

№ участка				ДЕНЬ ПОСЛ	НОЧЬ ПОСЛ	ДЕНЬ КВТ	НОЧЬ КВТ	ДЕНЬ	НОЧЬ	День+Ночь	НА 31.07.2019	ДОЛГ НА 30.06.2019	ДОЛГ НА 31.07.2019
1	27599	17878	9417	17617	9266	261	151	1 667,79	363,91	2 031,70	2 092,65	0,00	2 092,65
2	8316	5350	2928	5296	2906	54	22	345,06	53,02	398,08	410,02	75,91	485,94
3	3894	2534	1128	2390	1064	144	64	920,16	154,24	1 074,40	1 106,63	-1 107,45	-0,82
4	6317	3794	2062	3700	2012	94	50	600,66	120,50	721,16	742,79	28,22	771,01
5	3990	2660	1293	2563	1260	97	33	619,83	79,53	699,36	720,34	0,00	720,34
6	2663	1634	689	1611	678	23	11	146,97	26,51	173,48	178,68	0,00	178,68
7	48556	30757	17326	30550	17179	207	147	1 322,73	354,27	1 677,00	1 727,31	709,39	2 436,70
8	3073	2294	701	2270	691	24	10	153,36	24,10	177,46	182,78	0,00	182,78
9	24	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 А	235	6	2	6	2	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	40,15	40,15
10	2522	1830	477	1775	463	55	14	351,45	33,74	385,19	396,75	0,00	396,74
11	24897	14727	9902	14571	9827	156	75	996,84	180,75	1 177,59	1 212,92	0,00	1 212,92
12	9032	6594	2243	6472	2200	122	43	779,58	103,63	883,21	909,71	-1 361,43	-451,72
13	22286	14651	6469	14372	6337	279	132	1 782,81	318,12	2 100,93	2 163,96	-4 327,49	-2 163,53
14 А	14530	10939	3455	10675	3329	264	126	1 686,96	303,66	1 990,62	2 050,34	-66,28	1 984,06
14	1348	883	379	883	379	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	3599	2981	472	2903	462	78	10	498,42	24,10	522,52	538,20	329,12	867,32
16	17531	11026	6447	10651	6226	375	221	2 396,25	532,61	2 928,86	3 016,73	-14,11	3 002,62
17	5116	2841	1222	2748	1193	93	29	594,27	69,89	664,16	684,08	0,00	684,09
18	1663	1040	442	1014	436	26	6	166,14	14,46	180,60	186,02	-2,26	183,75
19	936	670	158	645	152	25	6	159,75	14,46	174,21	179,44	0,00	179,43
20	164	80	66	80	66	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	3423	2614	806	2307	707	307	99	1 961,73	238,59	2 200,32	2 266,33	-0,69	2 265,64
22	56337	36001	20076	35497	19851	504	225	3 220,56	542,25	3 762,81	3 875,69	-3 822,40	53,30
23	14554	10575	2457	10291	2391	284	66	1 814,76	159,06	1 973,82	2 033,03	-196,43	1 836,61
24	3274	1530	466	1510	459	20	7	127,80	16,87	144,67	149,01	310,55	459,56
25	530	374	86	372	86	2	0	12,78	0,00	12,78	13,16	-139,32	-126,15
26	9604	6346	2286	6100	2154	246	132	1 571,94	318,12	1 890,06	1 946,76	-4,62	1 942,14
27	13636	9379	3751	9194	3706	185	45	1 182,15	108,45	1 290,60	1 329,32	134,69	1 464,00
28	13523	8057	5105	8043	5096	14	9	89,46	21,69	111,15	114,48	-78,37	36,12
29 НОВЫЙ	4623	2319	2114	2258	2095	61	19	389,79	45,79	435,58	448,65	-1,01	447,64

30	1563	1187	344	1164	341	23	3	146,97	7,23	154,20	158,83	-99,07	59,76
31	2452	1575	571	1484	547	91	24	581,49	57,84	639,33	658,51	-565,96	92,55
32	27792	17528	10186	17216	10040	312	146	1 993,68	351,86	2 345,54	2 415,91	0,00	2 415,91
