

1167		170	9,76	6,37	12,89	84	57	0
1168		474	27,1	17,68	35,79	235	159	0
1169		236	13,46	8,78	17,78	117	79	0
1170		13	0,82	0,54	1,09	7	4	0
1171		803	45,85	29,92	60,56	398	269	0
1172		108	6,29	4,1	8,31	54	36	0
1173		6744	382,57	249,69	537,38	3328	2247	0
1174		0	0	0	0	0	0	0
1175		30	1,82	1,19	2,41	15	10	0
1176		0	0	0	0	0	0	0
1177		1401	79,94	52,17	105,6	695	469	0
1178		485	27,74	18,11	36,65	241	162	0
1179		0	0,06	0,04	0,08	0	0	0
1180		1260	63,42	190,39	83,78	551	372	0
1181		221	12,7	8,29	16,77	110	74	0
1182		203	11,64	7,6	15,37	101	68	0
1183		985	56,19	36,67	74,23	488	330	0
1184		2079	118,61	77,41	156,68	1031	696	0
1185		325	18,57	12,12	24,54	161	109	0
1186		433	24,74	16,15	32,69	215	145	0
1187		1664	94,92	61,95	125,39	825	557	0
1188		655	37,38	24,4	49,38	325	219	0
1189		649	37,03	24,17	48,92	322	217	0
1190		32	1,94	1,27	2,56	16	11	0
1191		44	2,6	1,69	3,43	22	15	0
1192	C.H.Glinki	0	0	0	0	0	0	0
1193		320	18,28	11,93	24,14	159	107	0
1194		36	2,17	1,42	2,87	18	12	0
1195		176	10,11	6,6	13,35	87	59	0
1196		796	45,43	29,65	60,02	395	266	0
1197		893	51,02	33,3	67,39	443	299	0
1198		24	1,41	0,92	1,86	12	8	0
1199		7	0,47	0,31	0,62	4	2	0
1200		422	24,16	15,77	31,91	210	141	0
1201		2670	152,29	99,39	201,17	1324	894	0
1202		0	0	0	0	0	0	0
1203		0	0	0	0	0	0	0
1204		214	12,28	8,02	16,23	106	72	0
1205		102	5,88	3,84	7,76	51	34	0
1206		1667	95,1	62,07	125,63	827	558	0
1207		0	0	0	0	0	0	0