

VERPELÉT/K/228/60	0,4391
VERPELÉT/K/228/61	0,6997
VERPELÉT/K/228/62	0,4332
VERPELÉT/K/228/63	0,3084
VERPELÉT/K/228/64	0,6096
VERPELÉT/K/228/65	0,3062
VERPELÉT/K/228/66	0,2201
VERPELÉT/K/228/67	0,6172
VERPELÉT/K/228/68	0,6089
VERPELÉT/K/228/69	0,1739
VERPELÉT/K/228/7	0,6475
VERPELÉT/K/228/70	0,3067
VERPELÉT/K/228/71	0,3039
VERPELÉT/K/228/72	0,3964
VERPELÉT/K/228/73	0,3915
VERPELÉT/K/228/74	0,6112
VERPELÉT/K/228/75	0,3099
VERPELÉT/K/228/76	0,6058
VERPELÉT/K/228/77	0,0730
VERPELÉT/K/228/78	0,2566
VERPELÉT/K/228/78	0,0484
VERPELÉT/K/228/79	0,3014
VERPELÉT/K/228/80	0,3015
VERPELÉT/K/228/81	0,3012
VERPELÉT/K/228/82	0,3022
VERPELÉT/K/228/83	0,3019
VERPELÉT/K/228/84	0,3017
VERPELÉT/K/228/85	0,3001
VERPELÉT/K/228/86	0,3021
VERPELÉT/K/228/87	0,3007
VERPELÉT/K/228/88	0,2981
VERPELÉT/K/228/89	0,3001
VERPELÉT/K/228/9	0,2878
VERPELÉT/K/228/90	0,1532
VERPELÉT/K/228/91	0,2242
VERPELÉT/K/228/96	1,4835
VERPELÉT/K/228/97	0,2882
VERPELÉT/K/230/1	0,8292
VERPELÉT/K/230/10	0,6319
VERPELÉT/K/230/100	0,2364
VERPELÉT/K/230/100	0,1625
VERPELÉT/K/230/101	0,3990
VERPELÉT/K/230/102	0,1179
VERPELÉT/K/230/103	0,1482
VERPELÉT/K/230/104	0,1534
VERPELÉT/K/230/105	0,2270
VERPELÉT/K/230/106	0,1472
VERPELÉT/K/230/107	0,3133
VERPELÉT/K/230/108	0,3008
VERPELÉT/K/230/109	0,3059
VERPELÉT/K/230/110	0,3087
VERPELÉT/K/230/111	0,3037
VERPELÉT/K/230/112	0,3102
VERPELÉT/K/230/113	0,1388
VERPELÉT/K/230/114	0,3376
VERPELÉT/K/230/115	0,6456
VERPELÉT/K/230/116	0,3030
VERPELÉT/K/230/117	0,3029
VERPELÉT/K/230/118	0,1396

VERPELÉT/K/230/119	0,1644
VERPELÉT/K/230/12	0,1492
VERPELÉT/K/230/120	0,3014
VERPELÉT/K/230/121	0,5982
VERPELÉT/K/230/122	0,3046
VERPELÉT/K/230/123	0,2993
VERPELÉT/K/230/124	0,3043
VERPELÉT/K/230/125	0,2075
VERPELÉT/K/230/126	0,0734
VERPELÉT/K/230/127	0,3033
VERPELÉT/K/230/128	0,3081
VERPELÉT/K/230/129	0,3425
VERPELÉT/K/230/130	0,3032
VERPELÉT/K/230/131	0,2667
VERPELÉT/K/230/132	0,3067
VERPELÉT/K/230/133	0,3059
VERPELÉT/K/230/134	0,3033
VERPELÉT/K/230/135	0,3032
VERPELÉT/K/230/136	0,3072
VERPELÉT/K/230/137	0,1503
VERPELÉT/K/230/138	0,1541
VERPELÉT/K/230/139	0,1479
VERPELÉT/K/230/14	0,1932
VERPELÉT/K/230/14	0,2614
VERPELÉT/K/230/140	0,1566
VERPELÉT/K/230/141	0,1363
VERPELÉT/K/230/141	0,2277
VERPELÉT/K/230/142	0,2200
VERPELÉT/K/230/143	0,3399
VERPELÉT/K/230/144	0,2602
VERPELÉT/K/230/145	0,3001
VERPELÉT/K/230/146	0,3013
VERPELÉT/K/230/147	0,2989
VERPELÉT/K/230/148	0,3003
VERPELÉT/K/230/149	0,3002
VERPELÉT/K/230/15	0,1010
VERPELÉT/K/230/15	0,6897
VERPELÉT/K/230/150	0,2992
VERPELÉT/K/230/151	0,3016
VERPELÉT/K/230/152	0,5973
VERPELÉT/K/230/153	0,3032
VERPELÉT/K/230/154	0,2271
VERPELÉT/K/230/157	0,3054
VERPELÉT/K/230/158	0,3019
VERPELÉT/K/230/159	0,2681
VERPELÉT/K/230/160	0,2305
VERPELÉT/K/230/161	0,3797
VERPELÉT/K/230/162	0,1455
VERPELÉT/K/230/163	0,2182
VERPELÉT/K/230/164	0,5039
VERPELÉT/K/230/165	0,3463
VERPELÉT/K/230/17	0,3243
VERPELÉT/K/230/18	0,0561
VERPELÉT/K/230/18	0,4517
VERPELÉT/K/230/19	0,2354
VERPELÉT/K/230/19	0,0404
VERPELÉT/K/230/2	0,3003
VERPELÉT/K/230/20	0,3671
VERPELÉT/K/230/21	0,1106