33	34893	22044	12427	21528	12089	516	338	3 297,24	814,58	4 111,82	4 235,17	-0,19	4 234,99
34	509	282	115	282	115	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,37	6,37
35	11385	7035	4318	6892	4239	143	79	913,77	190,39	1 104,16	1 137,28	-45,89	1 091,39
36	12256	7577	3558	7357	3457	220	101	1 405,80	243,41	1 649,21	49,48	71,93	121,40
37	34595	21561	13003	21395	12933	166	70	1 060,74	168,70	1 229,44	1 266,32	0,00	1 266,33
38	5857	3860	1731	3785	1693	75	38	479,25	91,58	570,83	587,95	378,72	966,67
39	19566	13328	6204	13163	6122	165	82	1 054,35	197,62	1 251,97	1 289,53	-1 621,37	-331,84
40	10990	7498	3045	7294	2992	204	53	1 303,56	127,73	1 431,29	1 474,23	-12,92	1 461,31
41	4683	2896	1704	2819	1671	77	33	492,03	79,53	571,56	588,71	0,00	588,71
42	3955	1641	1157	1591	1140	50	17	319,50	40,97	360,47	371,28	-1 261,84	-890,56
43	282	185	47	184	47	1	0	6,39	0,00	6,39	6,58	87,26	93,84
44	2618	1930	659	1843	639	87	20	555,93	48,20	604,13	622,25	-903,63	-281,38
45	30	21	1	21	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-17,27	-17,27
46	7166	4274	2726	4189	2680	85	46	543,15	110,86	654,01	673,63	719,35	1 392,98
47	11401	7108	2986	7003	2967	105	19	670,95	45,79	716,74	738,24	0,00	738,24
49	3317	2097	684	2062	674	35	10	223,65	24,10	247,75	255,18	-226,90	28,28
50	6822	3847	2416	3599	2296	248	120	1 584,72	289,20	1 873,92	1 930,14	-2 826,94	-896,80
51	27980	18318	9357	18022	9187	296	170	1 891,44	409,70	2 301,14	2 370,17	0,00	2 370,17
52	7827	5146	2244	5063	2220	83	24	530,37	57,84	588,21	605,86	0,00	605,86
53	57764	35665	20541	35482	20208	183	333	1 169,37	802,53	1 971,90	2 031,06	-1 937,68	93,37
54	426	229	184	229	184	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	37,33	37,33
55	9414	6701	2669	6432	2569	269	100	1 718,91	241,00	1 959,91	2 018,71	-4 312,02	-2 293,32
56	24413	16091	7621	15716	7446	375	175	2 396,25	421,75	2 818,00	2 902,54	0,00	2 902,54
57	5819	4401	1362	4036	1083	365	279	2 332,35	672,39	3 004,74	3 094,88	0,00	3 094,89
58	1766	961	607	925	581	36	26	230,04	62,66	292,70	301,48	191,45	492,93
59	590	399	175	397	175	2	0	12,78	0,00	12,78	13,16	101,54	114,70
60	1700	1040	326	1010	319	30	7	191,70	16,87	208,57	214,83	21,64	236,47
60 A	3699	2445	743	2380	698	65	45	415,35	108,45	523,80	539,51	1 754,78	2 294,29
61	3147	1910	560	1855	554	55	6	351,45	14,46	365,91	376,89	-27,59	349,30
62	27167	15900	9777	15753	9592	147	185	939,33	445,85	1 385,18	1 426,74	0,00	1 426,73
63A	8709	6999	1685	6627	1586	372	99	2 377,08	238,59	2 615,67	2 694,14	-175,18	2 518,96
63	2479	1750	693	1727	682	23	11	146,97	26,51	173,48	178,68	162,35	341,03

64	15861	10035	5718	10028	5716	7	2	44,73	4,82	49,55	51,04	0,00	51,04
65	15063	9637	4857	9220	4682	417	175	2 664,63	421,75	3 086,38	3 178,97	0,00	3 178,97
66	12629	6951	5278	6704	5155	247	123	1 578,33	296,43	1 874,76	1 931,00	-3 610,23	-1 679,23
