76,32	8,87	4,40	75,91	67,45	68,28	24,79	81,15	19,87	2,85	0,41	1,35	1,79	8,21
	02 01 39	121,33	13,69	6,95	118,48	113,59	113,35	41,03	129,12	35,91	6,67	0,47	3,27	2,98	13,25
	02 01 40	97,49	11,29	5,70	96,56	88,05	90,40	32,97	103,29	29,41	4,41	0,41	1,93	1,97	11,04
	02 01 41	126,31	14,32	7,51	124,67	119,46	119,23	44,80	134,93	38,37	7,50	1,33	4,01	3,44	13,89
	02 01 42	193,19	21,22	9,73	158,93	147,47	160,15	53,95	179,85	47,13	10,36	2,96	6,70	6,28	19,98
	02 01 43	224,85	25,45	12,19	185,49	171,40	182,56	49,01	209,81	41,36	13,27	1,58	10,30	10,70	20,20
	02 01 44	63,62	7,07	3,33	58,89	51,51	53,04	18,65	65,35	13,80	2,36	0,41	0,99	1,74	5,81

	02 01 45	88,52	10,03	5,20	83,93	77,53	80,03	27,52	92,99	24,44	4,58	0,41	2,37	2,77	9,03
	02 01 46	152,79	16,55	9,06	135,24	130,54	132,11	44,39	152,97	37,72	9,20	0,41	6,45	6,32	15,74
	02 01 47	181,83	19,63	10,11	150,93	142,15	149,72	47,85	171,21	39,13	10,60	1,00	7,75	7,85	18,17
	02 01 48	215,12	23,56	12,02	172,10	160,36	174,40	54,34	196,36	46,72	13,00	1,32	9,77	10,01	21,27
	02 01 49	86,18	9,21	5,54	76,39	77,35	73,72	22,14	85,95	13,77	6,31	0,41	4,92	5,75	6,29
	02 02 01	47,01	5,26	1,86	38,07	32,96	38,55	12,84	44,18	12,54	2,14	0,41	0,47	1,33	3,83
	02 02 02	42,99	4,46	1,35	30,49	28,50	32,58	9,36	40,83	8,18	1,56	0,41	0,47	1,42	2,79
	02 02 03	108,71	11,04	5,76	85,05	82,86	86,37	26,05	105,27	18,54	6,93	0,41	5,17	6,25	8,52
	02 02 04	205,44	23,02	11,09	165,13	155,82	162,64	42,06	191,39	33,95	11,64	0,56	9,61	10,24	17,14
	02 02 05	213,64	23,31	12,15	171,64	162,42	173,74	53,84	197,12	44,35	12,63	1,25	10,04	10,15	21,21
	02 02 06	150,85	17,25	12,57	146,85	140,54	144,16	47,14	157,19	38,44	13,45	3,97	11,43	10,47	16,38
	02 02 07	90,17	9,87	7,23	89,80	86,94	87,29	27,29	99,82	19,98	5,99	0,41	5,42	5,32	9,56
	02 02 08	58,96	6,19	5,74	47,56	47,44	51,00	13,55	56,63	11,00	6,40	0,41	6,19	6,26	5,44
	02 02 09	7,49	0,84	0,46	8,18	7,96	7,25	7,19	7,41	3,91	0,66	0,41	0,47	0,39	0,78
	02 02 10	48,18	5,16	0,46	34,99	34,61	39,62	13,35	46,79	12,90	0,66	0,41	0,47	0,39	3,60
	02 02 11	172,54	18,63	9,68	139,54	132,54	140,35	44,09	159,78	39,65	10,56	0,41	7,31	7,99	16,55
	02 02 12	227,04	25,11	12,74	185,77	173,84	186,16	59,09	209,46	50,78	12,77	1,72	9,81	9,91	23,33
	02 02 13	160,89	17,85	9,33	131,76	126,41	133,75	42,41	148,88	38,81	10,51	0,41	7,12	7,93	15,00
	02 02 14	151,72	17,84	10,29	146,07	138,68	142,61	49,10	155,74	42,24	9,67	2,17	7,13	6,77	16,53
	02 02 15	118,65	14,17	7,19	116,57	106,16	112,33	38,97	122,53	34,75	5,51	0,41	3,21	3,18	13,29
	02 02 16	98,24	11,50	5,68	91,12	81,81	90,42	34,28	100,61	28,94	5,73	0,41	3,20	3,64	9,55
	02 02 17	151,58	16,49	7,34	119,35	108,53	123,22	40,39	137,36	35,95	8,19	0,90	4,85	5,14	15,19
	02 02 18	231,47	25,67	12,21	190,19	174,93	192,25	62,88	213,67	54,50	12,69	3,66	8,77	8,48	24,35
	02 02 19	225,60	25,10	11,80	186,23	171,81	186,59	61,35	208,32	52,91	11,75	3,00	8,18	8,06	23,65
	02 02 20	154,99	17,36	8,24	128,25	118,76	132,65	45,01	145,25	40,88	9,20	1,75	5,31	5,43	15,39
	02 02 21	118,91	14,01	8,33	115,33	108,03	115,48	39,31	122,52	31,82	7,72	3,95	5,85	4,98	13,50
	02 02 22	113,42	13,71	6,42	114,59	99,79	112,36	43,95	122,93	36,41	6,12	0,88	3,11	2,88	13,15
	02 02 23	124,66	13,67	4,89	97,17	85,13	105,30	34,05	113,95	33,86	6,34	0,41	2,14	2,56	12,49
	02 02 24	165,70	19,22	8,15	139,80	112,49	136,54	46,48	143,13	41,86	8,74	1,89	4,88	4,77	17,16
	02 02 25	219,58	24,91	11,29	185,74	163,79	190,55	64,59	206,57	56,54	12,08	4,07	7,69	7,06	24,20
	02 02 26	235,28	26,25	11,87	195,95	177,98	197,21	65,91	217,86	57,33	12,26	4,08	7,92	7,63	25,13
	02 02 27	200,28	22,23	10,11	161,00	147,67	163,78	54,28	181,09	48,18	11,11	3,20	6,84	6,89	19,90
	02 02 28	57,73	6,40	1,30	48,02	43,43	53,31	18,15	58,61	18,33	1,79	0,41	0,47	0,39	5,40
	02 02 29	94,89	10,80	3,73	82,92	73,24	88,23	30,13	93,55	30,22	4,86	0,41	0,71	1,17	9,51
	02 02 30	128,17	14,51	5,60	106,93	93,44	111,48	37,80	120,67	35,47	6,47	0,41	2,47	2,80	13,03
	02 02 31	170,22	20,02	9,23	153,71	135,26	154,81	54,66	167,79	46,48	9,42	2,72	5,80	5,28	18,93
	02 02 32	231,15	25,90	11,69	189,93	168,60	195,12	65,23	212,89	57,43	12,16	4,19	7,95	7,36	25,07
	02 02 33	218,15	25,01	11,08	189,51	165,34	192,69	66,42	207,70	58,17	11,83	3,83	7,20	6,71	24,35
	02 02 34	200,30	22,24	9,82	155,72	138,86	162,67	53,53	178,35	47,97	10,77	3,17	6,81	6,61	20,31
	02 02 35	206,88	23,97	10,80	184,41	160,43	187,11	65,27	200,58	57,05	11,74	3,77	7,01	6,48	23,29
	02 02 36	59,68	6,48	1,41	50,38	45,48	55,30	17,30	60,00	16,67	1,91	0,41	0,47	0,39	5,38
	02 02 37	83,96	9,82	3,78	78,73	70,38	83,55	29,78	87,51	29,54	5,14	0,41	1,03	1,33	8,50
	02 02 38	112,45	13,84	6,42	112,28	98,66	112,24	41,78	118,22	36,44	7,31	1,01	3,39	3,20	11,75

	02 02 39	183,52	21,84	9,99	173,35	149,30	174,45	62,34	184,49	54,06	11,13	3,34	6,28	5,71	21,07
	02 02 40	126,27	14,83	9,72	119,83	105,25	120,95	41,42	123,99	35,50	10,95	6,52	8,10	6,90	14,54
	02 02 41	106,87	12,98	6,43	106,66	94,33	104,08	40,97	115,70	34,19	5,62	1,03	3,14	2,75	12,41
	02 02 42	84,59	9,88	3,93	79,51	71,04	85,02	29,99	88,49	29,87	5,54	0,41	1,26	1,49	8,58
	02 02 43	96,63	11,62	5,01	91,62	81,85	95,76	34,41	99,97	31,42	6,55	0,41	2,65	2,61	9,55
	02 02 44	114,03	13,97	6,26	113,92	99,52	113,97	42,09	119,61	36,88	7,21	0,92	3,10	2,96	11,93
	02 02 45	159,08	17,93	10,08	144,57	129,22	144,55	49,37	157,70	42,04	9,73	5,19	7,26	6,05	18,79
	02 02 46	119,85	14,31	8,93	127,14	114,54	124,76	44,78	131,69	37,98	8,63	4,54	5,88	4,63	14,88
	02 02 47	79,05	9,04	2,97	68,89	62,22	75,35	24,97	80,56	26,69	3,94	0,41	0,47	0,62	7,93
	02 02 48	83,27	9,66	3,76	76,38	68,65	82,33	28,69	86,57	29,08	5,24	0,41	1,16	1,42	8,46
	02 02 49	124,22	15,11	6,12	125,03	105,76	127,54	46,31	129,80	43,02	8,27	1,07	2,81	2,78	13,58
	02 02 50	114,55	13,42	9,56	115,28	103,04	116,31	40,95	119,69	36,04	10,79	6,25	7,84	6,45	13,56
	02 02 51	109,54	12,92	9,07	112,47	100,09	113,05	39,51	115,44	35,09	10,09	5,88	6,99	5,74	12,98
	02 02 52	80,67	9,50	8,10	81,93	74,12	80,85	31,67	86,21	26,31	8,29	5,17	6,83	5,80	9,62
	02 02 53	95,06	11,51	8,91	104,53	94,63	104,44	37,70	105,23	32,84	10,12	5,81	7,25	5,85	11,38
	02 02 54	85,42	10,50	7,95	95,46	82,58	92,49	34,31	91,54	29,86	8,51	5,08	5,67	4,52	10,37
	02 02 55	160,20	17,46	7,64	124,09	111,19	131,40	43,33	145,11	39,19	8,80	1,68	5,14	5,20	16,15
	02 03 01	25,31	2,84	2,55	25,50	23,82	19,52	6,85	24,45	3,17	1,56	0,41	1,94	2,46	2,09
г. Татарск															
	01 01 01	158,42	9,66	5,60	123,26	124,33	58,84	43,27	118,97	32,55	1,22	3,54	6,85	5,29	8,27
	01 01 02	115,15	7,51	4,78	91,44	83,50	42,84	27,41	86,68	18,56	1,22	3,64	5,93	4,63	5,81
	01 01 03	102,31	7,66	5,25	87,39	75,74	39,45	21,08	83,64	13,20	3,02	4,72	6,83	5,22	5,80
	01 01 04	79,00	5,64	3,52	66,07	52,19	29,02	16,11	66,07	9,21	1,99	3,67	4,91	3,68	3,94
	01 01 05	120,61	7,83	3,93	114,03	94,75	48,96	23,85	117,08	9,55	1,67	1,07	7,08	5,27	3,51
	01 01 06	152,67	13,43	9,93	137,84	139,07	72,22	34,25	117,39	26,50	6,53	7,94	11,30	9,29	10,17
	01 01 07	124,41	9,70	6,98	108,14	99,29	50,20	25,90	99,94	17,31	4,11	5,79	8,69	6,77	7,61
	01 01 08	369,27	31,40	24,24	331,90	353,73	218,02	108,63	303,30	87,86	18,40	20,55	26,27	20,42	21,67
	01 01 09	297,00	25,80	19,51	269,13	285,03	169,24	83,98	245,39	66,78	14,40	16,49	21,51	16,70	18,02
	01 01 10	235,31	20,25	15,19	214,69	221,55	127,41	60,73	192,62	47,72	10,95	12,53	16,94	13,41	14,27
	01 01 11	388,33	33,26	25,84	346,56	373,44	231,76	115,73	313,20	94,34	19,68	21,69	27,58	21,58	22,82
	01 01 12	412,85	34,21	26,01	388,31	408,44	242,53	119,84	355,01	102,71	19,16	23,94	28,39	23,09	24,18
	01 01 13	382,85	30,54	25,13	399,10	363,94	241,08	110,01	315,33	83,89	15,66	21,36	25,71	20,81	20,09
	01 01 14	451,95	36,73	29,24	456,78	451,54	276,11	133,43	369,53	107,10	16,45	25,04	29,42	23,91	24,41
	01 01 15	550,36	45,36	35,20	566,93	543,00	336,80	153,57	477,71	127,88	20,61	31,89	35,94	31,21	31,67
	01 01 16	453,00	40,78	31,54	396,49	417,37	274,39	128,31	364,34	102,73	24,24	26,03	32,60	26,99	28,00
	01 01 17	577,49	48,90	38,13	572,31	577,84	361,80	160,41	512,18	124,23	21,46	30,86	38,76	33,52	36,52
	01 01 18	253,26	19,81	15,51	207,04	188,74	128,91	65,58	179,29	45,09	9,83	10,99	14,34	12,72	13,78
	01 01 19	408,98	35,03	26,14	364,76	370,33	239,93	113,33	320,59	87,74	16,72	20,00	24,88	22,21	23,08
	01 01 20	462,43	37,85	27,08	409,41	432,35	257,80	130,10	375,99	102,29	13,03	19,99	25,67	23,43	27,38
	01 01 21	540,36	42,12	30,08	503,75	520,94	306,55	151,25	471,73	121,74	12,80	22,03	28,95	27,67	33,99
	01 01 22	626,61	50,30	41,39	632,42	623,92	404,78	186,01	544,72	143,65	20,96	30,23	37,35	34,90	41,09
	01 01 23	185,90	7,12	2,51	133,90	120,39	42,82	47,08	100,24	29,11	1,22	1,07	0,73	0,88	4,86
	01 01 24	382,31	33,35	25,79	322,21	339,88	233,64	110,58	308,95	87,54	18,00	20,64	25,53	22,62	25,36

	01 01 25	498,36	39,53	28,73	442,47	456,54	287,97	141,83	430,03	111,89	13,07	20,39	28,78	26,41	33,13
	01 01 26	229,53	12,21	6,37	180,53	180,87	85,52	61,96	151,39	43,48	1,22	1,07	0,74	4,98	8,99
	01 01 27	366,08	25,96	17,56	314,66	333,89	187,92	101,07	309,47	74,78	2,60	11,57	15,36	15,73	20,75
	01 01 28	469,24	35,08	25,91	436,15	444,51	254,40	123,49	396,64	95,74	7,35	16,58	21,89	23,31	29,75
	01 01 29	509,06	43,35	35,48	453,39	478,97	325,15	149,66	426,23	122,89	25,32	28,18	34,10	31,04	37,23
	01 01 30	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	01 01 31	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	01 01 32	423,13	32,79	25,01	355,66	406,71	231,83	145,43	342,09	112,68	12,77	26,18	19,89	22,28	28,12
	01 02 01	465,74	41,97	32,75	459,63	472,04	295,00	121,61	459,40	103,57	27,47	28,51	37,97	32,58	30,87
	01 02 02	557,40	52,16	44,20	527,27	546,91	376,27	146,88	513,92	111,96	36,83	29,76	45,29	40,51	37,47
	01 02 03	384,28	36,47	31,97	387,42	407,75	277,38	95,71	423,63	67,12	27,53	19,99	35,61	31,64	28,40
	01 02 04	602,82	53,16	45,66	625,55	620,78	414,58	162,86	540,70	124,63	29,45	31,84	42,35	40,20	40,12
	01 02 05	481,62	41,72	40,12	470,45	524,13	320,36	124,47	468,85	99,16	28,57	26,42	38,43	37,60	34,26
	01 02 06	625,70	56,64	47,84	642,64	643,35	443,24	173,96	565,16	137,64	33,35	38,28	46,64	42,60	46,01
	01 02 07	624,92	58,65	49,80	599,84	651,55	447,22	172,12	591,91	141,46	40,93	41,36	50,52	46,11	51,03
	01 02 08	569,18	50,87	48,51	545,24	590,08	392,47	151,48	523,25	124,30	35,74	33,40	46,43	44,58	42,28
	01 02 09	669,42	60,40	51,86	681,40	689,94	482,76	200,01	611,79	160,78	38,58	42,83	51,15	45,50	50,04
	01 02 10	596,50	52,67	50,00	576,67	616,65	411,20	159,16	546,37	130,05	35,54	33,57	47,59	45,80	43,47
	01 02 11	539,83	44,30	42,49	532,36	555,99	356,03	147,56	516,60	116,90	25,64	24,46	40,28	39,53	38,26
	01 02 12	541,63	44,06	43,32	494,09	514,54	336,28	140,43	457,39	111,05	27,21	24,61	39,82	38,60	34,82
	01 02 13	587,45	45,84	43,19	559,30	562,32	372,85	157,74	522,09	138,92	28,22	28,41	42,48	41,04	39,42
	01 02 14	531,44	44,86	43,40	505,74	511,08	331,44	138,59	483,39	119,98	37,24	32,53	45,63	41,22	33,21
	01 02 15	700,38	56,84	46,45	709,88	716,08	482,46	213,84	625,64	171,91	25,97	36,21	43,24	40,78	49,18
	01 02 16	706,04	58,31	48,33	674,93	715,88	484,49	211,47	643,65	178,41	30,50	38,03	46,62	43,05	55,08
	01 02 17	806,59	67,90	58,47	825,51	831,38	582,57	241,52	734,56	203,67	36,49	47,32	57,53	50,75	62,20
	01 02 18	741,97	59,28	54,30	722,71	748,06	503,64	218,47	680,89	191,43	35,53	40,41	53,47	47,61	55,90
	01 02 19	750,95	60,71	56,09	724,94	748,50	515,24	221,15	682,19	187,14	37,51	37,11	54,86	49,66	52,52
	01 02 20	707,17	54,60	52,20	697,07	682,36	462,93	208,20	604,30	171,95	29,71	36,69	49,65	43,68	47,78
	01 02 21	767,19	58,07	53,30	772,61	746,49	511,10	231,02	666,19	206,78	33,33	46,29	52,84	46,30	54,52
	01 02 22	722,57	58,18	53,99	720,85	700,22	478,96	215,48	634,88	188,09	41,08	48,22	55,46	47,56	49,66
	01 02 23	708,89	58,13	48,98	713,37	741,39	482,90	248,45	657,35	217,09	31,82	54,03	46,32	42,33	56,95
	01 02 24	773,24	63,18	53,19	784,39	796,97	540,90	232,69	692,06	187,15	30,45	41,19	49,60	46,11	55,55
	01 02 25	851,19	66,63	60,85	894,50	896,07	576,69	251,47	771,18	220,66	35,34	53,01	55,82	51,38	61,50
	01 02 26	794,93	60,41	54,91	817,72	814,50	526,59	235,25	699,97	197,30	29,01	43,64	50,09	45,56	53,78
	01 02 27	821,47	61,58	57,27	837,54	811,33	534,55	242,22	703,71	214,73	33,26	49,43	53,33	47,40	56,94
	01 02 28	765,17	60,14	54,81	756,07	763,80	497,66	221,58	686,33	210,33	38,39	49,43	53,47	48,65	59,59
	01 02 29	725,74	53,90	46,65	678,04	701,53	451,24	221,05	636,66	198,51	30,16	41,41	46,07	41,78	51,46
	01 02 30	683,96	56,05	47,62	653,75	714,49	453,12	235,30	642,53	210,49	32,32	52,15	44,52	42,11	58,03
	01 02 31	734,84	56,81	51,66	720,32	774,83	469,89	248,70	688,71	225,08	33,21	55,96	47,63	45,18	58,16
	01 02 32	666,65	49,61	45,13	653,39	687,29	421,34	192,74	591,45	172,76	23,36	38,16	39,82	38,13	48,69
	01 02 33	666,00	47,34	43,98	630,80	642,62	395,23	193,04	552,83	173,94	22,97	37,15	37,76	36,07	46,59
	01 02 34	720,51	52,56	49,06	722,65	704,71	461,84	215,75	607,92	194,05	27,33	42,68	45,48	41,06	49,62
	01 02 35	645,14	46,73	41,03	599,18	607,91	400,28	194,46	562,41	174,93	26,40	35,40	41,04	37,60	45,80

	01 02 36	640,02	44,51	41,33	605,66	617,40	378,26	186,38	525,54	167,51	20,58	34,06	35,11	34,75	42,81
	01 02 37	542,77	36,24	32,41	515,20	527,78	297,20	144,07	453,33	127,43	12,56	25,89	26,80	28,92	34,55
	01 02 38	626,73	42,84	38,59	642,97	635,98	379,97	181,32	548,90	154,54	17,35	33,15	34,34	33,91	38,59
	01 02 39	703,16	51,95	46,98	721,56	693,54	452,42	204,88	634,40	184,56	28,33	41,81	47,30	41,27	50,26
	01 02 40	572,65	37,58	31,99	555,03	567,72	316,06	159,97	510,97	139,32	14,66	27,39	28,23	29,50	35,65
	01 02 41	519,07	34,32	30,53	540,12	531,03	299,19	134,73	450,93	115,16	8,99	25,38	26,31	27,81	31,56
	01 02 42	605,46	40,97	36,68	605,62	601,21	348,59	172,68	515,02	137,04	13,48	27,84	30,58	30,46	36,12
	01 02 43	453,18	26,98	24,15	479,12	478,20	234,18	116,24	407,63	88,31	1,22	17,11	20,28	20,63	24,14
	01 02 44	147,41	7,93	9,15	133,98	128,42	41,19	26,18	139,91	14,65	4,20	4,89	11,15	9,24	4,76
	01 02 45	51,27	3,53	1,93	43,46	32,20	17,06	9,89	43,17	5,22	1,22	2,21	3,09	2,21	2,25
	01 03 01	316,96	16,78	14,50	284,52	308,70	126,56	78,89	305,21	69,01	1,22	8,86	17,81	16,50	13,97
	01 03 02	323,01	18,87	15,80	300,69	315,45	137,42	79,54	315,71	71,30	5,15	14,30	20,14	17,54	16,56
	01 03 03	258,26	20,65	16,27	211,92	236,23	125,71	63,34	224,16	47,77	10,72	13,39	19,07	14,92	16,64
	01 03 04	114,40	7,10	2,22	96,25	86,24	37,51	23,37	96,53	14,23	1,22	1,07	6,12	3,82	6,37
	01 03 05	132,42	9,68	7,49	108,17	105,48	60,54	31,28	113,77	20,17	4,76	6,50	9,20	7,08	8,59
	01 03 06	130,13	10,47	8,11	114,94	116,50	72,80	29,97	122,59	18,70	5,65	6,67	9,32	7,89	10,20
	01 03 07	192,70	9,47	3,13	193,99	185,59	92,00	48,51	198,75	29,28	1,22	1,07	5,13	4,82	10,17
	01 03 08	501,75	37,22	33,01	476,23	505,54	274,92	132,44	463,77	115,77	24,37	31,87	35,53	31,01	29,23
	01 03 09	643,81	52,41	48,72	652,80	626,86	413,25	175,64	556,48	152,49	36,94	44,54	49,62	43,72	41,74
	01 03 10	532,88	39,23	34,55	541,27	544,71	314,22	147,33	495,92	124,93	21,61	33,55	38,95	32,11	30,82
	01 03 11	394,67	22,96	17,98	369,11	395,51	179,61	104,02	385,71	94,69	3,97	17,84	22,60	19,37	22,33
	01 03 12	338,36	21,09	14,57	307,86	313,73	154,38	85,43	331,98	71,90	1,42	12,18	19,64	13,21	22,78
	01 03 13	383,25	20,43	15,25	374,75	370,63	165,97	98,39	387,18	82,87	1,45	14,58	20,06	17,33	19,58
	01 03 14	329,18	23,24	18,06	316,56	316,24	207,87	95,25	320,41	82,52	11,12	16,58	21,15	18,87	23,14
	01 03 15	241,35	16,01	11,18	207,59	216,52	132,80	70,13	205,81	48,88	3,34	7,13	11,58	9,73	13,12
	01 03 16	247,90	14,65	9,38	211,68	220,95	132,89	73,49	208,52	52,65	1,22	4,19	9,10	8,49	13,40
	01 03 17	551,23	38,18	34,50	508,39	525,67	296,76	155,75	476,35	130,81	18,33	28,12	32,18	29,99	34,10
	01 03 18	613,08	48,41	44,49	546,37	564,73	374,81	179,16	511,89	154,73	35,43	39,23	45,11	38,32	41,48
	01 03 19	588,21	41,14	35,51	581,89	564,85	336,64	165,65	523,60	148,09	17,46	32,97	38,88	31,70	37,23
	01 03 20	602,45	41,40	36,39	563,64	578,98	354,16	177,84	520,08	158,11	19,98	31,17	33,68	32,89	40,14
	01 03 21	601,43	42,55	36,81	558,62	571,61	359,14	178,41	523,20	158,80	21,48	31,59	35,96	34,38	40,94
	01 03 22	576,34	42,87	37,19	534,65	535,91	342,00	157,04	491,73	140,82	24,87	32,51	37,59	35,41	38,40
	01 03 23	529,49	37,08	33,25	549,67	531,94	308,55	138,94	472,07	116,62	14,83	28,31	33,25	30,48	31,74
	01 03 24	445,78	30,06	27,94	426,59	424,18	247,79	118,90	426,00	102,36	18,67	25,88	31,37	26,96	27,48
	01 03 25	461,95	30,72	28,26	446,88	444,83	262,74	126,23	444,82	111,38	18,27	26,60	31,76	27,86	28,99
	01 03 26	533,83	37,30	34,83	551,05	508,67	306,57	139,32	470,25	117,47	18,01	30,03	33,88	31,58	31,64
	01 03 27	374,10	25,35	21,80	417,25	365,86	253,36	113,39	331,01	101,52	7,36	18,48	21,57	19,38	24,98
	01 03 28	516,49	36,29	32,70	531,01	520,75	293,46	130,96	459,73	104,27	10,83	24,38	29,39	29,54	32,70
	01 03 29	594,25	44,66	40,35	617,07	594,47	375,10	155,00	537,09	136,11	22,46	34,86	40,53	36,60	41,62
	01 03 30	664,36	52,15	48,42	711,69	676,04	427,05	172,88	616,67	161,15	34,10	46,06	50,31	43,21	47,15
	01 03 31	394,89	27,07	22,95	426,42	384,88	248,74	113,56	325,68	81,39	6,14	14,83	18,33	18,00	20,84
	01 03 32	466,27	31,29	27,11	440,31	461,08	241,64	112,02	412,84	90,32	9,09	19,65	23,51	25,09	29,51
	01 03 33	499,62	34,62	30,00	466,44	480,11	270,81	122,69	428,27	100,58	13,86	22,86	27,16	27,26	31,22

	01 03 34	458,29	30,40	23,53	401,73	383,95	230,78	118,67	372,93	87,49	6,04	14,24	20,17	20,34	26,68
	01 03 35	435,79	36,68	32,90	457,09	408,98	316,58	128,98	360,80	101,35	23,55	25,96	31,78	27,85	28,90
	01 03 36	398,86	24,69	21,64	368,71	391,88	179,98	91,50	346,43	71,91	2,05	13,99	16,51	19,88	24,38
	01 03 37	451,95	30,67	26,49	427,22	439,20	242,19	110,91	405,24	96,61	9,89	20,49	24,76	26,21	30,78
	01 03 38	505,06	38,21	32,42	454,74	469,88	298,38	132,93	429,93	114,79	18,02	23,14	31,80	31,57	37,14
	01 03 39	445,36	29,27	25,23	411,57	421,47	230,68	108,28	384,41	91,81	7,93	18,15	22,64	24,14	28,97
	01 03 40	491,20	36,13	27,07	426,19	413,51	269,46	130,72	391,60	103,20	11,68	16,74	26,57	24,83	32,33
	01 03 41	470,67	36,47	31,00	476,93	428,76	310,48	134,93	366,50	105,36	14,48	21,01	26,73	26,07	29,62
	01 03 42	289,72	24,72	21,53	281,00	259,39	199,84	81,16	249,08	60,34	17,57	16,19	21,43	18,94	21,03
	01 03 43	508,78	37,53	31,03	541,78	515,70	301,57	127,29	459,91	106,54	11,56	24,85	28,25	28,75	33,61
	01 03 44	457,85	32,35	26,20	472,92	445,57	248,70	112,19	388,03	84,39	4,92	17,46	22,19	22,47	27,13
	01 03 45	378,60	24,77	18,71	394,97	354,91	195,56	99,37	296,20	71,82	1,22	10,68	15,47	15,03	17,81
	01 03 46	367,47	23,67	16,43	333,51	326,13	174,94	98,11	285,02	74,74	1,22	8,59	14,33	14,14	18,27
	01 03 47	378,17	25,04	17,74	343,29	334,57	187,64	102,43	293,36	79,24	2,02	9,61	16,02	15,45	19,63
	01 03 48	480,11	35,15	27,55	470,62	427,69	280,39	136,83	375,01	103,62	8,77	17,58	26,57	23,16	26,77
	01 03 49	439,44	32,28	24,07	424,00	398,43	264,29	128,26	358,75	113,53	12,25	18,00	24,50	23,31	27,11
	01 03 50	203,75	8,27	3,24	189,59	212,47	52,54	77,70	179,55	54,19	1,22	6,57	0,73	3,80	8,16
	01 03 52	30,45	6,36	5,12	27,48	29,63	38,31	9,32	35,62	12,18	8,00	4,83	7,04	6,48	6,02
	01 03 53	63,72	3,52	1,79	53,48	43,08	17,53	11,94	54,57	5,22	1,22	1,07	1,98	1,99	1,82
	02 01 01	308,58	14,35	10,70	242,39	298,20	69,78	95,99	264,75	71,66	1,22	12,64	4,83	11,61	15,73
	02 02 01	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 02 02	118,12	7,49	3,37	89,57	114,64	35,46	28,68	82,63	25,83	1,22	1,07	1,43	3,63	4,38
	02 02 03	122,48	2,50	1,50	101,90	120,71	14,76	22,37	64,20	14,66	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 02 04	159,12	7,77	1,85	129,13	144,25	37,45	36,72	99,73	28,74	1,22	1,07	0,73	1,96	4,66
	02 02 05	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 02 06	114,51	1,80	1,50	119,92	101,54	14,76	28,41	83,76	17,35	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 02 07	71,70	1,80	1,50	43,54	48,97	14,76	3,13	68,97	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 02 08	323,13	18,98	11,03	328,72	338,46	157,73	90,69	298,51	68,34	1,22	7,52	10,50	11,14	13,83
	02 02 09	339,26	18,87	10,76	338,53	354,23	147,79	90,93	315,20	65,80	1,22	7,37	9,47	10,39	13,41
	02 02 10	210,07	7,34	1,50	204,54	233,59	33,18	39,28	235,49	22,50	1,22	1,07	0,73	2,10	6,67
	02 02 11	448,61	33,64	24,66	424,58	464,98	234,72	117,36	381,04	93,55	11,05	21,52	23,11	21,66	23,91
	02 02 12	554,79	44,86	34,27	537,28	580,72	328,88	144,82	487,48	112,27	19,03	27,95	30,91	30,40	34,35
	02 02 13	636,58	55,46	46,22	627,45	685,81	412,32	168,75	578,41	139,78	32,23	40,23	43,08	41,61	44,98
	02 02 14	584,32	44,17	41,28	564,20	614,50	346,23	166,07	500,59	139,89	19,45	32,00	34,24	35,61	40,06
	02 02 15	468,24	32,38	28,86	410,11	481,46	232,41	117,90	385,65	103,39	7,44	19,61	20,45	26,52	31,94
	02 02 16	653,08	47,84	43,21	638,86	678,19	381,97	187,65	560,83	153,90	18,27	31,96	35,08	36,87	42,32
	02 02 17	549,09	35,85	32,51	495,94	529,92	270,62	187,04	445,35	145,86	10,63	30,49	24,91	27,10	31,43
	02 02 18	334,89	13,85	11,15	244,19	300,14	74,96	111,11	292,92	83,06	1,22	13,97	5,92	10,84	15,98
	02 02 19	467,59	27,95	25,58	416,76	429,47	211,41	126,14	376,89	98,08	4,96	17,22	20,02	21,12	25,50
	02 02 20	166,01	15,39	11,14	94,97	110,24	59,66	35,40	117,49	32,98	12,44	9,02	13,12	12,57	13,05
	02 02 21	184,43	6,50	1,74	100,23	110,43	14,76	27,53	112,55	14,92	1,22	1,07	0,73	1,77	6,30
	02 02 22	146,10	13,58	9,51	78,77	97,86	51,56	32,87	103,82	31,33	11,39	7,92	12,08	11,20	11,53
	02 02 23	79,16	3,00	1,50	34,94	48,32	14,76	3,13	47,63	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,57

	02 02 24	365,69	23,07	14,62	335,59	357,40	168,55	98,74	329,45	80,02	1,22	12,16	15,59	15,24	19,31
	02 02 25	412,61	29,53	18,34	342,28	400,58	182,98	101,82	362,19	80,95	3,34	12,30	16,81	18,86	24,63
	02 02 26	459,63	35,22	24,25	393,95	482,65	243,40	118,05	432,51	97,80	9,52	18,67	22,81	25,05	32,57
	02 02 27	456,54	38,26	29,31	373,20	467,74	266,74	122,62	421,54	105,74	19,24	24,67	29,74	29,16	35,55
	02 02 28	431,79	31,90	24,95	364,80	473,13	241,68	129,64	399,73	114,74	8,97	20,16	22,70	23,87	33,10
	02 02 29	451,27	29,07	25,94	389,73	440,78	222,56	126,98	384,54	113,17	8,24	19,74	22,16	24,09	28,98
	02 02 30	245,59	11,20	2,75	201,86	216,79	77,30	64,60	212,91	47,35	1,22	1,07	3,27	4,36	6,92
	02 02 31	258,11	13,83	5,52	203,32	246,28	94,61	69,57	238,72	52,98	1,22	2,21	6,31	7,42	11,98
	02 02 32	312,29	22,60	15,16	226,69	285,73	134,23	81,77	282,82	64,80	8,68	13,48	17,56	15,39	18,50
	02 02 33	414,32	33,25	23,89	327,34	370,94	201,56	103,09	359,78	79,67	16,44	19,25	24,62	22,79	25,65
	02 02 34	454,07	38,20	28,01	369,50	425,06	241,15	115,95	404,89	91,50	20,77	23,10	29,37	26,97	30,07
	02 02 35	273,21	22,06	15,46	199,72	249,18	125,62	67,90	251,64	55,53	12,38	14,31	18,45	16,17	18,39
	02 02 36	409,23	34,06	25,39	314,69	357,97	207,95	103,82	354,58	81,09	20,36	21,48	26,99	24,09	26,38
	02 02 37	281,23	20,49	13,81	191,46	228,19	108,70	69,13	244,01	53,30	9,99	13,11	17,48	13,84	15,13
	02 02 38	91,14	4,99	1,79	40,45	47,88	14,76	11,39	65,20	7,93	1,23	1,79	3,66	3,36	4,11
	02 02 39	126,34	7,65	4,23	59,82	76,76	14,76	25,27	80,49	20,33	3,04	3,64	5,37	4,82	5,53
	02 02 40	282,35	19,13	13,22	187,17	222,84	101,56	69,75	232,57	54,79	7,73	11,65	15,57	12,93	15,10
	02 02 41	360,48	20,87	19,44	249,58	282,76	134,52	102,56	283,36	84,67	11,22	15,97	19,86	16,87	18,88
	02 02 42	120,23	5,49	1,50	86,27	87,87	14,76	17,92	112,19	11,74	1,22	1,07	3,42	3,40	4,93
	02 02 43	91,14	4,99	1,79	40,45	47,88	14,76	11,39	65,20	7,93	1,23	1,79	3,66	3,36	4,11
	02 03 01	508,72	32,44	28,84	478,74	501,27	238,80	126,68	413,55	99,48	5,39	19,58	21,63	24,71	27,78
	02 03 02	404,97	23,16	18,85	323,73	377,17	144,31	94,41	325,93	75,59	1,22	11,39	13,27	17,47	21,72
	02 03 03	403,33	22,93	18,84	326,41	378,47	142,56	93,26	324,90	74,82	1,22	11,38	12,77	17,42	21,63
	02 03 04	406,15	26,96	20,32	291,00	329,44	168,39	103,94	287,25	84,06	4,62	10,82	14,33	18,03	26,38
	02 03 05	412,70	30,05	23,28	295,22	341,20	196,72	106,43	304,72	90,99	9,46	14,03	20,31	22,14	30,27
	02 03 06	373,32	20,62	17,32	282,67	330,28	123,78	86,41	281,76	71,49	1,22	9,67	11,58	16,04	20,53
	02 03 07	425,23	25,21	21,12	340,99	389,78	168,38	103,61	338,48	84,95	3,39	12,84	16,09	19,47	23,95
	02 03 08	379,43	23,72	16,74	307,57	363,30	161,15	95,36	324,87	77,22	1,65	10,07	14,78	16,23	23,27
	02 03 09	214,73	8,80	3,70	152,24	216,84	43,60	82,60	177,10	61,34	1,22	6,64	0,73	4,87	10,91
	02 03 10	150,36	3,90	1,50	58,90	88,46	14,76	58,15	65,28	40,21	1,22	1,45	0,73	0,88	5,43
	02 03 11	277,57	15,73	10,57	197,50	208,13	77,38	64,73	147,10	53,38	1,22	1,80	1,92	8,69	14,16
	02 03 12	283,65	18,15	12,42	191,61	201,22	103,44	71,41	157,09	61,67	1,22	3,80	7,04	11,48	16,86
	02 03 13	329,11	23,50	17,35	229,51	244,35	150,01	87,96	194,35	77,84	4,96	7,71	12,82	16,17	22,00
	02 03 14	314,57	22,17	16,15	217,39	230,32	139,92	83,57	182,51	73,99	3,98	6,76	11,64	15,14	20,82
	02 03 15	262,65	16,71	11,43	181,41	205,88	113,42	75,34	155,50	69,11	1,22	3,87	8,72	11,29	16,68
	02 03 16	226,44	13,58	8,64	155,51	175,45	87,66	64,26	130,78	59,72	1,22	2,15	6,72	9,01	13,67
	02 03 17	87,59	1,80	1,50	15,90	61,47	14,76	47,68	26,26	35,97	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 18	132,08	1,80	1,50	55,55	118,00	14,76	60,27	74,15	39,97	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 19	102,23	2,86	1,50	54,08	77,98	14,76	13,70	47,07	9,14	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 20	90,93	1,80	1,50	46,84	60,84	14,76	11,98	49,01	10,80	1,22	1,07	0,73	0,88	2,51
	02 03 21	213,29	11,42	6,63	145,51	158,78	68,18	58,88	114,98	55,10	1,22	1,07	4,25	7,11	11,52
	02 03 22	228,83	13,02	7,92	153,08	170,12	81,31	65,25	125,40	61,01	1,22	1,38	6,04	8,27	12,71
	02 03 23	104,62	2,48	1,50	63,44	70,90	14,76	16,35	61,21	16,62	1,22	1,07	0,73	0,88	4,90

	02 03 24	47,17	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	40,73	10,54	27,60	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 25	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	21,08	10,54	8,46	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 26	61,33	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	46,03	10,54	29,26	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 27	37,22	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	32,59	10,54	15,23	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 28	13,32	1,80	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	1,22	1,07	0,73	0,88	1,26
	02 03 29	13,32	1,83	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	4,98	1,07	1,99	3,12	2,36
	02 03 30	13,32	2,36	1,50	13,67	16,80	14,76	3,13	10,54	5,22	5,98	1,07	2,42	3,70	3,12
г. Тогучин															
	01 02 72 01	1287,63	143,34	110,83	1370,24	1334,92	1282,64	468,50	1443,08	373,10	81,81	108,32	97,58	94,06	122,21
	01 01 01	96,74	3,96	5,57	39,13	13,20	50,07	65,31	76,77	50,62	7,37	3,71	5,75	3,54	5,47
	01 01 02	221,73	16,22	18,71	161,82	132,10	176,14	103,04	225,78	75,38	15,83	13,96	16,32	13,90	14,65
	01 01 03	152,07	10,02	12,37	111,34	65,57	87,80	83,06	137,32	65,97	12,69	9,85	13,47	10,85	11,17
	01 01 04	620,53	71,39	61,39	675,75	707,10	689,08	242,80	747,61	184,46	46,83	55,34	52,34	48,49	57,67
	01 01 04 01	771,40	83,71	58,86	708,30	693,17	743,79	324,48	811,20	228,81	47,93	58,15	53,02	47,47	65,27
	01 01 05	496,48	57,87	52,16	562,12	601,63	589,68	178,34	629,13	124,96	36,88	41,95	41,49	37,78	44,17
	01 01 06	502,67	47,18	51,71	436,27	410,06	510,69	152,75	578,67	90,43	36,92	22,14	42,72	39,19	32,47
	01 01 07	679,80	76,09	63,13	737,00	754,89	737,28	231,02	846,98	164,62	42,26	55,97	51,89	48,67	58,64
	01 01 08	654,38	72,83	60,20	699,42	729,12	709,81	227,98	814,07	161,74	37,46	53,58	50,75	47,42	60,58
	01 01 09	452,60	39,56	36,26	337,54	346,82	399,02	153,01	475,88	114,66	29,03	31,24	33,63	29,67	39,16
	01 01 10	429,23	38,63	41,59	340,45	328,37	441,66	175,71	497,92	113,95	28,71	29,30	30,80	27,42	37,76
	01 01 11	397,49	35,57	34,93	342,53	316,47	362,44	146,05	450,18	109,39	27,79	29,58	31,47	27,88	34,29
	01 01 12	263,36	21,93	22,79	232,92	183,11	207,37	116,84	286,41	90,05	20,19	19,92	22,96	20,21	22,80
	01 01 13	317,26	28,25	28,45	306,56	251,03	258,01	123,39	370,85	93,35	24,07	25,75	29,76	26,68	31,98
	01 01 14	548,88	50,57	45,60	483,56	455,80	494,24	196,70	621,86	147,15	36,72	42,09	43,84	40,48	49,70
	01 01 15	782,52	81,98	73,60	806,04	830,01	834,37	271,94	957,52	222,32	56,25	66,45	62,94	59,99	80,37
	01 01 16	817,08	96,85	80,92	1006,05	982,54	928,50	280,99	1062,00	235,42	57,04	69,65	71,17	68,17	76,55
	01 01 17	983,70	102,43	74,32	926,69	870,10	886,08	343,93	1070,33	283,53	65,38	78,74	75,57	71,67	93,97
	01 01 18	950,21	111,76	88,73	1122,98	1084,92	1042,85	326,96	1219,07	268,70	61,55	87,38	83,48	79,42	105,52
	01 01 19	893,12	105,79	85,46	1056,80	1025,33	984,01	304,76	1153,40	245,69	61,18	82,93	80,46	76,32	101,37
	01 01 20	944,12	113,05	91,10	1140,21	1089,54	1041,66	323,04	1218,57	266,60	68,17	88,95	85,72	81,32	105,48
	01 01 21	965,21	96,60	69,40	837,94	763,27	821,67	357,09	1006,23	285,51	63,32	73,76	71,68	66,66	92,47
	01 01 22	501,68	47,25	43,41	482,24	416,16	465,65	184,68	598,45	139,47	33,94	39,35	39,47	36,36	42,55
	01 01 23	178,98	14,03	12,59	145,79	89,47	140,24	85,87	191,75	70,62	12,96	11,97	12,92	9,92	15,00
	01 01 24	284,84	24,48	23,59	248,27	187,64	246,73	120,10	319,89	90,63	19,89	20,68	22,25	18,62	23,32
	01 01 25	415,53	38,68	36,73	401,16	318,00	378,14	155,42	488,74	117,04	28,88	32,83	34,57	30,07	35,74
	01 01 26	446,51	41,31	38,37	426,09	346,75	413,07	167,09	529,68	123,87	29,23	33,76	33,76	30,16	34,33
	01 01 27	847,43	102,74	85,25	1073,19	1014,90	958,43	302,18	1125,97	248,56	63,28	82,00	77,89	73,75	93,62
	01 01 28	775,61	98,83	86,81	999,06	900,11	889,06	286,03	1037,67	229,24	67,80	78,84	80,94	77,03	86,85
	01 01 29	610,08	65,80	58,41	707,40	617,03	668,18	230,70	810,11	165,75	34,80	50,22	46,05	42,87	52,10
	01 01 30	615,51	66,61	58,43	712,87	604,18	647,09	212,87	812,70	143,06	35,99	44,97	46,11	43,51	47,17
	01 01 31	645,34	74,77	71,62	771,49	692,67	718,24	157,49	839,45	111,43	53,59	42,65	67,11	62,40	61,83
	01 01 32	757,87	93,30	77,10	971,17	859,05	827,64	249,28	1014,70	185,42	57,83	63,62	69,87	65,12	73,21
	01 01 33	922,82	112,29	88,61	1166,32	1051,76	1006,41	303,96	1201,52	246,16	67,56	79,27	83,02	79,04	92,78