VERPELÉT/K/230/21	0,3191
VERPELÉT/K/230/22	0,6912
VERPELÉT/K/230/23	0,4609
VERPELÉT/K/230/24	0,7373
VERPELÉT/K/230/25	0,1303
VERPELÉT/K/230/25	0,4783
VERPELÉT/K/230/26	0,1936
VERPELÉT/K/230/26	0,2126
VERPELÉT/K/230/27	0,3763
VERPELÉT/K/230/27	0,1631
VERPELÉT/K/230/28	0,2569
VERPELÉT/K/230/29	1,0071
VERPELÉT/K/230/3	0,4515
VERPELÉT/K/230/30	0,1369
VERPELÉT/K/230/30	0,2827
VERPELÉT/K/230/31	0,3539
VERPELÉT/K/230/32	0,1769
VERPELÉT/K/230/33	0,1769
VERPELÉT/K/230/35	0,2655
VERPELÉT/K/230/36	0,4622
VERPELÉT/K/230/37	0,6922
VERPELÉT/K/230/38	0,3685
VERPELÉT/K/230/39	0,8850
VERPELÉT/K/230/4	0,2625
VERPELÉT/K/230/40	0,0735
VERPELÉT/K/230/41	0,4425
VERPELÉT/K/230/43	0,4533
VERPELÉT/K/230/44	1,0541
VERPELÉT/K/230/45	0,4000
VERPELÉT/K/230/46	0,3520
VERPELÉT/K/230/47	0,2143
VERPELÉT/K/230/48	0,5076
VERPELÉT/K/230/48	0,1926
VERPELÉT/K/230/49	0,1712
VERPELÉT/K/230/5	0,1512
VERPELÉT/K/230/50	0,0847
VERPELÉT/K/230/51	0,3945
VERPELÉT/K/230/52	0,2540
VERPELÉT/K/230/52	0,0485
VERPELÉT/K/230/53	0,1937
VERPELÉT/K/230/53	0,1076
VERPELÉT/K/230/54	0,1445
VERPELÉT/K/230/54	0,1629
VERPELÉT/K/230/55	0,0913
VERPELÉT/K/230/55	0,2124
VERPELÉT/K/230/56	0,0520
VERPELÉT/K/230/56	0,5603
VERPELÉT/K/230/57	0,7829
VERPELÉT/K/230/58	0,4343
VERPELÉT/K/230/59	0,1281
VERPELÉT/K/230/6	0,1511
VERPELÉT/K/230/60	0,6360
VERPELÉT/K/230/60	0,1013
VERPELÉT/K/230/61	0,1766
VERPELÉT/K/230/61	0,1306
VERPELÉT/K/230/62	0,1192
VERPELÉT/K/230/62	0,1848
VERPELÉT/K/230/63	0,0702
VERPELÉT/K/230/63	0,2347

VERPELÉT/K/230/64	0,3045
VERPELÉT/K/230/65	0,3066
VERPELÉT/K/230/66	0,0748
VERPELÉT/K/230/66	0,2268
VERPELÉT/K/230/67	0,1592
VERPELÉT/K/230/67	0,1418
VERPELÉT/K/230/68	0,3046
VERPELÉT/K/230/69	0,2175
VERPELÉT/K/230/7	0,3380
VERPELÉT/K/230/70	0,0450
VERPELÉT/K/230/71	0,3044
VERPELÉT/K/230/72	0,3056
VERPELÉT/K/230/73	0,3057
VERPELÉT/K/230/74	0,3043
VERPELÉT/K/230/75	0,3081
VERPELÉT/K/230/76	0,3069
VERPELÉT/K/230/77	0,3056
VERPELÉT/K/230/78	0,4317
VERPELÉT/K/230/79	0,4340
VERPELÉT/K/230/8	0,0379
VERPELÉT/K/230/80	0,3094
VERPELÉT/K/230/81	0,1721
VERPELÉT/K/230/82	0,2163
VERPELÉT/K/230/83	0,3001
VERPELÉT/K/230/84	0,6043
VERPELÉT/K/230/85	0,2992
VERPELÉT/K/230/86	0,3060
VERPELÉT/K/230/87	0,3053
VERPELÉT/K/230/88	0,2995
VERPELÉT/K/230/89	0,3064
VERPELÉT/K/230/9	0,1846
VERPELÉT/K/230/90	0,0885
VERPELÉT/K/230/91	0,1747
VERPELÉT/K/230/92	0,3060
VERPELÉT/K/230/93	0,3003
VERPELÉT/K/230/94	0,2611
VERPELÉT/K/230/95	0,1799
VERPELÉT/K/230/96	0,7043
VERPELÉT/K/230/97	0,3121
VERPELÉT/K/230/98	0,5742
VERPELÉT/K/230/99	0,4871
VERPELÉT/K/24/1	0,4588
VERPELÉT/K/24/2	0,4222
VERPELÉT/K/24/3	0,4847
VERPELÉT/K/24/4	0,4849
VERPELÉT/K/24/5	0,9698
VERPELÉT/K/24/6	0,5271
VERPELÉT/K/24/7	0,4849
VERPELÉT/K/24/8	0,2521
VERPELÉT/K/24/8	12,7877
VERPELÉT/K/24/8	7,9036
VERPELÉT/K/240/10	1,4678
VERPELÉT/K/240/10	0,7312
VERPELÉT/K/240/11	1,8848
VERPELÉT/K/240/12	0,8376
VERPELÉT/K/240/13	0,7330
VERPELÉT/K/240/14	1,3613
VERPELÉT/K/240/19	3,0001
VERPELÉT/K/240/21	1,4004