67	2761	1760	675	1710	648	50	27	319,50	65,07	384,57	396,11	-0,45	395,66
68	1774	1244	480	1189	460	55	20	351,45	48,20	399,65	411,64	0,00	411,64
69	1341	613	727	508	555	105	172	670,95	414,52	1 085,47	1 118,03	-2 029,40	-911,37
70	26667	17870	8556	17472	8369	398	187	2 543,22	450,67	2 993,89	3 083,71	1 881,58	4 965,29
71	33865	20527	11767	20343	11678	184	89	1 175,76	214,49	1 390,25	1 431,96	0,00	1 431,96
72	4170	2482	1028	2418	998	64	30	408,96	72,30	481,26	495,70	-235,02	260,67
73	138	98	25	97	25	1	0	6,39	0,00	6,39	6,58	21,46	28,04
74	4546	3697	819	3584	797	113	22	722,07	53,02	775,09	798,34	-19,69	778,66
75	11541	7127	4174	7039	4124	88	50	562,32	120,50	682,82	703,30	0,00	703,31
76	3723	2146	1264	2097	1239	49	25	313,11	60,25	373,36	384,56	0,00	384,56
77	27255	15179	10267	14801	9999	378	268	2 415,42	645,88	3 061,30	3 153,14	6 841,45	9 994,59
78	9870	2408	1069	2344	1028	64	41	408,96	98,81	507,77	523,00	-0,85	522,15
79	43649	24642	16898	24567	16808	75	90	479,25	216,90	696,15	717,03	1 468,46	2 185,50
80	263	155	37	155	37	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	-493,63	-493,63
81	1656	1356	270	1334	268	22	2	140,58	4,82	145,40	149,76	-504,68	-354,92
82	316	273	11	269	11	4	0	25,56	0,00	25,56	26,33	-62,99	-36,66
83	9290	6125	2864	5893	2737	232	127	1 482,48	306,07	1 788,55	1 842,21	1 112,14	2 954,34
84	46	29	17	7	1	22	16	140,58	38,56	179,14	184,51	46,92	231,43
85	7807	3917	3711	3718	3635	199	76	1 271,61	183,16	1 454,77	1 498,41	-40,55	1 457,86
86	2761	2035	312	2016	309	19	3	121,41	7,23	128,64	132,50	113,31	245,81
87	360	203	100	201	99	2	1	12,78	2,41	15,19	15,65	107,24	122,89
88	8112	4880	2850	4723	2793	157	57	1 003,23	137,37	1 140,60	1 174,82	2 163,52	3 338,34
89	13188	8624	3521	8473	3450	151	71	964,89	171,11	1 136,00	1 170,08	-1 367,49	-197,41
90	3507	2259	1168	2216	1145	43	23	274,77	55,43	330,20	340,11	-302,36	37,75
91	10952	6639	4181	6482	4067	157	114	1 003,23	274,74	1 277,97	1 316,31	-1 697,61	-381,30
93	6135	4244	1323	4082	1297	162	26	1 035,18	62,66	1 097,84	1 130,78	-1 344,98	-214,21
94	4284	1885	658	1885	658	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	18,79	18,79
95	8893	6587	2201	6345	2130	242	71	1 546,38	171,11	1 717,49	1 769,01	0,00	1 769,01
96	4659	3103	1502	3056	1473	47	29	300,33	69,89	370,22	381,33	450,19	831,51
97 НОВЫЙ	8	6	0	5	0	1	0	6,39	0,00	6,39	6,58	160,07	166,65
98	3864	2876	979	2441	899	435	80	2 779,65	192,80	2 972,45	3 061,62	0,00	3 061,63

НОВЫЙ													
99	34098	17738	10240	17510	10088	228	152	1 456,92	366,32	1 823,24	1 877,94	4 053,51	5 931,45
100	8213	3649	1236	3649	1236	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
100 НОВЫЙ	1484	1180	237	878	189	302	48	1 929,78	115,68	2 045,46	2 106,82	1 204,51	3 311,34
101	5182	3754	1341	3680	1321	74	20	472,86	48,20	521,06	536,69	-0,15	536,54