	01 01 34	1023,92	120,83	92,44	1227,00	1139,69	1089,04	335,20	1309,32	268,37	68,46	89,58	86,98	83,76	106,72
	01 01 35	1127,38	130,58	109,06	1267,17	1193,42	1174,86	327,14	1387,49	257,44	84,67	85,97	105,93	102,44	112,14
	01 01 36	980,21	116,35	91,95	1149,27	1088,68	1052,95	319,25	1255,68	252,73	66,22	78,99	89,95	87,05	101,30
	01 01 37	698,18	72,70	67,78	730,11	649,84	725,47	226,05	874,96	159,43	49,41	39,85	62,34	59,81	57,61
	01 01 38	278,23	18,18	15,22	327,83	249,00	210,49	40,57	384,44	3,22	3,58	3,38	19,05	19,43	11,70
	01 01 39	499,05	49,98	35,46	631,56	544,88	456,62	124,71	629,19	98,98	4,08	30,09	33,34	36,01	44,13
	01 01 40	762,54	78,95	54,10	879,82	771,07	676,81	231,31	903,06	186,69	24,70	54,16	51,13	53,62	63,30
	01 01 41	1132,01	122,19	98,71	1222,11	1148,62	1138,46	354,67	1356,77	283,73	64,29	89,88	88,34	87,92	107,80
	01 01 42	1287,24	152,73	117,39	1424,87	1376,20	1303,10	395,53	1511,84	320,09	92,99	105,27	114,98	113,14	126,77
	01 01 43	1500,59	164,29	120,66	1479,28	1399,48	1402,43	483,24	1623,58	377,12	95,42	115,26	116,93	114,11	139,46
	01 01 44	968,93	105,89	77,46	1003,29	909,94	896,08	285,50	1069,79	230,52	64,47	72,94	81,04	77,52	90,01
	01 01 45	1016,40	104,16	72,59	1086,04	1045,76	919,64	304,77	1147,40	260,31	36,28	75,45	69,84	72,39	92,00
	01 01 46	1181,31	117,48	79,98	1235,27	1214,89	1073,21	342,97	1312,31	296,43	34,48	83,72	76,76	79,38	102,83
	01 01 47	1585,30	184,70	143,77	1800,90	1767,15	1607,60	480,23	1826,16	411,13	101,59	140,73	141,80	141,49	163,58
	01 01 48	1317,13	154,17	118,51	1481,93	1512,54	1356,57	388,73	1509,03	320,12	87,99	115,84	111,19	109,38	129,67
	01 01 49	1207,89	134,77	113,04	1306,32	1282,22	1244,11	342,07	1354,34	277,13	89,77	108,29	111,65	109,72	108,17
	01 01 50	1201,97	127,95	82,41	1368,88	1342,38	1133,39	372,13	1398,33	252,41	30,54	79,53	76,61	80,67	93,91
	01 01 51	1171,31	125,73	101,19	1242,32	1229,60	1154,59	358,45	1307,20	276,63	72,15	92,10	87,16	88,47	101,32
	01 01 52	1128,82	119,90	91,20	1224,59	1189,21	1086,67	320,35	1294,50	222,53	49,96	67,41	84,35	86,99	88,24
	01 01 53	746,98	79,67	60,11	764,36	760,53	686,00	216,92	787,37	179,75	47,79	59,94	58,44	57,23	69,61
	01 01 53 01	1302,24	133,41	91,70	1223,88	1167,18	1089,05	413,39	1287,23	321,43	73,97	94,59	89,40	87,40	107,70
	01 01 54	503,41	56,95	39,76	574,96	488,41	463,20	160,75	595,68	122,67	33,68	36,92	40,76	39,99	44,38
	01 01 15 01	1153,36	125,04	90,63	1156,92	1130,45	1099,19	420,78	1280,71	328,25	68,05	92,13	84,95	80,40	105,83
	01 02 15	441,89	53,64	52,87	507,20	483,44	530,81	184,09	597,95	116,90	38,08	25,53	45,19	43,37	31,88
	01 02 01	684,72	76,69	58,83	692,02	642,95	670,99	294,15	774,66	197,29	44,35	53,94	50,47	45,42	57,42
	01 02 01 01	780,73	87,12	61,18	743,09	683,74	748,15	352,02	842,94	247,60	50,42	61,10	55,49	49,68	68,18
	01 02 02	708,04	81,86	70,94	758,10	814,53	783,87	265,75	870,98	197,69	55,05	65,60	65,75	60,79	78,05
	01 02 03	762,76	85,64	63,75	760,50	694,01	734,18	340,26	850,08	234,17	50,75	61,29	57,33	51,40	66,74
	01 02 04	358,02	45,84	39,30	452,31	438,10	398,99	160,54	472,30	118,18	32,43	35,35	39,46	35,09	35,28
	01 02 05	500,30	61,09	54,35	635,05	608,56	605,90	210,58	701,43	147,69	33,35	41,73	44,67	42,15	44,89
	01 02 06	325,58	29,47	30,85	299,70	241,51	307,01	137,48	390,76	98,52	25,12	23,42	28,21	24,48	26,05
	01 02 07	382,44	34,03	31,64	351,85	278,64	345,37	159,23	446,28	115,97	22,26	28,22	29,71	25,40	32,45
	01 02 07 01	692,50	63,37	43,61	548,03	433,47	528,50	284,36	670,52	205,18	37,53	42,15	41,89	38,04	46,11
	01 02 08	332,46	28,78	27,01	328,69	247,10	302,42	143,35	413,52	104,20	15,50	23,42	25,37	21,94	27,34
	01 02 09	208,65	10,20	1,03	239,02	112,33	132,88	102,06	285,85	76,13	1,15	1,10	1,65	2,58	8,01
	01 02 10	326,01	24,21	26,01	243,94	255,36	243,10	122,40	310,79	89,21	20,84	20,43	23,14	21,69	23,56
	01 02 11	368,65	33,60	40,21	323,36	296,61	417,76	174,11	467,03	108,41	27,60	26,75	27,63	23,89	31,54
	01 02 12	457,31	57,07	53,31	561,37	547,95	560,35	206,37	631,03	137,84	38,39	42,53	44,06	39,90	44,44
	01 02 13	391,13	39,35	47,09	343,98	307,90	442,36	162,55	490,06	97,28	36,42	14,31	38,31	36,22	24,38
	01 02 14	429,14	51,42	50,64	495,98	474,83	518,85	182,12	586,11	115,36	35,02	26,58	42,01	40,17	31,80
	01 02 16	388,93	46,76	48,72	459,95	442,54	461,81	144,26	535,94	82,15	33,59	21,56	38,40	36,95	25,54
	01 02 17	235,05	19,56	22,93	185,67	151,92	212,12	113,73	266,40	79,10	20,19	11,86	20,57	18,31	13,60
	01 02 18	489,53	55,97	53,99	551,31	559,22	573,94	211,55	663,46	139,48	38,52	41,82	43,06	41,26	45,93

	01 02 19	635,64	77,82	69,34	744,66	724,94	731,24	236,27	846,59	162,18	52,28	47,23	62,45	60,84	54,99
	01 02 19 01	723,70	67,90	45,91	603,04	465,35	574,46	296,37	722,92	213,84	34,96	41,85	48,08	43,69	52,27
	01 02 20	378,39	35,89	35,82	356,93	287,77	363,72	149,85	463,89	105,52	28,17	21,00	32,99	30,48	24,37
	01 02 21	250,62	23,37	14,18	320,23	196,41	231,51	106,86	375,18	89,50	1,15	1,10	20,11	20,33	17,00
	01 02 22	222,33	17,35	18,98	160,09	133,70	187,60	110,22	242,18	79,48	16,77	15,17	17,47	14,46	18,26
	01 02 23	554,35	62,83	57,25	606,42	633,65	631,58	231,67	729,43	156,36	41,00	49,01	46,64	44,52	53,64
	01 02 24	837,05	98,28	80,16	943,37	983,42	941,88	297,91	1054,83	240,56	61,10	76,92	72,60	69,47	89,65
	01 02 25	219,67	17,38	17,95	159,96	130,65	167,28	108,61	232,88	81,53	16,81	15,42	18,29	15,55	19,56
	01 02 26	585,21	68,01	59,99	649,90	681,36	666,34	236,15	759,60	161,75	43,39	51,25	50,47	48,19	55,92
	01 02 27	191,35	13,93	14,64	119,92	101,40	141,55	90,63	195,76	67,85	14,00	12,37	15,34	12,80	18,28
	01 02 28	661,85	74,24	65,90	694,71	747,22	733,42	253,87	819,15	188,84	50,58	58,94	57,28	53,92	68,06
	01 02 29	956,39	103,86	75,06	922,95	913,32	917,05	357,76	1053,32	259,55	56,58	74,44	71,03	67,11	87,79
	01 02 30	718,64	74,36	64,01	697,94	735,67	728,41	235,38	818,23	200,06	50,79	62,15	63,96	58,83	80,65
	01 02 30 01	1048,05	102,21	76,86	851,07	823,61	896,46	395,35	1021,61	308,18	69,46	79,54	80,13	73,14	103,07
	01 02 31	622,73	49,11	46,02	551,88	497,02	538,03	238,45	688,91	188,44	17,58	51,68	42,05	42,34	49,17
	01 02 32	275,85	23,11	28,66	236,64	224,18	262,69	125,82	334,53	84,03	23,54	22,37	26,79	23,09	28,79
	01 02 32 01	910,91	99,88	72,34	881,56	842,96	860,04	391,97	1006,02	280,11	57,85	72,34	66,79	62,56	81,52
	01 02 33	480,50	43,39	37,07	378,69	339,31	393,95	218,06	497,31	156,01	33,75	35,24	37,42	33,44	43,92
	01 02 34	521,21	45,36	43,78	420,53	429,49	465,05	185,99	559,17	133,95	32,45	36,89	37,57	35,81	43,57
	01 02 35	484,44	43,58	39,84	414,18	389,39	415,62	186,47	525,18	142,53	31,48	35,98	36,27	35,17	41,96
	01 02 36	394,65	36,25	38,20	382,19	327,46	387,54	165,49	485,28	112,95	26,24	28,05	27,84	26,77	32,00
	01 02 37	692,78	63,21	43,09	498,69	444,56	510,56	297,05	654,07	214,59	40,91	45,64	45,54	41,87	58,30
	01 02 38	873,29	98,67	75,16	892,69	851,10	849,75	377,98	985,51	276,05	62,62	74,03	69,54	64,27	83,39
	01 02 39	379,53	31,95	34,07	299,37	311,14	347,47	153,43	407,37	110,13	29,24	29,03	33,50	29,10	36,38
	01 02 40	520,49	48,05	49,94	458,01	492,80	514,08	192,90	561,56	156,73	41,42	43,18	44,56	40,65	51,57
	01 02 41	558,56	54,00	54,44	525,00	524,98	573,54	199,00	638,29	156,44	40,61	37,73	47,63	45,23	48,90
	01 02 42	452,51	45,36	49,95	390,36	374,69	460,37	170,94	551,86	106,81	39,31	22,47	45,17	43,13	40,42
	01 02 43	506,05	62,99	60,00	614,71	623,59	610,79	203,63	692,24	139,16	45,15	41,17	51,80	49,97	47,24
	01 02 44	489,60	61,68	59,82	601,39	605,74	596,87	193,88	673,27	130,22	45,24	37,42	52,16	50,51	43,88
	01 02 45	479,73	60,76	57,52	594,31	582,96	586,15	200,38	659,26	136,75	41,47	38,21	51,06	47,77	45,49
	01 02 46	459,49	45,88	51,28	418,48	420,90	471,71	173,37	530,36	130,86	44,55	30,48	48,37	44,71	44,78
	01 02 47	533,60	66,37	60,45	701,07	693,44	671,05	219,40	730,67	176,38	38,20	46,44	49,38	46,82	50,06
	01 02 48	518,20	62,44	56,26	640,26	621,21	578,69	192,00	659,80	148,62	36,15	38,80	53,34	50,42	45,34
	01 02 49	821,49	94,73	86,45	969,62	987,56	948,37	296,44	1030,73	234,52	53,22	69,94	76,08	70,63	85,96
	01 02 50	442,35	41,86	45,12	454,58	426,48	513,93	201,41	570,02	151,67	24,63	33,96	32,69	29,38	42,21
	01 02 51	432,06	44,99	46,46	454,46	444,22	510,12	199,15	573,18	126,00	27,64	34,07	30,87	28,62	34,76
	01 02 52	668,16	68,70	68,16	705,51	696,86	755,18	252,27	820,54	177,79	40,72	54,23	49,75	45,61	57,40
	01 02 53	772,25	77,95	79,05	749,02	799,86	825,47	274,57	901,06	201,90	57,17	65,76	65,55	60,61	80,11
	01 02 54	1192,02	133,50	114,55	1339,11	1378,52	1284,22	390,88	1454,31	329,39	80,68	107,81	100,08	96,78	120,15
	01 02 55	429,63	38,41	45,33	374,91	358,25	481,28	190,91	534,03	117,79	28,78	29,70	27,87	25,43	32,08
	01 02 56	414,94	35,02	37,22	347,47	330,39	397,02	165,84	466,28	114,43	26,18	28,82	27,44	24,90	28,33
	01 02 57	563,08	49,64	51,35	481,85	483,83	538,34	205,44	618,79	144,61	37,18	42,52	42,55	38,45	47,71
	01 02 58	720,75	67,21	64,40	637,31	694,82	686,52	243,00	779,35	189,54	49,24	57,17	55,91	52,97	68,14

	01 02 59	947,24	95,70	90,74	905,21	955,99	982,36	317,54	1114,99	238,27	64,94	78,69	76,70	72,98	94,72
	01 02 60	1348,29	133,12	105,82	1195,87	1194,40	1236,59	471,35	1440,87	356,57	77,33	100,26	93,48	90,09	119,89
	01 02 61	767,09	72,55	67,91	683,12	762,37	730,46	251,54	808,35	211,20	53,93	61,20	58,32	56,03	71,74
	01 02 62	263,21	19,40	21,44	181,10	170,25	229,88	121,12	261,31	85,44	15,02	15,54	13,38	12,13	17,17
	01 02 63	712,04	68,13	63,64	630,16	703,57	683,39	238,42	758,07	200,24	50,56	57,12	53,71	51,81	69,02
	01 02 64	899,70	90,18	83,50	856,93	901,42	924,55	309,81	1057,50	225,90	55,40	70,49	64,22	63,38	83,96
	01 02 65	983,60	113,84	100,83	1172,73	1187,50	1100,98	343,29	1240,53	283,29	69,95	92,31	82,88	80,59	99,91
	01 02 66	264,19	19,59	20,68	174,85	160,07	226,72	122,22	257,85	86,86	14,55	15,12	12,74	11,29	16,52
	01 02 67	618,51	57,19	52,83	506,47	555,95	585,93	213,36	657,28	163,98	38,88	45,56	41,73	40,03	55,78
	01 02 68	738,88	68,58	63,48	627,06	692,93	686,95	248,02	783,68	191,82	47,56	55,99	53,00	51,55	67,49
	01 02 69	803,29	79,55	75,58	767,32	818,51	834,44	286,15	939,25	206,06	48,71	62,25	56,72	55,84	74,62
	01 02 70	966,98	110,64	96,19	1148,72	1173,07	1085,24	338,94	1208,59	278,41	62,15	87,90	77,27	76,06	95,49
	01 02 71	913,17	99,68	90,20	1015,28	1032,56	998,08	318,17	1114,87	255,50	60,70	80,12	72,78	71,13	91,87
	01 02 72	1009,62	115,28	95,95	1175,12	1176,73	1090,49	348,88	1233,68	279,88	64,77	89,13	80,67	79,12	100,51
	01 02 73	257,19	17,28	20,31	137,59	155,22	223,05	112,58	223,42	78,09	15,13	13,99	13,87	11,17	17,66
	01 02 74	564,72	47,59	48,13	451,94	476,95	518,68	201,01	592,25	142,00	34,08	38,81	37,51	35,67	41,47
	01 02 75	613,87	52,63	52,25	508,98	539,16	561,47	211,31	645,21	150,72	36,63	43,00	41,41	39,94	46,32
	01 02 76	948,84	104,66	90,29	1034,16	1120,39	1024,96	330,68	1109,54	261,15	60,92	82,15	74,65	72,94	91,87
	01 02 77	1061,46	117,16	95,09	1091,26	1122,45	1096,89	376,70	1228,42	281,11	67,18	88,07	80,12	78,54	100,57
	01 02 78	609,46	60,70	61,34	626,88	593,94	647,68	231,32	759,22	172,75	44,13	49,36	45,81	45,10	57,97
	01 02 78 01	1109,87	111,18	83,79	1040,75	962,14	972,24	391,06	1140,40	320,50	69,72	83,79	78,15	75,15	98,65
	01 02 79	505,04	41,04	43,45	405,29	433,97	454,11	172,15	527,64	119,15	28,55	33,37	33,63	32,05	37,62
	01 02 80	837,59	74,16	58,13	629,63	619,11	681,84	302,90	807,04	216,57	45,76	54,43	52,10	49,63	64,43
	01 05 01	383,01	31,52	15,28	225,09	147,13	225,61	196,99	288,52	149,38	20,02	19,65	17,84	15,07	23,88
	01 05 02	12,55	1,33	1,03	14,23	13,20	12,86	3,85	14,51	3,22	1,15	1,10	1,12	1,01	1,27
	01 05 03	374,91	30,32	14,12	212,17	133,05	211,53	190,35	276,82	139,99	18,43	17,83	16,34	13,28	22,18
р.п. Чаны															
	01 01 01	70,85	6,69	3,21	54,45	71,90	43,52	16,18	62,80	12,84	4,05	4,24	4,01	3,42	1,61
	01 01 02	111,43	12,55	9,12	104,35	115,39	83,75	30,41	109,55	27,31	7,89	8,63	9,50	7,44	6,00
	01 01 03	150,32	16,53	12,06	132,89	150,65	118,62	41,55	137,17	38,78	11,42	11,43	11,54	10,25	8,60
	01 01 04	142,27	16,59	13,27	140,84	160,90	112,61	39,56	150,43	40,50	11,78	13,58	12,54	11,51	9,46
	01 01 05	203,85	22,29	16,22	174,64	206,37	159,75	54,03	186,29	53,33	16,12	17,06	14,67	15,06	12,09
	01 01 06	237,17	27,28	21,78	223,73	249,35	200,64	68,90	234,43	72,86	20,65	22,18	20,25	19,26	17,18
	01 01 07	220,81	24,91	19,49	204,89	233,75	183,58	63,04	215,14	66,90	19,27	20,55	18,01	17,70	15,20
	01 01 08	237,54	27,02	21,57	223,81	253,06	201,82	69,26	234,73	73,91	21,07	22,60	19,96	19,41	17,01
	01 01 09	209,83	22,88	17,18	181,92	217,70	171,23	57,51	195,89	61,62	18,23	19,13	15,68	16,51	13,67
	01 01 10	214,75	22,72	16,83	186,96	226,12	176,27	59,81	199,62	63,15	17,52	19,16	15,64	16,45	13,98
	01 01 11	237,58	25,86	20,04	214,23	252,06	204,00	69,05	226,71	72,67	20,35	22,39	18,93	19,29	16,87
	01 01 12	238,45	27,38	22,96	232,15	264,28	210,92	72,24	244,04	76,77	21,71	23,74	21,10	20,54	18,51
	01 01 13	121,61	13,26	11,35	135,42	150,89	109,70	38,71	134,00	37,00	9,86	11,24	10,89	8,72	8,99
	01 01 14	194,37	21,69	17,86	198,53	230,47	172,38	60,32	207,18	64,60	17,10	19,55	16,45	15,82	13,99
	01 01 15	210,08	23,00	17,95	209,83	241,14	181,51	63,41	216,50	68,25	16,85	19,93	16,96	15,81	13,81
	01 01 16	242,72	26,94	20,73	237,50	266,85	211,54	72,55	243,32	79,08	19,32	22,86	20,02	18,24	16,19

	01 01 17	189,27	20,54	15,68	205,40	232,47	172,49	60,02	205,66	67,25	14,27	19,43	16,14	13,43	11,83
	01 01 18	235,18	26,86	22,10	225,86	257,92	204,48	70,63	237,40	75,48	21,95	23,54	20,58	20,38	17,81
	01 01 19	250,65	27,79	21,68	238,30	269,38	215,79	73,96	246,13	78,12	20,36	22,87	20,42	19,33	17,25
	01 01 20	290,75	32,32	25,27	271,06	304,14	251,62	85,02	277,29	90,25	23,27	26,58	24,07	22,41	20,40
	01 01 21	261,24	29,13	22,31	253,46	281,72	229,29	77,83	258,31	85,11	20,49	24,55	21,86	19,60	17,67
	01 01 22	260,69	29,07	22,27	253,07	281,32	228,86	77,69	257,89	84,97	20,44	24,50	21,82	19,55	17,63
	01 01 23	228,41	25,20	19,15	236,55	262,58	207,46	70,61	236,58	79,04	17,11	22,72	19,77	16,51	14,95
	01 01 24	139,82	16,27	14,29	145,04	163,23	114,50	33,60	153,71	36,89	13,18	12,53	13,23	12,46	7,45
	01 01 25	251,00	28,37	23,63	235,23	261,72	217,94	68,06	242,96	73,31	23,73	22,40	22,16	21,72	16,41
	01 01 26	260,69	29,45	24,63	241,73	267,39	222,97	69,34	248,31	74,13	23,14	21,78	22,31	21,22	16,76
	01 01 27	254,82	28,17	22,61	244,04	271,65	221,65	69,64	249,51	76,69	22,05	21,87	21,37	20,22	15,19
	01 01 28	257,11	27,81	22,51	240,51	270,89	223,12	70,15	244,53	74,73	22,09	21,28	20,62	19,87	15,41
	01 01 29	244,02	27,03	20,97	240,91	268,25	215,07	71,92	244,12	78,91	19,49	22,71	20,61	18,44	15,84
	01 01 30	230,35	24,60	19,29	223,01	252,78	201,08	65,29	224,16	69,84	18,78	20,21	18,37	16,97	13,64
	01 01 31	197,20	21,36	16,44	210,72	238,55	177,46	61,54	209,76	68,83	14,63	19,90	16,71	13,95	12,33
	01 01 32	76,88	6,95	3,51	58,33	84,59	42,59	15,84	66,14	12,82	4,33	4,40	2,49	4,35	1,98
	01 01 33	173,19	18,34	14,01	148,00	180,89	134,99	42,06	158,90	45,23	14,68	13,99	12,31	12,99	8,82
	01 01 34	229,06	24,93	19,74	212,93	238,50	189,74	59,05	216,10	64,25	17,78	17,75	18,24	16,69	12,67
	01 01 35	222,98	23,50	17,47	201,76	232,73	183,71	61,09	203,39	63,29	16,10	17,92	16,23	15,16	13,04
	01 01 36	176,35	18,23	13,47	168,69	199,24	146,34	50,65	169,85	53,71	12,64	15,17	12,53	11,54	10,16
	01 01 37	116,56	11,63	8,16	123,77	152,60	103,37	45,31	128,21	50,81	5,93	15,58	8,31	6,35	4,98
	01 01 38	115,33	11,40	8,82	130,00	155,61	108,01	46,18	129,09	50,85	6,61	15,73	8,65	6,56	6,40
	01 01 39	132,42	14,22	10,94	123,92	141,24	106,32	37,69	123,95	34,29	8,99	9,19	9,51	7,96	7,67
	01 01 40	178,05	18,41	14,03	164,18	184,34	154,20	52,20	157,12	48,91	12,28	12,43	12,47	10,34	11,66
	01 01 41	73,01	6,16	3,67	77,76	92,09	71,51	34,26	70,56	35,11	1,52	7,75	4,19	1,25	2,75
	01 01 42	10,45	1,28	1,05	9,47	11,00	10,21	2,63	9,84	2,78	1,07	0,38	0,32	0,28	0,96
	01 02 01	62,70	5,64	2,50	78,62	105,15	52,20	29,44	88,21	35,85	1,07	10,70	4,32	2,65	0,96
	01 02 02	124,96	12,20	7,87	124,80	155,16	97,05	45,96	140,49	55,45	5,85	14,83	6,72	5,91	3,34
	01 02 03	61,31	3,69	1,05	66,00	102,74	55,25	29,25	73,17	34,07	1,82	9,49	1,60	2,23	1,27
	01 03 01	10,45	1,28	1,05	9,47	13,10	10,21	2,63	9,84	6,68	1,07	1,83	0,32	0,28	0,96
	01 03 02	89,81	7,41	3,09	73,59	112,99	67,46	33,96	92,18	38,93	4,41	11,52	4,06	5,09	2,13
	01 03 03	104,25	10,47	5,46	95,85	117,01	63,88	24,64	104,14	29,53	5,58	7,99	6,99	5,77	2,99
	01 03 04	89,91	8,67	4,17	82,26	102,19	53,95	21,67	90,25	24,72	4,26	6,25	5,81	4,50	2,30
	01 03 05	95,12	9,33	4,67	87,45	108,15	57,46	22,72	95,71	26,34	4,74	6,93	6,26	5,00	2,54
	01 03 06	90,15	7,31	3,63	76,81	120,20	71,61	35,41	93,18	39,77	4,61	11,71	3,99	5,27	2,56
	01 03 07	102,53	9,20	4,74	98,47	131,26	76,55	28,85	109,86	33,51	5,95	8,56	6,11	6,21	3,76
	01 03 08	38,15	2,28	1,05	60,98	75,69	30,21	12,82	56,51	13,84	1,07	2,63	2,42	0,28	0,96
	01 03 09	75,02	6,87	3,42	76,39	94,51	44,81	17,13	78,50	18,07	3,11	4,69	4,33	3,39	2,08
г. Черепаново															
	01 01 01	164,72	23,77	1,05	111,60	227,51	177,61	56,54	191,49	48,72	11,73	5,24	0,80	2,53	16,59
	01 01 02	19,38	4,53	1,05	7,02	34,40	17,03	18,60	26,26	21,72	1,84	4,32	0,80	0,99	1,81
	01 01 03	235,29	32,05	8,97	135,18	284,81	238,27	77,56	245,39	62,38	23,06	16,79	10,85	12,31	27,81
	01 01 04	277,71	36,74	7,96	180,04	314,78	280,87	64,45	293,94	52,16	26,77	9,81	7,63	12,89	30,60

	01 01 05	279,09	38,30	8,64	164,95	299,30	272,20	74,86	276,06	60,81	27,00	8,11	5,32	9,82	30,70
	01 01 06	224,45	30,03	6,55	136,32	220,56	202,60	71,16	197,67	60,55	20,98	4,37	0,94	5,23	24,32
	01 01 07	200,26	25,90	4,23	116,12	195,95	175,26	65,11	170,17	54,01	17,67	4,32	0,80	3,42	20,72
	01 01 08	340,94	45,93	12,91	213,26	349,11	312,86	98,51	315,22	80,42	31,97	10,92	7,78	12,14	35,33
	01 01 09	357,61	47,62	14,01	215,76	359,20	329,27	103,05	326,96	83,54	33,59	12,45	9,04	13,67	37,03
	01 01 10	308,14	40,67	10,53	186,44	328,62	299,35	75,54	305,05	62,35	29,95	11,32	8,37	13,48	33,39
	01 01 11	335,29	43,41	12,63	239,39	371,41	326,84	80,46	349,05	65,67	32,63	14,78	12,39	17,99	36,83
	01 01 12	373,52	48,43	13,29	268,43	420,88	361,33	90,82	391,34	71,31	34,89	15,54	14,26	20,24	40,73
	01 01 13	391,13	51,41	15,83	289,19	437,92	380,76	101,91	409,46	81,73	37,71	17,13	16,15	22,15	44,38
	01 01 14	363,05	49,40	18,37	275,26	423,10	361,20	122,64	376,48	102,37	35,46	24,88	19,24	22,26	42,43
	01 01 15	578,92	74,83	31,78	497,31	625,32	551,62	201,43	589,28	172,09	54,67	35,86	31,35	37,80	64,69
	01 01 16	479,68	61,20	19,48	378,34	524,01	425,58	170,92	473,28	138,98	40,67	23,22	19,90	26,03	51,77
	01 01 17	494,34	62,54	22,57	396,92	530,83	452,58	163,52	500,20	137,64	43,44	27,99	24,03	30,99	54,03
	01 01 18	589,84	74,85	31,20	501,13	621,69	534,91	186,05	586,04	153,50	55,23	29,17	31,07	37,88	65,83
	01 01 19	389,91	50,89	15,87	276,58	414,84	368,71	107,78	385,48	85,51	36,84	16,47	14,51	20,13	42,34
	01 01 20	288,56	37,73	7,91	161,43	304,56	263,46	65,42	282,33	49,19	26,93	8,27	6,13	10,86	30,96
	01 01 21	130,58	17,18	1,05	55,55	140,82	119,51	32,64	124,10	24,98	10,82	4,32	0,80	0,99	13,68
	01 01 22	435,40	57,21	20,82	350,93	483,17	422,19	123,99	455,59	102,40	41,78	21,15	20,80	27,25	49,88
	01 01 24	214,57	25,24	2,91	120,34	221,96	180,53	66,64	201,64	53,44	14,58	8,35	2,80	8,22	19,48
	01 02 01	367,06	47,43	16,80	303,60	387,10	339,16	131,03	362,32	116,51	30,48	20,30	14,96	20,66	37,49
	01 02 02	582,15	72,35	32,64	488,30	589,17	525,17	183,41	565,01	151,31	54,96	31,47	32,23	38,83	64,19
	01 02 03	578,80	73,47	38,82	492,78	596,58	540,02	183,55	571,47	151,14	55,62	38,17	40,11	42,68	65,23
	01 02 04	402,29	48,09	13,69	264,72	398,91	339,86	101,74	380,50	76,35	35,91	13,97	13,93	19,77	41,71
	01 02 05	431,16	53,40	21,22	326,02	448,68	390,56	113,53	428,49	88,97	40,47	22,53	23,31	27,22	47,06
	01 02 06	244,72	31,57	5,75	135,60	272,83	222,97	57,37	245,08	38,68	22,87	6,69	6,02	9,40	27,68
	01 02 07	49,28	7,67	1,05	7,02	66,69	36,78	23,03	47,85	22,99	2,21	4,32	0,80	0,99	4,54
	01 02 08	340,70	44,36	20,94	281,18	346,95	309,82	112,53	317,73	95,19	32,07	19,41	19,39	21,97	38,89
	01 02 09	395,12	47,42	27,02	334,54	389,86	347,46	121,75	371,47	100,90	38,39	26,77	29,23	30,73	45,58
	01 02 10	316,35	36,45	17,77	231,00	314,54	272,03	85,58	289,71	65,35	30,47	19,09	20,96	21,83	35,54
	01 02 11	178,81	21,39	9,08	91,27	180,44	152,45	45,05	151,51	31,54	18,12	10,30	10,17	9,86	21,79
	01 02 12	67,84	9,76	1,05	7,02	68,96	36,91	33,36	36,43	27,56	3,07	4,32	0,80	0,99	5,74
	01 02 13	281,78	32,49	8,67	210,44	267,81	209,97	98,28	249,68	86,19	20,40	12,57	7,43	12,94	28,24
	01 02 14	263,56	27,43	3,37	153,76	234,50	182,25	61,93	213,56	47,58	19,05	4,32	2,54	8,43	24,90
	01 02 15	291,48	33,02	14,32	206,41	272,04	231,93	78,10	252,66	61,95	26,91	14,54	15,28	17,24	32,10
	01 02 16	225,58	25,04	4,25	165,00	203,75	147,75	91,87	171,87	76,26	14,08	6,51	1,24	6,72	20,47
	01 02 17	58,54	7,72	1,05	22,61	58,03	26,88	35,64	30,20	33,04	1,84	4,32	0,80	0,99	4,39
	01 02 18	8,96	2,82	1,05	7,02	16,23	7,74	21,76	11,52	26,94	1,84	4,32	0,80	0,99	1,29
	01 03 01	114,90	15,70	1,05	7,02	132,71	67,51	36,27	79,91	22,15	4,21	4,32	0,80	0,99	8,38
	01 03 02	261,88	29,39	14,94	179,98	241,59	194,55	69,04	214,09	49,69	24,13	13,75	15,25	15,92	29,01
	01 03 03	233,91	29,69	2,61	148,43	269,45	204,98	58,54	232,90	39,99	18,34	4,32	2,25	7,92	24,78
	01 03 04	253,86	33,45	11,40	160,52	288,70	225,57	62,83	237,19	42,61	24,85	12,27	12,32	12,76	29,54
	01 03 05	242,66	32,26	12,22	153,03	270,40	206,63	61,08	224,17	40,54	23,66	12,10	12,63	12,55	29,17
	01 03 06	272,68	35,83	5,58	168,35	321,65	248,32	87,49	275,34	66,15	21,60	11,38	5,77	11,20	28,84

	01 03 07	319,21	41,81	18,83	230,38	361,45	311,60	83,49	321,90	61,47	32,40	21,15	21,56	22,66	37,44
	01 03 08	262,27	35,43	15,88	185,32	296,63	245,07	68,50	257,43	52,41	26,76	16,38	16,58	16,90	32,14
	01 03 09	270,98	32,10	13,52	209,24	262,74	222,26	77,65	245,22	59,59	25,60	13,12	15,83	17,54	30,25
	01 03 10	257,47	29,71	17,91	215,52	245,45	207,63	77,09	227,78	59,32	24,51	16,70	18,80	19,62	28,65
	01 03 11	313,69	41,48	8,44	190,04	357,06	285,46	93,76	313,35	73,39	25,11	14,55	8,88	14,38	32,67
	01 03 12	335,89	45,09	20,26	247,64	382,95	323,98	106,41	339,01	87,07	32,62	27,51	22,22	23,78	38,60
	01 03 13	344,66	44,85	19,24	264,99	378,14	318,61	88,91	343,88	69,11	33,58	20,41	20,32	23,03	39,31
	01 03 14	298,71	39,15	16,22	219,35	327,26	267,33	79,19	290,74	58,48	29,39	17,19	18,01	19,57	34,58
	01 03 15	301,12	34,38	17,81	238,88	293,93	252,96	80,33	276,73	62,02	28,24	18,43	19,75	22,13	33,46
	01 03 16	337,47	39,98	19,20	265,57	328,40	283,95	97,52	309,46	76,71	31,93	18,76	19,96	23,04	38,46
	01 03 17	445,75	54,52	22,06	369,76	446,67	388,39	135,55	419,87	109,90	41,75	20,37	20,52	27,08	49,08
	01 03 18	485,36	60,94	21,72	373,31	506,58	428,87	163,25	462,21	133,79	41,50	26,05	21,84	28,46	51,03
	01 04 01	425,64	52,06	17,07	310,29	441,90	365,44	133,11	407,89	106,85	34,87	22,76	17,96	24,25	42,94
	01 04 02	267,03	35,45	6,13	149,34	291,61	228,06	81,35	252,97	64,10	19,59	11,10	4,85	9,69	26,24
	01 04 03	310,09	35,76	10,80	227,76	315,87	252,55	76,34	296,45	54,60	25,88	9,04	11,58	16,94	32,05
	01 04 04	259,19	27,64	6,02	182,49	244,43	192,00	62,82	228,78	46,66	18,83	5,30	6,25	12,28	24,86
	01 04 05	249,40	26,05	4,51	164,85	224,28	167,67	58,17	207,89	43,22	16,68	4,32	4,06	10,09	23,27
	01 04 06	167,18	20,69	11,25	120,20	171,41	132,24	45,25	137,45	33,12	16,18	10,06	11,20	10,97	20,18
	01 04 07	183,62	21,11	9,42	143,83	185,47	131,02	53,32	154,81	34,81	16,51	9,62	10,97	11,86	21,02
	01 04 08	126,67	15,96	8,26	101,81	134,39	97,65	35,68	107,17	23,41	12,16	6,95	8,82	8,68	14,39
	01 04 09	429,60	52,94	18,32	340,37	462,88	385,31	133,00	427,02	109,57	36,63	24,58	20,16	26,75	44,61
	01 04 10	393,97	47,89	19,06	322,86	415,25	349,17	101,89	393,77	80,42	37,21	19,50	20,35	25,76	43,95
	01 04 11	366,58	43,72	18,19	317,41	358,99	313,72	115,36	337,83	94,03	33,61	16,20	16,02	21,98	39,59
	01 04 12	262,26	35,13	6,76	165,62	295,95	229,56	82,35	257,48	66,02	19,92	11,95	5,62	10,35	26,50
	01 04 13	246,93	31,61	14,11	183,19	264,91	223,65	63,88	238,85	48,91	23,83	14,78	14,36	16,27	28,73
	01 04 14	393,87	46,39	18,15	310,25	362,79	315,52	130,09	336,40	103,32	35,12	14,78	14,23	20,39	41,09
	01 04 15	354,92	45,87	23,63	275,44	348,11	308,91	122,11	306,91	97,81	33,97	21,51	20,95	22,34	40,02
	01 04 16	199,57	26,46	5,90	128,55	203,52	166,69	78,18	172,31	65,21	14,90	7,53	1,81	6,22	19,58
	01 04 17	249,74	26,95	10,03	198,11	223,76	194,40	70,63	217,29	56,03	22,22	8,54	8,87	14,60	25,69
	01 04 19	40,02	7,10	1,05	17,05	45,03	27,66	32,88	20,88	30,53	2,27	4,32	0,80	0,99	3,05
	01 04 20	111,96	9,30	1,05	79,97	88,92	59,28	22,40	87,25	14,91	5,82	4,32	0,80	4,53	8,31
	01 04 21	185,15	22,28	11,88	133,96	189,65	153,90	47,52	161,06	33,24	17,51	8,51	11,58	12,47	21,10
	01 04 22	268,62	30,00	18,00	226,21	256,38	221,70	77,51	244,11	59,60	25,81	17,80	19,57	21,42	30,26
	01 04 23	27,28	4,84	1,05	7,02	32,61	7,74	18,53	10,45	15,01	1,84	4,32	0,80	0,99	1,29
г. Чулым															
	01 01 01	14,18	1,33	1,51	14,49	18,63	10,17	51,56	10,04	11,88	1,11	16,19	1,12	1,41	0,44
	01 01 02	14,18	1,33	1,51	14,49	39,51	10,17	4,02	10,04	2,21	1,11	0,98	1,12	0,65	0,44
	01 01 03	14,18	1,33	3,40	14,49	57,66	14,62	4,02	10,04	2,21	1,11	0,98	1,12	2,94	0,44
	01 01 04	14,18	1,33	1,51	14,49	15,63	10,17	14,28	10,04	2,21	1,11	5,29	1,12	0,65	0,44
	01 01 05	14,18	1,33	1,51	14,49	85,37	10,17	57,22	10,04	9,81	1,11	18,58	1,12	0,65	0,44
	01 01 06	14,18	1,33	1,51	14,49	15,63	10,17	27,53	10,04	2,21	1,11	5,52	1,12	0,65	0,44
	01 01 07	14,18	4,13	12,30	129,15	182,17	121,66	35,72	113,57	14,12	3,04	11,23	7,63	9,05	3,31
	01 01 08	14,18	1,33	1,51	14,49	15,63	10,17	29,37	10,04	2,21	1,11	5,52	1,12	0,65	0,44

	01 01 09	43,18	8,84	14,90	141,71	229,74	138,06	107,24	160,30	49,82	4,21	34,36	12,09	16,13	0,44
	01 01 10	14,18	1,33	1,51	190,25	182,93	79,72	97,56	109,81	2,21	1,11	27,76	3,57	4,13	12,12
	01 01 11	14,18	1,33	1,51	14,49	15,63	10,17	13,89	10,04	2,21	1,11	2,04	1,12	0,65	0,44
	01 01 12	173,68	21,20	25,86	390,24	326,34	330,95	105,48	331,48	44,37	21,41	25,33	28,12	23,52	30,93
	01 01 13	163,87	19,40	24,88	351,17	313,50	301,30	89,22	299,53	35,71	16,99	25,08	24,04	20,26	33,00
	01 01 14	299,54	34,27	40,42	503,43	473,60	446,29	138,60	449,34	64,76	31,17	40,47	39,38	34,94	49,81
	01 01 15	344,96	38,08	44,80	553,16	522,30	494,16	151,42	486,72	66,68	33,75	43,52	43,13	38,13	56,56
	01 01 16	347,73	42,71	47,22	527,43	535,23	479,26	152,05	505,35	90,72	37,47	49,12	47,56	44,99	53,60
	01 01 17	107,13	14,66	22,36	223,33	280,45	213,94	63,78	216,10	33,33	10,94	20,45	18,67	18,09	19,02
	01 01 18	304,59	40,13	46,39	442,63	519,01	440,21	145,27	459,30	90,77	35,13	47,36	43,87	45,60	34,77
	01 01 19	77,62	12,79	19,47	164,37	242,49	179,25	44,51	166,02	14,17	9,23	16,92	16,07	18,94	14,05
	01 01 20	178,89	22,75	26,70	270,58	393,59	231,99	133,25	270,44	61,84	8,86	45,83	23,76	27,78	15,94
	01 01 21	534,07	58,93	62,54	667,47	723,00	619,30	251,42	640,46	142,12	45,69	80,48	62,31	59,68	64,31
	01 01 22	716,98	82,50	80,34	887,94	973,63	840,86	253,05	863,38	148,06	64,70	84,80	84,50	80,39	100,05
	01 01 23	483,82	59,62	59,45	566,14	726,57	577,97	167,39	578,23	108,41	44,24	62,09	61,61	61,90	67,25
	01 01 24	887,46	103,69	92,50	1018,91	1196,38	972,87	361,28	1038,90	207,64	74,80	122,90	103,07	102,12	99,67
	01 01 25	934,19	109,09	101,40	1062,46	1231,24	1057,53	312,23	1071,16	193,73	83,02	106,41	109,98	105,12	113,38
	01 01 26	227,03	25,34	29,42	426,83	540,22	387,08	178,35	409,58	42,13	19,22	56,29	39,32	39,75	41,06
	01 01 27	1094,18	126,19	114,24	1232,96	1428,55	1213,45	359,99	1235,07	208,99	91,56	119,99	125,31	118,19	123,71
	01 01 28	216,64	29,78	33,56	267,75	433,24	311,24	68,49	295,82	26,63	21,08	27,88	32,26	35,75	28,44
	01 01 29	253,79	32,53	36,77	296,84	517,02	346,44	66,00	336,70	17,39	19,57	28,54	35,76	36,96	37,77
	01 01 30	1011,48	118,61	108,88	1155,89	1354,95	1132,38	327,01	1144,06	198,45	93,00	117,26	122,14	118,49	136,70
	01 01 31	658,43	77,13	75,07	849,00	961,09	806,03	240,25	812,00	121,09	60,72	80,98	82,84	78,87	103,06
	01 01 32	274,42	33,15	38,33	326,96	543,49	367,19	67,85	352,66	12,95	19,69	27,57	36,05	36,76	41,72
	01 01 33	465,62	58,45	57,31	549,67	719,75	549,77	164,37	576,06	107,40	41,98	62,70	59,74	60,93	62,53
	01 01 34	388,85	48,37	48,19	456,68	593,18	461,61	138,59	503,99	91,36	34,35	51,80	48,62	49,51	45,38
	01 01 35	294,04	36,82	43,49	425,45	504,03	412,84	124,93	428,34	82,85	29,99	42,94	39,65	40,44	42,41
	01 01 36	395,82	46,54	52,87	654,22	636,29	586,20	183,82	587,43	84,00	44,83	54,87	55,91	52,95	71,47
	01 01 37	298,54	33,70	43,22	525,44	519,38	490,14	129,07	476,25	30,12	34,50	32,76	42,50	41,36	48,05
	01 01 38	14,18	1,33	2,68	83,32	81,62	67,48	16,14	52,19	2,21	1,11	4,47	3,08	2,90	11,05
	01 01 39	26,74	7,31	15,81	111,49	216,77	131,88	24,44	107,51	2,21	5,44	10,61	11,51	13,88	12,56
	01 01 40	14,18	6,07	11,48	110,22	183,21	117,06	30,03	102,36	8,12	2,64	11,82	7,81	10,66	4,10
	01 01 41	48,16	10,72	16,75	148,70	211,95	153,11	41,93	138,83	17,18	9,53	14,44	13,79	17,26	7,20
	01 01 42	60,83	10,82	19,75	186,48	228,47	193,18	43,01	177,35	4,46	13,63	9,55	16,97	19,55	7,51
	01 01 43	34,87	4,13	2,78	163,83	113,54	96,77	29,81	91,87	2,21	1,23	7,75	6,86	3,71	12,24
	01 01 44	15,84	5,46	8,16	181,23	136,84	135,01	36,64	115,63	2,21	8,31	8,61	11,14	10,11	18,10
	01 01 45	141,22	17,04	19,50	263,72	211,63	237,74	73,17	222,95	37,83	20,37	20,17	21,80	18,57	20,37

Результаты государственной кадастровой оценки земель поселений  
на территории Новосибирской области (руб/кв.м.)