VERPELÉT/K/240/22	3,9077
VERPELÉT/K/240/23	1,3470
VERPELÉT/K/240/24	2,0042
VERPELÉT/K/240/25	1,0741
VERPELÉT/K/240/26	1,1177
VERPELÉT/K/240/27	1,8048
VERPELÉT/K/240/3	0,0523
VERPELÉT/K/240/3	6,5508
VERPELÉT/K/240/4	0,5179
VERPELÉT/K/240/4	0,3702
VERPELÉT/K/240/5	5,3403
VERPELÉT/K/240/6	1,8848
VERPELÉT/K/240/7	1,2566
VERPELÉT/K/240/8	2,0943
VERPELÉT/K/240/9	1,0188
VERPELÉT/K/240/9	0,4471
VERPELÉT/K/242/10	0,0565
VERPELÉT/K/242/100	0,1533
VERPELÉT/K/242/101	0,1557
VERPELÉT/K/242/102	0,1516
VERPELÉT/K/242/103	0,1538
VERPELÉT/K/242/104	0,1551
VERPELÉT/K/242/105	0,1531
VERPELÉT/K/242/106	0,1533
VERPELÉT/K/242/107	0,1567
VERPELÉT/K/242/108	0,0752
VERPELÉT/K/242/109	0,1875
VERPELÉT/K/242/11	0,2279
VERPELÉT/K/242/110	0,3075
VERPELÉT/K/242/111	0,1514
VERPELÉT/K/242/112	0,1199
VERPELÉT/K/242/113	0,1493
VERPELÉT/K/242/114	0,1906
VERPELÉT/K/242/115	0,1949
VERPELÉT/K/242/116	0,3039
VERPELÉT/K/242/117	0,1546
VERPELÉT/K/242/118	0,1502
VERPELÉT/K/242/119	0,3068
VERPELÉT/K/242/12	0,4155
VERPELÉT/K/242/120	0,1534
VERPELÉT/K/242/121	0,1533
VERPELÉT/K/242/122	0,1523
VERPELÉT/K/242/123	0,1511
VERPELÉT/K/242/124	0,2599
VERPELÉT/K/242/125	0,0323
VERPELÉT/K/242/126	0,1562
VERPELÉT/K/242/127	0,1497
VERPELÉT/K/242/128	0,1521
VERPELÉT/K/242/129	0,1510
VERPELÉT/K/242/13	0,1654
VERPELÉT/K/242/130	0,1511
VERPELÉT/K/242/131	0,1523
VERPELÉT/K/242/132	0,0975
VERPELÉT/K/242/132	0,0852
VERPELÉT/K/242/133	0,3461
VERPELÉT/K/242/134	0,3065
VERPELÉT/K/242/135	0,1497
VERPELÉT/K/242/136	0,3037
VERPELÉT/K/242/137	0,3052

VERPELÉT/K/242/138	0,1163
VERPELÉT/K/242/139	0,1896
VERPELÉT/K/242/14	0,1360
VERPELÉT/K/242/140	0,3155
VERPELÉT/K/242/141	0,1112
VERPELÉT/K/242/142	0,2048
VERPELÉT/K/242/143	0,1702
VERPELÉT/K/242/144	0,5964
VERPELÉT/K/242/146	0,2788
VERPELÉT/K/242/146	0,0872
VERPELÉT/K/242/147	0,3666
VERPELÉT/K/242/148	0,3665
VERPELÉT/K/242/149	0,2640
VERPELÉT/K/242/15	0,1361
VERPELÉT/K/242/15	0,1383
VERPELÉT/K/242/150	0,3131
VERPELÉT/K/242/151	0,3665
VERPELÉT/K/242/152	0,2335
VERPELÉT/K/242/153	0,3665
VERPELÉT/K/242/154	0,3665
VERPELÉT/K/242/155	0,3665
VERPELÉT/K/242/156	0,3665
VERPELÉT/K/242/157	0,3653
VERPELÉT/K/242/159	0,1247
VERPELÉT/K/242/159	0,2431
VERPELÉT/K/242/16	0,3388
VERPELÉT/K/242/160	0,1669
VERPELÉT/K/242/160	0,1705
VERPELÉT/K/242/161	0,0891
VERPELÉT/K/242/162	0,0880
VERPELÉT/K/242/163	0,1710
VERPELÉT/K/242/163	0,0698
VERPELÉT/K/242/164	0,3866
VERPELÉT/K/242/165	0,3666
VERPELÉT/K/242/166	0,3666
VERPELÉT/K/242/167	0,3665
VERPELÉT/K/242/168	0,7330
VERPELÉT/K/242/169	0,7330
VERPELÉT/K/242/17	0,2599
VERPELÉT/K/242/171	0,1113
VERPELÉT/K/242/171	0,1966
VERPELÉT/K/242/172	0,0753
VERPELÉT/K/242/172	0,1570
VERPELÉT/K/242/173	0,2690
VERPELÉT/K/242/174	0,3976
VERPELÉT/K/242/174	0,1989
VERPELÉT/K/242/175	0,8765
VERPELÉT/K/242/176	0,4013
VERPELÉT/K/242/177	0,2309
VERPELÉT/K/242/178	0,4932
VERPELÉT/K/242/179	0,4178
VERPELÉT/K/242/18	0,2384
VERPELÉT/K/242/180	0,3203
VERPELÉT/K/242/180	1,8071
VERPELÉT/K/242/182	0,5085
VERPELÉT/K/242/183	0,4656
VERPELÉT/K/242/184	0,7552
VERPELÉT/K/242/185	0,2718
VERPELÉT/K/242/186	0,8701

VERPELÉT/K/242/187	0,3370
VERPELÉT/K/242/187	0,0608
VERPELÉT/K/242/188	0,4246
VERPELÉT/K/242/188	0,1470
VERPELÉT/K/242/189	1,9213
VERPELÉT/K/242/19	0,2385
VERPELÉT/K/242/190	0,9614
VERPELÉT/K/242/191	0,6405
VERPELÉT/K/242/192	0,6406
VERPELÉT/K/242/193	17,1648
VERPELÉT/K/242/193	0,6463
VERPELÉT/K/242/20	0,1047
VERPELÉT/K/242/21	0,1261
VERPELÉT/K/242/22	0,1740
VERPELÉT/K/242/23	0,1983
VERPELÉT/K/242/24	0,0545
VERPELÉT/K/242/24	0,2190
VERPELÉT/K/242/25	0,0929
VERPELÉT/K/242/25	0,1701
VERPELÉT/K/242/26	0,1001
VERPELÉT/K/242/26	0,1094
VERPELÉT/K/242/27	0,0467
VERPELÉT/K/242/27	0,0386
VERPELÉT/K/242/28	0,1349
VERPELÉT/K/242/28	0,0766
VERPELÉT/K/242/29	0,1560
VERPELÉT/K/242/30	0,4464
VERPELÉT/K/242/31	0,1932
VERPELÉT/K/242/32	0,1619
VERPELÉT/K/242/33	0,1214
VERPELÉT/K/242/34	0,3102
VERPELÉT/K/242/35	0,2435
VERPELÉT/K/242/36	0,1234
VERPELÉT/K/242/37	0,0810
VERPELÉT/K/242/38	0,0807
VERPELÉT/K/242/39	0,7053
VERPELÉT/K/242/40	0,2467
VERPELÉT/K/242/41	0,1623
VERPELÉT/K/242/42	0,1410
VERPELÉT/K/242/43	0,0068
VERPELÉT/K/242/44	0,2399
VERPELÉT/K/242/45	0,3068
VERPELÉT/K/242/46	0,2184
VERPELÉT/K/242/47	0,1410
VERPELÉT/K/242/48	0,1410
VERPELÉT/K/242/49	0,2363
VERPELÉT/K/242/49	0,2363
VERPELÉT/K/242/50	0,0155
VERPELÉT/K/242/51	0,1567
VERPELÉT/K/242/52	0,1546
VERPELÉT/K/242/53	0,1565
VERPELÉT/K/242/54	0,1481
VERPELÉT/K/242/55	0,1553
VERPELÉT/K/242/56	0,3047
VERPELÉT/K/242/57	0,3101
VERPELÉT/K/242/58	0,1471
VERPELÉT/K/242/59	0,1557
VERPELÉT/K/242/60	0,1537
VERPELÉT/K/242/61	0,1548