102	3842	2398	967	2362	954	36	13	230,04	31,33	261,37	269,21	760,69	1 029,90
103	83	68	15	66	15	2	0	12,78	0,00	12,78	13,16	37,99	51,15
104	4814	2695	1964	2695	1964	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,37	6,37
105	30505	20215	10072	20162	10037	53	35	338,67	84,35	423,02	435,71	0,00	435,71
106	9181	6770	2373	6661	2331	109	42	696,51	101,22	797,73	821,66	-0,16	821,50
107	10570	4580	5493	4476	5341	104	152	664,56	366,32	1 030,88	1 061,81	-905,31	156,50
108 А	6397	5024	1361	4937	1338	87	23	555,93	55,43	611,36	629,70	0,00	629,70
108	4319	2884	1146	2767	1112	117	34	747,63	81,94	829,57	854,46	0,00	854,45
109	4933	3484	1188	3439	1178	45	10	287,55	24,10	311,65	321,00	-356,61	-35,61
110	2993	2303	662	2297	660	6	2	38,34	4,82	43,16	44,45	42,24	86,70
111	19523	12915	5067	12431	4796	484	271	3 092,76	653,11	3 745,87	3 858,25	2 118,95	5 977,20
112	15758	8329	7204	8106	6947	223	257	1 424,97	619,37	2 044,34	2 105,67	815,29	2 920,96
113 НОВЫЙ	3688	2170	1518	2035	1416	135	102	862,65	245,82	1 108,47	1 141,72	-1 561,47	-419,74
114	8770	5859	2690	5702	2611	157	79	1 003,23	190,39	1 193,62	1 229,43	-995,00	234,43
115	12429	8444	3897	8247	3825	197	72	1 258,83	173,52	1 432,35	1 475,32	-6,99	1 468,33
116	5556	4026	1450	3895	1422	131	28	837,09	67,48	904,57	931,71	0,00	931,70
117	2960	1700	986	1691	983	9	3	57,51	7,23	64,74	66,68	64,36	131,04
118	4507	2714	1691	2679	1673	35	18	223,65	43,38	267,03	275,04	-846,20	-571,16
119	23260	13594	7147	13491	7097	103	50	658,17	120,50	778,67	802,03	-4,67	797,36
120	2819	2139	678	2116	671	23	7	146,97	16,87	163,84	168,76	0,00	168,76
121	3645	2516	1079	2410	1026	106	53	677,34	127,73	805,07	829,22	0,00	829,22
122 А	2002	1527	402	1509	397	18	5	115,02	12,05	127,07	130,88	307,36	438,24
122	13598	9455	4044	9117	3937	338	107	2 159,82	257,87	2 417,69	2 490,22	-7,52	2 482,70
123	9464	4516	4250	4442	4164	74	86	472,86	207,26	680,12	700,52	-330,13	370,39
123 А	146	72	28	72	28	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124	25731	12284	9675	12024	9415	260	260	1 661,40	626,60	2 288,00	2 356,64	-227,88	2 128,76
125	1213	968	223	968	223	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	25,26	25,26
126	3	2	0	2	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

127 НОВЫЙ	1777	1403	374	962	238	441	136	2 817,99	327,76	3 145,75	3 240,12	-30,26	3 209,86
128	7785	3417	3205	3417	3205	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	211,46	211,46
129	4383	2950	994	2821	966	129	28	824,31	67,48	891,79	918,54	-1 446,52	-527,98
130	119	117	1	100	1	17	0	108,63	0,00	108,63	111,89	40,55	152,44
131	3740	1901	1414	1856	1380	45	34	287,55	81,94	369,49	380,57	-2 478,69	-2 098,11
132	4716	3022	1543	2996	1512	26	31	166,14	74,71	240,85	248,08	315,23	563,31
133	353	277	60	273	60	4	0	25,56	0,00	25,56	26,33	70,02	96,35