Таблица 2

Наименование населенного пункта	Кадастровый номер кадастрового квартала	Земли под домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли дачных и садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания, автозаправочными и газонаполнительными станциями, предприятиями автосервиса	Земли учреждений и организаций народного образования, земли под объектами здравоохранения и социального обеспечения физической культуры и спорта, культуры и искусства, религиозными объектами	Земли под промышленными объектами, объектами коммунального хозяйства, объектами материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок, под объектами транспорта (за исключением земельных участков под автозаправочными и газонаполнительными станциями, предприятиями автосервиса, гаражей и автостоянок), под объектами связи	Земли под административно-управленческими и общественными объектами, земли предприятий, организаций, учреждений финансирования, кредитования, страхования и пенсионного обеспечения	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в поселениях ( в том числе городскими лесами), под древесно-кустарниковой растительностью, не входящей в лесной фонд ( в том числе лесопарками, парками, скверами, бульварами)	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли поселений ( в том числе геоимы в поселениях и земли-резерв)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Баганский район															
МО Андреевский сельсовет															
с. Андреевка	54:01:02 35 01	1,13	0,82	0,43	0,5	1,26	1,01	0,71	1,14	0,53	1,05	0,3	0,19	0,17	0,16
п. 3-й Интернационал	54:01:02 40 01	0,56	0,41	0,21	0,25	0,63	0,5	0,35	0,57	0,26	0,52	0,15	0,09	0,09	0,08
п. Курский	54:01:02 36 01	0,5	0,36	0,19	0,22	0,56	0,45	0,32	0,51	0,23	0,47	0,13	0,08	0,08	0,07
обгонный пункт Районная	54:01:02 42 01	0,52	0,37	0,2	0,23	0,58	0,46	0,33	0,52	0,24	0,48	0,14	0,09	0,08	0,07
д. Романовка	54:01:02 37 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,65	0,52	0,37	0,59	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
д. Саратовка	54:01:02 39 01	0,51	0,37	0,19	0,23	0,56	0,45	0,32	0,51	0,24	0,47	0,13	0,08	0,08	0,07
п. Теренгуль	54:01:02 38 01	0,63	0,45	0,24	0,28	0,7	0,56	0,39	0,63	0,29	0,59	0,17	0,1	0,1	0,09



разъезд Теренгуль		0,45	0,32	0,17	0,2	0,5	0,4	0,28	0,45	0,21	0,42	0,12	0,07	0,07	0,06
д. Чулаково	54:01:02 41 01	0,53	0,38	0,2	0,23	0,59	0,47	0,33	0,53	0,25	0,49	0,14	0,09	0,08	0,08
МО Баганский сельсовет															
с. Бочаниха	54:01:02 06 01	1,99	1,44	0,75	0,88	2,21	1,78	1,25	2	0,93	1,85	0,52	0,33	0,31	0,28
с. Гнедухино	54:01:02 07 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
с. Стретенка	54:01:02 10 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
с. Тычкино	54:01:02 09 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
МО Ивановский сельсовет															
с. Ивановка	54:01:02 16 01	1,53	1,1	0,58	0,68	1,7	1,36	0,96	1,53	0,71	1,42	0,4	0,25	0,24	0,22
д. Грушевка	54:01:02 18 01	0,49	0,35	0,18	0,22	0,54	0,43	0,3	0,49	0,23	0,45	0,13	0,08	0,08	0,07
д. Подольск	54:01:02 17 01	0,49	0,35	0,18	0,22	0,54	0,43	0,3	0,49	0,23	0,45	0,13	0,08	0,08	0,07
МО Казанский сельсовет															
с. Казанка	54:01:02 21 01	2,07	1,49	0,78	0,92	2,3	1,85	1,3	2,08	0,96	1,93	0,54	0,34	0,32	0,29
п. Александро-Невский	54:01:02 19 01	0,76	0,55	0,29	0,34	0,84	0,68	0,47	0,76	0,35	0,71	0,2	0,13	0,12	0,11
с. Соловьевка	54:01:02 20 01	0,87	0,63	0,33	0,39	0,96	0,78	0,54	0,87	0,4	0,81	0,23	0,14	0,13	0,12
МО Кузнецовский сельсовет															
с. Кузнецовка	54:01:02 24 01	1,82	1,31	0,69	0,81	2,02	1,63	1,14	1,83	0,85	1,7	0,48	0,3	0,28	0,26
с. Ленинское	54:01:02 25 01	0,65	0,47	0,24	0,29	0,72	0,58	0,41	0,65	0,3	0,6	0,17	0,11	0,1	0,09
МО Лозовский сельсовет															
с. Лозовское	54:01:02 05 01	2,56	1,84	0,96	1,14	2,84	2,29	1,6	2,57	1,19	2,38	0,67	0,42	0,4	0,36
п. Водино	54:01:02 22 01	1,41	1,02	0,53	0,63	1,57	1,26	0,88	1,42	0,66	1,31	0,37	0,23	0,22	0,2
с. Вознесенка	54:01:02 04 01	1,52	1,1	0,57	0,67	1,69	1,36	0,95	1,53	0,71	1,42	0,4	0,25	0,23	0,22
д. Караси	54:01:02 08 01	1,37	0,98	0,51	0,61	1,52	1,22	0,86	1,37	0,64	1,27	0,36	0,23	0,21	0,19
д. Нижний Баган	54:01:02 03 01	1,39	1	0,52	0,62	1,54	1,24	0,87	1,39	0,65	1,29	0,37	0,23	0,21	0,2
п. Первомайский	54:01:02 02 01	1,4	1,01	0,53	0,62	1,55	1,25	0,88	1,41	0,65	1,3	0,37	0,23	0,22	0,2
с. Славянка	54:01:02 01 01	1,51	1,09	0,57	0,67	1,67	1,35	0,94	1,51	0,7	1,4	0,4	0,25	0,23	0,21
д. Ясная поляна	54:01:02 23 01	1,35	0,98	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
МО Мироновский сельсовет															
с. Мироновка	54:01:02 33 01	1,72	1,24	0,65	0,76	1,9	1,53	1,07	1,72	0,8	1,6	0,45	0,28	0,27	0,24
с. Воскресенка	54:01:02 32 01	0,78	0,56	0,29	0,35	0,87	0,7	0,49	0,79	0,36	0,73	0,21	0,13	0,12	0,11
д. Петрушино	54:01:02 34 01	0,66	0,48	0,25	0,29	0,74	0,59	0,41	0,67	0,31	0,62	0,17	0,11	0,1	0,09
МО Палецкий сельсовет															
с. Палецкое	54:01:02 14 01	1,74	1,25	0,65	0,77	1,93	1,55	1,09	1,75	0,81	1,62	0,46	0,29	0,27	0,25
с. Большие Луки	54:01:02 27 01	0,66	0,47	0,25	0,29	0,73	0,59	0,41	0,66	0,31	0,61	0,17	0,11	0,1	0,09
с. Владимировка	54:01:02 11 01	0,75	0,54	0,28	0,33	0,84	0,67	0,47	0,76	0,35	0,7	0,2	0,13	0,12	0,11
с. Красный Остров	54:01:02 15 01	0,64	0,46	0,24	0,28	0,71	0,57	0,4	0,64	0,3	0,59	0,17	0,11	0,1	0,09
с. Лепокурово	54:01:02 13 01	0,79	0,57	0,3	0,35	0,88	0,71	0,5	0,8	0,37	0,74	0,21	0,13	0,12	0,11
с. Осинники	54:01:02 12 01	0,7	0,51	0,27	0,31	0,78	0,63	0,44	0,71	0,33	0,66	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Савкинский сельсовет															

с. Савкино	54:01:02 31 01	2,48	1,78	0,93	1,1	2,75	2,21	1,55	2,49	1,15	2,31	0,65	0,41	0,38	0,35
п. Бронзовка	54:01:02 30 01	0,86	0,62	0,32	0,38	0,95	0,76	0,54	0,86	0,4	0,8	0,22	0,14	0,13	0,12
п. Зеленый Луг	54:01:02 26 01	0,86	0,62	0,32	0,38	0,96	0,77	0,54	0,87	0,4	0,8	0,23	0,14	0,13	0,12
с. Кавказское	54:01:02 29 01	0,88	0,64	0,33	0,39	0,98	0,79	0,55	0,89	0,41	0,82	0,23	0,15	0,14	0,13
с. Троицкое		0,76	0,55	0,29	0,34	0,85	0,68	0,48	0,76	0,35	0,71	0,2	0,13	0,12	0,11
Барабинский район															
МО Зюзинский сельсовет															
с. Зюзя	54:02:01 06 01-10	16,67	12,01	6,28	7,4	18,5	14,89	10,43	16,74	7,75	15,52	4,38	2,77	2,58	2,37
д. Белово	54:02:01 06 16-20	8,57	6,17	3,23	3,8	9,51	7,66	5,36	8,61	3,99	7,98	2,25	1,42	1,32	1,22
д. Казанцево	54:02:01 06 11-15	8,23	5,93	3,1	3,65	9,13	7,35	5,15	8,26	3,83	7,66	2,16	1,37	1,27	1,17
д. Квашнино	54:02:01 06 22-27	12,55	9,04	4,73	5,57	13,93	11,22	7,86	12,61	5,84	11,69	3,3	2,08	1,94	1,78
д. Новотандово	54:02:01 06 21	6,56	4,73	2,47	2,91	7,29	5,87	4,11	6,59	3,05	6,11	1,73	1,09	1,01	0,93
МО Козловский сельсовет															
с. Новокозловское	05	14,38	10,36	5,42	6,38	15,97	12,85	9,01	14,45	6,69	13,4	3,78	2,39	2,22	2,04
п. Арисово	54:02:01 05 06-07	4,27	3,08	1,61	1,89	4,74	3,82	2,67	4,29	1,99	3,98	1,12	0,71	0,66	0,61
д. Пензино	54:02:01 05 08-11	4,33	3,12	1,63	1,92	4,8	3,87	2,71	4,35	2,01	4,03	1,14	0,72	0,67	0,61
МО Межозерный сельсовет															
д. Юный Пионер	54:02:01 03 13-18	11,92	8,59	4,49	5,29	13,23	10,65	7,46	11,97	5,54	11,1	3,13	1,98	1,84	1,69
д. Бадажки	54:02:01 03 01-05	8,32	5,99	3,13	3,69	9,23	7,43	5,21	8,35	3,87	7,74	2,19	1,38	1,29	1,18
п. Дунаевка	54:02:01 03 07-12	6,01	4,33	2,26	2,67	6,67	5,37	3,76	6,04	2,8	5,6	1,58	1	0,93	0,85
д. Новокурупкаевка	54:02:01 03 19-22	5,23	3,77	1,97	2,32	5,8	4,67	3,27	5,25	2,43	4,87	1,37	0,87	0,81	0,74
МО Новониколаевский сельсовет															
с. Новониколаевка	54:02:01 11 01-08	8,39	6,05	3,16	3,72	9,32	7,5	5,25	8,43	3,9	7,82	2,21	1,39	1,3	1,19
д. Бехтень	54:02:01 11 09	1,54	1,11	0,58	0,68	1,71	1,38	0,97	1,55	0,72	1,44	0,41	0,26	0,24	0,22
д. Богатиха	54:02:01 11 10-13	3,82	2,75	1,44	1,7	4,24	3,42	2,39	3,84	1,78	3,56	1	0,63	0,59	0,54
МО Новоспасский сельсовет															
с. Новоспасск	54:02:01 07 01-07	13,2	9,51	4,97	5,86	14,66	11,8	8,27	13,26	6,14	12,3	3,47	2,19	2,04	1,88
с. Кожевниково	54:02:01 07 08-11	9,73	7,01	3,67	4,32	10,8	8,7	6,09	9,77	4,53	9,06	2,56	1,62	1,5	1,38
аул Тандов	54:02:01 07 12-13	3,8	2,74	1,43	1,69	4,22	3,39	2,38	3,82	1,77	3,54	1	0,63	0,59	0,54
МО Новочановский сельсовет															
с. Новочановское	54:02:01 09 01-10	14,68	10,58	5,53	6,51	16,29	13,12	9,19	14,74	6,83	13,67	3,86	2,44	2,27	2,09
п. Голованово	54:02:01 09 11-13	5,19	3,74	1,96	2,3	5,76	4,64	3,25	5,22	2,42	4,83	1,36	0,86	0,8	0,74
д. Кармакла	54:02:01 09 14-20	14,45	10,42	5,44	6,42	16,05	12,92	9,05	14,52	6,72	13,46	3,8	2,4	2,23	2,05
д. Сизево	54:02:01 09 22-24	4,93	3,55	1,86	2,19	5,47	4,4	3,08	4,95	2,29	4,59	1,3	0,82	0,76	0,7
д. Усть-Тандовка	54:02:01 09 25-27	4,38	3,16	1,65	1,94	4,86	3,92	2,74	4,4	2,04	4,08	1,15	0,73	0,68	0,62
МО Новоярковский сельсовет															
с. Новоярково	54:02:01 10 01-06	15,05	10,85	5,67	6,68	16,71	13,45	9,42	15,12	7	14,02	3,96	2,5	2,33	2,14
д. Староярково	54:02:01 10 07	3,53	2,54	1,33	1,57	3,92	3,15	2,21	3,54	1,64	3,29	0,93	0,59	0,55	0,5
п. Тополевка	54:02:01 10 08-10	7,04	5,07	2,65	3,13	7,82	6,29	4,41	7,07	3,28	6,56	1,85	1,17	1,09	1

д. Чистоозерка	54:02:01 10 11	2,86	2,06	1,08	1,27	3,17	2,55	1,79	2,87	1,33	2,66	0,75	0,47	0,44	0,41
МО Таскаевский сельсовет															
с. Таскаево	54:02:01 08 06-15	17,36	12,51	6,54	7,7	19,27	15,51	10,87	17,44	8,08	16,17	4,56	2,88	2,68	2,47
п. Абакумово	54:02:01 08 04-05	4,43	3,19	1,67	1,96	4,91	3,96	2,77	4,45	2,06	4,12	1,16	0,74	0,68	0,63
д. Бакмасиха	54:02:01 08 16-22	11,06	7,97	4,17	4,91	12,28	9,89	6,93	11,11	5,15	10,3	2,91	1,84	1,71	1,57
д. Кармышак	54:02:01 08 01-03	4,47	3,22	1,69	1,99	4,97	4	2,8	4,49	2,08	4,17	1,18	0,74	0,69	0,64
п. Красный Яр	54:02:01 08 28	5,46	3,94	2,06	2,43	6,07	4,88	3,42	5,49	2,54	5,09	1,44	0,91	0,84	0,78
д. Маук	54:02:01 08 27	3,21	2,31	1,21	1,42	3,56	2,87	2,01	3,22	1,49	2,99	0,84	0,53	0,5	0,46
д. Старый Карапуз	54:02:01 08 23-26	3,23	2,33	1,22	1,43	3,59	2,89	2,02	3,25	1,5	3,01	0,85	0,54	0,5	0,46
МО Устьянцевский сельсовет															
д. Устьянцево	54:02:01 01 08-16	13,35	9,62	5,03	5,93	14,82	11,93	8,36	13,41	6,21	12,43	3,51	2,22	2,06	1,9
Станция Кирзинская	54:02:01 01 02	5,53	3,99	2,08	2,46	6,14	4,95	3,46	5,56	2,57	5,15	1,45	0,92	0,86	0,79
о.п. 2997 км Мошкарь	54:02:01 01 05	4,69	3,38	1,77	2,08	5,2	4,19	2,93	4,71	2,18	4,36	1,23	0,78	0,72	0,67
д. Песчанка	54:02:01 01 01	2,63	1,9	0,99	1,17	2,92	2,35	1,65	2,64	1,22	2,45	0,69	0,44	0,41	0,37
д. Половинное	54:02:01 01 04	4,58	3,3	1,73	2,03	5,09	4,09	2,87	4,6	2,13	4,27	1,2	0,76	0,71	0,65
МО Шубинский сельсовет															
с. Шубинское	54:02:01 02 01-07	16,64	11,99	6,27	7,38	18,47	14,87	10,42	16,71	7,74	15,49	4,37	2,76	2,57	2,36
п. Красный Пахарь	54:02:01 02 08-10	3,85	2,77	1,45	1,71	4,27	3,44	2,41	3,86	1,79	3,58	1,01	0,64	0,59	0,55
д. Круглоозерка	54:02:01 02 13-14	2,93	2,11	1,1	1,3	3,25	2,61	1,83	2,94	1,36	2,72	0,77	0,49	0,45	0,42
о.п. 3017 км	54:02:01 02 15	2,31	1,67	0,87	1,03	2,57	2,07	1,45	2,32	1,08	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
о.п. 3020 км	54:02:01 02 16	2,31	1,67	0,87	1,03	2,57	2,07	1,45	2,32	1,08	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
о.п. 3023 км Барабушка	54:02:01 02 17	2,31	1,67	0,87	1,03	2,57	2,07	1,45	2,32	1,08	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
МО Щербаковский сельсовет															
д. Старощербаково	54:02:01 04 04-08	12,39	8,93	4,67	5,5	13,76	11,08	7,76	12,45	5,77	11,54	3,26	2,06	1,92	1,76
п. Горка	54:02:01 04 01-03	26,04	18,77	9,81	11,56	28,91	23,27	16,31	26,16	12,12	24,25	6,85	4,33	4,02	3,7
д. Новогутово	54:02:01 04 14-16	4,21	3,03	1,58	1,87	4,67	3,76	2,63	4,22	1,96	3,92	1,11	0,7	0,65	0,6
с. Новоульяновское	54:02:01 04 09-11	10,78	7,77	4,06	4,79	11,97	9,64	6,75	10,83	5,02	10,04	2,83	1,79	1,67	1,53
о.п. 3046 км Новогутово	54:02:01 04 12	3,33	2,4	1,26	1,48	3,7	2,98	2,09	3,35	1,55	3,1	0,88	0,55	0,52	0,47
о.п. 3071 км		3,33	2,4	1,26	1,48	3,7	2,98	2,09	3,35	1,55	3,1	0,88	0,55	0,52	0,47
ст. Труновское	54:02:01 05 13	3,55	2,56	1,34	1,58	3,95	3,18	2,23	3,57	1,65	3,31	0,93	0,59	0,55	0,51
Болотнинский район															
МО Ачинский сельсовет															
с. Ача	54:03:03 51 01	1,74	1,53	0,7	0,85	1,42	1,23	1,22	1,3	1,05	0,75	0,81	0,48	0,46	0,44
д. Березовка	54:03:03 53 01	0,95	0,84	0,38	0,46	0,78	0,67	0,67	0,71	0,58	0,41	0,44	0,26	0,25	0,24
д. Елфимово	54:03:03 52 01	0,92	0,81	0,37	0,45	0,75	0,65	0,65	0,69	0,56	0,4	0,43	0,25	0,25	0,23
МО Байкальский сельсовет															
д. Байкал	54:03:03 23 01	1,94	1,72	0,78	0,95	1,59	1,38	1,37	1,45	1,18	0,84	0,9	0,54	0,52	0,49
д. Абрамовка		0,7	0,62	0,28	0,34	0,57	0,49	0,49	0,52	0,42	0,3	0,32	0,19	0,19	0,18
д. Вознесенка	54:03:03 22 01	0,92	0,81	0,37	0,45	0,75	0,65	0,65	0,69	0,56	0,4	0,43	0,25	0,25	0,23

д. Малиновка	54:03:03 21 01	1,09	0,96	0,44	0,53	0,89	0,77	0,77	0,81	0,66	0,47	0,5	0,3	0,29	0,27
МО Баратаевский сельсовет															
д. Баратаевка	54:03:03 45 01	2,15	1,9	0,86	1,05	1,76	1,52	1,52	1,61	1,3	0,93	1	0,59	0,57	0,54
д. Большеречка		1,09	0,97	0,44	0,54	0,9	0,77	0,77	0,82	0,66	0,47	0,51	0,3	0,29	0,28
д. Верхотуровка	54:03:03 48 01	0,88	0,78	0,35	0,43	0,72	0,62	0,62	0,66	0,53	0,38	0,41	0,24	0,24	0,22
д. Мануйлово	54:03:03 47 01	0,97	0,86	0,39	0,48	0,79	0,69	0,68	0,73	0,59	0,42	0,45	0,27	0,26	0,24
д. Сабановка	54:03:03 46 01	0,79	0,7	0,32	0,39	0,65	0,56	0,56	0,59	0,48	0,34	0,37	0,22	0,21	0,2
д. Таскаево	54:03:03 44 01	1,02	0,9	0,41	0,5	0,83	0,72	0,72	0,76	0,62	0,44	0,47	0,28	0,27	0,26
п. Александровка	54:03:03 49 01	1,02	0,9	0,41	0,5	0,83	0,72	0,72	0,76	0,62	0,44	0,47	0,28	0,27	0,26
МО Боровской сельсовет															
п. Бор	54:03:03 20 01	1,98	1,75	0,8	0,97	1,62	1,4	1,4	1,48	1,2	0,86	0,92	0,55	0,53	0,5
д. Витебск	54:03:03 19 01	1	0,89	0,4	0,49	0,82	0,71	0,71	0,75	0,61	0,43	0,47	0,28	0,27	0,25
МО Варламовский сельсовет															
с. Варламово	54:03:03 14 01	1,83	1,61	0,73	0,89	1,5	1,29	1,29	1,37	1,11	0,79	0,85	0,5	0,49	0,46
д. Большая Черная	54:03:03 12 01	0,99	0,87	0,4	0,48	0,81	0,7	0,69	0,74	0,6	0,43	0,46	0,27	0,26	0,25
д. Кандереб	54:03:03 15 01	0,88	0,78	0,35	0,43	0,72	0,62	0,62	0,66	0,53	0,38	0,41	0,24	0,24	0,22
д. Краснознаменка	54:03:03 13 01	0,8	0,7	0,32	0,39	0,65	0,56	0,56	0,59	0,48	0,34	0,37	0,22	0,21	0,2
МО Дивинский сельсовет															
п. Дивинка	54:03:03 18 01	2,03	1,79	0,81	0,99	1,66	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,94	0,56	0,54	0,51
о.п. Тын	54:03:03 17 01	0,74	0,65	0,3	0,36	0,6	0,52	0,52	0,55	0,45	0,32	0,34	0,2	0,2	0,19
МО Егоровский сельсовет															
с. Турнаево	54:03:03 16 01	0,99	0,88	0,4	0,49	0,81	0,7	0,7	0,74	0,6	0,43	0,46	0,27	0,27	0,25
с. Егоровка	54:03:03 42 01	2,88	2,54	1,16	1,41	2,36	2,04	2,03	2,15	1,74	1,25	1,34	0,79	0,77	0,73
д. Киевка	54:03:03 40 01	1,33	1,17	0,53	0,65	1,09	0,94	0,93	0,99	0,8	0,57	0,62	0,37	0,35	0,33
д. Киселевка	54:03:03 43 01	0,98	0,87	0,39	0,48	0,8	0,69	0,69	0,73	0,59	0,43	0,46	0,27	0,26	0,25
д. Кривояш	54:03:03 37 01	1,45	1,28	0,58	0,71	1,18	1,02	1,02	1,08	0,88	0,63	0,67	0,4	0,39	0,36
д. Лебяжье	54:03:03 39 01	1,16	1,02	0,46	0,57	0,95	0,82	0,81	0,87	0,7	0,5	0,54	0,32	0,31	0,29
д. Терск	54:03:03 38 01	1,25	1,1	0,5	0,61	1,02	0,88	0,88	0,93	0,76	0,54	0,58	0,34	0,33	0,31
д. Чахлово	54:03:03 41 01	1,16	1,02	0,46	0,57	0,95	0,82	0,82	0,87	0,7	0,5	0,54	0,32	0,31	0,29
МО Зудовский сельсовет															
с. Зудово	54:03:03 08 01	1,98	1,75	0,8	0,97	1,62	1,4	1,4	1,48	1,2	0,86	0,92	0,55	0,53	0,5
д. Киряково	54:03:03 09 01	1,09	0,96	0,44	0,53	0,89	0,77	0,77	0,81	0,66	0,47	0,5	0,3	0,29	0,27
д. Козловка	54:03:03 07 01	0,93	0,82	0,37	0,46	0,76	0,66	0,66	0,7	0,56	0,4	0,43	0,26	0,25	0,23
МО Карасевский сельсовет															
с. Карасево	54:03:03 04 01	2,01	1,77	0,8	0,98	1,64	1,42	1,41	1,5	1,22	0,87	0,93	0,55	0,54	0,51
д. Верхний Елбак	54:03:03 05 01	0,96	0,85	0,38	0,47	0,78	0,68	0,67	0,72	0,58	0,41	0,44	0,26	0,26	0,24
д. Кругликово	54:03:03 01 01	1,13	0,99	0,45	0,55	0,92	0,8	0,79	0,84	0,68	0,49	0,52	0,31	0,3	0,28
д. Насоново	54:03:03 02 01	0,61	0,54	0,25	0,3	0,5	0,43	0,43	0,46	0,37	0,27	0,28	0,17	0,16	0,15
д. Новая Поляна	54:03:03 03 01	0,89	0,78	0,36	0,43	0,73	0,63	0,62	0,66	0,54	0,38	0,41	0,24	0,24	0,22

д. Новогеоргиевка		0,61	0,54	0,25	0,3	0,5	0,43	0,43	0,46	0,37	0,27	0,28	0,17	0,16	0,15
д. Старый Елбак	54:03:03 06 01	0,98	0,86	0,39	0,48	0,8	0,69	0,69	0,73	0,59	0,42	0,45	0,27	0,26	0,25
МО Корниловский сельсовет															
с. Корнилово	54:03:03 55 01	1,6	1,41	0,64	0,78	1,31	1,13	1,12	1,19	0,97	0,69	0,74	0,44	0,43	0,4
д. Кармановка	54:03:03 56 01	0,64	0,57	0,26	0,32	0,53	0,46	0,45	0,48	0,39	0,28	0,3	0,18	0,17	0,16
д. Правососновка		0,65	0,58	0,26	0,32	0,53	0,46	0,46	0,49	0,4	0,28	0,3	0,18	0,17	0,16
с. Кунчурук	54:03:03 10 01	1,42	1,25	0,57	0,69	1,16	1	1	1,06	0,86	0,61	0,66	0,39	0,38	0,36
МО Кунчурукский сельсовет															
д. Кустово	54:03:03 11 01	0,44	0,38	0,17	0,21	0,36	0,31	0,31	0,33	0,26	0,19	0,2	0,12	0,12	0,11
д. Рыбкинск		0,29	0,26	0,12	0,14	0,24	0,21	0,21	0,22	0,18	0,13	0,14	0,08	0,08	0,07
МО Новобибеевский сельсовет															
с. Новобибеево	54:03:03 24 01	1	0,88	0,4	0,49	0,82	0,71	0,7	0,75	0,6	0,43	0,46	0,27	0,27	0,25
д. Камень	54:03:03 26 01	0,54	0,48	0,22	0,26	0,44	0,38	0,38	0,4	0,33	0,23	0,25	0,15	0,14	0,14
д. Старобибеево	54:03:03 25 01	0,58	0,51	0,23	0,28	0,47	0,41	0,41	0,43	0,35	0,25	0,27	0,16	0,15	0,15
д. Усть-Тула		0,31	0,27	0,12	0,15	0,25	0,22	0,22	0,23	0,19	0,13	0,14	0,08	0,08	0,08
МО Ояшинский сельсовет															
с. Ояш	54:03:03 28 01	1,15	1,01	0,46	0,56	0,94	0,81	0,81	0,86	0,69	0,5	0,53	0,32	0,31	0,29
д. им. Тельмана	54:03:03 30 01	0,43	0,38	0,17	0,21	0,35	0,3	0,3	0,32	0,26	0,19	0,2	0,12	0,11	0,11
д. Шумиха	54:03:03 27 01	0,48	0,42	0,19	0,23	0,39	0,34	0,34	0,36	0,29	0,21	0,22	0,13	0,13	0,12
д. Эстонка	54:03:03 29 01	0,52	0,46	0,21	0,26	0,43	0,37	0,37	0,39	0,32	0,23	0,24	0,14	0,14	0,13
МО Светлополянский сельсовет															
с. Новоселье		0,29	0,25	0,12	0,14	0,24	0,2	0,2	0,22	0,17	0,13	0,13	0,08	0,08	0,07
с. Светлая Поляна	54:03:03 34 01	1,45	1,28	0,58	0,71	1,19	1,03	1,02	1,08	0,88	0,63	0,67	0,4	0,39	0,36
д. Горн	54:03:03 32 01	0,61	0,53	0,24	0,3	0,5	0,43	0,43	0,45	0,37	0,26	0,28	0,17	0,16	0,15
д. Новая Чебула	54:03:03 31 01	0,75	0,67	0,3	0,37	0,62	0,53	0,53	0,56	0,46	0,33	0,35	0,21	0,2	0,19
п. Зеленая Горка	54:03:03 35 01	0,64	0,56	0,25	0,31	0,52	0,45	0,45	0,48	0,38	0,28	0,3	0,18	0,17	0,16
п. Сибиряк	54:03:03 36 01	0,66	0,58	0,27	0,32	0,54	0,47	0,47	0,49	0,4	0,29	0,31	0,18	0,18	0,17
с. Таганай	54:03:03 33 01	0,36	0,31	0,14	0,17	0,29	0,25	0,25	0,27	0,22	0,15	0,16	0,1	0,09	0,09
Венгеровский район															
МО Вознесенский сельсовет															
с. Вознесенка	54:04:02 08 01-06	1,12	0,8	0,42	0,5	1,24	1	0,7	1,12	0,52	1,04	0,29	0,19	0,17	0,16
д. Ахтырка	54:04:02 11 01	0,48	0,34	0,18	0,21	0,53	0,43	0,3	0,48	0,22	0,44	0,13	0,08	0,07	0,07
д. Малинино	54:04:02 09 01	0,5	0,36	0,19	0,22	0,55	0,45	0,31	0,5	0,23	0,46	0,13	0,08	0,08	0,07
д. Селикла	54:04:02 12 01	0,68	0,49	0,26	0,3	0,76	0,61	0,43	0,68	0,32	0,63	0,18	0,11	0,11	0,1
МО Воробьевский сельсовет															
с. Воробьево	54:04:02 51 01-03	1,06	0,76	0,4	0,47	1,18	0,95	0,66	1,07	0,49	0,99	0,28	0,18	0,16	0,15
МО Ключевской сельсовет															
с. Ключевая	54:04:02 19 01	1,09	0,78	0,41	0,48	1,21	0,97	0,68	1,09	0,51	1,01	0,29	0,18	0,17	0,15
д. Ночка	54:04:02 21 01	0,51	0,37	0,19	0,23	0,57	0,46	0,32	0,51	0,24	0,48	0,13	0,08	0,08	0,07

д. Орлово	54:04:02 20 01	0,52	0,38	0,2	0,23	0,58	0,47	0,33	0,52	0,24	0,49	0,14	0,09	0,08	0,07
МО Меньшиковский сельсовет															
с. Меньшиково	54:04:02 45 01-02	1,82	1,31	0,69	0,81	2,02	1,63	1,14	1,83	0,85	1,69	0,48	0,3	0,28	0,26
МО Мининский сельсовет															
с. Минино	54:04:02 68 01	0,62	0,44	0,23	0,27	0,68	0,55	0,39	0,62	0,29	0,57	0,16	0,1	0,1	0,09
д. Тычкино	54:04:02 69 01	0,25	0,18	0,09	0,11	0,28	0,23	0,16	0,25	0,12	0,23	0,07	0,04	0,04	0,04
МО Новокуликовский сельсовет															
с. Новые Кулики	54:04:02 62 01	0,38	0,28	0,14	0,17	0,42	0,34	0,24	0,38	0,18	0,36	0,1	0,06	0,06	0,05
д. Вороново	54:04:02 63 01	0,12	0,09	0,05	0,05	0,14	0,11	0,08	0,12	0,06	0,11	0,03	0,02	0,02	0,02
МО Новотартасский сельсовет															
с. Новый Тартас	54:04:01 02 01-08	2,36	1,7	0,89	1,05	2,62	2,11	1,48	2,37	1,1	2,2	0,62	0,39	0,36	0,34
п. Зыково	54:04:02 01 01	1,01	0,73	0,38	0,45	1,12	0,9	0,63	1,01	0,47	0,94	0,27	0,17	0,16	0,14
д. Игнатьевка	54:04:02 03 01	0,97	0,7	0,37	0,43	1,08	0,87	0,61	0,98	0,45	0,9	0,26	0,16	0,15	0,14
с. Старый Тартас	54:04:02 02 01	1,15	0,83	0,43	0,51	1,28	1,03	0,72	1,16	0,54	1,07	0,3	0,19	0,18	0,16
МО Павловский сельсовет															
с. Павлово	54:04:02 53 01	0,57	0,41	0,21	0,25	0,63	0,51	0,36	0,57	0,26	0,53	0,15	0,09	0,09	0,08
МО Петропавловский 1 сельсовет															
с. Петропавловка 1-я	54:04:02 23 01-03	1,72	1,24	0,65	0,76	1,91	1,54	1,08	1,73	0,8	1,6	0,45	0,29	0,27	0,24
п. Блинково	54:04:02 25 01	0,62	0,45	0,23	0,28	0,69	0,56	0,39	0,63	0,29	0,58	0,16	0,1	0,1	0,09
д. Григорьевка	54:04:02 26 01	0,73	0,52	0,27	0,32	0,81	0,65	0,46	0,73	0,34	0,68	0,19	0,12	0,11	0,1
д. Красноярка	54:04:02 24 01	0,73	0,53	0,27	0,32	0,81	0,65	0,46	0,73	0,34	0,68	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Петропавловский 2 сельсовет															
с. Петропавловка 2-я	54:04:02 49 01	1,52	1,09	0,57	0,67	1,68	1,35	0,95	1,52	0,7	1,41	0,4	0,25	0,23	0,22
д. Тюсмень	54:04:02 48 01	0,69	0,49	0,26	0,3	0,76	0,61	0,43	0,69	0,32	0,64	0,18	0,11	0,11	0,1
МО Сибирцевский 1 сельсовет															
с. Сибирцево 1-е	54:04:02 05 01	1,21	0,87	0,45	0,54	1,34	1,08	0,76	1,21	0,56	1,12	0,32	0,2	0,19	0,17
д. Кругленькая		0,44	0,32	0,17	0,2	0,49	0,4	0,28	0,45	0,21	0,41	0,12	0,07	0,07	0,06
д. Серп и Молот	54:04:02 06 01	0,54	0,39	0,2	0,24	0,6	0,48	0,34	0,54	0,25	0,5	0,14	0,09	0,08	0,08
МО Сибирцевский 2 сельсовет															
с. Сибирцево 2-е	54:04:02 55 01-03	0,99	0,71	0,37	0,44	1,1	0,88	0,62	0,99	0,46	0,92	0,26	0,16	0,15	0,14
д. Георгиевка	54:04:02 56 01	0,57	0,41	0,22	0,25	0,64	0,51	0,36	0,58	0,27	0,53	0,15	0,1	0,09	0,08
МО Тартасский сельсовет															
с. Заречье	54:04:02 16 01-07	3,23	2,33	1,22	1,44	3,59	2,89	2,03	3,25	1,5	3,01	0,85	0,54	0,5	0,46
д. Ильинка	54:04:02 14 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,83	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
МО Туруновский сельсовет															
д. Чаргары	54:04:02 17 01	1,54	1,11	0,58	0,68	1,7	1,37	0,96	1,54	0,71	1,43	0,4	0,25	0,24	0,22
с. Туруновка	54:04:02 28 01-02	1,22	0,88	0,46	0,54	1,36	1,09	0,77	1,23	0,57	1,14	0,32	0,2	0,19	0,17
д. Козловка	54:04:02 72 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,64	0,52	0,36	0,58	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
п. Чистое Озеро	54:04:02 29 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,64	0,52	0,36	0,58	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08

МО Урезский сельсовет															
с. Урез	54:04:02 38 01-02	1,03	0,74	0,39	0,46	1,15	0,92	0,65	1,04	0,48	0,96	0,27	0,17	0,16	0,15
д. Бровничи	54:04:02 71 01	0,48	0,35	0,18	0,21	0,54	0,43	0,3	0,49	0,23	0,45	0,13	0,08	0,07	0,07
д. Мариинка	54:04:02 39 01	0,49	0,36	0,19	0,22	0,55	0,44	0,31	0,5	0,23	0,46	0,13	0,08	0,08	0,07
МО Усть-Ижевский сельсовет															
с. Усть-Изес	54:04:02 42 01-02	0,65	0,47	0,24	0,29	0,72	0,58	0,41	0,65	0,3	0,6	0,17	0,11	0,1	0,09
д. Бурсянино	54:04:02 41 01	0,35	0,25	0,13	0,15	0,39	0,31	0,22	0,35	0,16	0,32	0,09	0,06	0,05	0,05
д. Ольгино	54:04:02 43 01	0,35	0,25	0,13	0,15	0,39	0,31	0,22	0,35	0,16	0,32	0,09	0,06	0,05	0,05
МО Усть-Ламенский сельсовет															
с. Усть-Ламенка	54:04:02 31 01-02	0,62	0,44	0,23	0,27	0,68	0,55	0,39	0,62	0,29	0,57	0,16	0,1	0,1	0,09
п. Яча	54:04:02 32 01	0,27	0,2	0,1	0,12	0,3	0,24	0,17	0,27	0,13	0,25	0,07	0,05	0,04	0,04
МО Филошенский сельсовет															
с. Филошенка	54:04:02 66 01	0,26	0,18	0,1	0,11	0,28	0,23	0,16	0,26	0,12	0,24	0,07	0,04	0,04	0,04
д. Улуцк	54:04:02 65 01	0,13	0,09	0,05	0,06	0,14	0,12	0,08	0,13	0,06	0,12	0,03	0,02	0,02	0,02
МО Шипицинский сельсовет															
с. Шипицино	54:04:02 58 01-02	1,13	0,81	0,42	0,5	1,25	1,01	0,71	1,13	0,52	1,05	0,3	0,19	0,17	0,16
д. Кузьминка 1-я	54:04:02 59 01	0,34	0,25	0,13	0,15	0,38	0,31	0,21	0,34	0,16	0,32	0,09	0,06	0,05	0,05
д. Тимофеевка	54:04:02 60 01	0,53	0,38	0,2	0,24	0,59	0,47	0,33	0,53	0,25	0,49	0,14	0,09	0,08	0,08
Доволенский район															
МО Баклушевский сельсовет															
с. Баклуши	54:05:02 01 01-09	1,55	1,12	0,58	0,69	1,72	1,38	0,97	1,56	0,72	1,44	0,41	0,26	0,24	0,22
п. Каревский	54:05:02 15 01	0,56	0,4	0,21	0,25	0,62	0,5	0,35	0,56	0,26	0,52	0,15	0,09	0,09	0,08
МО Волчанский сельсовет															
с. Волчанка	54:05:02 02 01-03	1,86	1,34	0,7	0,83	2,07	1,67	1,17	1,87	0,87	1,74	0,49	0,31	0,29	0,26
д. Плеханово	54:05:02 16 01	0,7	0,5	0,26	0,31	0,78	0,62	0,44	0,7	0,32	0,65	0,18	0,12	0,11	0,1
МО Доволенский сельсовет															
п. Баган	54:05:02 03 01-03	1,75	1,26	0,66	0,78	1,94	1,56	1,09	1,76	0,81	1,63	0,46	0,29	0,27	0,25
с. Покровка	54:05:02 14 01-02	0,87	0,63	0,33	0,39	0,97	0,78	0,55	0,88	0,41	0,81	0,23	0,15	0,14	0,12
МО Ильинский сельсовет															
с. Ильинка	54:05:02 04 01-06	1,72	1,24	0,65	0,76	1,91	1,54	1,08	1,73	0,8	1,6	0,45	0,29	0,27	0,24
п. Дружный	54:05:02 17 01	0,51	0,36	0,19	0,22	0,56	0,45	0,32	0,51	0,24	0,47	0,13	0,08	0,08	0,07
МО Индерский сельсовет															
с. Индёр	54:05:02 05 01-04	2	1,44	0,76	0,89	2,23	1,79	1,26	2,01	0,93	1,87	0,53	0,33	0,31	0,28
МО Комарьевский сельсовет															
с. Комарье	54:05:02 06 01-09	1,97	1,42	0,74	0,87	2,19	1,76	1,23	1,98	0,92	1,83	0,52	0,33	0,3	0,28
с. Безное	54:05:02 18 01	0,54	0,39	0,2	0,24	0,6	0,48	0,34	0,54	0,25	0,5	0,14	0,09	0,08	0,08
МО Красногривенский сельсовет															
п. Красная Грива	54:05:02 07 01-03	2,38	1,71	0,9	1,06	2,64	2,13	1,49	2,39	1,11	2,22	0,63	0,4	0,37	0,34
п. Даниловская Ферма		1,01	0,73	0,38	0,45	1,12	0,9	0,63	1,01	0,47	0,94	0,27	0,17	0,16	0,14

д. Сарыбалык	54:05:02 20 01-02	1,03	0,74	0,39	0,46	1,14	0,92	0,64	1,03	0,48	0,96	0,27	0,17	0,16	0,15
п. Солонцовый	54:05:02 21 01	0,51	0,37	0,19	0,23	0,57	0,46	0,32	0,51	0,24	0,48	0,13	0,08	0,08	0,07
МО Согорнский сельсовет															
с. Согорное	54:05:02 08 01-08	1,53	1,1	0,58	0,68	1,7	1,37	0,96	1,54	0,71	1,43	0,4	0,25	0,24	0,22
п. Брянский	54:05:02 22 01	0,47	0,34	0,18	0,21	0,53	0,42	0,3	0,48	0,22	0,44	0,12	0,08	0,07	0,07
МО Суздальский сельсовет															
с. Суздалка	54:05:02 09 01-07	2,97	2,14	1,12	1,32	3,29	2,65	1,86	2,98	1,38	2,76	0,78	0,49	0,46	0,42
д. Комендантка	54:05:02 24 01	1,03	0,74	0,39	0,46	1,14	0,92	0,64	1,03	0,48	0,96	0,27	0,17	0,16	0,15
п. Новодоволенский	54:05:02 23 01	0,98	0,7	0,37	0,43	1,08	0,87	0,61	0,98	0,45	0,91	0,26	0,16	0,15	0,14
МО Травнинский сельсовет															
с. Травное	54:05:02 10 01-06	1,96	1,41	0,74	0,87	2,17	1,75	1,23	1,97	0,91	1,82	0,51	0,33	0,3	0,28
МО Утянский сельсовет															
с. Утянка	54:05:02 11 01-08	3,03	2,19	1,14	1,35	3,37	2,71	1,9	3,05	1,41	2,83	0,8	0,5	0,47	0,43
МО Шагальский сельсовет															
с. Шагалка	54:05:02 12 01-02	1,36	0,98	0,51	0,6	1,51	1,22	0,85	1,37	0,63	1,27	0,36	0,23	0,21	0,19
МО Ярковский сельсовет															
с. Ярки	54:05:02 13 01-04	2,14	1,54	0,8	0,95	2,37	1,91	1,34	2,15	0,99	1,99	0,56	0,35	0,33	0,3
д. Кротово	54:05:02 25 01	0,78	0,56	0,29	0,35	0,87	0,7	0,49	0,78	0,36	0,73	0,21	0,13	0,12	0,11
п. Хромовский	54:05:02 26 01	0,62	0,45	0,23	0,27	0,69	0,55	0,39	0,62	0,29	0,58	0,16	0,1	0,1	0,09
Здвинский район															
МО Алексеевский сельсовет															
д. Алексеевка	54:06:02 06 01-05	2,14	1,54	0,81	0,95	2,38	1,92	1,34	2,15	1	2	0,56	0,36	0,33	0,3
д. Малышево	54:06:02 09 01	0,84	0,61	0,32	0,37	0,93	0,75	0,53	0,84	0,39	0,78	0,22	0,14	0,13	0,12
д. Новогребенщиково	54:06:02 05 01-02	0,81	0,58	0,31	0,36	0,9	0,72	0,51	0,81	0,38	0,76	0,21	0,13	0,13	0,12
п. Петропавловский	54:06:02 07 01-02	0,87	0,63	0,33	0,39	0,97	0,78	0,55	0,88	0,41	0,81	0,23	0,15	0,14	0,12
МО Верх-Каргатский сельсовет															
с. Верх-Каргат	54:06:03 15 01-02	2,68	1,93	1,01	1,19	2,97	2,39	1,68	2,69	1,25	2,49	0,7	0,44	0,41	0,38
п. Бережки	54:06:03 14 01-02	1,32	0,95	0,5	0,59	1,47	1,18	0,83	1,33	0,62	1,23	0,35	0,22	0,2	0,19
МО Верх-Урюмский сельсовет															
с. Верх-Урюм	54:06:03 08 01-07	2,43	1,75	0,92	1,08	2,7	2,17	1,52	2,44	1,13	2,26	0,64	0,4	0,38	0,35
д. Алексотово	54:06:03 09 01	0,83	0,6	0,31	0,37	0,92	0,74	0,52	0,83	0,38	0,77	0,22	0,14	0,13	0,12
с. Новогорносталево	54:06:03 10 01-02	0,81	0,58	0,3	0,36	0,9	0,72	0,51	0,81	0,38	0,75	0,21	0,13	0,13	0,12
МО Горносталевский сельсовет															
с. Старогорносталево	54:06:03 13 01-05	2,33	1,68	0,88	1,04	2,59	2,09	1,46	2,35	1,09	2,17	0,61	0,39	0,36	0,33
МО Лянинский сельсовет															
с. Лянино	54:06:03 06 01-05	2,3	1,66	0,87	1,02	2,56	2,06	1,44	2,31	1,07	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
д. Барлакуль	54:06:03 07 01-04	0,78	0,56	0,29	0,35	0,87	0,7	0,49	0,79	0,36	0,73	0,21	0,13	0,12	0,11
МО Нижнеурюмский сельсовет															
с. Нижний Урюм	54:06:03 05 01-04	2,19	1,58	0,82	0,97	2,43	1,96	1,37	2,2	1,02	2,04	0,58	0,36	0,34	0,31



с. Светлое	54:06:03 04 01-06	0,93	0,67	0,35	0,41	1,04	0,83	0,58	0,94	0,43	0,87	0,25	0,16	0,14	0,13
МО Нижнечулымский сельсовет															
с. Нижний Чулым	54:06:03 12 01-06	2,4	1,73	0,9	1,07	2,67	2,15	1,5	2,41	1,12	2,24	0,63	0,4	0,37	0,34
д. Хапово	54:06:03 11 01-03	1,01	0,73	0,38	0,45	1,12	0,9	0,63	1,01	0,47	0,94	0,27	0,17	0,16	0,14
МО Новороссийский сельсовет															
с. Новороссийское	54:06:03 02 01-03	1,7	1,22	0,64	0,75	1,88	1,52	1,06	1,7	0,79	1,58	0,45	0,28	0,26	0,24
д. Мамон	54:06:03 01 01-03	0,67	0,48	0,25	0,3	0,75	0,6	0,42	0,67	0,31	0,62	0,18	0,11	0,1	0,1
п. Немки	54:06:03 03 01	0,57	0,41	0,21	0,25	0,63	0,51	0,36	0,57	0,26	0,53	0,15	0,09	0,09	0,08
МО Петраковский сельсовет															
с. Петраки	54:06:02 03 01-13	2,68	1,93	1,01	1,19	2,97	2,39	1,68	2,69	1,24	2,49	0,7	0,44	0,41	0,38
д. Городище	54:06:02 15 01	2,08	1,5	0,78	0,92	2,31	1,86	1,3	2,09	0,97	1,94	0,55	0,35	0,32	0,3
д. Маландино	54:06:02 10 01-07	1,68	1,21	0,63	0,75	1,87	1,51	1,05	1,69	0,78	1,57	0,44	0,28	0,26	0,24
д. Новоалексеевка	54:06:02 02 01-02	0,81	0,58	0,3	0,36	0,89	0,72	0,5	0,81	0,37	0,75	0,21	0,13	0,12	0,11
д. Новомихайловка	54:06:02 01 01	0,72	0,52	0,27	0,32	0,79	0,64	0,45	0,72	0,33	0,67	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Рощинский сельсовет															
п. Березовка	54:06:03 18 01-05	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
п. Гривенский	54:06:03 17 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,64	0,52	0,36	0,58	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
д. Новощербачи	54:06:03 16 01	0,6	0,44	0,23	0,27	0,67	0,54	0,38	0,61	0,28	0,56	0,16	0,1	0,09	0,09
МО Сарыбалыкский сельсовет															
с. Сарыбалык	54:06:02 13 01-02	2,19	1,58	0,82	0,97	2,43	1,95	1,37	2,2	1,02	2,04	0,58	0,36	0,34	0,31
п. Горькое Озеро	54:06:02 12 01	0,9	0,65	0,34	0,4	1	0,81	0,57	0,91	0,42	0,84	0,24	0,15	0,14	0,13
п. Кировский	54:06:02 14 01	0,59	0,42	0,22	0,26	0,65	0,53	0,37	0,59	0,27	0,55	0,15	0,1	0,09	0,08
МО Цветниковский сельсовет															
с. Цветники	54:06:02 19 01-14	3,55	2,56	1,34	1,58	3,94	3,17	2,22	3,57	1,65	3,31	0,93	0,59	0,55	0,5
д. Михайловка	54:06:02 20 01-02	1,44	1,04	0,54	0,64	1,6	1,29	0,9	1,45	0,67	1,34	0,38	0,24	0,22	0,2
д. Чича	54:06:02 11 01-02	1,64	1,18	0,62	0,73	1,82	1,47	1,03	1,65	0,76	1,53	0,43	0,27	0,25	0,23
МО Чулымский сельсовет															
с. Чулым	54:06:02 18 01-15	2,92	2,1	1,1	1,3	3,24	2,61	1,83	2,93	1,36	2,72	0,77	0,48	0,45	0,41
д. Широкая Курья	54:06:02 17 01-03	0,99	0,72	0,37	0,44	1,1	0,89	0,62	1	0,46	0,93	0,26	0,17	0,15	0,14
д. Щелчиха	54:06:02 06 01-06	0,98	0,7	0,37	0,43	1,08	0,87	0,61	0,98	0,45	0,91	0,26	0,16	0,15	0,14
Искитимский район															
МО Бурмистровский сельсовет															
д. Бурмистрово	54:07:04 10 01	40,29	30,85	15,05	19,84	44,63	29,05	17,31	30,08	14,19	13,82	11,57	10,14	9,61	11,03
МО Быстровский сельсовет															
с. Быстровка	54:07:04 15 01	47,81	36,60	17,86	23,54	52,95	34,47	20,54	35,70	16,84	16,40	13,73	12,03	11,41	13,08
с. Завьялово	54:07:04 17 01	29,00	22,21	10,83	14,28	32,12	20,91	12,46	21,65	10,22	9,95	8,33	7,30	6,92	7,94
п. Озерки	54:07:04 16 01	19,67	15,06	7,35	9,69	21,79	14,19	8,45	14,69	6,93	6,75	5,65	4,95	4,69	5,38
п. Советский	54:07:04 19 01	18,70	14,32	6,98	9,21	20,71	13,48	8,04	13,96	6,59	6,42	5,37	4,71	4,46	5,12
п. Тула	54:07:04 14 01	24,57	18,81	9,18	12,10	27,22	17,72	10,56	18,35	8,66	8,43	7,05	6,18	5,86	6,72