VERPELÉT/K/242/62	0,1539
VERPELÉT/K/242/63	0,1539
VERPELÉT/K/242/64	0,1529
VERPELÉT/K/242/65	0,1530
VERPELÉT/K/242/66	0,1553
VERPELÉT/K/242/67	0,1158
VERPELÉT/K/242/68	0,0351
VERPELÉT/K/242/69	0,1545
VERPELÉT/K/242/7	0,9394
VERPELÉT/K/242/70	0,1566
VERPELÉT/K/242/71	0,1764
VERPELÉT/K/242/72	0,1675
VERPELÉT/K/242/73	0,1501
VERPELÉT/K/242/74	0,1588
VERPELÉT/K/242/75	0,3033
VERPELÉT/K/242/76	0,1534
VERPELÉT/K/242/77	0,1534
VERPELÉT/K/242/78	0,1565
VERPELÉT/K/242/79	0,1533
VERPELÉT/K/242/80	0,1539
VERPELÉT/K/242/81	0,1539
VERPELÉT/K/242/82	0,1490
VERPELÉT/K/242/83	0,1577
VERPELÉT/K/242/84	0,1533
VERPELÉT/K/242/85	0,1544
VERPELÉT/K/242/86	0,1534
VERPELÉT/K/242/87	0,1084
VERPELÉT/K/242/88	0,1480
VERPELÉT/K/242/89	0,1526
VERPELÉT/K/242/9	0,0508
VERPELÉT/K/242/90	0,1528
VERPELÉT/K/242/91	0,0337
VERPELÉT/K/242/92	0,1953
VERPELÉT/K/242/93	0,1130
VERPELÉT/K/242/94	0,1904
VERPELÉT/K/242/95	0,1536
VERPELÉT/K/242/96	0,1504
VERPELÉT/K/242/97	0,1560
VERPELÉT/K/242/98	0,1520
VERPELÉT/K/242/99	0,1903
VERPELÉT/K/245/10	0,7175
VERPELÉT/K/245/11	0,7173
VERPELÉT/K/245/12	0,7172
VERPELÉT/K/245/13	0,7172
VERPELÉT/K/245/14	0,7299
VERPELÉT/K/245/15	0,7171
VERPELÉT/K/245/16	1,4351
VERPELÉT/K/245/17	0,3196
VERPELÉT/K/245/18	0,3183
VERPELÉT/K/245/19	0,2891
VERPELÉT/K/245/2	1,1292
VERPELÉT/K/245/20	0,7171
VERPELÉT/K/245/21	0,2863
VERPELÉT/K/245/22	0,3000
VERPELÉT/K/245/23	0,7175
VERPELÉT/K/245/24	0,7173
VERPELÉT/K/245/26	0,6683
VERPELÉT/K/245/28	0,2817
VERPELÉT/K/245/29	0,2829

VERPELÉT/K/245/3	0,1110
VERPELÉT/K/245/30	0,3038
VERPELÉT/K/245/31	0,2054
VERPELÉT/K/245/32	0,5236
VERPELÉT/K/245/33	0,1441
VERPELÉT/K/245/34	0,7172
VERPELÉT/K/245/35	0,6362
VERPELÉT/K/245/36	0,5953
VERPELÉT/K/245/37	0,2750
VERPELÉT/K/245/38	0,2998
VERPELÉT/K/245/39	0,2263
VERPELÉT/K/245/4	0,4226
VERPELÉT/K/245/40	0,3202
VERPELÉT/K/245/41	0,7174
VERPELÉT/K/245/42	0,7170
VERPELÉT/K/245/43	0,7173
VERPELÉT/K/245/44	0,1806
VERPELÉT/K/245/45	0,7172
VERPELÉT/K/245/47	62,8158
VERPELÉT/K/245/47	0,9495
VERPELÉT/K/245/47	1,4346
VERPELÉT/K/245/47	1,0759
VERPELÉT/K/245/48	0,9385
VERPELÉT/K/245/49	1,2135
VERPELÉT/K/245/5	0,7016
VERPELÉT/K/245/50	1,4362
VERPELÉT/K/245/51	0,5900
VERPELÉT/K/245/52	0,5234
VERPELÉT/K/245/53	0,4818
VERPELÉT/K/245/54	1,9406
VERPELÉT/K/245/55	1,2798
VERPELÉT/K/245/56	0,4166
VERPELÉT/K/245/57	0,3000
VERPELÉT/K/245/6	2,1728
VERPELÉT/K/245/7	0,7172
VERPELÉT/K/245/9	0,7171
VERPELÉT/K/249/1	0,1155
VERPELÉT/K/249/10	0,8376
VERPELÉT/K/249/11	0,8377
VERPELÉT/K/249/12	0,3141
VERPELÉT/K/249/13	0,1373
VERPELÉT/K/249/15	1,1518
VERPELÉT/K/249/17	0,6838
VERPELÉT/K/249/18	0,5712
VERPELÉT/K/249/18	0,3891
VERPELÉT/K/249/19	0,4289
VERPELÉT/K/249/19	0,4607
VERPELÉT/K/249/20	0,4664
VERPELÉT/K/249/20	0,4552
VERPELÉT/K/249/21	1,0492
VERPELÉT/K/249/22	0,1881
VERPELÉT/K/249/24	0,1665
VERPELÉT/K/249/24	0,4725
VERPELÉT/K/249/25	0,4958
VERPELÉT/K/249/25	0,3709
VERPELÉT/K/249/26	0,8770
VERPELÉT/K/249/26	0,4465
VERPELÉT/K/249/27	0,2310
VERPELÉT/K/249/27	0,5943