134	199	135	63	124	57	11	6	70,29	14,46	84,75	87,29	241,43	328,72
135	1460	948	391	940	388	8	3	51,12	7,23	58,35	60,10	527,09	587,19
136	11499	7264	3873	6807	3613	457	260	2 920,23	626,60	3 546,83	3 653,23	-550,02	3 103,21
137	5350	2481	2864	2481	2864	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	57,19	57,19
138	2628	1617	985	1581	957	36	28	230,04	67,48	297,52	306,45	-485,90	-179,46
139	4450	2595	1526	2364	1270	231	256	1 476,09	616,96	2 093,05	2 155,84	688,49	2 844,33
140	33831	14652	18477	14564	18328	88	149	562,32	359,09	921,41	949,05	-346,02	603,03
141A	15106	9854	5023	9514	4878	340	145	2 172,60	349,45	2 522,05	2 597,71	0,00	2 597,71
141	8058	5254	2735	5253	2735	1	0	6,39	0,00	6,39	6,58	46,92	53,50
142	15763	10090	4650	9841	4563	249	87	1 591,11	209,67	1 800,78	1 854,80	-15,56	1 839,24
143	4908	2579	1603	2448	1520	131	83	837,09	200,03	1 037,12	1 068,23	-0,54	1 067,70
144	1342	926	415	810	386	116	29	741,24	69,89	811,13	835,46	-0,41	835,06
145	4419	3105	935	3020	919	85	16	543,15	38,56	581,71	599,16	-0,01	599,15
146 A	13915	9389	4192	9105	4096	284	96	1 814,76	231,36	2 046,12	2 107,50	-0,01	2 107,50
146	8913	5355	2346	5268	2304	87	42	555,93	101,22	657,15	676,86	1 039,04	1 715,90
147 НОВЫЙ	25245	16503	8732	16142	8584	361	148	2 306,79	356,68	2 663,47	2 743,37	0,00	2 743,37
148	9932	7739	2131	7399	2054	340	77	2 172,60	185,57	2 358,17	2 428,92	0,00	2 428,91
149	1032	737	232	736	232	1	0	6,39	0,00	6,39	6,58	63,35	69,93
150	4169	3118	962	3118	962	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	379,26	379,26
151	4831	3168	1335	3064	1288	104	47	664,56	113,27	777,83	801,16	573,91	1 375,08
152	24286	16112	5803	15811	5728	301	75	1 923,39	180,75	2 104,14	2 167,26	-5,17	2 162,10
153	51416	27863	16668	27799	16629	64	39	408,96	93,99	502,95	518,04	1 668,09	2 186,12
154	9996	6715	3278	6659	3263	56	15	357,84	36,15	393,99	405,81	-288,88	116,93
155	3442	2727	656	2624	632	103	24	658,17	57,84	716,01	737,49	44,56	782,05
156	19393	13792	5055	13511	4971	281	84	1 795,59	202,44	1 998,03	2 057,97	-19,55	2 038,42
157	14746	6539	5233	6505	5227	34	6	217,26	14,46	231,72	238,67	288,19	526,87

158	7879	5813	1984	5420	1876	393	108	2 511,27	260,28	2 771,55	2 854,70	1 746,49	4 601,19
159	11568	8253	2346	8013	2289	240	57	1 533,60	137,37	1 670,97	1 721,10	-32,99	1 688,11
160	52395	34277	16718	33842	16568	435	150	2 779,65	361,50	3 141,15	3 235,38	5 265,29	8 500,68
161	28666	17172	10820	16848	10601	324	219	2 070,36	527,79	2 598,15	2 676,09	0,00	2 676,09
161A	138	88	50	88	50	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
163	10832	6464	4353	6112	3994	352	359	2 249,28	865,19	3 114,47	3 207,90	0,00	3 207,90
164	12393	7085	5006	6830	4833	255	173	1 629,45	416,93	2 046,38	2 107,77	-2,49	2 105,28
165	11648	7085	4543	6986	4512	99	31	632,61	74,71	707,32	728,54	4 951,91	5 680,45