п. Факел Революции	54:07:04 18 01	13,06	10,00	4,88	6,43	14,46	9,42	5,61	9,75	4,60	4,48	3,75	3,29	3,12	3,57
МО Верх-Коенский сельсовет															
с. Верх-Коен	54:07:05 14 01	23,07	17,66	8,62	11,36	25,55	16,63	9,91	17,22	8,13	7,91	6,62	5,80	5,50	6,31
п. Дзержинский	54:07:05 13 01-08	9,63	7,37	3,60	4,74	10,67	6,95	4,14	7,19	3,39	3,30	2,77	2,42	2,30	2,64
п. Дубинский	54:07:05 16 01-09	9,48	7,26	3,54	4,67	10,50	6,83	4,07	7,08	3,34	3,25	2,72	2,39	2,26	2,59
д. Китерня	54:07:05 17 01	12,49	9,57	4,67	6,15	13,84	9,01	5,37	9,33	4,40	4,29	3,59	3,14	2,98	3,42
д. Михайловка	54:07:05 15 01	10,34	7,92	3,86	5,09	11,45	7,46	4,44	7,72	3,64	3,55	2,97	2,60	2,47	2,83
МО Гилевский сельсовет															
с. Новолокти	54:07:04 30 01	31,94	24,46	11,93	15,73	35,38	23,03	13,73	23,85	11,25	10,96	9,17	8,04	7,62	8,74
д. Гилево	54:07:04 31 01	9,30	7,12	3,47	4,58	10,30	6,71	4,00	6,95	3,28	3,19	2,67	2,34	2,22	2,55
п. Михайловка	54:07:04 32 01	10,53	8,06	3,93	5,19	11,67	7,59	4,53	7,86	3,71	3,61	3,02	2,65	2,51	2,88
п. Целинный	54:07:04 29 01	9,52	7,29	3,56	4,69	10,55	6,87	4,09	7,11	3,35	3,27	2,73	2,40	2,27	2,61
МО Гусельниковский сельсовет															
с. Гусельниково	54:07:05 26 01-31	25,61	19,61	9,57	12,61	28,37	18,47	11,01	19,12	9,02	8,79	7,35	6,45	6,11	7,01
с. Белово	54:07:05 25 01	14,74	11,29	5,51	7,26	16,33	10,63	6,34	11,01	5,19	5,06	4,23	3,71	3,52	4,04
с. Горлово	54:07:05 24 01	6,30	4,82	2,35	3,10	6,98	4,54	2,71	4,70	2,22	2,16	1,81	1,58	1,50	1,72
д. Девкино	54:07:05 23 01-02	16,60	12,71	6,20	8,18	18,39	11,97	7,13	12,40	5,85	5,70	4,77	4,18	3,96	4,54
МО Евсинский сельсовет															
ст. Евсино	54:07:04 41 01-52	46,05	35,26	17,20	22,67	51,01	33,20	19,79	34,38	16,22	15,80	13,22	11,59	10,99	12,60
д. Ургун	54:07:04 37 01-25	18,68	14,30	6,98	9,20	20,69	13,47	8,03	13,95	6,58	6,41	5,36	4,70	4,46	5,11
д. Шадрино	54:07:04 38 01	17,12	13,11	6,40	8,43	18,97	12,35	7,36	12,79	6,03	5,88	4,92	4,31	4,09	4,69
МО Легостаевский сельсовет															
с. Легостаево	54:07:05 28 01-48	25,28	19,36	9,44	12,45	28,01	18,23	10,86	18,88	8,91	8,68	7,26	6,36	6,03	6,92
д. Малиновка	54:07:05 29 01-16	10,67	8,17	3,99	5,25	11,82	7,69	4,59	7,97	3,76	3,66	3,06	2,69	2,55	2,92
д. Новососедово	54:07:05 30 01	15,48	11,86	5,78	7,62	17,15	11,17	6,65	11,56	5,45	5,31	4,45	3,90	3,69	4,24
д. Старососедово	54:07:05 31 01-18	10,66	8,17	3,98	5,25	11,81	7,69	4,58	7,96	3,76	3,66	3,06	2,68	2,54	2,92
МО р.п. Листвянский															
р. п. Листвянский	73-88, 90-99, 02 01-	32,31	24,74	12,07	15,91	35,79	23,30	13,89	24,13	11,38	11,09	9,28	8,13	7,71	8,84
МО Мичуринский сельсовет															
п. Агролес	54:07:05 02 01	66,33	50,79	24,78	32,66	73,47	47,83	28,50	49,53	23,36	22,76	19,04	16,69	15,83	18,15
д. Бердь	54:07:05 04 01	14,78	11,31	5,52	7,28	16,37	10,65	6,35	11,03	5,20	5,07	4,24	3,72	3,53	4,04
п. Зональный	54:07:05 01 01	29,80	22,82	11,13	14,67	33,01	21,49	12,81	22,25	10,50	10,23	8,56	7,50	7,11	8,16
п. Мичуринский	54:07:05 03 01	41,26	31,59	15,41	20,31	45,70	29,75	17,73	30,80	14,53	14,16	11,84	10,38	9,84	11,29
МО Морозовский сельсовет															
с. Морозово	54:07:05 06 01-20	31,33	23,99	11,70	15,43	34,70	22,59	13,46	23,39	11,04	10,75	8,99	7,88	7,47	8,57
д. Нижний Коен	54:07:05 07 01	22,12	16,94	8,26	10,89	24,51	15,95	9,51	16,52	7,79	7,59	6,35	5,57	5,28	6,06
МО Преображенский сельсовет															
с. Преображенка	54:07:04 26 01	13,07	10,01	4,88	6,44	14,48	9,43	5,62	9,76	4,61	4,49	3,75	3,29	3,12	3,58
п. Алексеевский	54:07:04 28 01	6,26	4,79	2,34	3,08	6,93	4,51	2,69	4,67	2,20	2,15	1,80	1,57	1,49	1,71

д. Горевка	54:07:04 27 01	6,26	4,79	2,34	3,08	6,93	4,51	2,69	4,67	2,20	2,15	1,80	1,57	1,49	1,71
п. Каменка	54:07:04 25 01	6,10	4,67	2,28	3,01	6,76	4,40	2,62	4,56	2,15	2,09	1,75	1,54	1,46	1,67
МО Промышленный сельсовет															
п. Керамкомбинат	54:07:04 40 01-07	25,37	19,43	9,48	12,49	28,10	18,30	10,90	18,94	8,94	8,71	7,28	6,38	6,05	6,94
МО Совхозный сельсовет															
с. Лебедевка	54:07:04 04 01-46	55,47	42,47	20,72	27,31	61,45	40,00	23,84	41,42	19,54	19,03	15,93	13,96	13,24	15,18
казарма 45 км		12,88	9,86	4,81	6,34	14,26	9,28	5,53	9,61	4,54	4,42	3,70	3,24	3,07	3,52
о.п. 52 км		14,02	10,74	5,24	6,91	15,54	10,11	6,03	10,47	4,94	4,81	4,03	3,53	3,35	3,84
п. Маяк	54:07:04 03 01-09	26,08	19,97	9,74	12,84	28,89	18,80	11,21	19,47	9,19	8,95	7,49	6,56	6,22	7,14
п. Санаторный	54:07:04 01 01-03	25,98	19,89	9,71	12,79	28,78	18,73	11,16	19,40	9,15	8,91	7,46	6,54	6,20	7,11
с. Сосновка	54:07:04 02 01	36,59	28,02	13,67	18,02	40,53	26,39	15,72	27,32	12,89	12,56	10,51	9,21	8,73	10,01
ст. Сельская	54:07:05 05 01-07	15,54	11,90	5,81	7,65	17,22	11,21	6,68	11,61	5,47	5,33	4,46	3,91	3,71	4,25
МО Степной сельсовет															
п. Степной	54:07:04 22 01	41,21	31,55	15,39	20,29	45,64	29,71	17,71	30,77	14,52	14,14	11,83	10,37	9,83	11,28
п. Березовка	54:07:04 23 01	16,34	12,51	6,10	8,04	18,10	11,78	7,02	12,20	5,76	5,61	4,69	4,11	3,90	4,47
д. Бородавкино	54:07:04 20 01	18,07	13,84	6,75	8,90	20,02	13,03	7,77	13,49	6,37	6,20	5,19	4,55	4,31	4,95
п. Октябрьский	54:07:04 21 01	17,88	13,69	6,68	8,80	19,81	12,89	7,68	13,35	6,30	6,14	5,13	4,50	4,27	4,89
п. Раздольный	54:07:04 24 01	17,03	13,04	6,36	8,39	18,87	12,28	7,32	12,72	6,00	5,84	4,89	4,29	4,06	4,66
МО Тальменский сельсовет															
с. Тальменка	54:07:05 08 01-32	68,78	52,66	25,69	33,87	76,18	49,59	29,55	51,36	24,23	23,60	19,75	17,31	16,41	18,82
п. Барабка	54:07:05 11 01-23	27,43	21,00	10,25	13,51	30,38	19,78	11,79	20,48	9,66	9,41	7,87	6,90	6,54	7,51
с. Елбаши	54:07:05 18 01-25	39,55	30,28	14,78	19,48	43,81	28,52	17,00	29,53	13,93	13,57	11,36	9,95	9,44	10,82
д. Калиновка	54:07:05 09 01-19	26,81	20,53	10,02	13,20	29,70	19,33	11,52	20,02	9,44	9,20	7,70	6,75	6,40	7,34
п. Логовой	54:07:05 10 01	23,16	17,73	8,65	11,40	25,65	16,70	9,95	17,29	8,16	7,95	6,65	5,83	5,53	6,34
Урочище Парковое	54:07:01 01 01	#####	44,24	26,76	#####	554,23	522,11	154,31	523,41	89,35	33,47	4,09	43,33	44,53	44,20
МО Улыбинский сельсовет															
с. Улыбино	54:07:04 11 01	44,11	33,77	16,48	21,72	48,86	31,80	18,95	32,93	15,54	15,13	12,66	11,10	10,52	12,07
п. Первомайский	54:07:04 12 01	20,01	15,32	7,47	9,85	22,16	14,43	8,60	14,94	7,05	6,86	5,74	5,03	4,77	5,48
д. Чупино	54:07:04 13 01	19,41	14,86	7,25	9,56	21,50	14,00	8,34	14,49	6,84	6,66	5,57	4,88	4,63	5,31
МО Усть-Чемский сельсовет															
с. Усть-Чем	54:07:05 20 01	28,32	21,68	10,58	13,94	31,37	20,42	12,17	21,15	9,98	9,72	8,13	7,13	6,76	7,75
с. Мосты	54:07:05 19 01	13,97	10,70	5,22	6,88	15,48	10,08	6,00	10,43	4,92	4,80	4,01	3,52	3,33	3,82
д. Харино	54:07:05 21 01	14,24	10,90	5,32	7,01	15,77	10,27	6,12	10,63	5,02	4,89	4,09	3,58	3,40	3,90
МО Чернореченский сельсовет															
п. Чернореченский	54:07:04 05 01-23	#####	#####	51,22	67,51	151,88	98,87	58,92	102,38	48,30	47,05	39,36	34,50	32,71	37,53
п. Александровский	54:07:04 08 01-09	39,11	29,94	14,61	19,26	43,32	28,20	16,80	29,20	13,78	13,42	11,23	9,84	9,33	10,70
п. Койниха	54:07:04 09 01-10	56,79	43,48	21,21	27,96	62,90	40,95	24,40	42,40	20,00	19,49	16,30	14,29	13,55	15,54
п. Рошинский	54:07:04 06 01-12	59,78	45,77	22,33	29,44	66,22	43,11	25,69	44,64	21,06	20,51	17,16	15,04	14,26	16,36
п. Рыбчинка	54:07:04 07 01-08	41,41	31,71	15,47	20,39	45,87	29,86	17,80	30,92	14,59	14,21	11,89	10,42	9,88	11,33

с. Старый Искитим	54:07:05 22 01-18	48,21	36,91	18,01	23,74	53,40	34,76	20,72	36,00	16,98	16,54	13,84	12,13	11,50	13,19
МО Шибковский сельсовет															
д. Шибково	54:07:04 35 01	33,42	25,59	12,48	16,46	37,02	24,10	14,36	24,95	11,77	11,47	9,59	8,41	7,97	9,15
д. Евсино	54:07:04 36 01-23	18,74	14,34	7,00	9,23	20,75	13,51	8,05	13,99	6,60	6,43	5,38	4,71	4,47	5,13
д. Новолебедевка	54:07:04 33 01	15,10	11,56	5,64	7,44	16,73	10,89	6,49	11,28	5,32	5,18	4,34	3,80	3,60	4,13
д. Таскаево	54:07:04 34 01	16,57	12,69	6,19	8,16	18,36	11,95	7,12	12,37	5,84	5,69	4,76	4,17	3,95	4,54
Карасукский район															
МО г. Карасук															
п. Ярост	54:08:02 58 01	9,8	15,62	7,01	4,78	9,65	8,31	6,3	10,57	3,31	4,16	6,37	5,79	3,26	3
МО Беленский сельсовет															
с. Белое	54:08:02 01 01-07	6,52	10,41	4,50	2,82	6,30	5,18	3,85	7,11	1,57	2,64	3,62	3,07	1,83	1,78
МО Благодатский сельсовет															
с. Благодатное	54:08:02 02 01-05	7,91	12,64	5,47	3,42	7,65	6,29	4,67	8,63	1,91	3,21	4,40	3,73	2,22	2,16
о.п. 206 км	54:08:02 03 01	1,87	2,99	1,30	0,81	1,81	1,49	1,11	2,05	0,45	0,76	1,04	0,88	0,53	0,51
о.п. 391 км	54:08:02 04 01	1,76	2,81	1,22	0,76	1,70	1,40	1,04	1,92	0,42	0,71	0,98	0,83	0,49	0,48
р-д Озерное Приволье	54:08:02 05 01	2,92	4,66	2,01	1,26	2,82	2,32	1,72	3,18	0,70	1,18	1,62	1,37	0,82	0,80
ст. Осолодино	54:08:02 06 01	2,81	4,49	1,94	1,22	2,72	2,23	1,66	3,07	0,68	1,14	1,56	1,33	0,79	0,77
аул Стекланный	54:08:02 07 01	2,40	3,83	1,66	1,04	2,32	1,90	1,42	2,61	0,58	0,97	1,33	1,13	0,67	0,65
п. Чебачье	54:08:02 08 01	2,95	4,71	2,04	1,28	2,85	2,34	1,74	3,22	0,71	1,20	1,64	1,39	0,83	0,81
обгонный пункт Чебачий	54:08:02 09 01	2,86	4,57	1,97	1,24	2,76	2,27	1,69	3,12	0,69	1,16	1,59	1,35	0,80	0,78
п. Черноезерка	54:08:02 10 01-02	4,54	7,25	3,13	1,96	4,39	3,60	2,68	4,95	1,09	1,84	2,52	2,14	1,27	1,24
с. Шиловое-Курья	54:08:02 11 01-03	5,30	8,47	3,66	2,29	5,13	4,21	3,13	5,79	1,28	2,15	2,95	2,50	1,49	1,45
п. Ягодный	54:08:02 12 01-02	4,87	7,78	3,37	2,11	4,71	3,87	2,88	5,32	1,18	1,97	2,71	2,30	1,37	1,33
МО Знаменский сельсовет															
п. Поповка	54:08:02 13 01-04	6,24	9,96	4,31	2,70	6,03	4,95	3,68	6,80	1,50	2,53	3,47	2,94	1,75	1,70
п. Осинковка	54:08:02 14 01	3,40	5,43	2,35	1,47	3,29	2,70	2,01	3,71	0,82	1,38	1,89	1,60	0,95	0,93
п. Пучинное	54:08:02 15 01	2,52	4,03	1,74	1,09	2,44	2,01	1,49	2,75	0,61	1,02	1,40	1,19	0,71	0,69
р-д Кусган	54:08:02 16 01	2,45	3,91	1,69	1,06	2,37	1,95	1,45	2,67	0,59	0,99	1,36	1,16	0,69	0,67
МО Ирбизинский сельсовет															
с. Ирбизино	54:08:02 17 01-04	5,20	8,31	3,59	2,25	5,03	4,13	3,07	5,67	1,25	2,11	2,89	2,45	1,46	1,42
п. Крыловка	54:08:02 19 01-02	2,28	3,64	1,58	0,99	2,20	1,81	1,35	2,49	0,55	0,92	1,27	1,07	0,64	0,62
д. Кукарка	54:08:02 18 01-03	2,84	4,54	1,96	1,23	2,75	2,26	1,68	3,10	0,69	1,15	1,58	1,34	0,80	0,78
п. Покровка	54:08:02 20 01	2,29	3,65	1,58	0,99	2,21	1,82	1,35	2,50	0,55	0,93	1,27	1,08	0,64	0,62
п. Рождественский	54:08:02 21 01-02	2,79	4,46	1,93	1,21	2,70	2,22	1,65	3,05	0,67	1,13	1,55	1,32	0,78	0,76
МО Колиновский сельсовет															
с. Калиновка	54:08:02 22 01-03	5,41	8,64	3,74	2,34	5,23	4,30	3,19	5,90	1,30	2,19	3,01	2,55	1,52	1,48
п. Грамотино	54:08:02 23 01	1,85	2,95	1,27	0,80	1,78	1,47	1,09	2,01	0,45	0,75	1,03	0,87	0,52	0,50
д. Нестеровка	54:08:02 24 01	1,81	2,90	1,25	0,78	1,75	1,44	1,07	1,98	0,44	0,74	1,01	0,86	0,51	0,50
п. Озерянка	54:08:02 25 01	1,80	2,87	1,24	0,78	1,74	1,43	1,06	1,96	0,43	0,73	1,00	0,85	0,50	0,49

о.п. 403 км		1,23	1,97	0,85	0,53	1,19	0,98	0,73	1,34	0,30	0,50	0,68	0,58	0,35	0,34
п. Свободный Труд	54:08:02 26 01	1,97	3,15	1,36	0,85	1,91	1,57	1,17	2,15	0,48	0,80	1,10	0,93	0,55	0,54
МО Михайловский сельсовет															
с. Михайловка	54:08:02 27 01-03	5,19	8,28	3,58	2,24	5,01	4,12	3,06	5,66	1,25	2,10	2,88	2,44	1,45	1,42
п. Александровский	54:08:02 28 01-03	3,05	4,87	2,11	1,32	2,95	2,42	1,80	3,33	0,74	1,24	1,70	1,44	0,86	0,83
аул Кавкуй	54:08:02 29 01	3,00	4,79	2,07	1,30	2,90	2,38	1,77	3,27	0,72	1,21	1,67	1,41	0,84	0,82
аул Карасарт	54:08:02 30 01	3,23	5,16	2,23	1,40	3,12	2,56	1,91	3,52	0,78	1,31	1,80	1,52	0,91	0,88
р-д Карачилик	54:08:02 31 01	1,65	2,64	1,14	0,71	1,60	1,31	0,97	1,80	0,40	0,67	0,92	0,78	0,46	0,45
п. Красносельский	54:08:02 32 01	2,08	3,31	1,43	0,90	2,01	1,65	1,23	2,26	0,50	0,84	1,15	0,98	0,58	0,57
МО Октябрьский сельсовет															
с. Октябрьское	54:08:02 33 01-06	9,60	15,34	6,63	4,15	9,28	7,63	5,67	10,48	2,32	3,89	5,34	4,53	2,69	2,62
с. Анисимовка	54:08:02 34 01-02	2,82	4,50	1,95	1,22	2,72	2,24	1,67	3,08	0,68	1,14	1,57	1,33	0,79	0,77
с. Калачи	54:08:02 35 01-02	3,93	6,28	2,72	1,70	3,80	3,12	2,32	4,29	0,95	1,59	2,19	1,85	1,10	1,07
д. Новоивановка	54:08:02 36 01-02	3,23	5,15	2,23	1,40	3,12	2,56	1,91	3,52	0,78	1,31	1,79	1,52	0,90	0,88
д. Павловка	54:08:02 37 01-02	3,78	6,04	2,61	1,64	3,66	3,01	2,24	4,13	0,91	1,53	2,10	1,78	1,06	1,03
п. Первомайский	54:08:02 38 01	2,41	3,85	1,67	1,04	2,33	1,92	1,42	2,63	0,58	0,98	1,34	1,14	0,68	0,66
аул Токпан	54:08:02 39 01	2,70	4,32	1,87	1,17	2,61	2,15	1,60	2,95	0,65	1,09	1,50	1,27	0,76	0,74
МО Студеновский сельсовет															
с. Студеное	54:08:02 40 01-06	6,38	10,18	4,40	2,76	6,16	5,06	3,77	6,96	1,54	2,58	3,55	3,00	1,79	1,74
с. Богословка	54:08:02 41 01-02	2,60	4,15	1,80	1,12	2,51	2,06	1,54	2,84	0,63	1,05	1,45	1,22	0,73	0,71
с. Демидовка	54:08:02 42 01	2,49	3,98	1,72	1,08	2,41	1,98	1,47	2,72	0,60	1,01	1,39	1,18	0,70	0,68
с. Луганск	54:08:02 43 01	2,17	3,47	1,50	0,94	2,10	1,72	1,28	2,37	0,52	0,88	1,21	1,02	0,61	0,59
с. Новокарасук	54:08:02 44 01	2,59	4,14	1,79	1,12	2,51	2,06	1,53	2,83	0,63	1,05	1,44	1,22	0,73	0,71
с. Шейнфельд	54:08:02 45 01	2,90	4,63	2,00	1,25	2,80	2,30	1,71	3,16	0,70	1,17	1,61	1,37	0,81	0,79
МО Троицкий сельсовет															
с. Троицкое	54:08:02 46 01-03	9,47	15,13	6,54	4,10	9,16	7,52	5,60	10,33	2,28	3,84	5,27	4,46	2,66	2,59
п. Астроным	54:08:02 47 01-02	4,41	7,04	3,05	1,91	4,26	3,50	2,60	4,81	1,06	1,79	2,45	2,08	1,24	1,20
с. Озерно-Титово	54:08:02 48 01-02	4,36	6,97	3,02	1,89	4,22	3,47	2,58	4,76	1,05	1,77	2,43	2,06	1,22	1,19
с. Рассказово	54:08:02 49 01-02	4,64	7,41	3,20	2,01	4,48	3,68	2,74	5,06	1,12	1,88	2,58	2,19	1,30	1,27
с. Сорочиха	54:08:02 50 01-02	4,66	7,45	3,22	2,02	4,51	3,71	2,76	5,09	1,13	1,89	2,59	2,20	1,31	1,27
МО Хорошинский сельсовет															
с. Хорошее	54:08:02 51 01-07	5,80	9,27	4,01	2,51	5,61	4,61	3,43	6,33	1,40	2,35	3,23	2,74	1,63	1,59
д. Токаровка	54:08:02 52 01	2,14	3,42	1,48	0,93	2,07	1,70	1,26	2,33	0,52	0,87	1,19	1,01	0,60	0,58
МО Чернокурьянский сельсовет															
с. Чернокурья	54:08:02 53 01-04	5,20	8,31	3,59	2,25	5,03	4,13	3,07	5,67	1,25	2,11	2,89	2,45	1,46	1,42
д. Березовка		2,59	4,14	1,79	1,12	2,50	2,06	1,53	2,83	0,63	1,05	1,44	1,22	0,73	0,71
п. Кучугур	54:08:02 54 01-02	2,40	3,83	1,66	1,04	2,32	1,90	1,42	2,61	0,58	0,97	1,33	1,13	0,67	0,65
с. Морозовка	54:08:02 55 01-04	2,39	3,81	1,65	1,03	2,31	1,90	1,41	2,60	0,58	0,97	1,33	1,12	0,67	0,65
аул Нижнебаяновский	54:08:02 56 01	2,68	4,29	1,85	1,16	2,59	2,13	1,59	2,93	0,65	1,09	1,49	1,27	0,75	0,73

д. Новая Курья	54:08:02 57 01	2,33	3,72	1,61	1,01	2,25	1,85	1,38	2,54	0,56	0,94	1,30	1,10	0,65	0,64
Каргатский район															
МО г.Каргат															
блокпост Капралово		5,26	3,79	1,98	2,33	5,83	4,7	3,29	5,28	2,44	4,89	1,38	0,87	0,81	0,75
казарма 3144 км		3,8	2,74	1,43	1,69	4,22	3,4	2,38	3,82	1,77	3,54	1	0,63	0,59	0,54
МО Алабугинский сельсовет															
с. Мамонтовое	54:09:02 33 01-02	4,27	3,08	1,61	1,89	4,74	3,81	2,67	4,29	1,99	3,97	1,12	0,71	0,66	0,61
д. Алабуга	54:09:02 37 01-02	1,83	1,32	0,69	0,81	2,03	1,64	1,15	1,84	0,85	1,71	0,48	0,3	0,28	0,26
п. Москвинский	54:09:02 34 01	1,65	1,19	0,62	0,73	1,83	1,47	1,03	1,66	0,77	1,54	0,43	0,27	0,25	0,23
д. Озерки 6-е	54:09:02 35 01-03	1,71	1,23	0,64	0,76	1,89	1,52	1,07	1,71	0,79	1,59	0,45	0,28	0,26	0,24
п. Петровский	54:09:02 38 01	1,72	1,24	0,65	0,76	1,9	1,53	1,07	1,72	0,8	1,6	0,45	0,28	0,27	0,24
п. Сапожковский	54:09:02 36 01	1,86	1,34	0,7	0,82	2,06	1,66	1,16	1,87	0,86	1,73	0,49	0,31	0,29	0,26
МО Беркутовский сельсовет															
с. Набережное	54:09:02 14 01-04	9,93	7,15	3,74	4,41	11,02	8,87	6,21	9,97	4,62	9,24	2,61	1,65	1,53	1,41
п. Безлюдный	54:09:02 16 01	3,77	2,72	1,42	1,67	4,18	3,37	2,36	3,79	1,75	3,51	0,99	0,63	0,58	0,54
д. Беркуты	54:09:02 17 01	3,77	2,72	1,42	1,67	4,18	3,37	2,36	3,79	1,75	3,51	0,99	0,63	0,58	0,54
п. Гавриловка	54:09:02 15 01	4,82	3,47	1,82	2,14	5,35	4,31	3,02	4,84	2,24	4,49	1,27	0,8	0,75	0,69
п. Старомихайловский	54:09:02 18 01	4,19	3,02	1,58	1,86	4,65	3,74	2,62	4,2	1,95	3,9	1,1	0,7	0,65	0,59
МО Верх-Каргатский сельсовет															
с. Верх-Каргат	54:09:02 05 01-02	3,44	2,48	1,29	1,53	3,81	3,07	2,15	3,45	1,6	3,2	0,9	0,57	0,53	0,49
п. Натальинский	54:09:02 06 01	1,45	1,04	0,55	0,64	1,61	1,3	0,91	1,46	0,67	1,35	0,38	0,24	0,22	0,21
МО Карганский сельсовет															
с. Карган	54:09:02 10 01-03	3,61	2,6	1,36	1,6	4	3,22	2,26	3,62	1,68	3,36	0,95	0,6	0,56	0,51
д. Груздевка	54:09 02 40 01-02	1,38	1	0,52	0,61	1,54	1,24	0,87	1,39	0,64	1,29	0,36	0,23	0,21	0,2
п. Лебедевский	54:09:02 13 01	1,44	1,04	0,54	0,64	1,6	1,28	0,9	1,44	0,67	1,34	0,38	0,24	0,22	0,2
п. Третьяковский	54:09:02 11 01	1,57	1,13	0,59	0,69	1,74	1,4	0,98	1,57	0,73	1,46	0,41	0,26	0,24	0,22
п. Филино	54:09:02 12 01	1,67	1,2	0,63	0,74	1,86	1,49	1,05	1,68	0,78	1,56	0,44	0,28	0,26	0,24
МО Кубанский сельсовет															
с. Первотроицк	54:09:02 19 01-03	5,45	3,93	2,05	2,42	6,05	4,87	3,41	5,48	2,54	5,08	1,43	0,91	0,84	0,77
п. Голубовский	54:09:02 22 01	2,32	1,67	0,87	1,03	2,58	2,07	1,45	2,33	1,08	2,16	0,61	0,39	0,36	0,33
п. Кубанский	54:09:02 20 01	2,62	1,89	0,99	1,16	2,91	2,34	1,64	2,64	1,22	2,44	0,69	0,44	0,41	0,37
п. Петроградский	54:09:02 21 01	2,53	1,82	0,95	1,12	2,81	2,26	1,58	2,54	1,18	2,36	0,67	0,42	0,39	0,36
МО Маршанский сельсовет															
с. Маршанское	54:09:02 27 01-06	5,79	4,17	2,18	2,57	6,43	5,18	3,63	5,82	2,69	5,39	1,52	0,96	0,9	0,82
с. Аткуль	54:09:02 28 01	2,5	1,8	0,94	1,11	2,77	2,23	1,56	2,51	1,16	2,33	0,66	0,41	0,39	0,35
с. Иванкино	54:09:02 29 01	2,45	1,77	0,92	1,09	2,73	2,19	1,54	2,47	1,14	2,29	0,65	0,41	0,38	0,35
МО Мусинский сельсовет															
с. Мусы	54:09:02 02 01-02	2,84	2,05	1,07	1,26	3,16	2,54	1,78	2,85	1,32	2,65	0,75	0,47	0,44	0,4
п. Медяковский	54:09:02 03 01	1,01	0,73	0,38	0,45	1,13	0,91	0,63	1,02	0,47	0,94	0,27	0,17	0,16	0,14

п. Ровенский	54:09:02 04 01	0,93	0,67	0,35	0,41	1,03	0,83	0,58	0,93	0,43	0,86	0,24	0,15	0,14	0,13
МО Первомайский сельсовет															
с. Кольцовка	54:09:02 23 01-03	5,26	3,79	1,98	2,33	5,84	4,7	3,29	5,28	2,45	4,9	1,38	0,87	0,81	0,75
п. Барановский	54:09:02 26 01	2,22	1,6	0,84	0,98	2,46	1,98	1,39	2,23	1,03	2,07	0,58	0,37	0,34	0,32
п. Первомайский	54:09:02 24 01	2,7	1,94	1,02	1,2	3	2,41	1,69	2,71	1,26	2,51	0,71	0,45	0,42	0,38
п. Чернявский	54:09:02 25 01	2,77	2	1,04	1,23	3,08	2,48	1,74	2,79	1,29	2,58	0,73	0,46	0,43	0,39
МО Суминский сельсовет															
с. Сумы	54:09:02 30 01-04	4,16	3	1,57	1,84	4,61	3,71	2,6	4,18	1,93	3,87	1,09	0,69	0,64	0,59
п. Москвинка	54:09:02 32 01	2,05	1,48	0,77	0,91	2,28	1,84	1,29	2,06	0,96	1,91	0,54	0,34	0,32	0,29
с. Усть-Сумы	54:09:02 31 01	2,05	1,48	0,77	0,91	2,28	1,83	1,28	2,06	0,95	1,91	0,54	0,34	0,32	0,29
МО Фортпост-Каргатский сельсовет															
с. Фортпост-Каргат	54:09:02 07 01-02	4,18	3,01	1,57	1,85	4,64	3,73	2,62	4,2	1,94	3,89	1,1	0,69	0,65	0,59
п. Теренино	54:09:02 09 01	1,83	1,32	0,69	0,81	2,03	1,63	1,14	1,84	0,85	1,7	0,48	0,3	0,28	0,26
п. Шибаки	54:09:02 08 01	1,63	1,17	0,61	0,72	1,81	1,45	1,02	1,63	0,76	1,51	0,43	0,27	0,25	0,23
Колыванский район															
МО р.п.Колывань															
д. Выпаса-Вечерка		4,00	3,90	1,32	1,58	4,76	4,77	3,09	3,06	2,03	1,42	1,70	1,22	1,34	1,01
д. Большой Оеш	54:10:02 22 01	4,64	4,53	1,53	1,83	5,53	5,54	3,58	3,56	2,36	1,65	1,97	1,42	1,55	1,17
д. Подгорная	54:10:02 21 01	4,00	3,90	1,32	1,58	4,76	4,77	3,09	3,06	2,03	1,42	1,70	1,22	1,34	1,01
д. Чаус	54:10:02 20 01	4,09	3,99	1,35	1,61	4,87	4,88	3,16	3,14	2,08	1,45	1,74	1,25	1,37	1,04
МО Вьюнский сельсовет															
с. Вьюны	54:10:02 10 01	5,65	5,51	1,86	2,23	6,72	6,74	4,36	4,33	2,87	2,00	2,40	1,73	1,89	1,43
д. Красный Яр	54:10:02 11 01	1,68	1,64	0,55	0,66	2,00	2,00	1,30	1,29	0,85	0,60	0,71	0,51	0,56	0,42
д. Малая Черемшанка	54:10:02 07 01	1,82	1,78	0,60	0,72	2,17	2,18	1,41	1,40	0,93	0,65	0,77	0,56	0,61	0,46
д. Пристань-Почта	54:10:02 12 01	1,84	1,79	0,61	0,73	2,19	2,19	1,42	1,41	0,94	0,65	0,78	0,56	0,62	0,47
д. Таловка	54:10:02 08 01	1,68	1,64	0,55	0,66	2,00	2,01	1,30	1,29	0,86	0,60	0,71	0,51	0,56	0,43
МО Калининский сельсовет															
п. Боярка	54:10:02 06 01	2,33	2,27	0,77	0,92	2,77	2,78	1,80	1,78	1,18	0,83	0,99	0,71	0,78	0,59
п. Орловский	54:10:02 05 01	0,85	0,82	0,28	0,33	1,01	1,01	0,65	0,65	0,43	0,30	0,36	0,26	0,28	0,21
п. Паутово	54:10:02 03 01	0,54	0,53	0,18	0,21	0,65	0,65	0,42	0,42	0,28	0,19	0,23	0,17	0,18	0,14
п. Паутовский	54:10:02 04 01	0,96	0,94	0,32	0,38	1,14	1,15	0,74	0,74	0,49	0,34	0,41	0,29	0,32	0,24
с. Тропино	54:10:02 02 01	1,09	1,06	0,36	0,43	1,29	1,29	0,84	0,83	0,55	0,39	0,46	0,33	0,36	0,27
МО Кандауровский сельсовет															
с. Кандаурово	54:10:03 26 01	1,04	1,02	0,34	0,41	1,24	1,25	0,81	0,80	0,53	0,37	0,44	0,32	0,35	0,26
д. Верх-Тоя	54:10:03 23 01	0,35	0,34	0,12	0,14	0,42	0,42	0,27	0,27	0,18	0,13	0,15	0,11	0,12	0,09
д. Воробьи	54:10:03 22 01	0,34	0,33	0,11	0,13	0,41	0,41	0,26	0,26	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,09
д. Изовка	54:10:03 25 01	0,41	0,40	0,13	0,16	0,48	0,48	0,31	0,31	0,21	0,14	0,17	0,12	0,14	0,10
д. Середино	54:10:03 24 01	0,35	0,34	0,12	0,14	0,42	0,42	0,27	0,27	0,18	0,12	0,15	0,11	0,12	0,09
МО Королевский сельсовет															

с. Королевка	54:10:03 19 01	0,42	0,41	0,14	0,16	0,50	0,50	0,32	0,32	0,21	0,15	0,18	0,13	0,14	0,11
п. Бобровичинск	54:10:03 21 01	0,10	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Усть-Тоя	54:10:03 20 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
МО Новотроицкий сельсовет															
с. Новотроицк	54:10:03 27 01	1,07	1,04	0,35	0,42	1,27	1,28	0,83	0,82	0,54	0,38	0,45	0,33	0,36	0,27
д. Казанка	54:10:03 36 01	0,42	0,40	0,14	0,16	0,49	0,50	0,32	0,32	0,21	0,15	0,18	0,13	0,14	0,11
д. Калиновка		0,25	0,24	0,08	0,10	0,29	0,29	0,19	0,19	0,13	0,09	0,10	0,08	0,08	0,06
д. Крутоборка	54:10:03 35 01	0,37	0,36	0,12	0,15	0,44	0,44	0,29	0,28	0,19	0,13	0,16	0,11	0,12	0,09
д. Умна	54:10:03 30 01	0,37	0,36	0,12	0,15	0,44	0,44	0,29	0,28	0,19	0,13	0,16	0,11	0,12	0,09
д. Черный Мыс	54:10:03 34 01	0,33	0,32	0,11	0,13	0,39	0,39	0,25	0,25	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,08
д. Щукино	54:10:03 28 01	0,33	0,32	0,11	0,13	0,39	0,39	0,25	0,25	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,08
с. Юрт-Акбалык	54:10:03 29 01	0,32	0,31	0,11	0,13	0,38	0,38	0,25	0,25	0,16	0,11	0,14	0,10	0,11	0,08
МО Новотырышкинский сельсовет															
с. Новотырышкино	54:10:02 17 01	3,68	3,59	1,21	1,45	4,38	4,39	2,84	2,82	1,87	1,31	1,56	1,13	1,23	0,93
д. Большая Черемшанка	54:10:02 18 01	1,33	1,30	0,44	0,52	1,58	1,59	1,03	1,02	0,68	0,47	0,57	0,41	0,45	0,34
д. Воробьево	54:10:02 19 01	1,69	1,65	0,56	0,67	2,01	2,01	1,30	1,29	0,86	0,60	0,72	0,52	0,57	0,43
МО Пихтовский сельсовет															
с. Пихтовка	54:10:03 11 01	0,68	0,66	0,22	0,27	0,81	0,81	0,53	0,52	0,35	0,24	0,29	0,21	0,23	0,17
п. Восход	54:10:03 08 01	0,30	0,29	0,10	0,12	0,36	0,36	0,23	0,23	0,15	0,11	0,13	0,09	0,10	0,08
п. Дальняя Поляна	54:10:03 06 01	0,24	0,24	0,08	0,10	0,29	0,29	0,19	0,19	0,12	0,09	0,10	0,07	0,08	0,06
д. Ершовка	54:10:03 16 01	0,22	0,21	0,07	0,09	0,26	0,26	0,17	0,17	0,11	0,08	0,09	0,07	0,07	0,06
с. Лаптевка	54:10:03 18 01	0,25	0,25	0,08	0,10	0,30	0,30	0,20	0,19	0,13	0,09	0,11	0,08	0,08	0,06
д. Малиновка	54:10:03 10 01	0,20	0,20	0,07	0,08	0,24	0,24	0,16	0,16	0,10	0,07	0,09	0,06	0,07	0,05
д. Мальчиха	54:10:03 15 01	0,29	0,29	0,10	0,12	0,35	0,35	0,23	0,22	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
д. Марчиха	54:10:03 13 01	0,33	0,32	0,11	0,13	0,39	0,39	0,25	0,25	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,08
д. Михайловка	54:10:03 14 01	0,25	0,24	0,08	0,10	0,30	0,30	0,19	0,19	0,13	0,09	0,11	0,08	0,08	0,06
д. Новоеловка	54:10:03 12 01	0,28	0,27	0,09	0,11	0,33	0,34	0,22	0,22	0,14	0,10	0,12	0,09	0,09	0,07
д. Орловка	54:10:03 17 01	0,25	0,24	0,08	0,10	0,30	0,30	0,19	0,19	0,13	0,09	0,11	0,08	0,08	0,06
п. Северный	54:10:03 07 01	0,27	0,26	0,09	0,11	0,32	0,32	0,21	0,21	0,14	0,10	0,11	0,08	0,09	0,07
МО Пономаревский сельсовет															
с. Пономаревка	54:10:03 04 01	0,29	0,28	0,09	0,11	0,34	0,34	0,22	0,22	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
д. Вдовино	54:10:03 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Новоалександровка		0,11	0,10	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Хохловка	54:10:03 03 01	0,14	0,14	0,05	0,06	0,17	0,17	0,11	0,11	0,07	0,05	0,06	0,04	0,05	0,04
МО Сидоровский сельсовет															
с. Сидоровка	54:10:02 16 01	1,72	1,68	0,57	0,68	2,05	2,05	1,33	1,32	0,87	0,61	0,73	0,53	0,58	0,43
д. Кочетовка		0,23	0,23	0,08	0,09	0,28	0,28	0,18	0,18	0,12	0,08	0,10	0,07	0,08	0,06
д. Южино	54:10:02 01 01	0,42	0,41	0,14	0,17	0,50	0,51	0,33	0,32	0,22	0,15	0,18	0,13	0,14	0,11
МО Скалинский сельсовет															



с. Скала	54:10:02 15 01	4,46	4,35	1,47	1,76	5,31	5,33	3,45	3,42	2,27	1,58	1,90	1,37	1,49	1,13
д. Амба	54:10:02 14 01	2,46	2,40	0,81	0,97	2,93	2,93	1,90	1,88	1,25	0,87	1,04	0,75	0,82	0,62
п. Охотхозяйство		0,26	0,25	0,09	0,10	0,31	0,31	0,20	0,20	0,13	0,09	0,11	0,08	0,09	0,07
д. Юрт-Ора	54:10:02 13 01	0,81	0,79	0,27	0,32	0,97	0,97	0,63	0,62	0,41	0,29	0,34	0,25	0,27	0,21
МО Соколовский сельсовет															
с. Соколово	54:10:02 24 01	2,55	2,49	0,84	1,01	3,04	3,04	1,97	1,95	1,30	0,91	1,08	0,78	0,85	0,65
д. Малый Оеш	54:10:02 23 01	0,92	0,90	0,30	0,36	1,09	1,10	0,71	0,70	0,47	0,33	0,39	0,28	0,31	0,23
Коченевский район															
МО Дупленский сельсовет															
д. Севастьяновка		1,05	0,92	0,42	0,51	0,86	0,74	0,74	0,78	0,63	0,45	0,49	0,29	0,28	0,26
п. Александровский	54:11:02 82 01	0,85	0,75	0,34	0,42	0,7	0,61	0,6	0,64	0,52	0,37	0,4	0,24	0,23	0,22
п. Антипинский	54:11:02 15 01	0,71	0,63	0,29	0,35	0,59	0,51	0,5	0,53	0,43	0,31	0,33	0,2	0,19	0,18
ст. Дупленская	54:11:02 01 01-05	1,76	1,55	0,71	0,86	1,44	1,25	1,24	1,32	1,07	0,76	0,82	0,49	0,47	0,44
МО Краснотальский сельсовет															
п. Бармашево	54:11:02 12 01	1,39	1,23	0,56	0,68	1,14	0,98	0,98	1,04	0,84	0,6	0,64	0,38	0,37	0,35
п. Дружный	54:11:02 13 01-03	1,42	1,26	0,57	0,7	1,16	1,01	1	1,06	0,86	0,62	0,66	0,39	0,38	0,36
п. Мирный	54:11:02 14 01-02	1,64	1,45	0,66	0,8	1,34	1,16	1,16	1,23	0,99	0,71	0,76	0,45	0,44	0,41
МО Кремлевский сельсовет															
п. Молот	54:11:01 11 01-02	0,95	0,84	0,38	0,47	0,78	0,67	0,67	0,71	0,58	0,41	0,44	0,26	0,25	0,24
п. Первомайский	54:11:01 12 01	0,68	0,6	0,27	0,33	0,56	0,48	0,48	0,51	0,41	0,29	0,32	0,19	0,18	0,17
с. Новокремлевское	54:11:01 13 01-06	2,51	2,22	1,01	1,23	2,06	1,78	1,77	1,88	1,52	1,09	1,17	0,69	0,67	0,63
МО Крутологовский сельсовет															
д. Вахрушево	54:11:01 10 01-02	0,75	0,66	0,3	0,37	0,62	0,53	0,53	0,56	0,46	0,33	0,35	0,21	0,2	0,19
с. Крутологово	54:11:01 09 01-04	2,25	1,98	0,9	1,1	1,84	1,59	1,58	1,68	1,36	0,97	1,04	0,62	0,6	0,57
МО Леснополянский сельсовет															
о.п. 3273 км	54:11:02 09 01	0,71	0,62	0,28	0,35	0,58	0,5	0,5	0,53	0,43	0,31	0,33	0,19	0,19	0,18
п. Кукушкино		0,6	0,53	0,24	0,29	0,49	0,43	0,42	0,45	0,36	0,26	0,28	0,17	0,16	0,15
п. Ольшанский	54:11:02 10 01	1,06	0,93	0,42	0,52	0,86	0,75	0,74	0,79	0,64	0,46	0,49	0,29	0,28	0,27
с. Сартаково	54:11:02 11 01	1,16	1,03	0,47	0,57	0,95	0,82	0,82	0,87	0,7	0,5	0,54	0,32	0,31	0,29
ст. Лесная Поляна	54:11:02 82 01-06	2,03	1,79	0,82	0,99	1,66	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,94	0,56	0,54	0,51
МО Новомихайловский сельсовет															
д. Ермиловка	54:11:01 06 01-02	0,77	0,68	0,31	0,38	0,63	0,55	0,54	0,58	0,47	0,33	0,36	0,21	0,21	0,19
д. Студенкино	54:11:01 08 01	0,51	0,45	0,21	0,25	0,42	0,36	0,36	0,38	0,31	0,22	0,24	0,14	0,14	0,13
п. Епифановский	54:11:01 05 01	0,54	0,47	0,22	0,26	0,44	0,38	0,38	0,4	0,32	0,23	0,25	0,15	0,14	0,14
с. Новомихайловка	54:11:01 07 01-06	1,89	1,67	0,76	0,92	1,54	1,34	1,33	1,41	1,14	0,82	0,88	0,52	0,5	0,48
МО Овчинниковский сельсовет															
д. Овчинниково	54:11:01 03 01-04	1,45	1,28	0,58	0,71	1,19	1,03	1,02	1,09	0,88	0,63	0,68	0,4	0,39	0,37
п. Большая Поляна	54:11:01 01 01	0,52	0,46	0,21	0,26	0,43	0,37	0,37	0,39	0,32	0,23	0,24	0,14	0,14	0,13
п. Владиславский	54:11:01 04 01	0,36	0,32	0,15	0,18	0,3	0,26	0,26	0,27	0,22	0,16	0,17	0,1	0,1	0,09