VERPELÉT/K/249/28	0,1703
VERPELÉT/K/249/28	0,6033
VERPELÉT/K/249/29	0,4125
VERPELÉT/K/249/29	0,0431
VERPELÉT/K/249/30	0,4188
VERPELÉT/K/249/32	0,8638
VERPELÉT/K/249/33	1,2664
VERPELÉT/K/249/34	1,2669
VERPELÉT/K/249/35	1,5574
VERPELÉT/K/249/35	0,4426
VERPELÉT/K/249/39	1,9505
VERPELÉT/K/249/40	0,6363
VERPELÉT/K/249/41	0,6351
VERPELÉT/K/249/42	0,6617
VERPELÉT/K/249/43	0,6127
VERPELÉT/K/249/44	1,1660
VERPELÉT/K/249/45	0,6209
VERPELÉT/K/249/46	0,4211
VERPELÉT/K/249/47	0,6027
VERPELÉT/K/249/48	0,7017
VERPELÉT/K/249/49	0,6553
VERPELÉT/K/249/5	3,4555
VERPELÉT/K/249/51	0,2547
VERPELÉT/K/249/52	0,2366
VERPELÉT/K/249/54	0,9722
VERPELÉT/K/249/55	0,3502
VERPELÉT/K/249/56	0,9574
VERPELÉT/K/249/57	0,3101
VERPELÉT/K/249/6	1,0472
VERPELÉT/K/249/62	1,0470
VERPELÉT/K/249/63	1,0471
VERPELÉT/K/249/7	0,5236
VERPELÉT/K/249/8	0,6201
VERPELÉT/K/249/9	0,8378
VERPELÉT/K/25/1	14,2502
VERPELÉT/K/25/1	4,2845
VERPELÉT/K/25/1	5,4856
VERPELÉT/K/25/2	0,1007
VERPELÉT/K/25/2	0,1893
VERPELÉT/K/25/3	1,5717
VERPELÉT/K/25/4	0,0653
VERPELÉT/K/25/5	0,4645
VERPELÉT/K/263/1	3,2622
VERPELÉT/K/263/1	7,0380
VERPELÉT/K/263/10	0,2571
VERPELÉT/K/263/11	0,1308
VERPELÉT/K/263/12	0,1309
VERPELÉT/K/263/13	0,2570
VERPELÉT/K/263/14	0,5671
VERPELÉT/K/263/15	0,1311
VERPELÉT/K/263/16	0,1306
VERPELÉT/K/263/17	0,1309
VERPELÉT/K/263/18	0,1309
VERPELÉT/K/263/19	0,1309
VERPELÉT/K/263/20	0,1309
VERPELÉT/K/263/21	0,2619
VERPELÉT/K/263/22	0,1308
VERPELÉT/K/263/23	0,1309
VERPELÉT/K/263/24	0,1308

VERPELÉT/K/263/25	0,1310
VERPELÉT/K/263/26	0,1308
VERPELÉT/K/263/3	0,1309
VERPELÉT/K/263/4	0,1309
VERPELÉT/K/263/5	0,1309
VERPELÉT/K/263/6	0,1309
VERPELÉT/K/263/7	0,5517
VERPELÉT/K/263/8	0,1571
VERPELÉT/K/263/9	0,6015
VERPELÉT/K/264	0,3577
VERPELÉT/K/270/11	0,6562
VERPELÉT/K/270/11	0,4643
VERPELÉT/K/270/12	2,5950
VERPELÉT/K/270/12	1,6900
VERPELÉT/K/270/13	1,5549
VERPELÉT/K/270/13	0,7023
VERPELÉT/K/270/15	2,4793
VERPELÉT/K/270/15	0,7986
VERPELÉT/K/270/16	3,2063
VERPELÉT/K/270/16	0,8536
VERPELÉT/K/270/17	0,8373
VERPELÉT/K/270/17	0,2174
VERPELÉT/K/270/18	0,5155
VERPELÉT/K/270/18	0,1334
VERPELÉT/K/270/19	2,2596
VERPELÉT/K/270/19	0,5775
VERPELÉT/K/270/20	0,4785
VERPELÉT/K/270/20	0,1286
VERPELÉT/K/270/20	0,0405
VERPELÉT/K/270/21	0,3000
VERPELÉT/K/270/21	0,1270
VERPELÉT/K/270/21	0,2200
VERPELÉT/K/270/22	0,1112
VERPELÉT/K/270/22	0,1768
VERPELÉT/K/270/22	0,6054
VERPELÉT/K/270/22	0,0574
VERPELÉT/K/270/22	0,2615
VERPELÉT/K/270/23	0,1143
VERPELÉT/K/270/23	0,1746
VERPELÉT/K/270/23	1,1952
VERPELÉT/K/270/23	0,1300
VERPELÉT/K/270/24	1,5809
VERPELÉT/K/270/24	0,3533
VERPELÉT/K/270/25	0,7303
VERPELÉT/K/270/25	0,1539
VERPELÉT/K/270/26	1,3295
VERPELÉT/K/270/26	0,4420
VERPELÉT/K/270/27	0,0778
VERPELÉT/K/270/28	0,4176
VERPELÉT/K/270/28	0,1615
VERPELÉT/K/270/29	0,4231
VERPELÉT/K/270/29	0,1562
VERPELÉT/K/270/3	0,2811
VERPELÉT/K/270/3	0,5563
VERPELÉT/K/270/4	0,5717
VERPELÉT/K/270/4	0,2659
VERPELÉT/K/270/5	0,1764
VERPELÉT/K/270/5	0,3297
VERPELÉT/K/270/6	0,0764