166	4454	3075	1269	2943	1218	132	51	843,48	122,91	966,39	995,38	0,00	995,38
166 A	6800	3855	2565	3676	2439	179	126	1 143,81	303,66	1 447,47	1 490,89	-0,43	1 490,47
167	5481	4094	1335	3958	1298	136	37	869,04	89,17	958,21	986,96	0,00	986,96
168	5713	3698	1206	3640	1192	58	14	370,62	33,74	404,36	416,49	1 079,84	1 496,33
169	4318	2480	1730	2366	1621	114	109	728,46	262,69	991,15	1 020,88	4,43	1 025,31
170	7012	4161	1249	4062	1195	99	54	632,61	130,14	762,75	785,63	0,00	785,63
171	5239	3219	1927	3154	1863	65	64	415,35	154,24	569,59	586,68	-2 665,30	-2 078,62
172	13750	8925	4618	8747	4549	178	69	1 137,42	166,29	1 303,71	1 342,82	0,00	1 342,82
173	5026	3257	1194	3241	1177	16	17	102,24	40,97	143,21	147,51	-408,00	-260,49
174	20786	13282	6808	13124	6756	158	52	1 009,62	125,32	1 134,94	1 168,99	1 262,64	2 431,63
175	11407	6877	2110	6815	2089	62	21	396,18	50,61	446,79	460,19	429,64	889,83
175 A	28846	18095	9848	17949	9736	146	112	932,94	269,92	1 202,86	1 238,95	0,00	1 238,95
176	13396	8947	4292	8595	4159	352	133	2 249,28	320,53	2 569,81	2 646,90	0,00	2 646,90
177	50554	32907	17378	32514	17223	393	155	2 511,27	373,55	2 884,82	2 971,36	0,00	2 971,37
178	271	32	0	28	0	4	0	25,56	0,00	25,56	26,33	-1 827,68	-1 801,35
179	2158	1350	808	1306	767	44	41	281,16	98,81	379,97	391,37	586,86	978,23
180	3802	2541	1077	2360	936	181	141	1 156,59	339,81	1 496,40	1 541,29	0,00	1 541,29
181	14114	8231	4382	7791	4230	440	152	2 811,60	366,32	3 177,92	3 273,26	-963,75	2 309,51
182	588	269	317	201	248	68	69	434,52	166,29	600,81	618,83	0,00	618,84
183	6394	3464	1791	3437	1777	27	14	172,53	33,74	206,27	212,46	371,03	583,49
184	3781	2867	838	2796	817	71	21	453,69	50,61	504,30	519,43	0,00	519,42
185	2	0	1	0	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15	2,15
186	9783	6495	3101	6139	2964	356	137	2 274,84	330,17	2 605,01	2 683,16	1 371,24	4 054,40
187	5497	3530	1505	3376	1436	154	69	984,06	166,29	1 150,35	1 184,86	1 738,82	2 923,68
188	6747	3781	2440	3727	2412	54	28	345,06	67,48	412,54	424,92	445,61	870,53
189	974	743	216	731	213	12	3	76,68	7,23	83,91	86,43	0,00	86,42
190	523	189	148	189	148	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	6,37	6,37

191	226	130	66	130	66	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	920,04	920,04
192	51260	30700	18120	30384	17940	316	180	2 019,24	433,80	2 453,04	2 526,63	0,29	2 526,92
193	2088	1413	403	1348	385	65	18	415,35	43,38	458,73	472,49	0,00	472,49
194	36111	21313	14328	21304	14323	9	5	57,51	12,05	69,56	71,65	-845,10	-773,45
195	25	23	1	17	0	6	1	38,34	2,41	40,75	41,97	0,00	41,97
196	19172	13957	4644	13651	4566	306	78	1 955,34	187,98	2 143,32	2 207,62	0,00	2 207,61
197	1946	1098	708	891	569	207	139	1 322,73	334,99	1 657,72	1 707,45	-338,64	1 368,81
198	30	21	5	21	5	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