п. Новорощинский	54:11:01 02 01	0,66	0,58	0,26	0,32	0,54	0,47	0,46	0,49	0,4	0,29	0,31	0,18	0,18	0,17
МО Поваренский сельсовет															
д. Антоновка	54:11:03 08 01	0,73	0,65	0,29	0,36	0,6	0,52	0,52	0,55	0,44	0,32	0,34	0,2	0,2	0,18
д. Барабинка	54:11:03 11 01	0,42	0,37	0,17	0,21	0,34	0,3	0,3	0,31	0,26	0,18	0,2	0,12	0,11	0,11
п. Комихинский	54:11:03 10 01	0,97	0,86	0,39	0,48	0,79	0,69	0,68	0,73	0,59	0,42	0,45	0,27	0,26	0,24
с. Поваренка	54:11:03 09 01-06	1,72	1,52	0,69	0,84	1,4	1,22	1,21	1,28	1,04	0,74	0,8	0,47	0,46	0,43
МО Прокудский сельсовет															
д. Буньково	54:11:01 17 01-03	1,08	0,95	0,43	0,53	0,88	0,76	0,76	0,81	0,65	0,47	0,5	0,3	0,29	0,27
д. Крахалевка	54:11:01 14 01-02	1,47	1,3	0,59	0,72	1,2	1,04	1,04	1,1	0,89	0,64	0,68	0,41	0,39	0,37
д. Чик	54:11:01 16 01-04	1,12	0,99	0,45	0,55	0,92	0,8	0,79	0,84	0,68	0,49	0,52	0,31	0,3	0,28
Кордон		1,13	1	0,45	0,55	0,93	0,8	0,8	0,85	0,69	0,49	0,53	0,31	0,3	0,29
о.п. 3293 км		0,82	0,72	0,33	0,4	0,67	0,58	0,58	0,61	0,5	0,36	0,38	0,23	0,22	0,21
п. Светлый	54:11:01 19 01-03	0,9	0,79	0,36	0,44	0,73	0,63	0,63	0,67	0,54	0,39	0,42	0,25	0,24	0,23
с. Катково	54:11:01 05 01-06	1,52	1,34	0,61	0,74	1,24	1,08	1,07	1,14	0,92	0,66	0,71	0,42	0,41	0,38
с. Прокудское	54:11:01 18 01-97	2,88	2,54	1,15	1,41	2,35	2,04	2,03	2,15	1,74	1,25	1,33	0,79	0,77	0,72
МО Совхозный сельсовет															
д. Белобородово	54:11:02 07 01-04	1,37	1,21	0,55	0,67	1,13	0,97	0,97	1,03	0,83	0,6	0,64	0,38	0,37	0,35
д. Новоотрубное	54:11:02 04 01-02	1,42	1,25	0,57	0,7	1,16	1,01	1	1,06	0,86	0,62	0,66	0,39	0,38	0,36
д. Троицк	54:11:02 05 01-03	1,47	1,3	0,59	0,72	1,2	1,04	1,04	1,1	0,89	0,64	0,68	0,41	0,39	0,37
о.п. 3277 км		0,87	0,76	0,35	0,42	0,71	0,61	0,61	0,65	0,52	0,38	0,4	0,24	0,23	0,22
п. Кумысный	54:11:02 06 01	1,1	0,97	0,44	0,54	0,9	0,78	0,77	0,82	0,66	0,47	0,51	0,3	0,29	0,28
п. Семеновский	54:11:02 03 01	0,97	0,86	0,39	0,48	0,79	0,69	0,68	0,73	0,59	0,42	0,45	0,27	0,26	0,24
МО Федосихинский сельсовет															
п. Березовский	54:11:02 25 01	0,47	0,42	0,19	0,23	0,39	0,33	0,33	0,35	0,29	0,2	0,22	0,13	0,13	0,12
п. Лесной	54:11:02 24 01	0,51	0,45	0,21	0,25	0,42	0,36	0,36	0,38	0,31	0,22	0,24	0,14	0,14	0,13
с. Казанка	54:11:02 23 01	0,52	0,46	0,21	0,25	0,43	0,37	0,37	0,39	0,32	0,23	0,24	0,14	0,14	0,13
с. Федосиха	54:11:02 22 01-04	1,23	1,09	0,49	0,6	1,01	0,87	0,87	0,92	0,75	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
МО Целинный сельсовет															
аул Заготскот		0,53	0,47	0,21	0,26	0,43	0,38	0,37	0,4	0,32	0,23	0,25	0,15	0,14	0,13
аул Кызылту	54:11:02 18 01	0,53	0,47	0,21	0,26	0,43	0,38	0,37	0,4	0,32	0,23	0,25	0,15	0,14	0,13
д. Козлово	54:11:02 16 01	0,76	0,67	0,31	0,37	0,62	0,54	0,54	0,57	0,46	0,33	0,35	0,21	0,2	0,19
п. Майский	54:11:02 17 01	0,76	0,67	0,3	0,37	0,62	0,54	0,53	0,57	0,46	0,33	0,35	0,21	0,2	0,19
п. Малореченка		0,75	0,66	0,3	0,37	0,61	0,53	0,53	0,56	0,45	0,32	0,35	0,21	0,2	0,19
п. Маслово	54:11:02 19 01	0,71	0,62	0,28	0,35	0,58	0,5	0,5	0,53	0,43	0,31	0,33	0,19	0,19	0,18
с. Целинное	54:11:02 21 01-05	1,61	1,42	0,65	0,79	1,32	1,14	1,14	1,21	0,98	0,7	0,75	0,44	0,43	0,41
МО р.п. Чик															
р.п. Чик	54:11:05 01 01-58	4,02	3,55	1,61	1,97	3,29	2,85	2,83	3,01	2,44	1,74	1,87	1,11	1,07	1,01
МО Чистопольский сельсовет															
п. Речник	54:11:03 07 01-04	1,78	1,57	0,71	0,87	1,46	1,26	1,25	1,33	1,08	0,77	0,83	0,49	0,47	0,45

с. Чистополье	54:11:03 01 01-03	2,03	1,79	0,82	0,99	1,66	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,94	0,56	0,54	0,51
МО Шагаловский сельсовет															
д. Казаково	54:11:03 02 01	0,91	0,81	0,37	0,45	0,75	0,65	0,64	0,68	0,55	0,4	0,42	0,25	0,24	0,23
д. Приозерное	54:11:03 05 01	0,78	0,69	0,31	0,38	0,64	0,55	0,55	0,58	0,47	0,34	0,36	0,21	0,21	0,2
д. Тропино	54:11:03 03 01	0,89	0,78	0,36	0,43	0,73	0,63	0,62	0,66	0,54	0,38	0,41	0,24	0,24	0,22
д. Федосово	54:11:03 06 01	0,96	0,84	0,38	0,47	0,78	0,68	0,67	0,72	0,58	0,41	0,44	0,26	0,26	0,24
о.п. 3298 км Шагаловский		0,52	0,46	0,21	0,25	0,42	0,37	0,37	0,39	0,31	0,22	0,24	0,14	0,14	0,13
с. Шагалово	54:11:03 04 01-05	1,97	1,74	0,79	0,96	1,61	1,39	1,39	1,47	1,19	0,85	0,91	0,54	0,53	0,5
Кочковский район															
МО Быструхинский сельсовет															
с. Быструха	54:12:02 12 01-07	0,49	0,48	0,16	0,19	0,58	0,59	0,38	0,38	0,25	0,17	0,21	0,15	0,16	0,12
МО Ермаковский сельсовет															
п. Ермаковский	54:12:02 14 01-02	0,26	0,25	0,09	0,10	0,31	0,31	0,20	0,20	0,13	0,09	0,11	0,08	0,09	0,07
п. Николаевский	54:12:02 13 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
МО Жуланский сельсовет															
с. Жуланка	54:12:02 10 01-08	0,95	0,92	0,31	0,37	1,13	1,13	0,73	0,73	0,48	0,34	0,40	0,29	0,32	0,24
п. Новый Вокзал	54:12:02 11 01	0,37	0,36	0,12	0,15	0,44	0,44	0,29	0,28	0,19	0,13	0,16	0,11	0,12	0,09
п. Республиканский	54:12:02 18 01	0,50	0,49	0,16	0,20	0,59	0,60	0,39	0,38	0,25	0,18	0,21	0,15	0,17	0,13
МО Красносибирский сельсовет															
с. Красная Сибирь	54:12:02 07 01-07	0,64	0,63	0,21	0,25	0,77	0,77	0,50	0,49	0,33	0,23	0,27	0,20	0,22	0,16
МО Новорешетовский сельсовет															
п. Новые Решеты	54:12:02 15 01-04	0,41	0,40	0,13	0,16	0,49	0,49	0,32	0,31	0,21	0,15	0,17	0,13	0,14	0,10
п. Покровка	54:12:02 17 01	0,16	0,16	0,05	0,06	0,19	0,19	0,12	0,12	0,08	0,06	0,07	0,05	0,05	0,04
п. Советский	54:12:02 16 01	0,16	0,16	0,05	0,06	0,19	0,19	0,12	0,12	0,08	0,06	0,07	0,05	0,05	0,04
МО Новоцелинный сельсовет															
с. Новоцелинное	54:12:02 09 01-05	0,78	0,76	0,26	0,31	0,93	0,93	0,60	0,60	0,40	0,28	0,33	0,24	0,26	0,20
п. Маяк	54:12:02 08 01	0,40	0,39	0,13	0,16	0,48	0,48	0,31	0,31	0,20	0,14	0,17	0,12	0,13	0,10
МО Решетовский сельсовет															
с. Решеты	54:12:02 06 01-11	0,78	0,76	0,26	0,31	0,93	0,93	0,60	0,60	0,40	0,28	0,33	0,24	0,26	0,20
МО Троицкий сельсовет															
п. Троицкий	54:12:02 01 01-05	0,24	0,23	0,08	0,09	0,29	0,29	0,19	0,18	0,12	0,09	0,10	0,07	0,08	0,06
п. Земировский	54:12:02 03 01	0,11	0,10	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
п. Рождественский	54:12:02 02 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Черновский сельсовет															
с. Черновка	54:12:02 05 01-07	0,55	0,53	0,18	0,22	0,65	0,65	0,42	0,42	0,28	0,19	0,23	0,17	0,18	0,14
д. Букреево Плесо	54:12:02 04 01-04	0,29	0,28	0,09	0,11	0,34	0,34	0,22	0,22	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
Красноозерский район															
МО Аксенихинский сельсовет															
с. Аксениха	54:13:02 45 01-03	4,17	3	1,57	1,85	4,63	3,73	2,61	4,19	1,94	3,88	1,1	0,69	0,64	0,59

п. Ганино	54:13:02 44 01	1,67	1,21	0,63	0,74	1,86	1,5	1,05	1,68	0,78	1,56	0,44	0,28	0,26	0,24
МО Веселовский сельсовет															
с. Веселовское	54:13:02 26 01-14	9,8	7,06	3,69	4,35	10,88	8,76	6,14	9,84	4,56	9,13	2,58	1,63	1,51	1,39
п. Новый Баганенок	54:13:02 27 01-02	4,34	3,13	1,63	1,93	4,82	3,88	2,72	4,36	2,02	4,04	1,14	0,72	0,67	0,62
МО Зубковский сельсовет															
с. Зубково	54:13:02 47 01-04	5,34	3,84	2,01	2,37	5,92	4,77	3,34	5,36	2,48	4,97	1,4	0,89	0,82	0,76
ст. Зубково	54:13:02 48 01-04	1,93	1,39	0,73	0,86	2,14	1,72	1,21	1,94	0,9	1,8	0,51	0,32	0,3	0,27
с. Ульяновка	54:13:02 46 01-02	1,44	1,04	0,54	0,64	1,6	1,29	0,9	1,45	0,67	1,34	0,38	0,24	0,22	0,21
п. Успенский	54:13:02 20 01	1,77	1,27	0,67	0,78	1,96	1,58	1,11	1,77	0,82	1,64	0,46	0,29	0,27	0,25
МО Казанакский сельсовет															
с. Казанак	54:13:02 09 01-03	5,35	3,86	2,02	2,38	5,94	4,78	3,35	5,38	2,49	4,99	1,41	0,89	0,83	0,76
п. Ленинградский	54:13:02 10 01	2,78	2	1,05	1,23	3,09	2,49	1,74	2,79	1,29	2,59	0,73	0,46	0,43	0,4
МО Кайгородский сельсовет															
п. Кайгородский	54:13:02 23 01-03	9,94	7,16	3,74	4,41	11,03	8,88	6,22	9,98	4,62	9,25	2,61	1,65	1,54	1,41
с. Гербаево	54:13:02 19 01-03	4,94	3,56	1,86	2,19	5,48	4,42	3,09	4,96	2,3	4,6	1,3	0,82	0,76	0,7
п. Красный Хутор	54:13:02 21 01-02	5,04	3,63	1,9	2,23	5,59	4,5	3,15	5,06	2,34	4,69	1,32	0,84	0,78	0,72
п. Успенский	54:13:02 49 01-02	3,95	2,84	1,49	1,75	4,38	3,53	2,47	3,97	1,84	3,68	1,04	0,66	0,61	0,56
МО Колыбельский сельсовет															
с. Колыбелька	54:13:02 08 01-06	6,63	4,78	2,5	2,94	7,36	5,93	4,15	6,66	3,09	6,18	1,74	1,1	1,03	0,94
с. Локтенюк	54:13:02 24 01-05	3,07	2,21	1,16	1,36	3,4	2,74	1,92	3,08	1,43	2,86	0,81	0,51	0,47	0,44
п. Урюпино		1,64	1,18	0,62	0,73	1,82	1,47	1,03	1,65	0,76	1,53	0,43	0,27	0,25	0,23
МО Коневский сельсовет															
с. Коневы	54:13:02 05 01-04	5,13	3,69	1,93	2,28	5,69	4,58	3,21	5,15	2,38	4,77	1,35	0,85	0,79	0,73
п. Рыбный	54:13:02 04 01	2	1,44	0,75	0,89	2,22	1,79	1,25	2,01	0,93	1,87	0,53	0,33	0,31	0,28
п. Рямской	54:13:02 03 01	2,12	1,53	0,8	0,94	2,35	1,89	1,33	2,13	0,99	1,97	0,56	0,35	0,33	0,3
МО Лобинский сельсовет															
с. Лобино	54:13:02 29 01-04	5,84	4,21	2,2	2,59	6,49	5,22	3,66	5,87	2,72	5,44	1,54	0,97	0,9	0,83
п. Новолобинский		2,32	1,67	0,87	1,03	2,57	2,07	1,45	2,33	1,08	2,16	0,61	0,38	0,36	0,33
п. Палкин Водопои	54:13:02 30 01	2,19	1,58	0,83	0,97	2,43	1,96	1,37	2,2	1,02	2,04	0,58	0,36	0,34	0,31
МО Лотошанский сельсовет															
с. Лотошное	54:13:02 06 01-04	2,56	1,85	0,97	1,14	2,84	2,29	1,6	2,57	1,19	2,39	0,67	0,43	0,4	0,36
МО Майский сельсовет															
с. Майское	54:13:02 16 01-04	7,37	5,31	2,78	3,27	8,18	6,59	4,62	7,4	3,43	6,86	1,94	1,22	1,14	1,05
п. Беспятый	54:13:02 13 01	3,18	2,29	1,2	1,41	3,53	2,84	1,99	3,19	1,48	2,96	0,84	0,53	0,49	0,45
п. Целинный	54:13:02 14 01	3,09	2,22	1,16	1,37	3,43	2,76	1,93	3,1	1,44	2,87	0,81	0,51	0,48	0,44
с. Чернаки	54:13:02 15 01-02	3,53	2,54	1,33	1,57	3,92	3,15	2,21	3,54	1,64	3,29	0,93	0,59	0,55	0,5
МО Мохнатологовский сельсовет															
с. Мохнаты Лог	54:13:02 18 01-09	11,2	8,07	4,22	4,97	12,43	10,01	7,01	11,25	5,21	10,43	2,94	1,86	1,73	1,59
с. Петропаловка	54:13:02 17 01-05	7,01	5,05	2,64	3,11	7,79	6,27	4,39	7,04	3,26	6,53	1,84	1,16	1,08	1

МО Нижнечеремошинский сельсовет															
с. Нижнечеремошное	54:13:02 25 01-07	7,05	5,08	2,65	3,13	7,82	6,3	4,41	7,08	3,28	6,56	1,85	1,17	1,09	1
п. Осинниковский	54:13:02 28 01	3,3	2,38	1,24	1,47	3,67	2,95	2,07	3,32	1,54	3,08	0,87	0,55	0,51	0,47
МО Октябрьский сельсовет															
п. Октябрьский	54:13:02 35 01-03	4,63	3,33	1,74	2,05	5,14	4,14	2,9	4,65	2,15	4,31	1,22	0,77	0,72	0,66
п. Зеленая Роща	54:13:02 36 01	1,78	1,28	0,67	0,79	1,97	1,59	1,11	1,78	0,83	1,65	0,47	0,29	0,27	0,25
п. Степной	54:13:02 34 01	1,96	1,41	0,74	0,87	2,17	1,75	1,23	1,97	0,91	1,82	0,51	0,33	0,3	0,28
п. Хабаровский	54:13:02 38 01	2,72	1,96	1,03	1,21	3,02	2,43	1,7	2,73	1,27	2,53	0,72	0,45	0,42	0,39
п. Курьинский	54:13:02 37 01-02	2,65	1,91	1	1,17	2,94	2,36	1,66	2,66	1,23	2,46	0,7	0,44	0,41	0,38
МО Орехово-Логовской сельсовет															
с. Орехов Лог	54:13:02 32 01-05	7,31	5,26	2,75	3,24	8,11	6,53	4,57	7,34	3,4	6,8	1,92	1,21	1,13	1,04
п. Зуевский	54:13:02 33 01	3,16	2,28	1,19	1,4	3,51	2,83	1,98	3,18	1,47	2,94	0,83	0,53	0,49	0,45
МО Половинский сельсовет															
с. Половинное	54:13:02 42 01-20	9,07	6,54	3,42	4,03	10,07	8,11	5,68	9,11	4,22	8,45	2,39	1,51	1,4	1,29
п. Голубинский	54:13:02 43 01-02	4,06	2,93	1,53	1,8	4,51	3,63	2,54	4,08	1,89	3,78	1,07	0,67	0,63	0,58
п. Калиновский		3,34	2,4	1,26	1,48	3,7	2,98	2,09	3,35	1,55	3,11	0,88	0,55	0,52	0,47
МО Полуйский сельсовет															
с. Полуйка	54:13:02 11 01-08	7,09	5,11	2,67	3,15	7,87	6,33	4,44	7,12	3,3	6,6	1,86	1,18	1,1	1,01
п. Луговой	54:13:02 12 01-02	2,96	2,13	1,11	1,31	3,28	2,64	1,85	2,97	1,37	2,75	0,78	0,49	0,46	0,42
МО Садовский сельсовет															
п. Садовый	54:13:02 41 01-02	3,09	2,23	1,16	1,37	3,43	2,76	1,93	3,1	1,44	2,88	0,81	0,51	0,48	0,44
п. Урожайный	54:13:02 39 01	2,8	2,02	1,05	1,24	3,11	2,5	1,75	2,81	1,3	2,6	0,74	0,46	0,43	0,4
п. Целинный	54:13:02 40 01	3,23	2,33	1,22	1,43	3,58	2,88	2,02	3,24	1,5	3	0,85	0,54	0,5	0,46
р-д Центральный		1,44	1,04	0,54	0,64	1,6	1,29	0,9	1,45	0,67	1,34	0,38	0,24	0,22	0,21
МО Светловский сельсовет															
с. Светлое	54:13:02 02 01-03	2,73	1,97	1,03	1,21	3,03	2,44	1,71	2,74	1,27	2,54	0,72	0,45	0,42	0,39
п. Новопокровский	54:13:02 01 01	1,48	1,07	0,56	0,66	1,65	1,32	0,93	1,49	0,69	1,38	0,39	0,25	0,23	0,21
Куйбышевский район															
МО Абрамовский сельсовет															
с. Абрамово	54:14:02 04 01-04	20,58	14,83	7,75	9,13	22,84	18,39	12,88	20,67	9,57	19,16	5,41	3,42	3,18	2,92
д. Мангазерка	54:14:02 07 01	2,51	1,81	0,95	1,12	2,79	2,25	1,57	2,52	1,17	2,34	0,66	0,42	0,39	0,36
д. Осинцево	54:14:02 06 01	2,36	1,7	0,89	1,05	2,62	2,11	1,48	2,37	1,1	2,2	0,62	0,39	0,37	0,34
д. Старогребенцово	54:14:02 05 01	2,36	1,7	0,89	1,05	2,62	2,11	1,48	2,37	1,1	2,2	0,62	0,39	0,36	0,34
МО Балманский сельсовет															
с. Балман	54:14:03 15 01	1,49	1,07	0,56	0,66	1,65	1,33	0,93	1,49	0,69	1,38	0,39	0,25	0,23	0,21
д. Еланка	54:14:03 16 01	0,66	0,48	0,25	0,29	0,74	0,59	0,41	0,67	0,31	0,62	0,17	0,11	0,1	0,09
п. Красиково	54:14:03 17 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,65	0,52	0,36	0,59	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
МО Булатовский сельсовет															
с. Булатово	54:14:02 01 01-02	4,46	3,21	1,68	1,98	4,95	3,98	2,79	4,48	2,07	4,15	1,17	0,74	0,69	0,63

д. Новокаменево	54:14:02 03 01	1,72	1,24	0,65	0,76	1,91	1,54	1,08	1,73	0,8	1,6	0,45	0,29	0,27	0,24
аул Омь	54:14:02 02 01	1,81	1,3	0,68	0,8	2	1,61	1,13	1,81	0,84	1,68	0,47	0,3	0,28	0,26
МО Верх-Ичинский сельсовет															
с. Верх-Ича	54:14:01 07 01-02	3,61	2,6	1,36	1,6	4,01	3,23	2,26	3,63	1,68	3,36	0,95	0,6	0,56	0,51
д. Михайловка 1-я	54:14:01 08 01	1,49	1,07	0,56	0,66	1,66	1,33	0,93	1,5	0,69	1,39	0,39	0,25	0,23	0,21
д. Новогребенщигово	54:14:01 10 01	1,34	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,84	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
д. Ярково	54:14:01 09 01	1,41	1,02	0,53	0,63	1,57	1,26	0,88	1,42	0,66	1,31	0,37	0,23	0,22	0,2
МО Веснянский сельсовет															
п. Веснянка	54:14:01 11 01	4,51	3,25	1,7	2	5,01	4,03	2,82	4,53	2,1	4,2	1,19	0,75	0,7	0,64
п. Журавлевка	54:14:01 14 01	1,49	1,08	0,56	0,66	1,66	1,33	0,93	1,5	0,69	1,39	0,39	0,25	0,23	0,21
п. Мирный	54:14:01 12 01	1,51	1,09	0,57	0,67	1,67	1,35	0,94	1,51	0,7	1,4	0,4	0,25	0,23	0,21
п. Озерный	54:14:01 13 01	1,4	1,01	0,53	0,62	1,55	1,25	0,88	1,41	0,65	1,3	0,37	0,23	0,22	0,2
МО Гжатский сельсовет															
с. Гжатск	54:14:01 15 01-02	5,8	4,18	2,18	2,57	6,44	5,18	3,63	5,82	2,7	5,4	1,52	0,96	0,9	0,82
аул Бергуль	54:14:02 19 01	3,56	2,56	1,34	1,58	3,95	3,18	2,23	3,57	1,65	3,31	0,93	0,59	0,55	0,51
д. Бергуль	54:14:02 20 01	3,02	2,18	1,14	1,34	3,35	2,7	1,89	3,03	1,4	2,81	0,79	0,5	0,47	0,43
д. Казатово	54:14:01 16 01	1,99	1,43	0,75	0,88	2,2	1,77	1,24	1,99	0,92	1,85	0,52	0,33	0,31	0,28
д. Степановка	54:14:01 17 01	2,04	1,47	0,77	0,9	2,26	1,82	1,27	2,05	0,95	1,9	0,54	0,34	0,31	0,29
МО Горбуновский сельсовет															
с. Горбуново	54:14:02 28 01-03	6,71	4,83	2,53	2,98	7,44	5,99	4,2	6,74	3,12	6,24	1,76	1,11	1,04	0,95
д. Епанешниково	54:14:02 34 01	2,34	1,68	0,88	1,04	2,6	2,09	1,46	2,35	1,09	2,18	0,61	0,39	0,36	0,33
д. Константиновка	54:14:02 32 01-02	2,87	2,07	1,08	1,27	3,18	2,56	1,79	2,88	1,33	2,67	0,75	0,48	0,44	0,41
д. Новоалексеевка	54:14:02 33 01	2,1	1,51	0,79	0,93	2,33	1,88	1,31	2,11	0,98	1,95	0,55	0,35	0,32	0,3
д. Новокиевка	54:14:02 29 01	2,17	1,56	0,82	0,96	2,41	1,94	1,36	2,18	1,01	2,02	0,57	0,36	0,33	0,31
д. Павловка	54:14:02 31 01	2,3	1,66	0,87	1,02	2,56	2,06	1,44	2,31	1,07	2,14	0,61	0,38	0,36	0,33
д. Чуклайда	54:14:02 30 01	2,44	1,76	0,92	1,08	2,71	2,18	1,53	2,45	1,13	2,27	0,64	0,4	0,38	0,35
МО Зоновский сельсовет															
с. Зоново	54:14:03 13 01	1,56	1,12	0,59	0,69	1,73	1,39	0,98	1,57	0,72	1,45	0,41	0,26	0,24	0,22
с. Ежула	54:14:03 14 01	0,66	0,47	0,25	0,29	0,73	0,59	0,41	0,66	0,31	0,61	0,17	0,11	0,1	0,09
МО Камский сельсовет															
с. Кама	54:14:01 18 01-03	3,54	2,55	1,33	1,57	3,93	3,16	2,22	3,56	1,65	3,3	0,93	0,59	0,55	0,5
п. Бекташ	54:14:01 20 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,83	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
д. Ефремовка	54:14:01 22 01	1,23	0,89	0,46	0,55	1,36	1,1	0,77	1,23	0,57	1,14	0,32	0,2	0,19	0,17
с. Михайловка 2-я	54:14:01 19 01	1,64	1,18	0,62	0,73	1,83	1,47	1,03	1,65	0,76	1,53	0,43	0,27	0,25	0,23
аул Шагир	54:14:01 21 01	1,42	1,02	0,54	0,63	1,58	1,27	0,89	1,43	0,66	1,32	0,37	0,24	0,22	0,2
МО Куйбышевский сельсовет															
п. Комсомольский	54:14:02 16 01	4,31	3,1	1,62	1,91	4,78	3,85	2,7	4,32	2	4,01	1,13	0,72	0,67	0,61
п. Ивушка	54:14:02 17 01	2,83	2,04	1,07	1,26	3,15	2,53	1,77	2,85	1,32	2,64	0,74	0,47	0,44	0,4
д. Малинино	54:14:02 18 01	2,58	1,86	0,97	1,15	2,87	2,31	1,62	2,59	1,2	2,4	0,68	0,43	0,4	0,37

МО Михайловский сельсовет															
с. Михайловка	54:14:03 04 01	1,7	1,23	0,64	0,76	1,89	1,52	1,07	1,71	0,79	1,58	0,45	0,28	0,26	0,24
п. Николаевка	54:14:03 05 01	0,71	0,51	0,27	0,32	0,79	0,64	0,45	0,72	0,33	0,66	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Новоичинский сельсовет															
с. Новоичинское	54:14:01 01 01	3,48	2,51	1,31	1,55	3,87	3,11	2,18	3,5	1,62	3,24	0,92	0,58	0,54	0,5
п. Антошкино	54:14:01 05 01	1,21	0,87	0,46	0,54	1,35	1,08	0,76	1,22	0,56	1,13	0,32	0,2	0,19	0,17
п. Заливной Луг	54:14:01 02 01	1,26	0,91	0,47	0,56	1,4	1,13	0,79	1,27	0,59	1,17	0,33	0,21	0,19	0,18
п. Медведкино	54:14:01 03 01	1,29	0,93	0,48	0,57	1,43	1,15	0,81	1,29	0,6	1,2	0,34	0,21	0,2	0,18
с. Назарово	54:14:01 06 01	1,41	1,02	0,53	0,63	1,57	1,26	0,88	1,42	0,66	1,32	0,37	0,23	0,22	0,2
д. Таганово	54:14:01 04 01	1,41	1,01	0,53	0,62	1,56	1,26	0,88	1,41	0,65	1,31	0,37	0,23	0,22	0,2
МО Октябрьский сельсовет															
с. Нагорное	54:14:02 08 01-04	23,96	17,27	9,03	10,63	26,6	21,41	15	24,07	11,15	22,31	6,3	3,98	3,7	3,41
п. Безымянный	54:14:02 54 01	1,42	1,03	0,54	0,63	1,58	1,27	0,89	1,43	0,66	1,33	0,37	0,24	0,22	0,2
п. Заречный		8,9	6,42	3,35	3,95	9,88	7,96	5,57	8,94	4,14	8,29	2,34	1,48	1,38	1,27
д. Марково	54:14:02 10 01	2,46	1,77	0,93	1,09	2,73	2,2	1,54	2,47	1,14	2,29	0,65	0,41	0,38	0,35
п. Малые Кайлы	54:14:02 14 01	2,41	1,73	0,91	1,07	2,67	2,15	1,51	2,42	1,12	2,24	0,63	0,4	0,37	0,34
п. Морозовка	54:14:02 13 01	2,43	1,75	0,91	1,08	2,69	2,17	1,52	2,44	1,13	2,26	0,64	0,4	0,37	0,34
д. Помельцево	54:14:02 12 01	10,5	7,57	3,95	4,66	11,65	9,38	6,57	10,55	4,88	9,78	2,76	1,74	1,62	1,49
д. Сартаково	54:14:02 11 01	12,14	8,74	4,57	5,39	13,47	10,85	7,6	12,19	5,65	11,3	3,19	2,02	1,88	1,72
МО Осиновский сельсовет															
п. Кондусла	54:14:02 35 01-02	5,1	3,68	1,92	2,26	5,67	4,56	3,2	5,13	2,37	4,75	1,34	0,85	0,79	0,73
п. Вишняки	54:14:02 39 01	1,94	1,4	0,73	0,86	2,15	1,73	1,21	1,95	0,9	1,81	0,51	0,32	0,3	0,28
п. Дмитриевский	54:14:02 40 01	2,04	1,47	0,77	0,91	2,27	1,82	1,28	2,05	0,95	1,9	0,54	0,34	0,32	0,29
п. Ильинка	54:14:03 03 01	2	1,44	0,75	0,89	2,22	1,78	1,25	2	0,93	1,86	0,52	0,33	0,31	0,28
п. Кайлы	54:14:03 02 01	1,99	1,44	0,75	0,88	2,21	1,78	1,25	2	0,93	1,86	0,52	0,33	0,31	0,28
д. Красновка	54:14:02 36 01	2,04	1,47	0,77	0,91	2,26	1,82	1,28	2,05	0,95	1,9	0,54	0,34	0,32	0,29
с. Кульча	54:14:03 01 01	2,37	1,7	0,89	1,05	2,63	2,11	1,48	2,38	1,1	2,2	0,62	0,39	0,37	0,34
с. Осиново	54:14:02 38 01	2,77	1,99	1,04	1,23	3,07	2,47	1,73	2,78	1,29	2,58	0,73	0,46	0,43	0,39
п. Ракитники	54:14:02 37 01	1,51	1,09	0,57	0,67	1,68	1,35	0,94	1,52	0,7	1,41	0,4	0,25	0,23	0,21
МО Отрадненский сельсовет															
с. Отрадненское	54:14:02 24 01-02	7,41	5,34	2,79	3,29	8,23	6,62	4,64	7,45	3,45	6,9	1,95	1,23	1,15	1,05
п. Аккуль	54:14:02 25 01	2,15	1,55	0,81	0,96	2,39	1,92	1,35	2,16	1	2	0,57	0,36	0,33	0,31
д. Бурундуково	54:14:02 27 01	3,41	2,46	1,28	1,51	3,79	3,05	2,14	3,43	1,59	3,18	0,9	0,57	0,53	0,48
с. Петрушево	54:14:02 26 01	2,06	1,49	0,78	0,92	2,29	1,84	1,29	2,07	0,96	1,92	0,54	0,34	0,32	0,29
МО Сергинский сельсовет															
д. Сергино	54:14:02 21 01-03	3,31	2,38	1,25	1,47	3,67	2,95	2,07	3,32	1,54	3,08	0,87	0,55	0,51	0,47
д. Анган	54:14:02 23 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,47	1,19	0,83	1,33	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
д. Ваганово	54:14:02 22 01	1,22	0,88	0,46	0,54	1,35	1,09	0,76	1,22	0,57	1,13	0,32	0,2	0,19	0,17
МО Чумаковский сельсовет															

с. Чумаково	54:14:03 06 01-03	6,48	4,67	2,44	2,87	7,19	5,79	4,05	6,5	3,01	6,03	1,7	1,08	1	0,92
д. Андреевка	54:14:03 11 01	2,4	1,73	0,91	1,07	2,67	2,15	1,51	2,41	1,12	2,24	0,63	0,4	0,37	0,34
д. Елизаветинка	54:14:03 07 01	2,48	1,79	0,94	1,1	2,76	2,22	1,56	2,5	1,16	2,31	0,65	0,41	0,38	0,35
д. Красный Яр	54:14:03 10 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,83	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
д. Сергиевка	54:14:03 12 01	2,27	1,64	0,86	1,01	2,52	2,03	1,42	2,28	1,06	2,11	0,6	0,38	0,35	0,32
п. Угурманский	54:14:03 09 01	2,75	1,98	1,03	1,22	3,05	2,45	1,72	2,76	1,28	2,56	0,72	0,46	0,42	0,39
с. Ушково	54:14:03 08 01-02	6,25	4,51	2,36	2,78	6,94	5,59	3,91	6,28	2,91	5,82	1,64	1,04	0,97	0,89
Купинский район															
МО Благовещенский сельсовет															
д. Благовещенка	54:15:02 54 01-02	1,68	1,21	0,63	0,75	1,87	1,51	1,05	1,69	0,78	1,57	0,44	0,28	0,26	0,24
д. Никитинка	54:15:02 56 01	0,77	0,55	0,29	0,34	0,85	0,69	0,48	0,77	0,36	0,72	0,2	0,13	0,12	0,11
д. Петропавловка	54:15:02 55 01	0,84	0,61	0,32	0,37	0,93	0,75	0,53	0,85	0,39	0,78	0,22	0,14	0,13	0,12
д. Селиваново	54:15:02 53 01	0,71	0,51	0,27	0,31	0,79	0,63	0,44	0,71	0,33	0,66	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Вишневский сельсовет															
п. Советский	54:15:02 50 01-03	2,31	1,67	0,87	1,03	2,57	2,07	1,45	2,32	1,08	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
д. Антоновка		0,67	0,49	0,25	0,3	0,75	0,6	0,42	0,68	0,31	0,63	0,18	0,11	0,1	0,1
д. Васильевка	54:15:02 49 01	1,05	0,76	0,4	0,47	1,17	0,94	0,66	1,06	0,49	0,98	0,28	0,17	0,16	0,15
д. Вишневка	54:15:02 51 01	1,07	0,77	0,4	0,47	1,19	0,96	0,67	1,07	0,5	1	0,28	0,18	0,17	0,15
д. Киевка	54:15:02 52 01	1,02	0,73	0,38	0,45	1,13	0,91	0,64	1,02	0,47	0,95	0,27	0,17	0,16	0,14
МО Копкульский сельсовет															
с. Копкуль	54:15:02 27 01-03	4,46	3,21	1,68	1,98	4,95	3,99	2,79	4,48	2,08	4,15	1,17	0,74	0,69	0,63
д. Вороновка	54:15:02 31 01	1,48	1,07	0,56	0,66	1,65	1,32	0,93	1,49	0,69	1,38	0,39	0,25	0,23	0,21
д. Новоказарино	54:15:02 30 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
с. Чумашки	54:15:02 29 01-02	1,75	1,26	0,66	0,78	1,94	1,56	1,09	1,76	0,81	1,63	0,46	0,29	0,27	0,25
МО Ленинский сельсовет															
с. Зятыковка	54:15:02 25 01-02	4,4	3,17	1,66	1,95	4,88	3,93	2,75	4,42	2,05	4,1	1,16	0,73	0,68	0,63
д. Барбаши		1,79	1,29	0,67	0,79	1,98	1,6	1,12	1,79	0,83	1,66	0,47	0,3	0,28	0,25
о.п. 142 км		2,14	1,54	0,8	0,95	2,37	1,91	1,34	2,15	0,99	1,99	0,56	0,35	0,33	0,3
каз. 150 км		1,7	1,23	0,64	0,76	1,89	1,52	1,07	1,71	0,79	1,59	0,45	0,28	0,26	0,24
р-д 151 км		1,72	1,24	0,65	0,77	1,91	1,54	1,08	1,73	0,8	1,61	0,45	0,29	0,27	0,25
д. Камышино	54:15:02 24 01-03	2,46	1,77	0,93	1,09	2,73	2,2	1,54	2,47	1,15	2,29	0,65	0,41	0,38	0,35
д. Моревка	54:15:02 26 01	2,2	1,58	0,83	0,97	2,44	1,96	1,37	2,21	1,02	2,04	0,58	0,36	0,34	0,31
МО Лягушинский сельсовет															
с. Лягушье	54:15:02 35 01-03	3,71	2,67	1,4	1,65	4,12	3,32	2,32	3,73	1,73	3,46	0,98	0,62	0,57	0,53
д. Горносташиха	54:15:02 36 01	1,45	1,04	0,54	0,64	1,6	1,29	0,9	1,45	0,67	1,35	0,38	0,24	0,22	0,21
д. Лукошино	54:15:02 37 01-02	1,92	1,38	0,72	0,85	2,13	1,71	1,2	1,93	0,89	1,79	0,5	0,32	0,3	0,27
МО Медяковский сельсовет															
с. Медяково	54:15:02 43 01-04	5,04	3,63	1,9	2,24	5,6	4,51	3,16	5,06	2,35	4,7	1,33	0,84	0,78	0,72
д. Аполиха	54:15:02 45 01	2,2	1,59	0,83	0,98	2,45	1,97	1,38	2,21	1,03	2,05	0,58	0,37	0,34	0,31



д. Веселый Кут	54:15:02 48 01-03	2,3	1,65	0,86	1,02	2,55	2,05	1,44	2,31	1,07	2,14	0,6	0,38	0,35	0,33
д. Спасск	54:15:02 44 01	2,53	1,83	0,95	1,12	2,81	2,26	1,59	2,54	1,18	2,36	0,67	0,42	0,39	0,36
д. Украинка	54:15:02 47 01	2,62	1,89	0,99	1,16	2,91	2,34	1,64	2,63	1,22	2,44	0,69	0,44	0,4	0,37
д. Успенка	54:15:02 46 01	2,19	1,58	0,82	0,97	2,43	1,96	1,37	2,2	1,02	2,04	0,58	0,36	0,34	0,31
МО Метелевский сельсовет															
с. Метелево	54:15:02 41 01-03	3,29	2,37	1,24	1,46	3,65	2,94	2,06	3,3	1,53	3,06	0,86	0,55	0,51	0,47
д. Алферовка	54:15:02 38 01	1,31	0,94	0,49	0,58	1,46	1,17	0,82	1,32	0,61	1,22	0,34	0,22	0,2	0,19
д. Березовка	54:15:02 39 01	1,62	1,16	0,61	0,72	1,79	1,44	1,01	1,62	0,75	1,51	0,43	0,27	0,25	0,23
д. Митрофановка	54:15:02 40 01	0,96	0,69	0,36	0,43	1,07	0,86	0,6	0,96	0,45	0,89	0,25	0,16	0,15	0,14
МО Новоключевской сельсовет															
с. Новоключи	54:15:02 34 01-03	2,4	1,73	0,91	1,07	2,67	2,15	1,5	2,41	1,12	2,24	0,63	0,4	0,37	0,34
д. Красный Кут	54:15:02 33 01	1,09	0,78	0,41	0,48	1,21	0,97	0,68	1,09	0,51	1,01	0,29	0,18	0,17	0,15
д. Петровка	54:15:02 32 01-02	1,27	0,92	0,48	0,56	1,41	1,14	0,8	1,28	0,59	1,19	0,33	0,21	0,2	0,18
МО Новониколаевский сельсовет															
д. Новониколаевка	54:15:02 16 01-03	3,37	2,43	1,27	1,5	3,74	3,01	2,11	3,39	1,57	3,14	0,89	0,56	0,52	0,48
с. Басково	54:15:02 19 01	1,35	0,98	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
д. Искра	54:15:02 17 01	1,25	0,9	0,47	0,55	1,39	1,12	0,78	1,26	0,58	1,16	0,33	0,21	0,19	0,18
д. Красный Хутор	54:15:02 18 01	1,38	0,99	0,52	0,61	1,53	1,23	0,86	1,39	0,64	1,28	0,36	0,23	0,21	0,2
с. Новорозино	54:15:02 13 01	1,46	1,05	0,55	0,65	1,62	1,3	0,91	1,46	0,68	1,36	0,38	0,24	0,23	0,21
МО Новосельский сельсовет															
с. Новоселье	54:15:02 42 01-04	5,43	3,91	2,04	2,41	6,02	4,85	3,4	5,45	2,52	5,05	1,43	0,9	0,84	0,77
д. Киргинцево	54:15:02 22 01-03	2,65	1,91	1	1,18	2,95	2,37	1,66	2,67	1,24	2,47	0,7	0,44	0,41	0,38
д. Федосьевка	54:15:02 23 01	2,07	1,49	0,78	0,92	2,3	1,85	1,3	2,08	0,96	1,93	0,54	0,34	0,32	0,29
МО Рождественский сельсовет															
с. Рождественка	54:15:02 28 01-04	5,46	3,93	2,06	2,42	6,06	4,88	3,42	5,48	2,54	5,08	1,43	0,91	0,84	0,78
МО Сибирский сельсовет															
п. Сибирский	54:15:02 04 01-04	5,29	3,81	1,99	2,35	5,87	4,73	3,31	5,31	2,46	4,92	1,39	0,88	0,82	0,75
д. Алексеевка	54:15:02 06 01	3,87	2,79	1,46	1,72	4,3	3,46	2,42	3,89	1,8	3,6	1,02	0,64	0,6	0,55
д. Куликовка	54:15:02 05 01	2,85	2,05	1,07	1,27	3,16	2,55	1,78	2,86	1,33	2,65	0,75	0,47	0,44	0,41
МО Стекланский сельсовет															
с. Стекланное	54:15:02 15 01-03	3,3	2,38	1,24	1,47	3,67	2,95	2,07	3,32	1,54	3,08	0,87	0,55	0,51	0,47
р-д 114 км		1,05	0,76	0,4	0,47	1,17	0,94	0,66	1,06	0,49	0,98	0,28	0,18	0,16	0,15
д. Орловка	54:15:02 21 01-02	1,66	1,2	0,63	0,74	1,84	1,48	1,04	1,67	0,77	1,55	0,44	0,28	0,26	0,24
п. Питомник	54:15:02 57 01	1,77	1,28	0,67	0,79	1,97	1,58	1,11	1,78	0,82	1,65	0,47	0,29	0,27	0,25
д. Покровка	54:15:02 14 01	1,87	1,35	0,7	0,83	2,07	1,67	1,17	1,88	0,87	1,74	0,49	0,31	0,29	0,27
МО Чаинский сельсовет															
с. Чаинка	54:15:02 09 01-03	5,47	3,94	2,06	2,43	6,07	4,89	3,42	5,49	2,54	5,09	1,44	0,91	0,85	0,78
д. Мальково	54:15:02 08 01	2,51	1,81	0,94	1,11	2,78	2,24	1,57	2,52	1,17	2,33	0,66	0,42	0,39	0,36
д. Михайловка	54:15:02 12 01	2,81	2,02	1,06	1,25	3,11	2,51	1,76	2,82	1,31	2,61	0,74	0,47	0,43	0,4