VERPELÉT/K/270/7	0,0939
VERPELÉT/K/270/8	0,1065
VERPELÉT/K/270/8	0,0635
VERPELÉT/K/270/9	0,2629
VERPELÉT/K/270/9	0,1643
VERPELÉT/K/271/3	0,0646
VERPELÉT/K/271/5	0,2782
VERPELÉT/K/271/5	0,4333
VERPELÉT/K/272/10	2,3065
VERPELÉT/K/272/10	0,3330
VERPELÉT/K/272/12	0,7026
VERPELÉT/K/272/18	1,3405
VERPELÉT/K/272/18	0,3364
VERPELÉT/K/272/19	0,0680
VERPELÉT/K/272/3	1,8927
VERPELÉT/K/272/8	0,2603
VERPELÉT/K/272/8	0,7538
VERPELÉT/K/272/9	0,7695
VERPELÉT/K/272/9	1,0424
VERPELÉT/K/277/10	1,2046
VERPELÉT/K/277/11	3,5187
VERPELÉT/K/277/3	0,5200
VERPELÉT/K/277/5	5,0363
VERPELÉT/K/277/5	4,5464
VERPELÉT/K/277/6	2,5429
VERPELÉT/K/277/7	0,1901
VERPELÉT/K/277/8	7,6963
VERPELÉT/K/277/9	1,0978
VERPELÉT/K/280/1	2,6911
VERPELÉT/K/280/10	0,7153
VERPELÉT/K/280/10	0,1255
VERPELÉT/K/280/11	3,1630
VERPELÉT/K/280/11	0,5035
VERPELÉT/K/280/12	0,1212
VERPELÉT/K/280/13	0,5608
VERPELÉT/K/280/13	0,0783
VERPELÉT/K/280/14	0,2762
VERPELÉT/K/280/14	0,0469
VERPELÉT/K/280/15	0,2360
VERPELÉT/K/280/15	0,1159
VERPELÉT/K/280/16	0,1405
VERPELÉT/K/280/16	0,1761
VERPELÉT/K/280/17	0,0654
VERPELÉT/K/280/17	0,1157
VERPELÉT/K/280/17	0,3555
VERPELÉT/K/280/18	1,9999
VERPELÉT/K/280/18	1,8851
VERPELÉT/K/280/19	0,2131
VERPELÉT/K/280/2	0,9291
VERPELÉT/K/280/20	3,2506
VERPELÉT/K/280/21	1,0148
VERPELÉT/K/280/22	0,0977
VERPELÉT/K/280/22	0,7084
VERPELÉT/K/280/3	0,5450
VERPELÉT/K/280/3	1,2069
VERPELÉT/K/280/3	0,4314
VERPELÉT/K/280/4	0,4518
VERPELÉT/K/280/4	0,1614
VERPELÉT/K/280/5	6,5136

VERPELÉT/K/280/5	2,9063
VERPELÉT/K/280/5	0,2834
VERPELÉT/K/280/5	0,2429
VERPELÉT/K/280/7	2,6847
VERPELÉT/K/280/8	3,9010
VERPELÉT/K/280/8	0,6009
VERPELÉT/K/280/9	0,4395
VERPELÉT/K/280/9	0,0783
VERPELÉT/K/281/2	0,2986
VERPELÉT/K/284/1	5,0315
VERPELÉT/K/284/1	1,4227
VERPELÉT/K/284/1	0,4339
VERPELÉT/K/284/10	1,2860
VERPELÉT/K/284/11	0,5118
VERPELÉT/K/284/12	2,1972
VERPELÉT/K/284/13	0,4699
VERPELÉT/K/284/14	3,7280
VERPELÉT/K/284/2	0,3307
VERPELÉT/K/284/3	0,6471
VERPELÉT/K/284/4	0,5191
VERPELÉT/K/284/5	0,2793
VERPELÉT/K/284/6	0,1245
VERPELÉT/K/284/7	0,4671
VERPELÉT/K/284/8	0,0931
VERPELÉT/K/284/9	0,9277
VERPELÉT/K/287/28	0,1506
VERPELÉT/K/287/29	0,6129
VERPELÉT/K/287/30	0,4599
VERPELÉT/K/287/31	0,4597
VERPELÉT/K/287/32	2,6055
VERPELÉT/K/287/33	0,9960
VERPELÉT/K/287/34	0,6132
VERPELÉT/K/287/35	1,5326
VERPELÉT/K/287/36	3,8314
VERPELÉT/K/287/37	3,8312
VERPELÉT/K/287/38	0,8431
VERPELÉT/K/287/39	0,3830
VERPELÉT/K/287/40	5,6705
VERPELÉT/K/287/41	3,3026
VERPELÉT/K/287/41	1,8746
VERPELÉT/K/287/42	0,1470
VERPELÉT/K/287/42	0,9736
VERPELÉT/K/287/43	0,6957
VERPELÉT/K/287/44	0,2150
VERPELÉT/K/287/44	3,2330
VERPELÉT/K/29/1	5,8467
VERPELÉT/K/29/2	3,0562
VERPELÉT/K/29/3	0,5793
VERPELÉT/K/29/4	1,1634
VERPELÉT/K/292/1	1,2911
VERPELÉT/K/292/10	1,3774
VERPELÉT/K/292/11	1,1840
VERPELÉT/K/292/12	58,0955
VERPELÉT/K/292/13	0,5808
VERPELÉT/K/292/2	0,8207
VERPELÉT/K/292/3	0,9016
VERPELÉT/K/292/4	0,4534
VERPELÉT/K/292/5	1,3184
VERPELÉT/K/292/6	1,9143