199	226	150	16	146	15	4	1	25,56	2,41	27,97	28,81	38,09	66,90
200	2915	1576	795	1574	795	2	0	12,78	0,00	12,78	13,16	96,19	109,35
201	3639	2707	593	2549	561	158	32	1 009,62	77,12	1 086,74	1 119,34	0,00	1 119,35
203	686	516	126	487	99	29	27	185,31	65,07	250,38	257,89	0,00	257,89
204	2459	1540	917	1500	884	40	33	255,60	79,53	335,13	345,18	-303,00	42,19
205	20082	12713	5117	12289	4991	424	126	2 709,36	303,66	3 013,02	3 103,41	-770,74	2 332,67
206	12109	6605	3644	6477	3489	128	155	817,92	373,55	1 191,47	1 227,21	-272,35	954,86
207	5796	3961	1129	3869	1074	92	55	587,88	132,55	720,43	742,04	-67,54	674,50
208	3234	1990	1082	826	338	1164	744	7 437,96	1 793,04	9 231,00	9 507,93	385,53	9 893,46
209	2879	2158	537	2074	519	84	18	536,76	43,38	580,14	597,54	-3,07	594,47
210	10525	7263	3219	7078	3157	185	62	1 182,15	149,42	1 331,57	1 371,52	-2 823,66	-1 452,14
211	189094	100217	60394	99785	60218	432	176	2 760,48	424,16	3 184,64	3 280,18	1 018,07	4 298,25
212	33103	19376	11683	18617	11330	759	353	4 850,01	850,73	5 700,74	5 871,76	17 624,37	23 496,13
213	1682	1146	536	1114	529	32	7	204,48	16,87	221,35	227,99	395,85	623,84
214	1615	1004	393	956	379	48	14	306,72	33,74	340,46	350,67	0,00	350,68
215	6054	3091	2479	2928	2279	163	200	1 041,57	482,00	1 523,57	1 569,28	748,96	2 318,24
216	4035	2391	1413	2182	1263	209	150	1 335,51	361,50	1 697,01	1 747,92	-0,74	1 747,18
217	14180	7663	6118	7578	5833	85	285	543,15	686,85	1 230,00	1 266,90	959,57	2 226,47
218	4487	2950	1304	2940	1300	10	4	63,90	9,64	73,54	75,75	0,00	75,75
219	1221	772	187	772	187	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	144,27	144,27
220	6977	4164	2307	3942	2209	222	98	1 418,58	236,18	1 654,76	1 704,40	-4 131,88	-2 427,48
221	5659	3951	1087	3812	1058	139	29	888,21	69,89	958,10	986,84	0,00	986,85
222	46890	30279	16496	30123	16450	156	46	996,84	110,86	1 107,70	1 140,93	0,00	1 140,93
223	2542	1405	1133	1329	1115	76	18	485,64	43,38	529,02	544,89	-2,00	542,89
224	17761	11933	5819	11722	5753	211	66	1 348,29	159,06	1 507,35	1 552,57	-21,80	1 530,77
225	14175	9200	3799	9014	3746	186	53	1 188,54	127,73	1 316,27	1 355,76	-3 674,89	-2 319,13
226	22051	14624	7395	14435	7347	189	48	1 207,71	115,68	1 323,39	1 363,09	0,00	1 363,09

227	6589	3792	2711	3782	2708	10	3	63,90	7,23	71,13	73,26	1 612,36	1 685,63
228	19579	13143	6246	12799	6090	344	156	2 198,16	375,96	2 574,12	2 651,34	0,00	2 651,34
229	114	113	1	113	1	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
230	4556	3405	1041	3190	1004	215	37	1 373,85	89,17	1 463,02	1 506,91	0,00	1 506,91
231	2920	1739	1088	1736	1086	3	2	19,17	4,82	23,99	24,71	25,46	50,17
232	6223	4640	1568	4426	1498	214	70	1 367,46	168,70	1 536,16	1 582,24	798,97	2 381,22
233	4728	3892	816	3764	757	128	59	817,92	142,19	960,11	988,91	-0,01	988,90

Отключены участки на 31.07.2019г.:
20,126,185,191,202