д. Сергеевка	54:15:02 10 01	2,25	1,62	0,85	1	2,49	2,01	1,41	2,26	1,04	2,09	0,59	0,37	0,35	0,32
д. Шаитик	54:15:02 07 01	2,49	1,79	0,94	1,1	2,76	2,22	1,56	2,5	1,16	2,32	0,65	0,41	0,38	0,35
хутор № 20		1,11	0,8	0,42	0,49	1,24	1	0,7	1,12	0,52	1,04	0,29	0,19	0,17	0,16
хутор № 92		1,91	1,38	0,72	0,85	2,12	1,71	1,2	1,92	0,89	1,78	0,5	0,32	0,3	0,27
МО Яркульский сельсовет															
с. Яркуль	54:15:02 02 01-04	4,5	3,24	1,7	2	5	4,02	2,82	4,52	2,09	4,19	1,18	0,75	0,7	0,64
д. Дружинино	54:15:02 03 01	1,57	1,13	0,59	0,7	1,74	1,4	0,98	1,57	0,73	1,46	0,41	0,26	0,24	0,22
д. Тюменка	54:15:02 01 01	2,37	1,71	0,89	1,05	2,63	2,12	1,49	2,38	1,1	2,21	0,62	0,39	0,37	0,34
Кыштовский район															
МО Березовский сельсовет															
с. Березовка	54:16:06 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Беспаловка	54:16:06 05 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
д. Козловка	54:16:06 04 01	0,11	0,10	0,03	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,04	0,03
д. Николаевка	54:16:06 03 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
МО Большереченский сельсовет															
с. Большеречье	54:16:09 02 01	0,13	0,13	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,07	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Новониколаевка	54:16:09 03 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Новопокровка	54:16:09 04 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
МО Вараксинский сельсовет															
с. Вараксино	54:16:16 04 01	0,19	0,19	0,06	0,08	0,23	0,23	0,15	0,15	0,10	0,07	0,08	0,06	0,06	0,05
д. Пахомово	54:16:16 02 01	0,08	0,08	0,03	0,03	0,10	0,10	0,07	0,06	0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Усманка	54:16:15 04 01	0,16	0,16	0,05	0,06	0,19	0,19	0,12	0,12	0,08	0,06	0,07	0,05	0,05	0,04
д. Чекиаул	54:16:16 03 01	0,06	0,06	0,02	0,03	0,08	0,08	0,05	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02
МО Верх-Майзасский сельсовет															
с. Верх-Майзас	54:16:12 03 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,04	0,03
д. Берестянка	54:16:12 04 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Ивановка	54:16:11 04 01	0,10	0,09	0,03	0,04	0,12	0,12	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Камышинка	54:16:11 03 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Старый Майзас	54:16:12 02 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Худышка	54:16:11 02 01	0,04	0,04	0,01	0,02	0,05	0,05	0,03	0,03	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
МО Верх-Таркский сельсовет															
с. Верх-Тарка	54:16:20 03 01	0,08	0,07	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,06	0,04	0,03	0,03	0,02	0,03	0,02
д. Макаровка	54:16:20 04 01	0,06	0,05	0,02	0,02	0,07	0,07	0,04	0,04	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01
д. Межовка	54:16:20 05 01	0,05	0,04	0,02	0,02	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01
д. Петровка	54:16:20 02 01	0,04	0,04	0,01	0,02	0,05	0,05	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
МО Ереминский сельсовет															
д. Еремино	54:16:10 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Верх-Чекино	54:16:10 04 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,04	0,03
д. Гавриловка	54:16:10 03 01	0,13	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,07	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03

МО Заливинский сельсовет															
д. Заливино	54:16:15 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Садовка	54:16:15 03 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Колбасинский сельсовет															
д. Колбаса	54:16:04 02 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Бочкаровка	54:16:03 02 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,04	0,03
д. Тынгица	54:16:04 03 01	0,05	0,05	0,02	0,02	0,06	0,06	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01
МО Крутихинский сельсовет															
с. Крутиха	54:16:07 03 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Аникино	54:16:08 02 01	0,09	0,08	0,03	0,03	0,10	0,10	0,07	0,07	0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Новоеланка	54:16:07 02 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
МО Кулябинский сельсовет															
д. Куляба	54:16:18 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,14	0,15	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Комаровка	54:16:18 03 01	0,11	0,10	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Понькино	54:16:19 03 01	0,13	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,06	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03
с. Чернаковка	54:16:19 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
МО Кыштовский сельсовет															
д. Агачаулово	54:16:16 05 01	0,19	0,19	0,06	0,08	0,23	0,23	0,15	0,15	0,10	0,07	0,08	0,06	0,06	0,05
д. Вятка	54:16:16 06 01	0,18	0,18	0,06	0,07	0,22	0,22	0,14	0,14	0,09	0,06	0,08	0,06	0,06	0,05
МО Малокрасноярский сельсовет															
с. Малокрасноярка		0,13	0,13	0,04	0,05	0,16	0,16	0,10	0,10	0,07	0,05	0,06	0,04	0,04	0,03
д. Малая Скирла	54:16:08 04 01	0,12	0,11	0,04	0,05	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Старая Скирла	54:16:08 03 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Новомайзасский сельсовет															
д. Новый Майзас	54:16:17 04 01	0,16	0,15	0,05	0,06	0,19	0,19	0,12	0,12	0,08	0,06	0,07	0,05	0,05	0,04
д. Алексеевка	54:16:17 05 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,09	0,08	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Коровинка	54:16:17 02 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Шмаковка	54:16:17 03 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
МО Новочекинский сельсовет															
с. Новоложниково	54:16:14 03 01	0,13	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,07	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Новочекино	54:16:14 04 01	0,13	0,13	0,04	0,05	0,15	0,16	0,10	0,10	0,07	0,05	0,06	0,04	0,04	0,03
п. Таволга	54:16:14 05 01	0,11	0,10	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
д. Ядрышниково	54:16:14 02 01	0,11	0,10	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,05	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
МО Орловский сельсовет															
д. Орловка	54:16:02 02 01	0,14	0,13	0,04	0,05	0,16	0,16	0,10	0,10	0,07	0,05	0,06	0,04	0,05	0,03
МО Сергеевский сельсовет															
с. Сергеевка	54:16:13 02 01	0,13	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,10	0,10	0,06	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Альменево	54:16:13 04 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Бакейка	54:16:13 05 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,13	0,13	0,08	0,08	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03

д. Воскресенка	54:16:13 03 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Черновский сельсовет															
с. Черновка	54:16:05 02 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,15	0,15	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
д. Ядкан	54:16:05 03 01	0,12	0,12	0,04	0,05	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,04	0,04	0,03
Маслянинский район															
МО Бажинский сельсовет															
с. Бажинск	54:17:02 12 01-05	3,29	3,20	1,08	1,30	3,91	3,92	2,54	2,52	1,67	1,17	1,40	1,01	1,10	0,83
д. Александровка	54:17:02 11 01-04	0,63	0,62	0,21	0,25	0,75	0,76	0,49	0,49	0,32	0,22	0,27	0,19	0,21	0,16
д. Серебренниково	54:17:02 13 01-02	0,60	0,58	0,20	0,24	0,71	0,71	0,46	0,46	0,30	0,21	0,25	0,18	0,20	0,15
д. Чупино	54:17:02 10 01-03	0,62	0,60	0,20	0,24	0,73	0,73	0,47	0,47	0,31	0,22	0,26	0,19	0,21	0,16
МО Березовский сельсовет															
с. Березово	54:17:02 02 01-04	0,38	0,37	0,13	0,15	0,45	0,45	0,29	0,29	0,19	0,13	0,16	0,12	0,13	0,10
д. Кинтереп	54:17:02 03 01-03	0,21	0,21	0,07	0,08	0,26	0,26	0,17	0,16	0,11	0,08	0,09	0,07	0,07	0,05
МО Большеизырацкий сельсовет															
с. Большой Изырак	54:17:02 04 01-05	0,65	0,63	0,21	0,26	0,78	0,78	0,50	0,50	0,33	0,23	0,28	0,20	0,22	0,16
д. Верх-Ики	54:17:02 01 01-04	0,30	0,29	0,10	0,12	0,36	0,36	0,23	0,23	0,15	0,11	0,13	0,09	0,10	0,08
МО Борковский сельсовет															
с. Борково	54:17:02 22 01-05	0,58	0,56	0,19	0,23	0,69	0,69	0,45	0,44	0,29	0,21	0,25	0,18	0,19	0,15
МО Дубровский сельсовет															
с. Дубровка	54:17:02 15 01-05	0,55	0,53	0,18	0,22	0,65	0,65	0,42	0,42	0,28	0,19	0,23	0,17	0,18	0,14
п. Нижняя Матренка	54:17:02 16 01	0,29	0,29	0,10	0,12	0,35	0,35	0,23	0,23	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
п. Петени	54:17:02 17 01-03	0,22	0,21	0,07	0,09	0,26	0,26	0,17	0,17	0,11	0,08	0,09	0,07	0,07	0,05
МО Егорьевский сельсовет															
с. Егорьевское	54:17:02 06 01-04	0,52	0,50	0,17	0,20	0,61	0,62	0,40	0,39	0,26	0,18	0,22	0,16	0,17	0,13
д. Новолушниково	54:17:02 05 01-02	0,30	0,30	0,10	0,12	0,36	0,36	0,23	0,23	0,15	0,11	0,13	0,09	0,10	0,08
с. Суенга	54:17:02 14 01-03	0,26	0,25	0,08	0,10	0,31	0,31	0,20	0,20	0,13	0,09	0,11	0,08	0,09	0,07
МО Елбанский сельсовет															
с. Елбань	54:17:02 29 01-05	0,69	0,67	0,23	0,27	0,82	0,82	0,53	0,53	0,35	0,25	0,29	0,21	0,23	0,17
д. Жерновка	54:17:02 31 01-02	0,34	0,33	0,11	0,13	0,40	0,40	0,26	0,26	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,09
п. Загора	54:17:02 30 01	0,38	0,37	0,12	0,15	0,45	0,45	0,29	0,29	0,19	0,13	0,16	0,12	0,13	0,10
п. Чудиново	54:17:02 32 01	0,29	0,29	0,10	0,12	0,35	0,35	0,23	0,22	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
МО Малотомский сельсовет															
д. Малая Томка	54:17:02 26 01-04	0,69	0,67	0,23	0,27	0,82	0,82	0,53	0,53	0,35	0,24	0,29	0,21	0,23	0,17
д. Дресвянка	54:17:02 28 01-02	0,33	0,32	0,11	0,13	0,39	0,39	0,25	0,25	0,17	0,12	0,14	0,10	0,11	0,08
п. Воробьева Заимка	54:17:02 27 01	0,18	0,17	0,06	0,07	0,21	0,21	0,14	0,14	0,09	0,06	0,08	0,05	0,06	0,04
МО Мамоновский сельсовет															
с. Мамоново	54:17:02 23 01-09	2,98	2,91	0,98	1,18	3,55	3,56	2,30	2,29	1,52	1,06	1,27	0,91	1,00	0,75
п. Лесохим		0,29	0,29	0,10	0,12	0,35	0,35	0,23	0,23	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
п. Перебор	54:17:02 25 01	0,40	0,39	0,13	0,16	0,48	0,48	0,31	0,31	0,20	0,14	0,17	0,12	0,13	0,10

МО Никоновский сельсовет															
д. Никоново	54:17:02 07 01-04	0,48	0,46	0,16	0,19	0,57	0,57	0,37	0,36	0,24	0,17	0,20	0,15	0,16	0,12
д. Барсуково	54:17:02 08 01-02	0,27	0,26	0,09	0,10	0,32	0,32	0,20	0,20	0,14	0,09	0,11	0,08	0,09	0,07
МО Пеньковский сельсовет															
с. Пеньково	54:17:02 19 01-05	0,84	0,82	0,28	0,33	1,00	1,00	0,65	0,64	0,43	0,30	0,36	0,26	0,28	0,21
с. Пайвино	54:17:02 09 01-04	0,47	0,46	0,16	0,19	0,56	0,56	0,36	0,36	0,24	0,17	0,20	0,14	0,16	0,12
д. Петропавловка	54:17:02 20 01-04	0,43	0,42	0,14	0,17	0,52	0,52	0,34	0,33	0,22	0,15	0,18	0,13	0,15	0,11
д. Прямское	54:17:02 18 01-04	0,43	0,42	0,14	0,17	0,51	0,51	0,33	0,33	0,22	0,15	0,18	0,13	0,14	0,11
Мошковский район															
МО Балтинский сельсовет															
д. Балта	54:18:01 01 01-06	1,23	1,09	0,49	0,6	1,01	0,87	0,87	0,92	0,75	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
д. Бурлиха	54:18:01 03 01	0,5	0,44	0,2	0,24	0,41	0,35	0,35	0,37	0,3	0,22	0,23	0,14	0,13	0,13
д. Вороново	54:18:01 02 01-05	0,64	0,56	0,26	0,31	0,52	0,45	0,45	0,48	0,39	0,28	0,3	0,18	0,17	0,16
о.п. Кубово	54:18:01 06 01	0,38	0,34	0,15	0,19	0,31	0,27	0,27	0,29	0,23	0,17	0,18	0,11	0,1	0,1
МО Барлакский сельсовет															
о.п. Барлак	54:18:07 10 04	1,31	1,16	0,53	0,64	1,07	0,93	0,92	0,98	0,79	0,57	0,61	0,36	0,35	0,33
п. Октябрьский	54:18:02 01 01-03	1,93	1,7	0,77	0,94	1,58	1,37	1,36	1,44	1,17	0,84	0,9	0,53	0,52	0,49
с. Барлак	54:18:02 03 01-03	0,72	0,64	0,29	0,35	0,59	0,51	0,51	0,54	0,44	0,31	0,34	0,2	0,19	0,18
с. Локти	54:18:02 02 01-04	0,69	0,61	0,28	0,34	0,56	0,49	0,48	0,51	0,42	0,3	0,32	0,19	0,18	0,17
МО Дубровинский сельсовет															
д. Кузнецовка	54:18:03 06 01-05	1,3	1,15	0,52	0,64	1,06	0,92	0,91	0,97	0,79	0,56	0,6	0,36	0,35	0,33
п. Обской	54:18:03 04 01-05	1,5	1,33	0,6	0,74	1,23	1,06	1,06	1,12	0,91	0,65	0,7	0,41	0,4	0,38
с. Белоярка	54:18:03 02 01-07	1,36	1,2	0,54	0,66	1,11	0,96	0,96	1,01	0,82	0,59	0,63	0,37	0,36	0,34
с. Дубровино	54:18:03 01 01-08	3,54	3,12	1,42	1,73	2,9	2,5	2,49	2,64	2,14	1,53	1,64	0,98	0,94	0,89
с. Старый Порос	54:18:03 05 01-04	1,3	1,14	0,52	0,63	1,06	0,92	0,91	0,97	0,79	0,56	0,6	0,36	0,35	0,33
с. Успенка	54:18:03 03 01-03	1,29	1,14	0,52	0,63	1,05	0,91	0,91	0,96	0,78	0,56	0,6	0,36	0,34	0,32
МО Кайлинский сельсовет															
д. Глядень	54:18:04 04 01-04	0,81	0,72	0,33	0,4	0,67	0,58	0,57	0,61	0,49	0,35	0,38	0,22	0,22	0,21
с. Верх-Балта	54:18:04 03 01-04	0,85	0,75	0,34	0,42	0,7	0,6	0,6	0,64	0,51	0,37	0,39	0,23	0,23	0,21
с. Елтышево	54:18:04 05 01-03	0,94	0,83	0,38	0,46	0,77	0,67	0,66	0,7	0,57	0,41	0,44	0,26	0,25	0,24
с. Кайлы	54:18:14 01 01-04	2,22	1,96	0,89	1,08	1,81	1,57	1,56	1,66	1,34	0,96	1,03	0,61	0,59	0,56
с. Томилово	54:18:04 02 01-04	0,81	0,72	0,33	0,4	0,66	0,58	0,57	0,61	0,49	0,35	0,38	0,22	0,22	0,2
МО Новомошковский сельсовет															
п. Горный	54:18:05 03 01-02	1,72	1,52	0,69	0,84	1,41	1,22	1,21	1,29	1,04	0,75	0,8	0,47	0,46	0,43
п. Красногорский	54:18:05 04 01-03	1,41	1,25	0,57	0,69	1,16	1	1	1,06	0,86	0,61	0,66	0,39	0,38	0,36
с. Новомошковское	54:18:05 01 01-08	3,63	3,2	1,46	1,77	2,97	2,57	2,55	2,71	2,2	1,57	1,68	1	0,97	0,91
с. Новый Порос	54:18:05 02 01-02	1,4	1,24	0,56	0,69	1,15	0,99	0,99	1,05	0,85	0,61	0,65	0,39	0,37	0,35
МО Сарапульский сельсовет															
п. Каменка		0,89	0,78	0,36	0,44	0,73	0,63	0,63	0,66	0,54	0,39	0,41	0,25	0,24	0,22

п. Красный Октябрь		0,89	0,78	0,36	0,44	0,73	0,63	0,63	0,66	0,54	0,39	0,41	0,25	0,24	0,22
с. Мотково	54:18:06 02 01-04	1,29	1,14	0,52	0,63	1,06	0,91	0,91	0,97	0,78	0,56	0,6	0,36	0,34	0,33
с. Мошино	54:18:06 03 01-04	1,37	1,21	0,55	0,67	1,12	0,97	0,97	1,03	0,83	0,59	0,64	0,38	0,37	0,35
с. Сарапулка	54:18:06 01 01-03	3,06	2,7	1,23	1,5	2,51	2,17	2,16	2,29	1,85	1,33	1,42	0,84	0,82	0,77
МО р.п.Мошково															
р.п. Мошково	02 01-09, 03 01	5,77	5,09	2,31	2,82	4,72	4,08	4,06	4,31	3,49	2,5	2,68	1,59	1,54	1,45
п. Новослободка	54:18:10 05 01	2,8	2,47	1,12	1,37	2,29	1,98	1,97	2,09	1,69	1,21	1,3	0,77	0,75	0,7
п. Порос	54:18:10 07 01	1,67	1,47	0,67	0,81	1,36	1,18	1,17	1,25	1,01	0,72	0,77	0,46	0,44	0,42
МО р.п. Станционно-Ояшинский сельсовет															
р.п. Станционно-Ояшинский	02 01-10	3,34	2,95	1,34	1,63	2,73	2,36	2,35	2,5	2,02	1,45	1,55	0,92	0,89	0,84
о.п. Тасино	54:18:11 04 01-02	1,39	1,23	0,56	0,68	1,14	0,99	0,98	1,04	0,84	0,6	0,65	0,38	0,37	0,35
п. Радуга	54:18:01 04 01	2,33	2,06	0,94	1,14	1,91	1,65	1,64	1,74	1,41	1,01	1,08	0,64	0,62	0,59
МО Сокурский сельсовет															
о.п. Ферма		0,85	0,75	0,34	0,42	0,69	0,6	0,6	0,63	0,51	0,37	0,39	0,23	0,23	0,21
п. Барлакский	54:18:07 06 01-04	1,89	1,67	0,76	0,93	1,55	1,34	1,33	1,41	1,15	0,82	0,88	0,52	0,5	0,48
п. Емельяновский	54:18:07 02 01-04	2,25	1,99	0,9	1,1	1,84	1,59	1,59	1,68	1,36	0,98	1,05	0,62	0,6	0,57
п. Кошево	54:18:07 03 01-04	1,49	1,31	0,6	0,73	1,22	1,05	1,05	1,11	0,9	0,64	0,69	0,41	0,4	0,37
п. Майский		1,23	1,09	0,49	0,6	1,01	0,87	0,87	0,92	0,75	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
п. Смоленский	54:18:07 04 01-03	2,85	2,52	1,14	1,4	2,34	2,02	2,01	2,13	1,73	1,24	1,32	0,79	0,76	0,72
п. Шуринский	54:18:07 08 01-02	1,61	1,42	0,64	0,79	1,31	1,14	1,13	1,2	0,97	0,7	0,75	0,44	0,43	0,4
с. Орск	54:18:07 05 01-05	2,03	1,79	0,81	0,99	1,66	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,94	0,56	0,54	0,51
с. Сокур	54:18:07 01 01-22	5,37	4,74	2,16	2,63	4,4	3,8	3,79	4,02	3,26	2,33	2,5	1,48	1,43	1,35
МО Ташаринский сельсовет															
д. Сарачевка	54:18:08 03 01-02	1,29	1,14	0,52	0,63	1,05	0,91	0,91	0,96	0,78	0,56	0,6	0,36	0,34	0,32
д. Умрева	54:18:08 02 01-05	1,17	1,03	0,47	0,57	0,95	0,83	0,82	0,87	0,71	0,51	0,54	0,32	0,31	0,29
с. Ташара	54:18:08 01 01-14	3,49	3,08	1,4	1,71	2,85	2,47	2,46	2,61	2,11	1,51	1,62	0,96	0,93	0,88
МО Широкоярский сельсовет															
п. Широкий Яр	54:18:09 01 01-04	2,17	1,92	0,87	1,06	1,78	1,54	1,53	1,63	1,32	0,94	1,01	0,6	0,58	0,55
с. Новоалександровка	54:18:09 05 01-02	0,89	0,78	0,36	0,43	0,73	0,63	0,63	0,66	0,54	0,39	0,41	0,25	0,24	0,22
с. Участок-Балта	54:18:09 02 01-04	1,27	1,12	0,51	0,62	1,04	0,9	0,89	0,95	0,77	0,55	0,59	0,35	0,34	0,32
Новосибирский район															
МО Барышевский сельсовет															
с. Барышево	54:19:16 01 20-22	42,64	36,70	20,25	15,04	39,17	22,95	30,77	35,37	13,89	19,56	21,91	19,11	16,83	8,97
п. Двуречье	54:19:16 02 01-02	21,83	18,79	10,37	7,70	20,06	11,75	15,75	18,11	7,11	10,01	11,22	9,79	8,62	4,59
ст. Издревая	54:19:16 03 03-04	28,75	24,75	13,66	10,14	26,41	15,48	20,75	23,86	9,37	13,19	14,78	12,89	11,35	6,05
п. Каинская Заимка	54:19:16 05 01	23,28	20,04	11,06	8,21	21,39	12,53	16,80	19,31	7,59	10,68	11,96	10,43	9,19	4,90
п. Каменушка	54:19:16 06 01	18,27	15,73	8,68	6,45	16,79	9,84	13,19	15,16	5,96	8,38	9,39	8,19	7,21	3,84
п. Ключи	54:19:16 09 01	8,47	7,29	4,02	2,99	7,78	4,56	6,11	7,03	2,76	3,88	4,35	3,80	3,34	1,78
ст. Крахаль	54:19:16 04 01	23,68	20,38	11,25	8,35	21,75	12,74	17,09	19,64	7,72	10,86	12,17	10,61	9,34	4,98

п. Ложок	54:19:16 08 01	9,96	8,58	4,73	3,51	9,15	5,36	7,19	8,27	3,25	4,57	5,12	4,47	3,93	2,10
п. Шадриха	54:19:16 07 01	18,22	15,68	8,66	6,43	16,74	9,81	13,15	15,12	5,94	8,36	9,36	8,17	7,19	3,83
МО Березовский сельсовет															
п. Железнодорожный	54:19:17 01 01	29,76	25,61	14,14	10,50	27,34	16,02	21,47	24,69	9,70	13,65	15,29	13,34	11,74	6,26
п. Березовка	54:19:17 06 01-02	16,12	13,87	7,66	5,69	14,81	8,68	11,63	13,37	5,25	7,39	8,28	7,23	6,36	3,39
с. Быково	54:19:17 02 01	15,25	13,12	7,24	5,38	14,01	8,21	11,00	12,65	4,97	6,99	7,84	6,83	6,02	3,21
о.п. 39 км Совхозная		16,54	14,23	7,86	5,83	15,19	8,90	11,93	13,72	5,39	7,59	8,50	7,41	6,53	3,48
о.п. 47 км Геодезическая		14,73	12,68	7,00	5,20	13,53	7,93	10,63	12,22	4,80	6,76	7,57	6,60	5,81	3,10
п. Малиновка	54:19:17 07 01	14,45	12,44	6,86	5,10	13,27	7,78	10,43	11,99	4,71	6,63	7,43	6,48	5,70	3,04
п. Междуречье		14,16	12,19	6,73	5,00	13,01	7,62	10,22	11,75	4,61	6,49	7,28	6,35	5,59	2,98
п. Пионерский		12,38	10,66	5,88	4,37	11,38	6,67	8,94	10,27	4,04	5,68	6,36	5,55	4,89	2,60
ст. Шелковичиха	54:19:17 05 01	12,22	10,51	5,80	4,31	11,22	6,58	8,82	10,14	3,98	5,60	6,28	5,48	4,82	2,57
МО Боровской сельсовет															
с. Боровое	54:19:05 01 01-07	24,08	20,73	11,44	8,50	22,12	12,96	17,38	19,98	7,85	11,05	12,38	10,79	9,50	5,07
с. Береговое	54:19:05 02 01	11,39	9,80	5,41	4,02	10,46	6,13	8,22	9,45	3,71	5,22	5,85	5,10	4,49	2,40
п. Прогресс	54:19:05 03 01	5,22	4,49	2,48	1,84	4,80	2,81	3,77	4,33	1,70	2,39	2,68	2,34	2,06	1,10
МО Верх-Тулинский сельсовет															
с. Верх-Тула	54:19:06 01 01-03	33,27	28,64	15,81	11,74	30,57	17,91	24,01	27,61	10,84	15,26	17,10	14,91	13,13	7,00
п. Красный Восток	54:19:06 05 01	9,72	8,36	4,62	3,43	8,93	5,23	7,01	8,06	3,17	4,46	4,99	4,35	3,83	2,04
п. им. Крупской	54:19:06 02 01	10,82	9,31	5,14	3,82	9,94	5,82	7,81	8,98	3,53	4,96	5,56	4,85	4,27	2,28
п. 8 марта	54:19:06 04 01	12,28	10,57	5,84	4,33	11,28	6,61	8,86	10,19	4,00	5,63	6,31	5,51	4,85	2,58
п. Тулинский	54:19:06 03 01-02	18,72	16,11	8,89	6,60	17,19	10,07	13,51	15,53	6,10	8,59	9,62	8,39	7,39	3,94
МО Каменский сельсовет															
п. Восход	54:19:12 01 01	24,36	20,97	11,57	8,60	22,38	13,11	17,58	20,21	7,94	11,17	12,52	10,92	9,62	5,12
с. Каменка	54:19:12 02 01-04	18,08	15,56	8,59	6,38	16,61	9,73	13,05	15,00	5,89	8,29	9,29	8,10	7,14	3,80
п. Советский	54:19:12 03 01	12,97	11,16	6,16	4,57	11,91	6,98	9,36	10,76	4,23	5,95	6,66	5,81	5,12	2,73
МО Криводановский сельсовет															
с. Криводановка	54:19:02 01 01-04	26,76	23,04	12,71	9,44	24,59	14,41	19,31	22,21	8,72	12,28	13,76	12,00	10,56	5,63
с. Марусино	54:19:02 02 01-02	13,92	11,98	6,61	4,91	12,79	7,49	10,04	11,55	4,54	6,38	7,15	6,24	5,49	2,93
п. Павино	54:19:02 03 01	8,42	7,25	4,00	2,97	7,74	4,53	6,08	6,99	2,75	3,86	4,33	3,78	3,32	1,77
МО Кубовинский сельсовет															
с. Кубовая	54:19:09 01 01-03	21,35	18,37	10,14	7,53	19,61	11,49	15,40	17,71	6,96	9,79	10,97	9,57	8,43	4,49
п. Бибиha	54:19:09 06 01	9,21	7,93	4,38	3,25	8,46	4,96	6,65	7,64	3,00	4,23	4,74	4,13	3,64	1,94
п. Зеленый Мыс	54:19:09 07 01	9,93	8,55	4,72	3,50	9,12	5,35	7,17	8,24	3,24	4,56	5,10	4,45	3,92	2,09
п. Красный Яр	54:19:09 02 01	15,44	13,29	7,33	5,45	14,18	8,31	11,14	12,81	5,03	7,08	7,93	6,92	6,09	3,25
п. Ломовская Дача	54:19:09 05 01	10,53	9,06	5,00	3,72	9,68	5,67	7,60	8,74	3,43	4,83	5,41	4,72	4,16	2,22
п. Седова Заимка	54:19:09 08 01	8,97	7,72	4,26	3,16	8,24	4,83	6,47	7,44	2,92	4,11	4,61	4,02	3,54	1,89
п. Сосновка	54:19:09 03 01-02	14,04	12,09	6,67	4,95	12,90	7,56	10,13	11,65	4,58	6,44	7,22	6,29	5,54	2,95
п. Степной	54:19:09 04 01	11,99	10,32	5,70	4,23	11,02	6,46	8,65	9,95	3,91	5,50	6,16	5,38	4,73	2,52

МО Кудряшовский сельсовет															
д.п. Кудряшовский	54:19:01 01 01-03	34,20	29,43	16,25	12,06	31,42	18,41	24,68	28,37	11,14	15,69	17,58	15,33	13,50	7,19
п. Воробьевский	54:19:01 04 01	11,45	9,86	5,44	4,04	10,52	6,16	8,26	9,50	3,73	5,25	5,89	5,13	4,52	2,41
п. Затонский		5,65	4,87	2,69	1,99	5,19	3,04	4,08	4,69	1,84	2,59	2,91	2,53	2,23	1,19
п. Катковский	54:19:01 03 01	11,80	10,15	5,60	4,16	10,84	6,35	8,51	9,79	3,84	5,41	6,06	5,29	4,66	2,48
п. Приобский	54:19:01 02 01	18,00	15,50	8,55	6,35	16,54	9,69	12,99	14,94	5,87	8,26	9,25	8,07	7,11	3,79
МО Мичуринский сельсовет															
п. Мичуринский	54:19:08 01 01	24,45	21,04	11,62	8,63	22,46	13,16	17,64	20,29	7,97	11,21	12,57	10,96	9,65	5,14
п. Элитный	54:19:08 02 01	11,15	9,59	5,29	3,93	10,24	6,00	8,04	9,25	3,63	5,11	5,73	5,00	4,40	2,34
п. Юный Ленин	54:19:08 03 01	7,95	6,85	3,78	2,81	7,31	4,28	5,74	6,60	2,59	3,65	4,09	3,57	3,14	1,67
МО Морской сельсовет															
с. Ленинское	54:19:07 01 21-24	33,64	28,96	15,98	11,87	30,91	18,11	24,28	27,91	10,96	15,43	17,29	15,08	13,28	7,08
п. Голубой Залив	54:19:07 02 01	20,70	17,81	9,83	7,30	19,01	11,14	14,93	17,17	6,74	9,49	10,64	9,28	8,17	4,35
МО Мочищенский сельсовет															
д.п. Мочище	54:19:10 01 01-02	32,85	28,28	15,61	11,59	30,18	17,68	23,71	27,26	10,71	15,07	16,88	14,72	12,97	6,91
п. Озерный	54:19:10 02 01	17,50	15,06	8,31	6,17	16,08	9,42	12,63	14,52	5,70	8,03	8,99	7,84	6,91	3,68
МО Новолуговской сельсовет															
с. Новолуговое	33-38	33,20	28,57	15,77	11,71	30,50	17,87	23,96	27,54	10,82	15,23	17,06	14,88	13,10	6,98
д. Издревая	54:19:14 02 01	17,45	15,02	8,29	6,16	16,03	9,39	12,59	14,48	5,69	8,00	8,97	7,82	6,89	3,67
п. Ремесленный		15,68	13,50	7,45	5,53	14,41	8,44	11,32	13,01	5,11	7,19	8,06	7,03	6,19	3,30
МО Плотниковский сельсовет															
с. Плотниково	54:19:15 01 01-03	18,12	15,59	8,61	6,39	16,64	9,75	13,07	15,03	5,90	8,31	9,31	8,12	7,15	3,81
с. Жеребцово	54:19:15 03 01-02	9,13	7,86	4,34	3,22	8,39	4,91	6,59	7,57	2,98	4,19	4,69	4,09	3,60	1,92
ст. Жеребцово		7,46	6,42	3,54	2,63	6,85	4,02	5,38	6,19	2,43	3,42	3,83	3,34	2,94	1,57
п. Михайловский		7,21	6,20	3,42	2,54	6,62	3,88	5,20	5,98	2,35	3,31	3,70	3,23	2,84	1,52
с. Ярское	54:19:15 02 01	7,17	6,17	3,40	2,53	6,58	3,86	5,17	5,94	2,34	3,29	3,68	3,21	2,83	1,51
МО Раздоленский сельсовет															
с. Раздольное	54:19:13 01 01-03	35,38	30,45	16,81	12,48	32,50	19,05	25,53	29,36	11,53	16,23	18,19	15,86	13,96	7,44
с. Гусиный Брод	54:19:13 02 01-02	10,25	8,82	4,87	3,62	9,42	5,52	7,40	8,51	3,34	4,70	5,27	4,59	4,05	2,16
п. Комаровка	54:19:13 03 01-03	5,95	5,12	2,83	2,10	5,47	3,20	4,30	4,94	1,94	2,73	3,06	2,67	2,35	1,25
д. Мостовая	54:19:13 45 01	6,86	5,90	3,26	2,42	6,30	3,69	4,95	5,69	2,24	3,15	3,53	3,07	2,71	1,44
МО Станционный сельсовет															
ст. Мочище	54:19:11 01 01-04	19,05	16,40	9,05	6,72	17,50	10,25	13,75	15,81	6,21	8,74	9,79	8,54	7,52	4,01
п. Витаминка	54:19:11 02 01	16,93	14,57	8,04	5,97	15,55	9,11	12,22	14,05	5,52	7,77	8,70	7,59	6,68	3,56
ст. Иня-Восточная	54:19:11 03 02, 08	11,33	9,76	5,38	4,00	10,41	6,10	8,18	9,40	3,69	5,20	5,83	5,08	4,47	2,38
п. Клюквенный		10,89	9,37	5,17	3,84	10,00	5,86	7,86	9,03	3,55	4,99	5,60	4,88	4,30	2,29
п. Ленинский	54:19:11 05 01	18,23	15,69	8,66	6,43	16,75	9,81	13,16	15,13	5,94	8,36	9,37	8,17	7,20	3,83
с. Новокаменка	54:19:11 06 01	9,71	8,36	4,61	3,43	8,92	5,23	7,01	8,06	3,17	4,46	4,99	4,35	3,83	2,04
п. Садовый	54:19:11 07 01	15,72	13,53	7,47	5,55	14,44	8,46	11,34	13,04	5,12	7,21	8,08	7,05	6,20	3,31



МО Толмачевский сельсовет															
с. Толмачево	54:19:03 01 01-04	25,34	21,81	12,04	8,94	23,28	13,64	18,29	21,03	8,26	11,62	13,03	11,36	10,00	5,33
д. Алексеевка	54:19:03 03 01	16,56	14,25	7,87	5,84	15,21	8,91	11,95	13,74	5,40	7,59	8,51	7,42	6,54	3,48
с. Красноглинное	54:19:03 02 01	22,04	18,97	10,47	7,78	20,25	11,86	15,91	18,29	7,18	10,11	11,33	9,88	8,70	4,64
п. Красномайский	54:19:03 05 01	15,74	13,55	7,48	5,55	14,46	8,47	11,36	13,06	5,13	7,22	8,09	7,06	6,21	3,31
п. Новоозерный	54:19:03 04 01	14,31	12,32	6,80	5,05	13,15	7,70	10,33	11,87	4,66	6,56	7,35	6,41	5,65	3,01
МО Ярковский сельсовет															
с. Ярково	54:19:04 01 01-04	22,23	19,13	10,56	7,84	20,42	11,96	16,04	18,44	7,24	10,20	11,42	9,96	8,77	4,68
с. Новошилово	54:19:04 05 01	13,38	11,52	6,36	4,72	12,29	7,20	9,66	11,10	4,36	6,14	6,88	6,00	5,28	2,81
с. Пайвино	54:19:04 03 07	9,87	8,49	4,69	3,48	9,06	5,31	7,12	8,19	3,22	4,53	5,07	4,42	3,89	2,08
с. Сенчанка	54:19:04 02 01	10,00	8,61	4,75	3,53	9,19	5,38	7,22	8,30	3,26	4,59	5,14	4,48	3,95	2,10
с. Шилово	54:19:04 04 01	6,87	5,91	3,26	2,42	6,31	3,70	4,96	5,70	2,24	3,15	3,53	3,08	2,71	1,44
Ордынский район															
МО Березовский сельсовет															
д. Березовка	54:20:03 12 01-30, 32-35	2,21	1,95	0,89	1,08	1,81	1,57	1,56	1,65	1,34	0,96	1,03	0,61	0,59	0,56
п. Степной	54:20:03 11 01	0,45	0,40	0,18	0,22	0,37	0,32	0,32	0,34	0,28	0,20	0,21	0,13	0,12	0,11
МО Вагайцевский сельсовет															
с. Вагайцево	54:20:02 25 01-51	19,48	17,20	7,82	9,53	15,95	13,79	13,72	14,57	11,80	8,44	9,05	5,37	5,20	4,91
п. Чернаково	54:20:02 26 01-16, 18-20	8,32	7,34	3,34	4,07	6,81	5,89	5,86	6,22	5,04	3,60	3,86	2,29	2,22	2,10
МО Верх-Алеусский сельсовет															
с. Верх-Алеус	54:20:02 15 01-14	2,32	2,05	0,93	1,13	1,90	1,64	1,63	1,73	1,40	1,00	1,08	0,64	0,62	0,58
д. Новокузьминка	54:20:02 14 01-15	0,48	0,42	0,19	0,24	0,39	0,34	0,34	0,36	0,29	0,21	0,22	0,13	0,13	0,12
МО Верх-Ирменский сельсовет															
с. Верх-Ирмень	54:20:03 20 01-17, 20-39	14,90	13,15	5,98	7,29	12,19	10,55	10,49	11,14	9,02	6,45	6,92	4,11	3,98	3,75
д. Плотниково	54:20:03 18 01-09	1,20	1,06	0,48	0,59	0,98	0,85	0,84	0,90	0,73	0,52	0,56	0,33	0,32	0,30
д. Поперечное	54:20:03 19 01-04	1,56	1,38	0,63	0,77	1,28	1,11	1,10	1,17	0,95	0,68	0,73	0,43	0,42	0,39
МО Верх-Чикский сельсовет															
д. Верх-Чик	54:20:03 10 01-16	1,63	1,44	0,66	0,80	1,34	1,16	1,15	1,22	0,99	0,71	0,76	0,45	0,44	0,41
д. Малый Чик	54:20:03 09 01, 03-17	0,65	0,58	0,26	0,32	0,53	0,46	0,46	0,49	0,40	0,28	0,30	0,18	0,17	0,16
МО Кирзинский сельсовет															
с. Кирза	54:20:02 24 01-09, 10-11, 13-40, 42-43	15,40	13,59	6,18	7,53	12,60	10,90	10,85	11,51	9,33	6,67	7,15	4,25	4,11	3,88
д. Черемшанка	54:20:02 23 01-11	1,79	1,58	0,72	0,88	1,47	1,27	1,26	1,34	1,09	0,78	0,83	0,49	0,48	0,45
МО Козихинский сельсовет															
с. Козиха	54:20:03 17 01-05, 08-23, 26-27	3,30	2,91	1,32	1,61	2,70	2,33	2,32	2,46	2,00	1,43	1,53	0,91	0,88	0,83
д. Малоирменка	54:20:03 16 01-11	0,75	0,66	0,30	0,37	0,62	0,53	0,53	0,56	0,46	0,33	0,35	0,21	0,20	0,19
МО Красноярский сельсовет															
с. Красный Яр	54:20:03 23 01-32	14,45	12,75	5,80	7,07	11,82	10,23	10,18	10,80	8,75	6,26	6,71	3,98	3,86	3,64

МО Нижнекамский сельсовет															
с. Нижнекамка	54:20:04 06 01-29	2,36	2,08	0,95	1,15	1,93	1,67	1,66	1,76	1,43	1,02	1,09	0,65	0,63	0,59
д. Абрашино	54:20:04 08 01-05, 07-10	0,52	0,46	0,21	0,25	0,42	0,37	0,37	0,39	0,31	0,22	0,24	0,14	0,14	0,13
д. Ерестная	54:20:04 05 01-05, 07-14, 16-24	0,53	0,47	0,21	0,26	0,43	0,38	0,37	0,40	0,32	0,23	0,25	0,15	0,14	0,13
д. Усть-Хмелевка	54:20:04 07 01-11	0,61	0,54	0,24	0,30	0,50	0,43	0,43	0,45	0,37	0,26	0,28	0,17	0,16	0,15
МО Новопичуговский сельсовет															
с. Новопичугово	54:20:03 21 01-24	6,97	6,15	2,80	3,41	5,71	4,93	4,91	5,21	4,22	3,02	3,24	1,92	1,86	1,76
МО Новошарапский сельсовет															
д. Новый Шарап	54:20:03 22 01-14	19,45	17,17	7,80	9,52	15,92	13,77	13,70	14,54	11,78	8,43	9,03	5,36	5,19	4,90
МО Петровский сельсовет															
п. Петровский	54:20:03 14 01-14	3,17	2,80	1,27	1,55	2,59	2,24	2,23	2,37	1,92	1,37	1,47	0,87	0,85	0,80
п. Борисовский	54:20:03 13 01-05	1,06	0,93	0,42	0,52	0,86	0,75	0,74	0,79	0,64	0,46	0,49	0,29	0,28	0,27
п. Бугринская Роща	54:20:03 15 01	0,99	0,88	0,40	0,49	0,81	0,70	0,70	0,74	0,60	0,43	0,46	0,27	0,26	0,25
МО Пролетарский сельсовет															
п. Пролетарский	54:20:02 12 01-27	2,57	2,27	1,03	1,26	2,11	1,82	1,81	1,93	1,56	1,12	1,20	0,71	0,69	0,65
МО Рогалевский сельсовет															
с. Рогалево	54:20:02 20 01-19	4,81	4,25	1,93	2,35	3,94	3,41	3,39	3,60	2,91	2,08	2,23	1,33	1,28	1,21
МО Спиринский сельсовет															
с. Спирино	54:20:02 29 01-26	8,79	7,76	3,53	4,30	7,20	6,22	6,19	6,57	5,33	3,81	4,08	2,43	2,35	2,22
д. Антоново	54:20:02 27 01-17	1,00	0,88	0,40	0,49	0,82	0,71	0,71	0,75	0,61	0,43	0,46	0,28	0,27	0,25
с. Усть-Алеусс	54:20:02 28 01-03	2,21	1,95	0,89	1,08	1,81	1,56	1,56	1,65	1,34	0,96	1,03	0,61	0,59	0,56
МО Усть-Луковский сельсовет															
с. Усть-Луковка	54:20:02 22 01-13	5,95	5,26	2,39	2,91	4,87	4,22	4,19	4,45	3,61	2,58	2,76	1,64	1,59	1,50
д. Сушиха	54:20:02 21 01-10	1,14	1,00	0,46	0,56	0,93	0,80	0,80	0,85	0,69	0,49	0,53	0,31	0,30	0,29
МО Устюжанинский сельсовет															
д. Устюжанино	54:20:02 16 01-07	1,83	1,61	0,73	0,89	1,50	1,29	1,29	1,37	1,11	0,79	0,85	0,50	0,49	0,46
д. Пушкарево	54:20:02 18 01-07, 09-16	0,64	0,56	0,26	0,31	0,52	0,45	0,45	0,48	0,39	0,28	0,30	0,18	0,17	0,16
с. Средний Алеус	54:20:02 17 01-11	0,59	0,52	0,24	0,29	0,48	0,42	0,42	0,44	0,36	0,26	0,27	0,16	0,16	0,15
МО Филипповский сельсовет															
с. Филиппово	54:20:02 19 01-18	4,61	4,07	1,85	2,26	3,77	3,26	3,25	3,45	2,79	2,00	2,14	1,27	1,23	1,16
МО Чингисский сельсовет															
с. Чингис	54:20:04 09 01-26, 28	2,33	2,06	0,94	1,14	1,91	1,65	1,64	1,74	1,41	1,01	1,08	0,64	0,62	0,59
д. Милованово	54:20:04 10 01-04	0,68	0,60	0,27	0,33	0,56	0,48	0,48	0,51	0,41	0,30	0,32	0,19	0,18	0,17
МО Шайдуровский сельсовет															
п. Шайдуровский	54:20:02 13 01-11	1,71	1,51	0,68	0,84	1,40	1,21	1,20	1,28	1,03	0,74	0,79	0,47	0,46	0,43
Северный район															
МО Бергульский сельсовет															
с. Бергуль	54:21:02 08 01-03	0,08	0,08	0,03	0,03	0,09	0,09	0,06	0,06	0,04	0,03	0,03	0,02	0,03	0,02

д. Ичкала	54:21:02 09 01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00
д. Малокарагаевка	54:21:02 10 01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
МО Биазинский сельсовет															
с. Биаза	54:21:02 05 01-02	0,07	0,07	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,06	0,04	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02
д. Веселая	54:21:02 07 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
п. Кордон	54:21:02 06 01-02	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
МО Верх-Красноярский сельсовет															
с. Верх-Красноярка	54:21:02 15 01-05	0,08	0,08	0,03	0,03	0,10	0,10	0,06	0,06	0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Алексеевка	54:21:02 11 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Большие Кулики	54:21:02 12 01-02	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Забоевка	54:21:02 16 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Новоникольское		0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,03	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Усть-Ургулька	54:21:02 14 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
МО Гражданцевский сельсовет															
с. Гражданцево	54:21:02 19 01-03	0,07	0,07	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,06	0,04	0,03	0,03	0,02	0,03	0,02
д. Малиновка	54:21:02 17 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Ударник	54:21:02 18 01-02	0,04	0,04	0,01	0,01	0,05	0,05	0,03	0,03	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
МО Новотроицкий сельсовет															
с. Новотроицк	54:21:02 28 01-04	0,05	0,05	0,02	0,02	0,06	0,06	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01
д. Канаш	54:21:02 27 01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
д. Михеевка		0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
д. Новопокровка	54:21:02 26 01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
МО Останинский сельсовет															
с. Останинка	54:21:02 03 01-02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Надеждинка	54:21:02 04 01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МО Остяцкий сельсовет															
с. Остяцк	54:21:02 01 01-02	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Ургуль	54:21:02 02 01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
МО Потюкановский сельсовет															
п. Среднеичинский	54:21:02 31 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
с. Потюканово		0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МО Федоровский сельсовет															
с. Федоровка	54:21:02 30 01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
д. Сургуты	54:21:02 29 01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МО Чебаковский сельсовет															
с. Чебаки	54:21:02 20 01-02	0,06	0,06	0,02	0,03	0,08	0,08	0,05	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02
д. Витинск	54:21:02 21 01-02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
МО Чувашинский сельсовет															
с. Чуваша	54:21:02 22 01-03	0,07	0,06	0,02	0,03	0,08	0,08	0,05	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02