VERPELÉT/K/292/7	1,4163
VERPELÉT/K/292/9	0,4908
VERPELÉT/K/294	0,7413
VERPELÉT/K/295/1	1,0830
VERPELÉT/K/295/2	0,8329
VERPELÉT/K/295/3	1,3581
VERPELÉT/K/295/4	8,2144
VERPELÉT/K/297	3,6305
VERPELÉT/K/299/1	19,9203
VERPELÉT/K/299/2	1,8891
VERPELÉT/K/3/10	1,0302
VERPELÉT/K/3/11	0,4850
VERPELÉT/K/3/12	2,0001
VERPELÉT/K/3/13	1,2121
VERPELÉT/K/3/14	0,9090
VERPELÉT/K/3/15	2,4242
VERPELÉT/K/3/16	0,6062
VERPELÉT/K/3/17	0,6062
VERPELÉT/K/3/18	0,3030
VERPELÉT/K/3/19	2,4851
VERPELÉT/K/3/20	0,4241
VERPELÉT/K/3/21	0,4848
VERPELÉT/K/3/22	2,4242
VERPELÉT/K/3/24	0,3552
VERPELÉT/K/3/25	1,2016
VERPELÉT/K/3/26	0,3200
VERPELÉT/K/3/27	0,9394
VERPELÉT/K/3/3	0,1292
VERPELÉT/K/3/4	0,8672
VERPELÉT/K/3/5	1,0908
VERPELÉT/K/3/6	1,0304
VERPELÉT/K/3/7	1,0304
VERPELÉT/K/3/8	0,4849
VERPELÉT/K/3/9	0,4849
VERPELÉT/K/303/1	14,6846
VERPELÉT/K/303/1	13,1340
VERPELÉT/K/303/2	5,7044
VERPELÉT/K/303/3	0,1106
VERPELÉT/K/303/4	1,4815
VERPELÉT/K/304/1	9,1585
VERPELÉT/K/304/2	36,0882
VERPELÉT/K/306/1	8,1400
VERPELÉT/K/306/1	1,7686
VERPELÉT/K/306/1	40,2284
VERPELÉT/K/306/1	1,9137
VERPELÉT/K/306/1	2,4396
VERPELÉT/K/306/1	3,4333
VERPELÉT/K/306/1	6,2229
VERPELÉT/K/306/1	12,4471
VERPELÉT/K/306/1	3,8871
VERPELÉT/K/306/1	0,1553
VERPELÉT/K/306/1	10,3284
VERPELÉT/K/306/10	0,7644
VERPELÉT/K/306/11	1,9912
VERPELÉT/K/306/2	7,3073
VERPELÉT/K/306/3	2,1014
VERPELÉT/K/306/4	0,4713
VERPELÉT/K/306/5	0,3817
VERPELÉT/K/306/6	1,3441

VERPELÉT/K/306/7	0,7945
VERPELÉT/K/306/8	7,0898
VERPELÉT/K/306/9	11,1798
VERPELÉT/K/307/1	9,3906
VERPELÉT/K/307/2	6,1741
VERPELÉT/K/307/3	30,7011
VERPELÉT/K/309/1	8,5670
VERPELÉT/K/309/1	32,4732
VERPELÉT/K/309/10	0,5765
VERPELÉT/K/309/3	21,9335
VERPELÉT/K/309/4	4,6891
VERPELÉT/K/309/5	3,0039
VERPELÉT/K/309/6	2,3557
VERPELÉT/K/309/7	10,2942
VERPELÉT/K/309/8	3,9849
VERPELÉT/K/309/9	4,2624
VERPELÉT/K/311/10	3,6739
VERPELÉT/K/311/11	9,3857
VERPELÉT/K/311/12	15,1138
VERPELÉT/K/311/12	9,2137
VERPELÉT/K/311/12	4,0797
VERPELÉT/K/311/12	4,2601
VERPELÉT/K/311/13	3,5428
VERPELÉT/K/311/2	0,4347
VERPELÉT/K/311/3	0,4347
VERPELÉT/K/311/4	0,4345
VERPELÉT/K/311/5	0,8009
VERPELÉT/K/311/6	0,3717
VERPELÉT/K/311/7	0,4187
VERPELÉT/K/311/8	39,8702
VERPELÉT/K/311/8	2,3975
VERPELÉT/K/311/9	1,9136
VERPELÉT/K/313/10	0,8529
VERPELÉT/K/313/10	0,4362
VERPELÉT/K/313/11	1,1880
VERPELÉT/K/313/11	0,0789
VERPELÉT/K/313/11	0,5839
VERPELÉT/K/313/12	0,0990
VERPELÉT/K/313/12	0,5547
VERPELÉT/K/313/12	0,2537
VERPELÉT/K/313/13	0,1590
VERPELÉT/K/313/13	0,6039
VERPELÉT/K/313/13	0,2509
VERPELÉT/K/313/14	0,1194
VERPELÉT/K/313/14	0,3808
VERPELÉT/K/313/14	0,1388
VERPELÉT/K/313/15	0,2245
VERPELÉT/K/313/15	0,6741
VERPELÉT/K/313/15	0,2037
VERPELÉT/K/313/16	0,0824
VERPELÉT/K/313/16	0,2431
VERPELÉT/K/313/16	0,0618
VERPELÉT/K/313/17	0,2330
VERPELÉT/K/313/17	0,6942
VERPELÉT/K/313/17	0,1492
VERPELÉT/K/313/18	24,9595
VERPELÉT/K/313/18	1,8288
VERPELÉT/K/313/18	0,6267
VERPELÉT/K/313/3	0,2926