п. Алешинский		0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
п. Ивановка	54:21:02 24 01	0,03	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
п. Кордон		0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Сузунский район															
МО р.п. Сузун															
уч. Нечунаевский	54:22:01 33 01	1,10	1,07	0,36	0,43	1,30	1,31	0,85	0,84	0,56	0,39	0,47	0,34	0,37	0,28
разъезд Новоосиновский	54:22:01 34 01	0,83	0,81	0,28	0,33	0,99	1,00	0,64	0,64	0,42	0,30	0,35	0,26	0,28	0,21
уч. Новостройка	54:22:01 35 01	1,07	1,05	0,35	0,42	1,28	1,28	0,83	0,82	0,55	0,38	0,46	0,33	0,36	0,27
МО Битковский сельсовет															
с. Битки	54:22:01 03 01-05	1,75	1,70	0,58	0,69	2,08	2,09	1,35	1,34	0,89	0,62	0,74	0,54	0,59	0,44
с. Артамоново	54:22:01 02 01	0,64	0,63	0,21	0,25	0,77	0,77	0,50	0,49	0,33	0,23	0,27	0,20	0,22	0,16
п. Горбуниха	54:22:01 04 01	0,39	0,38	0,13	0,15	0,46	0,46	0,30	0,30	0,20	0,14	0,16	0,12	0,13	0,10
п. Харьковка	54:22:01 05 01	0,64	0,62	0,21	0,25	0,76	0,76	0,49	0,49	0,32	0,23	0,27	0,20	0,21	0,16
с. Шигаево	54:22:01 06 01-02	0,82	0,80	0,27	0,32	0,97	0,98	0,63	0,63	0,42	0,29	0,35	0,25	0,27	0,21
МО Бобровский сельсовет															
с. Бобровка	54:22:01 07 01-05	1,95	1,90	0,64	0,77	2,32	2,33	1,50	1,49	0,99	0,69	0,83	0,60	0,65	0,49
п. Красный Камешок	54:22:01 08 01	1,05	1,02	0,35	0,41	1,25	1,25	0,81	0,80	0,53	0,37	0,45	0,32	0,35	0,27
МО Болтовский сельсовет															
с. Болтово	54:22:01 10 01-04	1,62	1,58	0,53	0,64	1,93	1,93	1,25	1,24	0,82	0,57	0,69	0,50	0,54	0,41
с. Бедрино	54:22:01 09 01-02	0,83	0,81	0,27	0,33	0,99	0,99	0,64	0,64	0,42	0,29	0,35	0,25	0,28	0,21
с. Лушники	54:22:01 11 01	0,78	0,76	0,26	0,31	0,93	0,93	0,60	0,60	0,40	0,28	0,33	0,24	0,26	0,20
МО Верх-Сузунский сельсовет															
с. Верх-Сузун	54:22:01 12 01-04	1,44	1,40	0,47	0,57	1,71	1,72	1,11	1,10	0,73	0,51	0,61	0,44	0,48	0,36
д. Камышинка	54:22:01 13 01	0,65	0,63	0,21	0,25	0,77	0,77	0,50	0,50	0,33	0,23	0,27	0,20	0,22	0,16
МО Заковряжинский сельсовет															
с. Заковряжино	54:22:01 14 01-05	1,63	1,59	0,54	0,64	1,94	1,94	1,26	1,25	0,83	0,58	0,69	0,50	0,55	0,41
МО Каргаполовский сельсовет															
с. Каргаполово	54:22:01 16 01-03	1,28	1,25	0,42	0,51	1,53	1,53	0,99	0,98	0,65	0,46	0,54	0,39	0,43	0,32
с. Зорино	54:22:01 15 01	0,71	0,69	0,23	0,28	0,85	0,85	0,55	0,55	0,36	0,25	0,30	0,22	0,24	0,18
д. Тараданово	54:22:01 17 01-02	0,66	0,65	0,22	0,26	0,79	0,79	0,51	0,51	0,34	0,24	0,28	0,20	0,22	0,17
ст. Тараданово	54:22:01 18 01	0,51	0,49	0,17	0,20	0,60	0,60	0,39	0,39	0,26	0,18	0,21	0,15	0,17	0,13
МО Ключиковский сельсовет															
с. Ключики	54:22:01 19 01-03	1,41	1,37	0,47	0,56	1,68	1,68	1,09	1,08	0,72	0,50	0,60	0,43	0,47	0,36
п. Земледелец	54:22:01 20 01-02	0,62	0,61	0,20	0,24	0,74	0,74	0,48	0,48	0,32	0,22	0,26	0,19	0,21	0,16
МО Малышевский сельсовет															
с. Малышево	54:22:01 22 01-03	1,23	1,20	0,41	0,49	1,47	1,47	0,95	0,94	0,63	0,44	0,52	0,38	0,41	0,31
о.п. Клыгино	54:22:01 21 01	0,43	0,42	0,14	0,17	0,51	0,51	0,33	0,33	0,22	0,15	0,18	0,13	0,14	0,11
с. Нижний Сузун	54:22:01 23 01	0,48	0,47	0,16	0,19	0,57	0,57	0,37	0,37	0,24	0,17	0,20	0,15	0,16	0,12
д. Поротниково	54:22:01 24 01	0,55	0,54	0,18	0,22	0,66	0,66	0,43	0,42	0,28	0,20	0,24	0,17	0,19	0,14

МО Маюровский сельсовет															
с. Маюрово	54:22:01 26 01-02	0,66	0,64	0,22	0,26	0,78	0,78	0,51	0,50	0,33	0,23	0,28	0,20	0,22	0,17
с. Рождественка	54:22:01 27 01	0,29	0,28	0,10	0,11	0,35	0,35	0,22	0,22	0,15	0,10	0,12	0,09	0,10	0,07
д. Татчиха	54:22:01 28 01	0,31	0,30	0,10	0,12	0,36	0,36	0,24	0,23	0,16	0,11	0,13	0,09	0,10	0,08
МО Меретский сельсовет															
с. Мереть	54:22:01 31 01-04	1,02	0,99	0,34	0,40	1,21	1,21	0,78	0,78	0,52	0,36	0,43	0,31	0,34	0,26
д. Кротово	54:22:01 29 01	0,37	0,36	0,12	0,14	0,44	0,44	0,28	0,28	0,19	0,13	0,16	0,11	0,12	0,09
п. Лесниковский	54:22:01 30 01-02	0,57	0,56	0,19	0,22	0,68	0,68	0,44	0,44	0,29	0,20	0,24	0,17	0,19	0,14
МО Мышланский сельсовет															
с. Мышланка	54:22:01 32 01-04	1,20	1,17	0,40	0,47	1,43	1,43	0,93	0,92	0,61	0,43	0,51	0,37	0,40	0,30
МО Шайдуровский сельсовет															
с. Шайдурово	54:22:01 36 01-04	1,13	1,10	0,37	0,45	1,34	1,35	0,87	0,87	0,57	0,40	0,48	0,35	0,38	0,29
д. Малая Крутишка	54:22:01 37 01	0,47	0,46	0,15	0,18	0,56	0,56	0,36	0,36	0,24	0,17	0,20	0,14	0,16	0,12
МО Шарчинский сельсовет															
с. Шарчино	54:22:01 40 01-04	0,91	0,89	0,30	0,36	1,08	1,09	0,70	0,70	0,46	0,32	0,39	0,28	0,31	0,23
с. Плоское	54:22:01 38 01	0,46	0,45	0,15	0,18	0,54	0,55	0,35	0,35	0,23	0,16	0,19	0,14	0,15	0,12
п. Федоровский	54:22:01 39 01	0,43	0,42	0,14	0,17	0,52	0,52	0,34	0,33	0,22	0,15	0,18	0,13	0,15	0,11
МО Шипуновский сельсовет															
с. Шипуново	54:22:01 43 01-05	1,75	1,71	0,58	0,69	2,09	2,09	1,35	1,34	0,89	0,62	0,75	0,54	0,59	0,44
п. Клитенка	54:22:01 41 01	0,63	0,61	0,21	0,25	0,75	0,75	0,49	0,48	0,32	0,22	0,27	0,19	0,21	0,16
д. Холодное	54:22:01 42 01	0,78	0,76	0,26	0,31	0,92	0,93	0,60	0,59	0,40	0,28	0,33	0,24	0,26	0,20
п. Шипуновский (уч.)	54:22:01 44 01	0,87	0,84	0,29	0,34	1,03	1,03	0,67	0,66	0,44	0,31	0,37	0,27	0,29	0,22
Татарский район															
МО Дмитриевский сельсовета															
с. Дмитриевка	54:23:05 08 01-03	6,52	4,7	2,46	2,89	7,24	5,82	4,08	6,55	3,03	6,07	1,71	1,08	1,01	0,93
д. Безбожник	54:23:05 10 01	3,16	2,27	1,19	1,4	3,5	2,82	1,98	3,17	1,47	2,94	0,83	0,52	0,49	0,45
д. Евгеньевка	54:23:05 11 01-02	3,27	2,36	1,23	1,45	3,63	2,92	2,05	3,28	1,52	3,04	0,86	0,54	0,51	0,46
о.п. Забулга	54:23:05 12 01	2,32	1,67	0,87	1,03	2,58	2,07	1,45	2,33	1,08	2,16	0,61	0,39	0,36	0,33
д. Степановка 2-я	54:23:05 09 01	3,25	2,34	1,22	1,44	3,6	2,9	2,03	3,26	1,51	3,02	0,85	0,54	0,5	0,46
МО Зубовский сельсовет															
д. Зубовка	54:23:05 19 01-03	3,01	2,17	1,13	1,34	3,34	2,69	1,89	3,03	1,4	2,8	0,79	0,5	0,47	0,43
МО Казаткульский сельсовет															
с. Казаткуль	54:23:03 09 01-03	5,57	4,02	2,1	2,47	6,19	4,98	3,49	5,6	2,59	5,19	1,47	0,93	0,86	0,79
р-д Короткоозерный	54:23:03 06 01	1,71	1,23	0,64	0,76	1,89	1,53	1,07	1,71	0,79	1,59	0,45	0,28	0,26	0,24
д. Лебяжье	54:23:03 12 01	1,97	1,42	0,74	0,87	2,18	1,76	1,23	1,98	0,92	1,83	0,52	0,33	0,3	0,28
д. Новоалександровка	54:23:03 10 01-02	3,01	2,17	1,14	1,34	3,35	2,69	1,89	3,03	1,4	2,81	0,79	0,5	0,47	0,43
с. Успенка	54:23:03 13 01-02	3,15	2,27	1,19	1,4	3,49	2,81	1,97	3,16	1,46	2,93	0,83	0,52	0,49	0,45
МО Казачемысский сельсовет															
с. Казачий Мыс	54:23:02 01 01-03	5,22	3,76	1,96	2,31	5,79	4,66	3,27	5,24	2,43	4,86	1,37	0,87	0,81	0,74

МО Киевский сельсовет															
с. Киевка	54:23:02 13 01-03	6,93	4,99	2,61	3,07	7,69	6,19	4,34	6,96	3,22	6,45	1,82	1,15	1,07	0,98
д. Богдановка	54:23:02 14 01	2,74	1,98	1,03	1,22	3,05	2,45	1,72	2,76	1,28	2,56	0,72	0,46	0,42	0,39
о.п. Тарышта	54:23:02 15 01	2,36	1,7	0,89	1,05	2,62	2,11	1,48	2,37	1,1	2,2	0,62	0,39	0,36	0,34
МО Козловский сельсовет															
с. Козловка	54:23:01 15 01-02	5,77	4,15	2,17	2,56	6,4	5,15	3,61	5,79	2,68	5,37	1,52	0,96	0,89	0,82
д. Розенталь	54:23:01 16 01	2,74	1,97	1,03	1,22	3,04	2,45	1,71	2,75	1,27	2,55	0,72	0,45	0,42	0,39
д. Малый Ермак	54:23:01 17 01	2,95	2,12	1,11	1,31	3,27	2,64	1,85	2,96	1,37	2,75	0,78	0,49	0,46	0,42
МО Константиновский сельсовет															
с. Константиновка	54:23:04 08 01-03	3,76	2,71	1,42	1,67	4,18	3,36	2,36	3,78	1,75	3,5	0,99	0,63	0,58	0,53
д. Городенка	54:23:04 09 01	1,82	1,31	0,68	0,81	2,02	1,62	1,14	1,82	0,84	1,69	0,48	0,3	0,28	0,26
МО Кочневский сельсовет															
с. Кочневка	54:23:02 04 01-02	5,3	3,82	2	2,35	5,88	4,74	3,32	5,32	2,47	4,93	1,39	0,88	0,82	0,75
д. Кабанка	54:23:02 03 01-02	2,31	1,66	0,87	1,02	2,56	2,06	1,44	2,32	1,07	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
МО Красноярский сельсовет															
д. Красноярка	54:23:02 06 01-02	3,13	2,25	1,18	1,39	3,47	2,79	1,96	3,14	1,45	2,91	0,82	0,52	0,48	0,44
д. Комбар	54:23:02 07 01	1,31	0,95	0,5	0,58	1,46	1,17	0,82	1,32	0,61	1,22	0,35	0,22	0,2	0,19
МО Лопатинский сельсовет															
д. Лопатино	54:23:01 12 01-02	4,82	3,47	1,81	2,14	5,35	4,3	3,01	4,84	2,24	4,48	1,27	0,8	0,74	0,68
д. Тайлаково	54:23:01 13 01	2,26	1,63	0,85	1	2,5	2,02	1,41	2,27	1,05	2,1	0,59	0,37	0,35	0,32
МО Неудачинский сельсовет															
д. Неудачино	54:23:05 06 01-02	5,28	3,8	1,99	2,34	5,86	4,71	3,3	5,3	2,45	4,91	1,39	0,88	0,82	0,75
о.п. 2850 км		2,46	1,77	0,93	1,09	2,73	2,2	1,54	2,47	1,15	2,29	0,65	0,41	0,38	0,35
МО Николаевский сельсовет															
с. Николаевка	54:23:04 15 01-03	4,11	2,96	1,55	1,82	4,56	3,67	2,57	4,13	1,91	3,83	1,08	0,68	0,64	0,58
п. Малая Старинка	54:23:04 16 01	1,52	1,09	0,57	0,67	1,69	1,36	0,95	1,53	0,71	1,41	0,4	0,25	0,23	0,22
МО Никулинский сельсовет															
с. Никулино	54:23:05 14 03	4,56	3,29	1,72	2,02	5,06	4,08	2,86	4,58	2,12	4,25	1,2	0,76	0,7	0,65
д. Варваровка	54:23:05 16 01	2,47	1,78	0,93	1,1	2,74	2,21	1,54	2,48	1,15	2,3	0,65	0,41	0,38	0,35
д. Моховая	54:23:05 17 01-02	2,41	1,74	0,91	1,07	2,68	2,16	1,51	2,43	1,12	2,25	0,63	0,4	0,37	0,34
д. Новотроицк	54:23:05 15 01	2,46	1,77	0,92	1,09	2,73	2,19	1,54	2,47	1,14	2,29	0,65	0,41	0,38	0,35
МО Новомихайловский сельсовет															
с. Новомихайловка	54:23:03 07 01-03	5,82	4,19	2,19	2,58	6,46	5,2	3,64	5,84	2,71	5,42	1,53	0,97	0,9	0,83
МО Новопервомайский сельсовет															
с. Новопервомайское	54:23:05 01 01-03	7,6	5,48	2,86	3,37	8,44	6,79	4,76	7,64	3,54	7,08	2	1,26	1,18	1,08
д. Кузнецово	54:23:05 03 01-02	3,46	2,5	1,3	1,54	3,84	3,09	2,17	3,48	1,61	3,22	0,91	0,58	0,54	0,49
о.п. Лагунака		3,36	2,42	1,27	1,49	3,73	3	2,1	3,38	1,56	3,13	0,88	0,56	0,52	0,48
д. Платоновка	54:23:05 04 01-02	4,08	2,94	1,54	1,81	4,53	3,65	2,55	4,1	1,9	3,8	1,07	0,68	0,63	0,58
п. Сибиряк	54:23:05 02 01	3,36	2,42	1,27	1,49	3,73	3	2,1	3,38	1,56	3,13	0,88	0,56	0,52	0,48

МО Новопокровский сельсовет															
с. Новопокровка	54:23:03 01 01-03	7,31	5,27	2,75	3,24	8,11	6,53	4,58	7,34	3,4	6,81	1,92	1,21	1,13	1,04
д. Дубровино	54:23:03 04 01	4,09	2,95	1,54	1,82	4,54	3,66	2,56	4,11	1,9	3,81	1,08	0,68	0,63	0,58
д. Ивановка	54:23:03 03 01	2,94	2,12	1,11	1,31	3,27	2,63	1,84	2,96	1,37	2,74	0,77	0,49	0,46	0,42
ст. Кабаклы	54:23:02 16 01	2,47	1,78	0,93	1,09	2,74	2,2	1,54	2,48	1,15	2,3	0,65	0,41	0,38	0,35
д. Минино	54:23:03 02 01	4,4	3,17	1,66	1,95	4,89	3,93	2,76	4,42	2,05	4,1	1,16	0,73	0,68	0,63
п. Тракторный	54:23:02 18 01	1,91	1,38	0,72	0,85	2,12	1,71	1,2	1,92	0,89	1,78	0,5	0,32	0,3	0,27
МО Новотроицкий сельсовет															
д. Новотроицк	54:23:02 10 01	5,63	4,06	2,12	2,5	6,25	5,03	3,52	5,65	2,62	5,24	1,48	0,93	0,87	0,8
д. Нововознесенка	54:23:02 09 01	3,18	2,29	1,2	1,41	3,53	2,84	1,99	3,19	1,48	2,96	0,84	0,53	0,49	0,45
д. Чаны-Сакан	54:23:02 11 01	2,95	2,12	1,11	1,31	3,27	2,63	1,84	2,96	1,37	2,74	0,77	0,49	0,46	0,42
МО Орловский сельсовет															
д. Орловка	54:23:04 11 01-02	2,34	1,68	0,88	1,04	2,59	2,09	1,46	2,35	1,09	2,18	0,61	0,39	0,36	0,33
д. Волово	54:23:04 13 01	1,12	0,81	0,42	0,5	1,25	1	0,7	1,13	0,52	1,05	0,3	0,19	0,17	0,16
д. Камышино	54:23:04 12 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,49	1,2	0,84	1,35	0,63	1,25	0,35	0,22	0,21	0,19
МО Северотатарский сельсовет															
с. Северотатарское	54:23:04 01 01-03	10,32	7,44	3,89	4,58	11,46	9,22	6,46	10,37	4,8	9,61	2,71	1,71	1,59	1,47
п. Ваховский	54:23:04 06 01	4,7	3,39	1,77	2,09	5,22	4,2	2,94	4,72	2,19	4,38	1,24	0,78	0,73	0,67
д. Первомихайловка	54:23:04 03 01-02	4,87	3,51	1,83	2,16	5,4	4,35	3,05	4,89	2,26	4,53	1,28	0,81	0,75	0,69
д. Рождественка	54:23:04 02 01	4,8	3,46	1,81	2,13	5,33	4,29	3	4,82	2,23	4,47	1,26	0,8	0,74	0,68
п. Чернышевский	54:23:04 07 01	4,74	3,41	1,78	2,1	5,26	4,23	2,97	4,76	2,2	4,41	1,25	0,79	0,73	0,67
МО Увальский сельсовет															
с. Увальское	54:23:01 03 01-02	4,1	2,95	1,54	1,82	4,55	3,66	2,57	4,12	1,91	3,82	1,08	0,68	0,63	0,58
п. Зеленая Грива	54:23:01 05 01	1,63	1,17	0,61	0,72	1,81	1,46	1,02	1,64	0,76	1,52	0,43	0,27	0,25	0,23
д. Рождественка	54:23:01 02 01	1,47	1,06	0,55	0,65	1,63	1,31	0,92	1,47	0,68	1,37	0,39	0,24	0,23	0,21
д. Степановка 1-я	54:23:01 01 01	1,28	0,92	0,48	0,57	1,42	1,14	0,8	1,28	0,59	1,19	0,34	0,21	0,2	0,18
д. Чинявино	54:23:01 04 01	1,47	1,06	0,55	0,65	1,63	1,31	0,92	1,47	0,68	1,37	0,39	0,24	0,23	0,21
МО Ускюльский сельсовет															
с. Ускюль	54:23:01 08 01-02	3,51	2,53	1,32	1,56	3,9	3,14	2,2	3,53	1,63	3,27	0,92	0,58	0,54	0,5
п. Воздвиженка	54:23:01 09 01	1,63	1,18	0,62	0,73	1,81	1,46	1,02	1,64	0,76	1,52	0,43	0,27	0,25	0,23
Тогучинский район															
МО Борцовский сельсовет															
с. Борцово	54:24:04 35 01-05	18,86	14,44	7,05	9,29	20,89	13,60	8,11	14,08	6,64	6,47	5,42	4,75	4,50	5,16
п. Изынский	54:24:04 33 01-03	7,60	5,82	2,84	3,74	8,42	5,48	3,27	5,68	2,68	2,61	2,18	1,91	1,81	2,08
о.п. Отгонка	54:24:04 16 01	6,48	4,96	2,42	3,19	7,18	4,67	2,78	4,84	2,28	2,22	1,86	1,63	1,55	1,77
МО Буготакский сельсовет															
с. Буготак	54:24:04 34 01-11	22,86	17,50	8,54	11,26	25,32	16,48	9,82	17,07	8,05	7,84	6,56	5,75	5,45	6,26
ст. Буготак	54:24:04 03 01-11	9,69	7,42	3,62	4,77	10,73	6,99	4,16	7,23	3,41	3,32	2,78	2,44	2,31	2,65
п. Инской	54:24:05 11 01-04	7,61	5,82	2,84	3,75	8,43	5,49	3,27	5,68	2,68	2,61	2,18	1,91	1,81	2,08

ст. Изынский	54:24:04 06 01-02	8,70	6,66	3,25	4,28	9,63	6,27	3,74	6,49	3,06	2,98	2,50	2,19	2,07	2,38
д. Калаганово	54:24:04 07 01-05	7,02	5,37	2,62	3,45	7,77	5,06	3,01	5,24	2,47	2,41	2,01	1,77	1,67	1,92
о.п. 75 км Кувшинка	54:24:04 02 01	7,11	5,45	2,66	3,50	7,88	5,13	3,06	5,31	2,51	2,44	2,04	1,79	1,70	1,95
о.п. 82 км Лынозавод	54:24:04 05 01-02	11,01	8,43	4,11	5,42	12,20	7,94	4,73	8,22	3,88	3,78	3,16	2,77	2,63	3,01
п. Самарский	54:24:04 01 01-02	10,97	8,40	4,10	5,40	12,15	7,91	4,71	8,19	3,86	3,76	3,15	2,76	2,62	3,00
МО Вассинский сельсовет															
с. Пойменное	54:24:05 34 01-05	24,89	19,06	9,30	12,26	27,57	17,95	10,70	18,59	8,77	8,54	7,15	6,26	5,94	6,81
с. Вассино	54:24:05 33 01-06	13,13	10,05	4,90	6,46	14,54	9,47	5,64	9,80	4,62	4,50	3,77	3,30	3,13	3,59
п. Кадниха	54:24:05 46 01-02	10,31	7,89	3,85	5,08	11,42	7,43	4,43	7,70	3,63	3,54	2,96	2,59	2,46	2,82
п. Каменная Гора	54:24:05 35 01-02	13,16	10,08	4,92	6,48	14,58	9,49	5,66	9,83	4,64	4,52	3,78	3,31	3,14	3,60
п. Марай	54:24:05 47 01	9,92	7,60	3,71	4,89	10,99	7,16	4,26	7,41	3,50	3,41	2,85	2,50	2,37	2,72
п. Правый Курундус	54:24:05 45 01	8,30	6,36	3,10	4,09	9,20	5,99	3,57	6,20	2,93	2,85	2,38	2,09	1,98	2,27
п. Пятилетка	54:24:05 44 01-02	10,70	8,19	4,00	5,27	11,85	7,71	4,60	7,99	3,77	3,67	3,07	2,69	2,55	2,93
МО Готовский сельсовет															
с. Янченково	54:24:05 02 01-06	20,87	15,98	7,80	10,28	23,12	15,05	8,97	15,59	7,35	7,16	5,99	5,25	4,98	5,71
с. Готово	54:24:05 03 01-06	11,10	8,50	4,15	5,47	12,30	8,00	4,77	8,29	3,91	3,81	3,19	2,79	2,65	3,04
п. Ковалевка	54:24:05 01 01-02	10,81	8,27	4,04	5,32	11,97	7,79	4,64	8,07	3,81	3,71	3,10	2,72	2,58	2,96
МО Завьяловский сельсовет															
с. Завьялово	54:24:05 38 01-10	29,69	22,73	11,09	14,62	32,89	21,41	12,76	22,17	10,46	10,19	8,52	7,47	7,08	8,13
с. Голомыскино	54:24:05 36 01-03	14,25	10,91	5,32	7,02	15,79	10,28	6,12	10,64	5,02	4,89	4,09	3,59	3,40	3,90
с. Доронино	54:24:05 43 01-04	13,54	10,37	5,06	6,67	15,00	9,77	5,82	10,11	4,77	4,65	3,89	3,41	3,23	3,71
п. Низовка	54:24:05 37 01-02	14,49	11,10	5,41	7,14	16,05	10,45	6,23	10,82	5,11	4,97	4,16	3,65	3,46	3,97
с. Ново-Абышево	54:24:05 51 01-05	13,08	10,01	4,89	6,44	14,49	9,43	5,62	9,76	4,61	4,49	3,75	3,29	3,12	3,58
МО Зареченский сельсовет															
с. Заречное	54:24:05 25 01-04	30,92	23,67	11,55	15,22	34,24	22,29	13,28	23,08	10,89	10,61	8,88	7,78	7,38	8,46
д. Боровая	54:24:05 15 01-04	12,83	9,83	4,79	6,32	14,22	9,25	5,51	9,58	4,52	4,40	3,68	3,23	3,06	3,51
п. Высокая Грива	54:24:05 32 01-03	12,76	9,77	4,77	6,28	14,14	9,20	5,48	9,53	4,50	4,38	3,66	3,21	3,05	3,49
д. Гаревка	54:24:05 31 01-03	14,04	10,75	5,24	6,91	15,55	10,12	6,03	10,48	4,94	4,82	4,03	3,53	3,35	3,84
р-д Гранит	54:24:05 24 01-03	16,48	12,62	6,16	8,11	18,25	11,88	7,08	12,30	5,80	5,65	4,73	4,15	3,93	4,51
р-д Девино	54:24:05 28 01	9,44	7,23	3,53	4,65	10,46	6,81	4,06	7,05	3,33	3,24	2,71	2,38	2,25	2,58
д. Изылы	54:24:05 26 01-04	12,19	9,33	4,55	6,00	13,50	8,79	5,24	9,10	4,29	4,18	3,50	3,07	2,91	3,34
п. Красный Яр	54:24:05 29 01-02	10,27	7,87	3,84	5,06	11,38	7,41	4,41	7,67	3,62	3,53	2,95	2,59	2,45	2,81
д. Саламатово	54:24:05 17 01-02	13,21	10,11	4,93	6,50	14,63	9,52	5,67	9,86	4,65	4,53	3,79	3,32	3,15	3,61
о.п. 141 км		10,27	7,87	3,84	5,06	11,38	7,41	4,41	7,67	3,62	3,53	2,95	2,59	2,45	2,81
МО Киикский сельсовет															
с. Киик	54:24:05 13 01-07	18,63	14,26	6,96	9,17	20,63	13,43	8,00	13,91	6,56	6,39	5,35	4,69	4,44	5,10
п. Инской		7,04	5,39	2,63	3,46	7,79	5,07	3,02	5,25	2,48	2,41	2,02	1,77	1,68	1,93
д. Кусково	54:24:05 12 01-03	7,03	5,39	2,63	3,46	7,79	5,07	3,02	5,25	2,48	2,41	2,02	1,77	1,68	1,93
д. Кусмень	54:24:05 14 01-03	7,15	5,47	2,67	3,52	7,92	5,15	3,07	5,34	2,52	2,45	2,05	1,80	1,71	1,96



МО Кировский сельсовет															
с. Березиково	54:24:05 41 01-10	31,87	24,40	11,90	15,69	35,30	22,98	13,69	23,80	11,23	10,94	9,15	8,02	7,60	8,72
п. Гремячинский	54:24:05 55 01-03	12,31	9,43	4,60	6,06	13,64	8,88	5,29	9,19	4,34	4,22	3,53	3,10	2,94	3,37
о.п. Зверобойка		10,23	7,83	3,82	5,04	11,33	7,37	4,39	7,64	3,60	3,51	2,94	2,57	2,44	2,80
п. Кучаниха	54:24:05 40 01	15,47	11,85	5,78	7,62	17,14	11,16	6,65	11,55	5,45	5,31	4,44	3,89	3,69	4,23
ст. Курндус	54:24:05 39 01-10	18,56	14,21	6,93	9,14	20,56	13,38	7,98	13,86	6,54	6,37	5,33	4,67	4,43	5,08
п. Придолинный	54:24:05 56 01-02	13,41	10,27	5,01	6,60	14,86	9,67	5,76	10,01	4,72	4,60	3,85	3,38	3,20	3,67
п. Смирновка	54:24:05 42 01-03	13,79	10,56	5,15	6,79	15,28	9,95	5,93	10,30	4,86	4,73	3,96	3,47	3,29	3,77
МО Коуракский сельсовет															
с. Коурак	54:24:05 52 01-13	16,31	12,49	6,09	8,03	18,07	11,76	7,01	12,18	5,75	5,60	4,68	4,10	3,89	4,46
д. Конево	54:24:05 53 01-03	7,34	5,62	2,74	3,61	8,13	5,29	3,15	5,48	2,58	2,52	2,11	1,85	1,75	2,01
п. Мирный	54:24:05 60 01-02	6,42	4,91	2,40	3,16	7,11	4,63	2,76	4,79	2,26	2,20	1,84	1,62	1,53	1,76
д. Старогутово	54:24:05 61 01-04	5,90	4,52	2,21	2,91	6,54	4,26	2,54	4,41	2,08	2,03	1,69	1,49	1,41	1,62
с. Юрты	54:24:05 54 01-06	8,19	6,27	3,06	4,03	9,07	5,90	3,52	6,11	2,88	2,81	2,35	2,06	1,95	2,24
МО Кудельно-Ключевский сельсовет															
с. Кудельный Ключ	54:24:04 36 01-07	24,15	18,49	9,02	11,89	26,75	17,41	10,38	18,03	8,51	8,29	6,93	6,08	5,76	6,61
д. Боровлянка	54:24:04 40 01-04	11,08	8,48	4,14	5,45	12,27	7,99	4,76	8,27	3,90	3,80	3,18	2,79	2,64	3,03
п. Зверобойка	54:24:04 37 01-02	12,14	9,30	4,54	5,98	13,45	8,75	5,22	9,07	4,28	4,17	3,49	3,06	2,90	3,32
п. Прямушка	54:24:04 38 01-02	9,86	7,55	3,68	4,86	10,92	7,11	4,24	7,36	3,47	3,38	2,83	2,48	2,35	2,70
с. Шубкино	54:24:04 39 01-03	11,75	9,00	4,39	5,79	13,02	8,47	5,05	8,78	4,14	4,03	3,37	2,96	2,80	3,22
МО Кудринский сельсовет															
с. Кудрино	54:24:04 31 01-06	21,74	16,64	8,12	10,70	24,08	15,68	9,34	16,23	7,66	7,46	6,24	5,47	5,19	5,95
п. Брусаянка	54:24:04 32 01	11,05	8,46	4,13	5,44	12,24	7,97	4,75	8,25	3,89	3,79	3,17	2,78	2,64	3,02
с. Златоуст	54:24:04 27 01-04	12,52	9,59	4,68	6,17	13,87	9,03	5,38	9,35	4,41	4,30	3,60	3,15	2,99	3,43
п. Канарбуга	54:24:04 24 01	8,55	6,54	3,19	4,21	9,47	6,16	3,67	6,38	3,01	2,93	2,45	2,15	2,04	2,34
д. Мезениха	54:24:04 28 01-02	7,13	5,46	2,66	3,51	7,90	5,14	3,06	5,32	2,51	2,45	2,05	1,79	1,70	1,95
о.п. Мезениха	54:24:04 30 01	5,74	4,39	2,14	2,83	6,36	4,14	2,47	4,28	2,02	1,97	1,65	1,44	1,37	1,57
ст. Мурлыткино	54:24:04 25 01-02	5,07	3,88	1,89	2,49	5,61	3,65	2,18	3,78	1,78	1,74	1,45	1,27	1,21	1,39
о.п.106 км Рожневский бор		4,52	3,46	1,69	2,23	5,01	3,26	1,94	3,38	1,59	1,55	1,30	1,14	1,08	1,24
казарма 113 км		4,50	3,45	1,68	2,22	4,99	3,25	1,94	3,36	1,59	1,55	1,29	1,13	1,07	1,23
МО Лебедевский сельсовет															
с. Лебедево	54:24:05 50 01-12	15,46	11,84	5,78	7,61	17,13	11,15	6,64	11,55	5,45	5,31	4,44	3,89	3,69	4,23
с. Дергоусово	54:24:05 48 01-09	7,74	5,93	2,89	3,81	8,58	5,58	3,33	5,78	2,73	2,66	2,22	1,95	1,85	2,12
п. Верх-Чемской	54:24:05 49 01	6,80	5,20	2,54	3,35	7,53	4,90	2,92	5,07	2,39	2,33	1,95	1,71	1,62	1,86
МО Мирновский сельсовет															
с. Лекарственное	54:24:03 77 01-04	15,64	11,97	5,84	7,70	17,32	11,27	6,72	11,68	5,51	5,37	4,49	3,93	3,73	4,28
с. Карпысак	54:24:03 76 01-05	11,70	8,96	4,37	5,76	12,96	8,44	5,03	8,74	4,12	4,02	3,36	2,95	2,79	3,20
МО Нечаевский сельсовет															
п. Нечаевский	54:24:05 30 01-03	26,48	20,28	9,89	13,04	29,33	19,09	11,38	19,77	9,33	9,09	7,60	6,66	6,32	7,25

МО Репьевский сельсовет															
с. Лыниха	54:24:03 57 01-06	17,94	13,74	6,70	8,84	19,88	12,94	7,71	13,40	6,32	6,16	5,15	4,52	4,28	4,91
п. Боровушка	54:24:03 59 01-02	10,85	8,31	4,05	5,34	12,02	7,82	4,66	8,10	3,82	3,72	3,11	2,73	2,59	2,97
ст. Восточная	54:24:03 28 01-03	11,18	8,56	4,18	5,50	12,38	8,06	4,80	8,35	3,94	3,84	3,21	2,81	2,67	3,06
с. Ново-Мотково	54:24:03 51 01-03	11,70	8,96	4,37	5,76	12,96	8,44	5,03	8,74	4,12	4,02	3,36	2,95	2,79	3,20
п. Пустынка	54:24:03 41 01	7,75	5,93	2,89	3,82	8,58	5,59	3,33	5,79	2,73	2,66	2,22	1,95	1,85	2,12
о.п. Паровозный	54:24:03 42 01	7,75	5,93	2,89	3,82	8,58	5,59	3,33	5,79	2,73	2,66	2,22	1,95	1,85	2,12
с. Репьево	54:24:03 20 01-15	12,20	9,34	4,56	6,01	13,51	8,80	5,24	9,11	4,30	4,19	3,50	3,07	2,91	3,34
д. Шамаково	54:24:03 19 01-03	11,25	8,62	4,20	5,54	12,46	8,11	4,84	8,40	3,96	3,86	3,23	2,83	2,68	3,08
МО Горный сельсовет															
р.п. Горный	02 01-28	382,31	292,72	142,81	188,25	423,48	275,68	164,28	285,46	134,67	131,18	109,76	96,21	91,21	104,63
п. Ермачиха	54:24:04 12 01-02	16,03	12,27	5,99	7,89	17,75	11,56	6,89	11,97	5,65	5,50	4,60	4,03	3,82	4,39
п. Никольский	54:24:04 13 01	11,47	8,78	4,29	5,65	12,71	8,27	4,93	8,57	4,04	3,94	3,29	2,89	2,74	3,14
МО Степногутовский сельсовет															
с. Степно-Гутово	54:24:05 57 01-05	12,53	9,59	4,68	6,17	13,88	9,03	5,38	9,36	4,41	4,30	3,60	3,15	2,99	3,43
д. Колтырак	54:24:05 58 01-04	4,39	3,36	1,64	2,16	4,86	3,17	1,89	3,28	1,55	1,51	1,26	1,11	1,05	1,20
с. Мокрушино	54:24:05 59 01-04	4,23	3,24	1,58	2,08	4,69	3,05	1,82	3,16	1,49	1,45	1,21	1,06	1,01	1,16
МО Сурковский сельсовет															
с. Сурково	54:24:05 09 01-10	19,99	15,30	7,47	9,84	22,14	14,41	8,59	14,92	7,04	6,86	5,74	5,03	4,77	5,47
д. Верх-Ачино	54:24:05 06 01-02	7,95	6,09	2,97	3,92	8,81	5,73	3,42	5,94	2,80	2,73	2,28	2,00	1,90	2,18
д. Долгово	54:24:05 04 01-03	8,72	6,68	3,26	4,29	9,66	6,29	3,75	6,51	3,07	2,99	2,50	2,19	2,08	2,39
п. Красный Выселок	54:24:05 05 01-02	7,58	5,80	2,83	3,73	8,40	5,47	3,26	5,66	2,67	2,60	2,18	1,91	1,81	2,07
д. Осиновка	54:24:05 08 01-02	6,34	4,85	2,37	3,12	7,02	4,57	2,72	4,73	2,23	2,18	1,82	1,60	1,51	1,74
д. Останино	54:24:05 07 01-03	7,32	5,61	2,74	3,61	8,11	5,28	3,15	5,47	2,58	2,51	2,10	1,84	1,75	2,00
п. Русско-Семёновский	54:24:05 10 01-03	8,92	6,83	3,33	4,39	9,88	6,43	3,83	6,66	3,14	3,06	2,56	2,25	2,13	2,44
МО Усть-Каменский сельсовет															
с. Усть-Каменка	54:24:04 44 01-10	15,68	12,00	5,86	7,72	17,37	11,31	6,74	11,71	5,52	5,38	4,50	3,95	3,74	4,29
д. Апласино	54:24:04 43 01-02	6,42	4,92	2,40	3,16	7,11	4,63	2,76	4,80	2,26	2,20	1,84	1,62	1,53	1,76
д. Налетиха	54:24:04 45 01-02	6,24	4,78	2,33	3,07	6,91	4,50	2,68	4,66	2,20	2,14	1,79	1,57	1,49	1,71
п. Пермский	54:24:04 42 01-02	6,13	4,70	2,29	3,02	6,80	4,42	2,64	4,58	2,16	2,10	1,76	1,54	1,46	1,68
п. Семеновский	54:24:04 41 01-02	6,00	4,59	2,24	2,95	6,64	4,33	2,58	4,48	2,11	2,06	1,72	1,51	1,43	1,64
МО Чемский сельсовет															
с. Чемское	54:24:04 29 01-08	11,77	9,01	4,40	5,80	13,04	8,49	5,06	8,79	4,15	4,04	3,38	2,96	2,81	3,22
с. Владимировка	54:24:04 46 01-06	5,63	4,31	2,10	2,77	6,23	4,06	2,42	4,20	1,98	1,93	1,62	1,42	1,34	1,54
МО Шахтинский сельсовет															
п. Шахта	54:24:05 21 01-14	26,37	20,19	9,85	12,98	29,20	19,01	11,33	19,69	9,29	9,05	7,57	6,63	6,29	7,22
ст. Изылинка	54:24:05 20 01-02	9,66	7,39	3,61	4,75	10,69	6,96	4,15	7,21	3,40	3,31	2,77	2,43	2,30	2,64
д. Ново-Изылинка	54:24:05 19 01-02	11,06	8,47	4,13	5,45	12,25	7,97	4,75	8,26	3,90	3,79	3,18	2,78	2,64	3,03
п. Петуховка	54:24:05 23 01-05	10,52	8,06	3,93	5,18	11,65	7,59	4,52	7,86	3,71	3,61	3,02	2,65	2,51	2,88

п. Разливы	54:24:05 16 01-02	9,78	7,49	3,65	4,82	10,83	7,05	4,20	7,30	3,45	3,36	2,81	2,46	2,33	2,68
п. Родники	54:24:05 18 01-02	9,53	7,30	3,56	4,69	10,56	6,87	4,09	7,12	3,36	3,27	2,74	2,40	2,27	2,61
Убинский район															
МО Борисоглебский сельсовет															
п. Борисоглебский	54:25:02 47 01	0,21	0,20	0,07	0,08	0,25	0,25	0,16	0,16	0,11	0,07	0,09	0,06	0,07	0,05
ст. Клубничная	54:25:02 49 01	0,07	0,07	0,02	0,03	0,08	0,08	0,05	0,05	0,04	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02
п. Подлесный	54:25:02 48 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
МО Владимирский сельсовет															
с. Владимировское	54:25:02 30 01-02	0,24	0,23	0,08	0,09	0,29	0,29	0,19	0,18	0,12	0,09	0,10	0,07	0,08	0,06
д. Ксеньевка	54:25:02 33 01	0,04	0,04	0,01	0,02	0,05	0,05	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
п. Новая Качемка	54:25:02 31 01	0,05	0,05	0,02	0,02	0,06	0,06	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01
п. Шушковский	54:25:02 32 01	0,04	0,04	0,01	0,02	0,05	0,05	0,03	0,03	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
МО Гандичевский сельсовет															
с. Новогандичево	54:25:02 60 01-03	0,17	0,16	0,06	0,07	0,20	0,20	0,13	0,13	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04
п. Белолебяжий	54:25:02 62 01	0,07	0,07	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,06	0,04	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02
п. Суходолье	54:25:02 61 01	0,07	0,07	0,02	0,03	0,09	0,09	0,06	0,05	0,04	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02
МО Ермолаевский сельсрвет															
с. Ермолаевка	54:25:02 38 01-02	0,17	0,17	0,06	0,07	0,21	0,21	0,13	0,13	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04
п. Москва	54:25:02 40 01	0,11	0,11	0,04	0,04	0,14	0,14	0,09	0,09	0,06	0,04	0,05	0,03	0,04	0,03
п. Орловка	54:25:02 39 01	0,08	0,08	0,03	0,03	0,10	0,10	0,07	0,06	0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Кожурлинский сельсовет															
с. Кожурла	54:25:02 21 01-06	0,44	0,42	0,14	0,17	0,52	0,52	0,34	0,33	0,22	0,15	0,18	0,13	0,15	0,11
п. Блиновский	54:25:02 24 01	0,10	0,09	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
п. Жданковский	54:25:02 22 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
п. Новоягодный	54:25:02 23 01	0,10	0,09	0,03	0,04	0,12	0,12	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
МО Калмаковский сельсовет															
с. Новоселово	54:25:02 27 01-02	0,17	0,17	0,06	0,07	0,20	0,20	0,13	0,13	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04
п. Клубничный	54:25:02 28 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
с. Колмаково	54:25:02 26 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
МО Крещенский сельсовет															
с. Крещенское	54:25:02 03 01-04	0,07	0,07	0,02	0,03	0,08	0,08	0,05	0,05	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02
д. Лисьи Норки	54:25:02 02 01-02	0,03	0,03	0,01	0,01	0,04	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
МО Круглоозерский сельсовет															
с. Круглоозерное	54:25:02 56 01-02	0,40	0,39	0,13	0,16	0,48	0,48	0,31	0,31	0,20	0,14	0,17	0,12	0,13	0,10
д. Гандичи	54:25:02 58 01	0,09	0,09	0,03	0,04	0,11	0,11	0,07	0,07	0,05	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02
д. Кирилловка	54:25:02 57 01	0,10	0,10	0,03	0,04	0,12	0,12	0,08	0,08	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
МО Кундранский сельсовет															
с. Кундран	54:25:02 64 01-06	0,18	0,17	0,06	0,07	0,21	0,21	0,14	0,13	0,09	0,06	0,07	0,05	0,06	0,04
МО Невский сельсовет															

[illegible]

с. Камышево	54:26:04 07 01-06	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,84	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
с. Верхнеомка	54:26:04 06 01-03	0,49	0,36	0,19	0,22	0,55	0,44	0,31	0,5	0,23	0,46	0,13	0,08	0,08	0,07
МО Козинский сельсовет															
с. Козино	54:26:02 01 01-10	1,69	1,22	0,64	0,75	1,87	1,51	1,06	1,7	0,79	1,57	0,44	0,28	0,26	0,24
д. Зеленая Роща	54:26:02 02 01-02	0,83	0,6	0,31	0,37	0,92	0,74	0,52	0,83	0,39	0,77	0,22	0,14	0,13	0,12
с. Тарка	54:26:02 03 01-02	0,86	0,62	0,33	0,38	0,96	0,77	0,54	0,87	0,4	0,8	0,23	0,14	0,13	0,12
МО Кушаговский сельсовет															
с. Кушаги	54:26:02 14 01-05	1,51	1,09	0,57	0,67	1,67	1,35	0,94	1,52	0,7	1,41	0,4	0,25	0,23	0,21
с. Мураши	54:26:02 16 01-02	0,61	0,44	0,23	0,27	0,67	0,54	0,38	0,61	0,28	0,57	0,16	0,1	0,09	0,09
п. Озерный	54:26:02 15 01-02	0,6	0,43	0,23	0,27	0,67	0,54	0,38	0,6	0,28	0,56	0,16	0,1	0,09	0,09
МО Новоникольский сельсовет															
с. Новоникольск	54:26:04 10 01-04	0,69	0,5	0,26	0,31	0,77	0,62	0,43	0,69	0,32	0,64	0,18	0,11	0,11	0,1
д. Тихоновка	54:26:04 09 01-02	0,61	0,44	0,23	0,27	0,68	0,55	0,38	0,62	0,28	0,57	0,16	0,1	0,09	0,09
МО Новосилишинский сельсовет															
с. Новосилиш	54:26:03 07 01-04	0,68	0,49	0,26	0,3	0,76	0,61	0,43	0,69	0,32	0,64	0,18	0,11	0,11	0,1
д. Родькино	54:26:03 05 01-02	0,36	0,26	0,14	0,16	0,4	0,32	0,22	0,36	0,17	0,33	0,09	0,06	0,06	0,05
д. Силиш	54:26:03 06 01-02	0,41	0,3	0,16	0,18	0,46	0,37	0,26	0,42	0,19	0,39	0,11	0,07	0,06	0,06
МО Победенский сельсовет															
с. Победа	54:26:02 10 01-05	0,63	0,46	0,24	0,28	0,7	0,57	0,4	0,64	0,3	0,59	0,17	0,11	0,1	0,09
с. Дмитриевка	54:26:02 11 01-02	0,34	0,24	0,13	0,15	0,38	0,3	0,21	0,34	0,16	0,32	0,09	0,06	0,05	0,05
с. Резино	54:26:02 12 01-02	0,37	0,27	0,14	0,16	0,41	0,33	0,23	0,37	0,17	0,34	0,1	0,06	0,06	0,05
МО Угуйский сельсовет															
с. Угуй	54:26:03 10 01-04	0,64	0,46	0,24	0,28	0,71	0,57	0,4	0,65	0,3	0,6	0,17	0,11	0,1	0,09
д. Черниговка	54:26:03 09 01-02	0,35	0,25	0,13	0,16	0,39	0,31	0,22	0,35	0,16	0,33	0,09	0,06	0,05	0,05
д. Чичканка	54:26:03 11 01-02	0,27	0,19	0,1	0,12	0,3	0,24	0,17	0,27	0,12	0,25	0,07	0,04	0,04	0,04
МО Усть-Таркский сельсовет															
д. Богословка	54:26:04 04 01-02	1,49	1,07	0,56	0,66	1,65	1,33	0,93	1,49	0,69	1,38	0,39	0,25	0,23	0,21
МО Щербаковский сельсовет															
с. Щербаки	54:26:04 02 01-07	2,41	1,73	0,91	1,07	2,67	2,15	1,51	2,42	1,12	2,24	0,63	0,4	0,37	0,34
д. Михайловка	54:26:04 01 01-02	0,54	0,39	0,2	0,24	0,6	0,48	0,34	0,54	0,25	0,5	0,14	0,09	0,08	0,08
МО Яркуль-Матюшкинский сельсовет															
с. Яркуль-Матюшкино	54:26:04 13 01-06	1,25	0,9	0,47	0,56	1,39	1,12	0,78	1,26	0,58	1,17	0,33	0,21	0,19	0,18
п. Майский	54:26:04 14 01-02	0,58	0,42	0,22	0,26	0,65	0,52	0,36	0,58	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
д. Новоалександровка	54:26:04 12 01-02	0,48	0,35	0,18	0,21	0,53	0,43	0,3	0,48	0,22	0,45	0,13	0,08	0,07	0,07
МО Яркульский сельсовет															
с. Яркуль	54:26:03 02 01-05	0,58	0,42	0,22	0,26	0,65	0,52	0,37	0,59	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
д. Воробьево	54:26:03 01 01-02	0,31	0,22	0,12	0,14	0,35	0,28	0,19	0,31	0,14	0,29	0,08	0,05	0,05	0,04
с. Мартыново	54:26:03 03 01-02	0,33	0,23	0,12	0,14	0,36	0,29	0,2	0,33	0,15	0,3	0,09	0,05	0,05	0,05
Чановский район															

МО Чановский сельсовет															
п. Моховое	54:27:04 12 01-02	10,36	7,46	3,9	4,6	11,5	9,25	6,48	10,4	4,82	9,64	2,72	1,72	1,6	1,47
п. Песцы	54:27:01 05 01	9,04	6,51	3,41	4,01	10,04	8,08	5,66	9,08	4,21	8,42	2,38	1,5	1,4	1,28
о.п. 2926 км		8,93	6,43	3,36	3,96	9,91	7,98	5,59	8,97	4,15	8,31	2,35	1,48	1,38	1,27
МО Блюдчанский сельсовет															
с. Блюдчанское	54:27:04 19 01-04	3,5	2,52	1,32	1,55	3,89	3,13	2,19	3,52	1,63	3,26	0,92	0,58	0,54	0,5
д. Блюдцы	54:27:04 24 01-02	1,39	1	0,52	0,62	1,55	1,24	0,87	1,4	0,65	1,3	0,37	0,23	0,22	0,2
аул Маметкино	54:27:04 17 01	1,14	0,82	0,43	0,51	1,27	1,02	0,72	1,15	0,53	1,06	0,3	0,19	0,18	0,16
с. Новоеклино	54:27:04 20 01-02	2,07	1,49	0,78	0,92	2,3	1,85	1,3	2,08	0,97	1,93	0,55	0,34	0,32	0,29
д. Черниговка	54:27:04 23 01-03	1,72	1,24	0,65	0,76	1,91	1,53	1,08	1,73	0,8	1,6	0,45	0,29	0,27	0,24
п. Юрки	54:27:04 21 01-02	1,8	1,3	0,68	0,8	2	1,61	1,13	1,81	0,84	1,68	0,47	0,3	0,28	0,26
МО Земляназаимский сельсовет															
с. Земляная Заимка	54:27:04 01 01-04	4,47	3,22	1,69	1,99	4,97	4	2,8	4,49	2,08	4,17	1,18	0,74	0,69	0,64
д. Кабаклы	54:27:04 02 01-02	2,29	1,65	0,86	1,02	2,55	2,05	1,44	2,31	1,07	2,14	0,6	0,38	0,35	0,33
д. Калиновка	54:27:04 04 01-02	1,7	1,22	0,64	0,75	1,88	1,52	1,06	1,7	0,79	1,58	0,45	0,28	0,26	0,24
д. Сарыбалык	54:27:04 03 01-02	1,67	1,21	0,63	0,74	1,86	1,5	1,05	1,68	0,78	1,56	0,44	0,28	0,26	0,24
МО Красносельский сельсовет															
с. Красноселье	54:27:02 09 01-04	5,46	3,94	2,06	2,42	6,06	4,88	3,42	5,49	2,54	5,09	1,44	0,91	0,84	0,78
с. Красное	54:27:02 13 01-03	2,88	2,08	1,09	1,28	3,2	2,58	1,81	2,9	1,34	2,69	0,76	0,48	0,45	0,41
п. Красный Тебис		2,74	1,98	1,03	1,22	3,04	2,45	1,72	2,75	1,28	2,55	0,72	0,46	0,42	0,39
д. Север	54:27:02 10 01	2,3	1,65	0,86	1,02	2,55	2,05	1,44	2,31	1,07	2,14	0,6	0,38	0,35	0,33
п. Тайский	54:27:02 11 01	2,56	1,85	0,97	1,14	2,85	2,29	1,61	2,58	1,19	2,39	0,67	0,43	0,4	0,36
МО Матвеевский сельсовет															
с. Песчаное Озеро	54:27:04 06 01-03	2,32	1,67	0,87	1,03	2,58	2,07	1,45	2,33	1,08	2,16	0,61	0,39	0,36	0,33
п. Зеленопольский	54:27:04 07 01	1,15	0,83	0,43	0,51	1,28	1,03	0,72	1,16	0,54	1,07	0,3	0,19	0,18	0,16
п. Ковыльный	54:27:04 09 01	1,15	0,83	0,43	0,51	1,28	1,03	0,72	1,16	0,54	1,07	0,3	0,19	0,18	0,16
д. Матвеевка	54:27:04 10 01	0,84	0,6	0,31	0,37	0,93	0,75	0,52	0,84	0,39	0,78	0,22	0,14	0,13	0,12
с. Полтавка	54:27:04 08 01-02	0,89	0,64	0,33	0,39	0,98	0,79	0,55	0,89	0,41	0,82	0,23	0,15	0,14	0,13
МО Новопретраженский сельсовет															
п. Новопретраженка	54:27:03 01 01-02	5	3,6	1,88	2,22	5,55	4,47	3,13	5,02	2,33	4,66	1,31	0,83	0,77	0,71
аул Кошкуль	54:27:03 03 01-02	2,73	1,97	1,03	1,21	3,04	2,44	1,71	2,75	1,27	2,55	0,72	0,45	0,42	0,39
ст. Кошкуль	54:27:03 02 01-02	2,25	1,62	0,85	1	2,5	2,01	1,41	2,26	1,05	2,1	0,59	0,37	0,35	0,32
МО Озеро-Карачинский сельсовет															
п. Озеро-Карачи	54:27:02 64 01-06	7,75	5,59	2,92	3,44	8,61	6,93	4,85	7,79	3,61	7,22	2,04	1,29	1,2	1,1
д. Белехта	54:27:04 15 01	4,49	3,23	1,69	1,99	4,98	4,01	2,81	4,51	2,09	4,18	1,18	0,75	0,69	0,64
п. Бишбуга	54:27:03 12 01	2,19	1,58	0,82	0,97	2,43	1,95	1,37	2,2	1,02	2,04	0,57	0,36	0,34	0,31
п. Кирзавод		1,9	1,37	0,72	0,84	2,11	1,7	1,19	1,91	0,88	1,77	0,5	0,32	0,29	0,27
п. Нефтепровод		2,19	1,58	0,82	0,97	2,43	1,95	1,37	2,2	1,02	2,04	0,57	0,36	0,34	0,31
п. Новояркуль	54:27:02 67 01-03	4,16	3	1,57	1,85	4,62	3,72	2,61	4,18	1,94	3,88	1,09	0,69	0,64	0,59

п. Озеро-Карачи (курорт)	54:27:02 65 01-14	8,84	6,37	3,33	3,92	9,81	7,9	5,53	8,88	4,11	8,23	2,32	1,47	1,37	1,26
д.Тармакуль	54:27:04 14 01-03	4,47	3,22	1,68	1,98	4,96	3,99	2,8	4,49	2,08	4,16	1,17	0,74	0,69	0,63
МО Отреченский сельсовет															
с. Отреченское	54:27:03 15 01-03	2,38	1,72	0,9	1,06	2,65	2,13	1,49	2,39	1,11	2,22	0,63	0,4	0,37	0,34
аул Аялу	54:27:03 17 01	0,82	0,59	0,31	0,36	0,91	0,73	0,51	0,82	0,38	0,76	0,22	0,14	0,13	0,12
п. Двuoзерный	54:27:03 16 01	1,08	0,78	0,41	0,48	1,2	0,96	0,67	1,08	0,5	1	0,28	0,18	0,17	0,15
д. Новоалександровка	54:27:03 18 01	0,88	0,63	0,33	0,39	0,97	0,78	0,55	0,88	0,41	0,82	0,23	0,15	0,14	0,12
п. Нововасильевский	54:27:03 19 01	0,88	0,64	0,33	0,39	0,98	0,79	0,55	0,89	0,41	0,82	0,23	0,15	0,14	0,13
МО Погореловский сельсовет															
д. Погорелка	54:27:02 23 01-03	1,97	1,42	0,74	0,87	2,18	1,76	1,23	1,98	0,92	1,83	0,52	0,33	0,3	0,28
п. Межгивный	54:27:02 26 01	0,72	0,52	0,27	0,32	0,8	0,64	0,45	0,72	0,33	0,67	0,19	0,12	0,11	0,1
д. Сергино	54:27:02 24 01-02	0,87	0,63	0,33	0,39	0,97	0,78	0,55	0,88	0,41	0,81	0,23	0,14	0,13	0,12
п. Чурым	54:27:02 25 01	0,62	0,45	0,23	0,27	0,69	0,55	0,39	0,62	0,29	0,58	0,16	0,1	0,1	0,09
МО Покровский сельсовет															
с. Покровка	54:27:02 18 01-05	2,42	1,74	0,91	1,07	2,69	2,16	1,51	2,43	1,13	2,25	0,64	0,4	0,37	0,34
МО Старокарачинский сельсовет															
с. Старые Карачи	54:27:02 15 01-04	4,03	2,9	1,52	1,79	4,48	3,6	2,52	4,05	1,88	3,75	1,06	0,67	0,62	0,57
д. Осинцево	54:27:02 20 01-03	2,18	1,57	0,82	0,97	2,42	1,95	1,36	2,19	1,01	2,03	0,57	0,36	0,34	0,31
д. Старая Преображенка	54:27:02 16 01-03	2,31	1,67	0,87	1,03	2,57	2,06	1,45	2,32	1,07	2,15	0,61	0,38	0,36	0,33
д. Тайлаково	54:27:02 21 01-02	1,74	1,25	0,65	0,77	1,93	1,55	1,09	1,75	0,81	1,62	0,46	0,29	0,27	0,25
МО Тагановский сельсовет															
с. Таган	54:27:03 21 01-04	1,73	1,25	0,65	0,77	1,92	1,55	1,08	1,74	0,81	1,61	0,45	0,29	0,27	0,25
д. Зенкино	54:27:03 22 01-02	0,74	0,53	0,28	0,33	0,82	0,66	0,46	0,74	0,34	0,69	0,19	0,12	0,11	0,11
д. Новаяблонька	54:27:03 23 01-02	0,68	0,49	0,26	0,3	0,76	0,61	0,43	0,68	0,32	0,63	0,18	0,11	0,11	0,1
МО Тебисский сельсовет															
с. Тебисское	54:27:03 05 01-05	2,53	1,82	0,95	1,12	2,81	2,26	1,58	2,54	1,18	2,36	0,67	0,42	0,39	0,36
о.п. 2966 км		0,59	0,43	0,22	0,26	0,66	0,53	0,37	0,59	0,28	0,55	0,16	0,1	0,09	0,08
п. Приомский	54:27:02 73 01-03	1,29	0,93	0,48	0,57	1,43	1,15	0,81	1,29	0,6	1,2	0,34	0,21	0,2	0,18
п. Рождественка	54:27:03 07 01-04	1,52	1,09	0,57	0,67	1,69	1,36	0,95	1,53	0,71	1,41	0,4	0,25	0,23	0,22
п. Танчик	54:27:03 06 01	1,24	0,89	0,47	0,55	1,38	1,11	0,78	1,25	0,58	1,16	0,33	0,21	0,19	0,18
аул Тебис	54:27:03 09 01-02	1,29	0,93	0,49	0,57	1,43	1,15	0,81	1,3	0,6	1,2	0,34	0,21	0,2	0,18
МО Щегловский сельсовет															
с. Щеглово	54:27:02 05 01-03	3,48	2,51	1,31	1,54	3,86	3,11	2,18	3,5	1,62	3,24	0,92	0,58	0,54	0,49
д. Васильевка	54:27:02 07 01-02	2,17	1,57	0,82	0,97	2,41	1,94	1,36	2,18	1,01	2,02	0,57	0,36	0,34	0,31
д. Добринка	54:27:02 03 01	1,74	1,26	0,66	0,77	1,94	1,56	1,09	1,75	0,81	1,62	0,46	0,29	0,27	0,25
д. Николаевка	54:27:02 06 01-02	1,98	1,43	0,75	0,88	2,2	1,77	1,24	1,99	0,92	1,84	0,52	0,33	0,31	0,28
д. Оравка	54:27:02 01 01-02	1,8	1,3	0,68	0,8	2	1,61	1,13	1,81	0,84	1,68	0,47	0,3	0,28	0,26
о.п. 2912 км		1,27	0,91	0,48	0,56	1,41	1,13	0,79	1,27	0,59	1,18	0,33	0,21	0,2	0,18
п. Узунгуль	54:27:02 02 01	1,83	1,32	0,69	0,81	2,03	1,63	1,14	1,84	0,85	1,7	0,48	0,3	0,28	0,26

о.п. Чертокулич		1,5	1,08	0,57	0,67	1,67	1,34	0,94	1,51	0,7	1,4	0,4	0,25	0,23	0,21
Черепановский район															
МО Безменовский сельсовет															
п. Еловкино	54:28:04 14 01-02	1,73	1,53	0,7	0,85	1,42	1,23	1,22	1,3	1,05	0,75	0,8	0,48	0,46	0,44
п. Привольный	54:28:04 22 01-06	2,57	2,27	1,03	1,26	2,1	1,82	1,81	1,92	1,56	1,11	1,19	0,71	0,69	0,65
п. Южный	54:28:04 24 01-08	1,74	1,54	0,7	0,85	1,42	1,23	1,23	1,3	1,05	0,75	0,81	0,48	0,46	0,44
ст. Безменово	54:28:04 23 01-10	3,11	2,75	1,25	1,52	2,55	2,2	2,19	2,33	1,89	1,35	1,45	0,86	0,83	0,78
МО Бочкаревский сельсовет															
п. Бочкарево	54:28:04 33 01-05	3,65	3,22	1,47	1,79	2,99	2,59	2,57	2,73	2,21	1,58	1,7	1,01	0,98	0,92
п. Пушной	54:28:04 31 01-07	6,53	5,77	2,62	3,2	5,35	4,62	4,6	4,88	3,96	2,83	3,03	1,8	1,74	1,65
МО Верх-Мильтюшинский сельсовет															
п. Бобровицкий	54:28:04 02 01-02	0,89	0,78	0,36	0,43	0,73	0,63	0,63	0,66	0,54	0,38	0,41	0,25	0,24	0,22
п. Семеновский	54:28:04 09 01-02	1,23	1,09	0,49	0,6	1,01	0,87	0,87	0,92	0,75	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
п. Сибиряк	01,03,04	1,22	1,08	0,49	0,6	1	0,86	0,86	0,91	0,74	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
с. Верх-Мильтюши	22,30-31	3,08	2,72	1,24	1,51	2,52	2,18	2,17	2,3	1,86	1,33	1,43	0,85	0,82	0,78
с. Куриловка	54:28:04 03 01-02	1,36	1,2	0,55	0,67	1,12	0,96	0,96	1,02	0,83	0,59	0,63	0,38	0,36	0,34
с. Украинка	54:28:04 10 01-02	0,71	0,63	0,29	0,35	0,58	0,5	0,5	0,53	0,43	0,31	0,33	0,2	0,19	0,18
МО Искровский сельсовет															
р.п. Дорогино	05 01, 06 01-05	19,05	16,81	7,64	9,32	15,59	13,49	13,42	14,24	11,54	8,25	8,84	5,25	5,08	4,8
п. Безменово	54:28:04 26 01-04	2,06	1,82	0,83	1,01	1,69	1,46	1,45	1,54	1,25	0,89	0,96	0,57	0,55	0,52
п. Зимовье	54:28:04 35 01-03	1,75	1,54	0,7	0,85	1,43	1,24	1,23	1,31	1,06	0,76	0,81	0,48	0,47	0,44
п. Искра	54:28:04 29 01-05	4,39	3,88	1,76	2,15	3,6	3,11	3,09	3,29	2,66	1,9	2,04	1,21	1,17	1,11
п. Спутник	54:28:04 30 01	1,88	1,66	0,76	0,92	1,54	1,33	1,33	1,41	1,14	0,82	0,87	0,52	0,5	0,47
п. Сушзавод	54:28:04 28 01	1,23	1,09	0,49	0,6	1,01	0,87	0,87	0,92	0,75	0,53	0,57	0,34	0,33	0,31
р-д Искра	54:28:04 27 01	1,91	1,68	0,76	0,93	1,56	1,35	1,34	1,42	1,15	0,83	0,88	0,53	0,51	0,48
с. Романово	54:28:04 34 01-05	1,78	1,57	0,72	0,87	1,46	1,26	1,26	1,33	1,08	0,77	0,83	0,49	0,48	0,45
МО Карасевский сельсовет															
д. Нововоскресенка	08,11-12	1,44	1,27	0,58	0,71	1,18	1,02	1,02	1,08	0,87	0,63	0,67	0,4	0,39	0,36
с. Карасево	07,18,12	3,14	2,77	1,26	1,54	2,57	2,22	2,21	2,35	1,9	1,36	1,46	0,87	0,84	0,79
с. Чашино	54:28:04 06 01-03	1,19	1,05	0,48	0,58	0,97	0,84	0,84	0,89	0,72	0,51	0,55	0,33	0,32	0,3
МО Майский сельсовет															
п. Баринovo	54:28:04 47 01-02	2,05	1,81	0,82	1	1,67	1,45	1,44	1,53	1,24	0,89	0,95	0,56	0,55	0,52
п. Майский	54:28:04 21 01-08	3,35	2,96	1,35	1,64	2,74	2,37	2,36	2,51	2,03	1,45	1,56	0,92	0,89	0,84
п. Отважный	54:28:04 17 01	2,02	1,78	0,81	0,99	1,65	1,43	1,42	1,51	1,22	0,87	0,94	0,56	0,54	0,51
с. Карагужево	54:28:04 12 01-02	1,7	1,5	0,68	0,83	1,39	1,21	1,2	1,27	1,03	0,74	0,79	0,47	0,45	0,43
с. Крутишка	54:28:04 11 01-04	2,04	1,8	0,82	1	1,67	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,95	0,56	0,54	0,51
с. Ярки	07,09-11	2,18	1,92	0,87	1,07	1,78	1,54	1,53	1,63	1,32	0,94	1,01	0,6	0,58	0,55
МО Медведский сельсовет															
п. Высокая Поляна	54:28:04 37 01	1,08	0,95	0,43	0,53	0,88	0,76	0,76	0,8	0,65	0,47	0,5	0,3	0,29	0,27



п. Падун	54:28:04 38 01	1,28	1,13	0,51	0,63	1,05	0,91	0,9	0,96	0,77	0,55	0,59	0,35	0,34	0,32
МО Огнево- Заимковский сельсовет															
п. Лихановский	54:28:04 39 01	1,1	0,97	0,44	0,54	0,9	0,78	0,78	0,83	0,67	0,48	0,51	0,3	0,29	0,28
с. Бураново	54:28:04 43 01-06	1,1	0,97	0,44	0,54	0,9	0,78	0,78	0,82	0,67	0,48	0,51	0,3	0,29	0,28
с. Новошмаково	54:28:04 40 01-03	1,13	1	0,45	0,55	0,93	0,8	0,8	0,85	0,69	0,49	0,53	0,31	0,3	0,29
с. Огнева Заимка	54:28:04 45 01-10	2,31	2,04	0,93	1,13	1,89	1,64	1,63	1,73	1,4	1	1,07	0,64	0,62	0,58
с. Ясная Поляна	54:28:04 44 01-04	1,04	0,91	0,42	0,51	0,85	0,73	0,73	0,77	0,63	0,45	0,48	0,29	0,28	0,26
МО Пятилетский сельсовет															
п. Грибной	54:28:04 18 01	1,46	1,29	0,59	0,71	1,19	1,03	1,03	1,09	0,88	0,63	0,68	0,4	0,39	0,37
п. Инской	54:28:04 16 01	1,72	1,52	0,69	0,84	1,41	1,22	1,21	1,29	1,04	0,75	0,8	0,48	0,46	0,43
п. Пригородный	54:28:04 46 01	1,74	1,53	0,7	0,85	1,42	1,23	1,22	1,3	1,05	0,75	0,81	0,48	0,46	0,44
с. Пятилетка	54:28:04 20 01-02	3,17	2,8	1,27	1,55	2,6	2,24	2,23	2,37	1,92	1,37	1,47	0,87	0,85	0,8
р.п. Посевная	04, 02 01-09,04 01-	22,68	20,02	9,1	11,1	18,56	16,06	15,98	16,96	13,74	9,83	10,53	6,26	6,05	5,71
п. Запрудный	54:28:04 32 01	2,03	1,79	0,82	0,99	1,66	1,44	1,43	1,52	1,23	0,88	0,94	0,56	0,54	0,51
с. Дорогина Заимка	54:28:04 19 01-02	2,39	2,11	0,96	1,17	1,96	1,7	1,69	1,79	1,45	1,04	1,11	0,66	0,64	0,6
МО Татарский сельсовет															
с. Листвянка	54:28:04 42 01-07	1,36	1,2	0,55	0,67	1,12	0,97	0,96	1,02	0,83	0,59	0,63	0,38	0,36	0,34
с. Татарка	54:28:04 41 01-02	0,55	0,49	0,22	0,27	0,45	0,39	0,39	0,41	0,33	0,24	0,26	0,15	0,15	0,14
МО Шурыгинский сельсовет															
п. Виноград	54:28:04 13 01-02	0,79	0,7	0,32	0,39	0,65	0,56	0,56	0,59	0,48	0,34	0,37	0,22	0,21	0,2
с. Шурыгино	12-13, 16.35	2,13	1,88	0,86	1,04	1,74	1,51	1,5	1,59	1,29	0,92	0,99	0,59	0,57	0,54
Чистоозерный район															
МО Чистоозерский сельсовет															
п. Ольховка	54:29:02 23 01	3,81	2,74	1,43	1,69	4,22	3,4	2,38	3,82	1,77	3,54	1	0,63	0,59	0,54
д. Очкино	54:29:02 26 01-02	4,07	2,93	1,53	1,81	4,52	3,64	2,55	4,09	1,89	3,79	1,07	0,68	0,63	0,58
п. Тимаково	54:29:03 25 01	2,75	1,98	1,03	1,22	3,05	2,45	1,72	2,76	1,28	2,56	0,72	0,46	0,42	0,39
д. Юдино	54:29:02 24 01	2,2	1,59	0,83	0,98	2,45	1,97	1,38	2,21	1,03	2,05	0,58	0,37	0,34	0,31
п. Яблоневка	54:29:02 28 01-02	4,74	3,42	1,79	2,11	5,27	4,24	2,97	4,77	2,21	4,42	1,25	0,79	0,73	0,67
МО Барабо- Юдинский сельсовет															
с. Барабо-Юдино	54:29:04 10 01-02	3,41	2,46	1,28	1,51	3,79	3,05	2,13	3,43	1,59	3,18	0,9	0,57	0,53	0,48
д. Бугриновка	54:29:04 16 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,84	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
д. Олтарь	54:29:04 09 01	1,56	1,13	0,59	0,69	1,74	1,4	0,98	1,57	0,73	1,46	0,41	0,26	0,24	0,22
д. Орловка	54:29:04 15 01-04	1,6	1,16	0,6	0,71	1,78	1,43	1	1,61	0,75	1,49	0,42	0,27	0,25	0,23
п. Садовый	54:29:04 11 01	1,42	1,02	0,53	0,63	1,58	1,27	0,89	1,43	0,66	1,32	0,37	0,24	0,22	0,2
п. Черемушки	54:29:04 08 01	1,16	0,84	0,44	0,52	1,29	1,04	0,73	1,17	0,54	1,08	0,31	0,19	0,18	0,17
МО Варваровский сельсовет															
с. Варваровка	54:29:03 22 01-03	1,05	0,75	0,39	0,46	1,16	0,94	0,66	1,05	0,49	0,97	0,28	0,17	0,16	0,15
МО Елизаветинский сельсовет															
с. Елизаветинка	54:29:02 20 01-03	2,95	2,13	1,11	1,31	3,28	2,64	1,85	2,97	1,37	2,75	0,78	0,49	0,46	0,42

д. Чаячье	54:29:02 21 01	1,32	0,95	0,5	0,59	1,47	1,18	0,83	1,33	0,61	1,23	0,35	0,22	0,2	0,19
МО Журавский сельсовет															
с. Журавка	54:29:04 02 01-03	4,53	3,27	1,71	2,01	5,03	4,05	2,84	4,55	2,11	4,22	1,19	0,75	0,7	0,64
МО Ишимский сельсовет															
с. Ишимская	54:29:03 02 01-02	1,43	1,03	0,54	0,64	1,59	1,28	0,9	1,44	0,67	1,33	0,38	0,24	0,22	0,2
д. Большая Тохта	54:29:03 04 01-02	0,74	0,54	0,28	0,33	0,83	0,66	0,47	0,75	0,35	0,69	0,2	0,12	0,11	0,11
д. Георгиевка	54:29:03 01 01	0,77	0,55	0,29	0,34	0,85	0,69	0,48	0,77	0,36	0,71	0,2	0,13	0,12	0,11
д. Яминка	54:29:03 03 01	0,81	0,58	0,3	0,36	0,9	0,72	0,51	0,81	0,38	0,75	0,21	0,13	0,13	0,12
МО Новокрасненский сельсовет															
с. Новокрасное	54:29:03 20 01-03	1,19	0,86	0,45	0,53	1,32	1,06	0,74	1,19	0,55	1,1	0,31	0,2	0,18	0,17
д. Цветнополе	54:29:03 19 01	0,46	0,33	0,17	0,2	0,51	0,41	0,29	0,46	0,21	0,43	0,12	0,08	0,07	0,07
МО Новокулындинский сельсовет															
с. Новая Кулында	54:29:02 03 01-02	2,57	1,85	0,97	1,14	2,85	2,3	1,61	2,58	1,19	2,39	0,68	0,43	0,4	0,37
с. Заячье		0,69	0,49	0,26	0,3	0,76	0,61	0,43	0,69	0,32	0,64	0,18	0,11	0,11	0,1
с. Покровка	54:29:02 15 01-02	1,25	0,9	0,47	0,56	1,39	1,12	0,78	1,26	0,58	1,17	0,33	0,21	0,19	0,18
д. Царицыно	54:29:02 01 01	1,11	0,8	0,42	0,49	1,24	1	0,7	1,12	0,52	1,04	0,29	0,19	0,17	0,16
МО Новопесчанский сельсовет															
с. Новопесчаное	54:29:02 17 01-02	1,45	1,04	0,55	0,64	1,61	1,3	0,91	1,46	0,67	1,35	0,38	0,24	0,22	0,21
д. Новоалексеевка	54:29:02 18 01	0,54	0,39	0,2	0,24	0,6	0,48	0,34	0,54	0,25	0,5	0,14	0,09	0,08	0,08
МО Ольгинский сельсовет															
с. Ольгино	54:29:03 06 01-02	1,01	0,73	0,38	0,45	1,12	0,9	0,63	1,01	0,47	0,94	0,27	0,17	0,16	0,14
МО Павловский сельсовет															
с. Павловка	54:29:03 16 01-04	1,65	1,19	0,62	0,73	1,83	1,47	1,03	1,65	0,77	1,53	0,43	0,27	0,25	0,23
с. Мироновка	54:29:03 15 01-02	0,75	0,54	0,28	0,33	0,83	0,67	0,47	0,75	0,35	0,7	0,2	0,12	0,12	0,11
д. Мухино	54:29:03 14 01	0,72	0,52	0,27	0,32	0,8	0,64	0,45	0,72	0,34	0,67	0,19	0,12	0,11	0,1
МО Поляновский сельсовет															
с. Поляново	54:29:03 12 01-02	1,02	0,74	0,39	0,45	1,14	0,92	0,64	1,03	0,48	0,95	0,27	0,17	0,16	0,15
МО Прибрежный сельсовет															
с. Новопокровка	54:29:04 06 01-02	1,29	0,93	0,49	0,57	1,44	1,16	0,81	1,3	0,6	1,2	0,34	0,21	0,2	0,18
д. Канавы	54:29:04 04 01	0,71	0,51	0,27	0,31	0,79	0,63	0,44	0,71	0,33	0,66	0,19	0,12	0,11	0,1
д. Сибиряк		0,35	0,26	0,13	0,16	0,39	0,32	0,22	0,36	0,16	0,33	0,09	0,06	0,05	0,05
д. Чебаклы	54:29:04 05 01	0,58	0,42	0,22	0,26	0,65	0,52	0,36	0,58	0,27	0,54	0,15	0,1	0,09	0,08
МО Романовский сельсовет															
с. Романовка	54:29:03 08 01-03	2,34	1,68	0,88	1,04	2,6	2,09	1,46	2,35	1,09	2,18	0,61	0,39	0,36	0,33
д. Малая Тохта	54:29:03 10 01	1,11	0,8	0,42	0,49	1,24	1	0,7	1,12	0,52	1,04	0,29	0,19	0,17	0,16
п. Малиновка	54:29:03 09 01	1,07	0,77	0,4	0,48	1,19	0,96	0,67	1,08	0,5	1	0,28	0,18	0,17	0,15
МО Табулгинский сельсовет															
п. Табулга	54:29:02 10 01-05	3,43	2,47	1,29	1,52	3,81	3,07	2,15	3,45	1,6	3,19	0,9	0,57	0,53	0,49
д. Водопойное	54:29:02 12 01	0,94	0,68	0,36	0,42	1,05	0,84	0,59	0,95	0,44	0,88	0,25	0,16	0,15	0,13

п. Лебяжинский	54:29:02 13 01	1,22	0,88	0,46	0,54	1,36	1,09	0,76	1,23	0,57	1,14	0,32	0,2	0,19	0,17
п. Лесной		0,94	0,68	0,36	0,42	1,05	0,84	0,59	0,95	0,44	0,88	0,25	0,16	0,15	0,13
п. Озерный	54:29:02 11 01	1,56	1,12	0,59	0,69	1,73	1,39	0,98	1,57	0,73	1,45	0,41	0,26	0,24	0,22
п. Табулгинский	54:29:02 09 01	1,79	1,29	0,67	0,79	1,98	1,6	1,12	1,79	0,83	1,66	0,47	0,3	0,28	0,25
МО Троицкий сельсовет															
с. Троицкое	54:29:02 07 01-03	2,26	1,63	0,85	1	2,51	2,02	1,42	2,27	1,05	2,11	0,59	0,38	0,35	0,32
д. Новый Кошкуль	54:29:02 06 01	0,89	0,64	0,34	0,4	0,99	0,8	0,56	0,9	0,42	0,83	0,23	0,15	0,14	0,13
д. Старый Кошкуль	54:29:02 05 01	0,98	0,71	0,37	0,44	1,09	0,88	0,62	0,99	0,46	0,92	0,26	0,16	0,15	0,14
МО Шипицинский сельсовет															
с. Шипицино	54:29:04 13 01-03	2,47	1,78	0,93	1,1	2,75	2,21	1,55	2,49	1,15	2,3	0,65	0,41	0,38	0,35
Чулымский район															
МО Базовский сельсовет															
п. Базово	54:30:02 55 01-06	4,17	3,01	1,57	1,85	4,63	3,73	2,61	4,19	1,94	3,89	1,1	0,69	0,64	0,59
п. Алексеевка	54:30:02 56 01-03	1,82	1,31	0,69	0,81	2,02	1,63	1,14	1,83	0,85	1,7	0,48	0,3	0,28	0,26
МО Большеникольский сельсовет															
с. Большеникольское	54:30:02 51 01-08	3,44	2,48	1,3	1,53	3,82	3,07	2,15	3,46	1,6	3,2	0,9	0,57	0,53	0,49
п. Зырянка	54:30:02 53 01	1,35	0,97	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,35	0,22	0,21	0,19
с. Малоникольское	54:30:02 50 01	1,51	1,09	0,57	0,67	1,68	1,35	0,95	1,52	0,7	1,41	0,4	0,25	0,23	0,21
п. Покровское	54:30:02 49 01	1,34	0,96	0,5	0,59	1,49	1,2	0,84	1,34	0,62	1,25	0,35	0,22	0,21	0,19
МО Воздвиженский сельсовет															
п. Воздвиженский	54:30:02 48 01-05	4	2,88	1,51	1,77	4,44	3,57	2,5	4,02	1,86	3,72	1,05	0,66	0,62	0,57
п. Зимовка	54:30:02 46 01	1,37	0,99	0,52	0,61	1,52	1,22	0,86	1,38	0,64	1,28	0,36	0,23	0,21	0,19
МО Иткульский сельсовет															
с. Новоиткульское	54:30:02 22 01-05	8,27	5,96	3,12	3,67	9,18	7,39	5,18	8,31	3,85	7,7	2,17	1,37	1,28	1,18
п. Волковский	54:30:02 34 01	2,85	2,05	1,07	1,27	3,17	2,55	1,79	2,86	1,33	2,66	0,75	0,47	0,44	0,41
п. Залесный	54:30:02 25 01	3,21	2,32	1,21	1,43	3,57	2,87	2,01	3,23	1,5	2,99	0,84	0,53	0,5	0,46
с. Иткуль	54:30:02 19 01-04	3,54	2,55	1,33	1,57	3,93	3,16	2,22	3,55	1,65	3,29	0,93	0,59	0,55	0,5
п. Филимоновский	54:30:02 30 01	3,02	2,18	1,14	1,34	3,36	2,7	1,89	3,04	1,41	2,81	0,79	0,5	0,47	0,43
п. Шерстобитово	54:30:02 28 01	2,86	2,06	1,08	1,27	3,18	2,56	1,79	2,88	1,33	2,67	0,75	0,48	0,44	0,41
каз. 3208 км	54:30:02 17 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,84	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
МО Кабинетный сельсовет															
с. Кабинетное	54:30:02 16 01-08	6,89	4,96	2,59	3,06	7,65	6,15	4,31	6,92	3,2	6,41	1,81	1,14	1,06	0,98
п. Гуськи	54:30:02 08 01	2,21	1,59	0,83	0,98	2,45	1,97	1,38	2,22	1,03	2,06	0,58	0,37	0,34	0,31
п. Илюшино	54:30:02 24 01	2,51	1,81	0,95	1,11	2,79	2,24	1,57	2,52	1,17	2,34	0,66	0,42	0,39	0,36
п. Кузнецкий	54:30:02 11 02	2,6	1,87	0,98	1,15	2,88	2,32	1,63	2,61	1,21	2,42	0,68	0,43	0,4	0,37
п. Секты	54:30:02 14 01	2,3	1,66	0,87	1,02	2,55	2,05	1,44	2,31	1,07	2,14	0,6	0,38	0,36	0,33
п. Тихомировский	54:30:02 20 01	2,5	1,8	0,94	1,11	2,77	2,23	1,56	2,51	1,16	2,33	0,66	0,41	0,39	0,35
оп.3221км Большедорожное	54:30:02 18 01	2,86	2,06	1,08	1,27	3,18	2,56	1,79	2,87	1,33	2,67	0,75	0,48	0,44	0,41
МО Каякский сельсовет															

с. Золотая Грива	54:30:02 26 01-05	7,06	5,08	2,66	3,13	7,83	6,31	4,42	7,09	3,28	6,57	1,86	1,17	1,09	1
п. Зубари	54:30:02 29 01	1,32	0,95	0,5	0,59	1,46	1,18	0,83	1,33	0,61	1,23	0,35	0,22	0,2	0,19
п. Каяк	54:30:02 23 01	1,46	1,05	0,55	0,65	1,62	1,3	0,91	1,47	0,68	1,36	0,38	0,24	0,23	0,21
п. Преображенский	54:30:02 27 01	1,89	1,36	0,71	0,84	2,1	1,69	1,18	1,9	0,88	1,76	0,5	0,31	0,29	0,27
МО Кокошинский сельсовет															
с. Кокошино	54:30:02 12 01-06	11,07	7,97	4,17	4,91	12,28	9,89	6,93	11,12	5,15	10,3	2,91	1,84	1,71	1,57
п. Красновка	54:30:02 10 01	3,51	2,53	1,32	1,56	3,89	3,13	2,19	3,52	1,63	3,26	0,92	0,58	0,54	0,5
п. Лежневский	54:30:02 21 01	3,02	2,17	1,14	1,34	3,35	2,69	1,89	3,03	1,4	2,81	0,79	0,5	0,47	0,43
п. Суворинский	54:30:02 13 01	4,31	3,1	1,62	1,91	4,78	3,85	2,7	4,33	2	4,01	1,13	0,72	0,67	0,61
п. Чувашино	54:30:02 09 01	2,93	2,11	1,1	1,3	3,25	2,62	1,83	2,94	1,36	2,73	0,77	0,49	0,45	0,42
о.п. 3192 км	54:30:02 15 01	3,27	2,35	1,23	1,45	3,63	2,92	2,05	3,28	1,52	3,04	0,86	0,54	0,51	0,46
МО Куликовский сельсовет															
с. Куликовское	54:30:02 05 01-04	3,2	2,31	1,21	1,42	3,55	2,86	2	3,22	1,49	2,98	0,84	0,53	0,49	0,45
п. Бочино	54:30:02 06 01	1,5	1,08	0,57	0,67	1,67	1,34	0,94	1,51	0,7	1,4	0,39	0,25	0,23	0,21
п. Васильевский	54:30:02 07 01	1,64	1,18	0,62	0,73	1,82	1,47	1,03	1,65	0,76	1,53	0,43	0,27	0,25	0,23
п. Дубрава	54:30:02 04 01	1,52	1,09	0,57	0,67	1,69	1,36	0,95	1,53	0,71	1,41	0,4	0,25	0,23	0,22
п. Каськовский	54:30:02 03 01	1,36	0,98	0,51	0,6	1,51	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,23	0,21	0,19
МО Осиновский сельсовет															
п. Осиновский	54:30:02 38 01-04	3,46	2,49	1,3	1,54	3,84	3,09	2,17	3,47	1,61	3,22	0,91	0,57	0,53	0,49
п. Новорождественский	54:30:02 39 01	1,68	1,21	0,63	0,75	1,87	1,5	1,05	1,69	0,78	1,57	0,44	0,28	0,26	0,24
п. Орловский	54:30:02 32 01	1,35	0,98	0,51	0,6	1,5	1,21	0,85	1,36	0,63	1,26	0,36	0,22	0,21	0,19
п. Сидоркино	54:30:02 37 01	1,48	1,07	0,56	0,66	1,65	1,32	0,93	1,49	0,69	1,38	0,39	0,25	0,23	0,21
МО Пеньковский сельсовет															
ст. Пенек	54:30:02 02 02	1,08	0,77	0,41	0,48	1,19	0,96	0,67	1,08	0,5	1	0,28	0,18	0,17	0,15
п. Лось		0,37	0,27	0,14	0,17	0,42	0,33	0,23	0,38	0,17	0,35	0,1	0,06	0,06	0,05
МО Серебрянский сельсовет															
с. Серебрянское	54:30:02 36 01-05	6,59	4,75	2,48	2,93	7,32	5,89	4,13	6,62	3,07	6,14	1,73	1,1	1,02	0,94
п. Ваничкино	54:30:02 31 01	2,12	1,53	0,8	0,94	2,35	1,9	1,33	2,13	0,99	1,98	0,56	0,35	0,33	0,3
п. Князевский	54:30:02 33 01	3,39	2,44	1,28	1,51	3,77	3,03	2,12	3,41	1,58	3,16	0,89	0,56	0,52	0,48
п. Малосуминский	54:30:02 40 01	2,64	1,91	1	1,17	2,94	2,36	1,66	2,66	1,23	2,46	0,7	0,44	0,41	0,38
п. Сарыкамышка	54:30:02 44 01	2,16	1,55	0,81	0,96	2,39	1,93	1,35	2,16	1	2,01	0,57	0,36	0,33	0,31
МО Ужанихинский сельсовет															
с. Ужаниха	54:30:02 47 01-07	6,02	4,33	2,27	2,67	6,68	5,38	3,77	6,04	2,8	5,6	1,58	1	0,93	0,85
п. Александровский	54:30:02 54 01	2,29	1,65	0,86	1,02	2,54	2,05	1,44	2,3	1,07	2,13	0,6	0,38	0,35	0,33
п. Малая Ужаниха	54:30:02 43 01	2,04	1,47	0,77	0,9	2,26	1,82	1,28	2,05	0,95	1,9	0,54	0,34	0,31	0,29
п. Михайловский	54:30:02 52 01	2,64	1,9	0,99	1,17	2,93	2,35	1,65	2,65	1,23	2,45	0,69	0,44	0,41	0,37
п. Синельниково	54:30:02 42 01	2,36	1,7	0,89	1,05	2,62	2,11	1,48	2,37	1,1	2,2	0,62	0,39	0,37	0,34
МО Чикиманский сельсовет															
с. Чикман	54:30:02 41 01-08	5,44	3,92	2,05	2,41	6,04	4,86	3,4	5,46	2,53	5,06	1,43	0,9	0,84	0,77

п. Боготольский	54:30:02 45 01	1,08	0,78	0,41	0,48	1,2	0,96	0,68	1,08	0,5	1	0,28	0,18	0,17	0,15
п. Снежинский	54:30:02 35 01	1,33	0,96	0,5	0,59	1,48	1,19	0,83	1,34	0,62	1,24	0,35	0,22	0,21	0,19
п.Чулым-3	54:30:01 02 01	1,46	1,05	0,55	0,65	1,62	1,3	0,91	1,47	0,68	1,36	0,38	0,24	0,23	0,21

Результаты государственной кадастровой оценки земель поселений  
на территории Новосибирской области (руб/кв.м.)

Наименование населенного пункта	Кадастровый номер кадастрового квартала	Земли под домами многоэтажной застройки	Земли под домами индивидуальной жилой застройки	Земли дачных и садоводческих объединений граждан	Земли гаражей и автостоянок	Земли под объектами торговли, общественного питания, бытового обслуживания, автозаправочными и газонаполнительными станциями, землями учреждений и организаций народного образования, земли под объектами здравоохранения и социального обеспечения физической культуры и спорта, культуры и искусства, объектов культуры, объектов под промышленными объектами, объектами коммунального хозяйства, объектами материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и общепита, объектами жилищно-коммунального хозяйства, объектами под административно-управленческими и общественными объектами, земли предприятий, организаций, учреждений финансирования, кредитования, страхования и пенсионного обеспечения	Земли под военными объектами	Земли под объектами оздоровительного и рекреационного назначения	Земли сельскохозяйственного использования	Земли под лесами в поселениях ( в том числе городскими лесами), под древесно-кустарниковой растительностью, не входящей в лесной фонд ( в том числе лесопарками, парками, скверами)	Земли под обособленными водными объектами	Прочие земли поселений ( в том числе геонимы в поселениях и земли-резерв)			
с. Баган	54:01:01 01 01-26	27,90	20,10	10,50	12,40	30,95	24,95	17,45	28,05	13,00	26,00	7,35	4,65	4,30	3,95
с. Венгерово	54:04:01 01 01-28	21,05	15,15	7,95	9,35	23,35	18,80	13,20	21,15	9,80	19,60	5,55	3,50	3,25	3,00
с. Довольное	54:05:01 01 01-40, 02 01 21	54,05	38,95	20,35	24,00	60,00	48,30	33,85	54,30	25,15	50,30	14,20	9,00	8,35	7,70
с. Здвинск	54:06:01 01 01-33, 02 01 -19	56,25	40,55	21,20	24,95	62,45	50,25	35,20	56,50	26,15	52,40	14,80	9,35	8,70	8,00
с. Кочки	54:12:01 01 01-20	7,85	7,65	2,60	3,10	9,35	9,35	6,05	6,00	4,00	2,80	3,35	2,40	2,65	2,00
С. Кыштовка	54:16:01 01 01-34, 02 01-87,03 01-64, 04 01-19	3,55	3,45	1,15	1,40	4,25	4,25	2,75	2,70	1,80	1,25	1,50	1,10	1,20	0,90
с. Северное	54:21:01 01 01-03,05-08, 10-13, 15-22, 24, 26, 31-36, 39, 41-42;02 01-42, 46, 48, 61-62, 64-65, 67-69, 72-80, 81-98;03 01-19, 21-55, 57;04 01, 03, 05-12, 16-17, 20-21, 25-27, 29, 31-32, 38-43, 45-47;05 01-12, 14-32, 35, 40, 42-43, 48-63	4,40	4,30	1,45	1,75	5,25	5,25	3,40	3,40	2,25	1,55	1,85	1,35	1,50	1,10
с. Убинское	54:25:01 01 01-90	2,90	2,80	0,95	1,15	3,45	3,45	2,25	2,20	1,45	1,00	1,20	0,90	0,95	0,75
с. Усть-Тарка	54:26:01 01 01-12, 02 01-23	20,45	14,75	7,70	9,10	22,70	18,30	12,80	20,55	9,50	19,05	5,40	3,40	3,15	2,90
р.п. Чистоозерное	54:29:01 01 01-04, 02 01-18, 03 01-42, 04 01-02, 05 01-14, 06 01-20	39,10	28,15	14,75	17,35	43,40	34,95	24,45	39,25	18,20	36,40	10,30	6,50	6,05	5,55