VERPELÉT/K/313/3	0,0503
VERPELÉT/K/313/4	0,9133
VERPELÉT/K/313/4	0,2703
VERPELÉT/K/313/5	0,8912
VERPELÉT/K/313/5	0,3706
VERPELÉT/K/313/6	0,8563
VERPELÉT/K/313/6	0,4180
VERPELÉT/K/313/7	0,2932
VERPELÉT/K/313/7	0,5568
VERPELÉT/K/313/8	0,9821
VERPELÉT/K/313/8	0,5316
VERPELÉT/K/313/9	0,4533
VERPELÉT/K/313/9	0,8364
VERPELÉT/K/318/1	1,2184
VERPELÉT/K/318/2	1,2882
VERPELÉT/K/321/1	7,1723
VERPELÉT/K/321/1	4,0332
VERPELÉT/K/321/10	0,3831
VERPELÉT/K/321/11	0,3831
VERPELÉT/K/321/12	0,9194
VERPELÉT/K/321/13	0,6132
VERPELÉT/K/321/14	1,3794
VERPELÉT/K/321/15	3,2184
VERPELÉT/K/321/16	4,5977
VERPELÉT/K/321/17	1,5325
VERPELÉT/K/321/18	0,9962
VERPELÉT/K/321/19	1,2261
VERPELÉT/K/321/2	5,0954
VERPELÉT/K/321/2	5,6031
VERPELÉT/K/321/20	1,7623
VERPELÉT/K/321/22	0,4286
VERPELÉT/K/321/23	12,1687
VERPELÉT/K/321/24	0,8753
VERPELÉT/K/321/3	1,8110
VERPELÉT/K/321/3	2,5057
VERPELÉT/K/321/4	4,1707
VERPELÉT/K/321/4	12,2746
VERPELÉT/K/321/7	3,0651
VERPELÉT/K/321/8	2,6056
VERPELÉT/K/321/9	0,3831
VERPELÉT/K/324/1	1,7005
VERPELÉT/K/324/2	1,8154
VERPELÉT/K/324/3	3,9683
VERPELÉT/K/324/4	2,9049
VERPELÉT/K/324/5	1,9366
VERPELÉT/K/324/6	24,2777
VERPELÉT/K/324/6	4,7049
VERPELÉT/K/325/1	61,7326
VERPELÉT/K/328	0,0825
VERPELÉT/K/329/1	6,4079
VERPELÉT/K/329/1	0,3464
VERPELÉT/K/329/1	0,1876
VERPELÉT/K/329/2	1,6678
VERPELÉT/K/33/10	4,2056
VERPELÉT/K/33/11	0,5758
VERPELÉT/K/33/12	0,5241
VERPELÉT/K/33/13	1,0485
VERPELÉT/K/33/14	1,0473
VERPELÉT/K/33/15	0,7330

VERPELÉT/K/33/16	0,2615
VERPELÉT/K/33/17	0,3139
VERPELÉT/K/33/18	1,0454
VERPELÉT/K/33/19	1,7675
VERPELÉT/K/33/20	1,8273
VERPELÉT/K/33/7	0,0100
VERPELÉT/K/33/8	1,0472
VERPELÉT/K/33/9	1,0471
VERPELÉT/K/330/1	7,1989
VERPELÉT/K/330/2	1,5840
VERPELÉT/K/342/4	0,9461
VERPELÉT/K/344/1	1,2259
VERPELÉT/K/344/2	0,4384
VERPELÉT/K/36/1	0,0832
VERPELÉT/K/36/10	0,4633
VERPELÉT/K/36/11	0,1720
VERPELÉT/K/36/11	0,4401
VERPELÉT/K/36/12	0,4336
VERPELÉT/K/36/13	0,6943
VERPELÉT/K/36/14	0,2709
VERPELÉT/K/36/14	0,1449
VERPELÉT/K/36/15	0,0507
VERPELÉT/K/36/15	0,2586
VERPELÉT/K/36/16	0,2524
VERPELÉT/K/36/17	0,3183
VERPELÉT/K/36/17	0,1424
VERPELÉT/K/36/18	0,0249
VERPELÉT/K/36/19	0,0346
VERPELÉT/K/36/2	0,0359
VERPELÉT/K/36/20	0,4376
VERPELÉT/K/36/21	0,4478
VERPELÉT/K/36/22	0,4576
VERPELÉT/K/36/23	0,3454
VERPELÉT/K/36/24	0,4592
VERPELÉT/K/36/25	0,3766
VERPELÉT/K/36/26	2,8404
VERPELÉT/K/36/26	0,3637
VERPELÉT/K/36/27	0,2585
VERPELÉT/K/36/28	0,0433
VERPELÉT/K/36/29	0,1302
VERPELÉT/K/36/30	0,0701
VERPELÉT/K/36/31	0,7286
VERPELÉT/K/36/32	0,2605
VERPELÉT/K/36/33	0,0803
VERPELÉT/K/36/34	0,1848
VERPELÉT/K/36/35	0,0881
VERPELÉT/K/36/36	0,4353
VERPELÉT/K/36/37	0,0900
VERPELÉT/K/36/38	0,0919
VERPELÉT/K/36/39	0,0709
VERPELÉT/K/36/4	0,6866
VERPELÉT/K/36/40	0,0748
VERPELÉT/K/36/41	0,2621
VERPELÉT/K/36/42	0,1455
VERPELÉT/K/36/43	0,0675
VERPELÉT/K/36/44	0,0641
VERPELÉT/K/36/45	0,0659
VERPELÉT/K/36/46	0,4327
VERPELÉT/K/36/47	0,0786

VERPELÉT/K/36/48	0,3351
VERPELÉT/K/36/49	0,3467
VERPELÉT/K/36/5	0,4938
VERPELÉT/K/36/50	0,6359
VERPELÉT/K/36/51	0,2629
VERPELÉT/K/36/52	0,3137
VERPELÉT/K/36/54	0,1455
VERPELÉT/K/36/6	0,4024
VERPELÉT/K/36/7	0,4784
VERPELÉT/K/36/8	0,2453
VERPELÉT/K/36/8	0,1426
VERPELÉT/K/36/9	0,1219
VERPELÉT/K/36/9	0,2938
VERPELÉT/K/37/1	0,2810
VERPELÉT/K/37/10	0,0798
VERPELÉT/K/37/100	0,0652
VERPELÉT/K/37/101	0,0685
VERPELÉT/K/37/101	0,1307
VERPELÉT/K/37/101	0,0520
VERPELÉT/K/37/101	0,0888
VERPELÉT/K/37/102	0,1379
VERPELÉT/K/37/102	0,2427
VERPELÉT/K/37/11	0,1180
VERPELÉT/K/37/12	0,1168
VERPELÉT/K/37/13	0,0784
VERPELÉT/K/37/14	0,3046
VERPELÉT/K/37/15	0,1616
VERPELÉT/K/37/15	0,1672
VERPELÉT/K/37/16	0,3029
VERPELÉT/K/37/17	0,1515
VERPELÉT/K/37/18	0,1137
VERPELÉT/K/37/19	0,2274
VERPELÉT/K/37/2	0,2810
VERPELÉT/K/37/20	0,2274
VERPELÉT/K/37/21	0,2655
VERPELÉT/K/37/23	0,2138
VERPELÉT/K/37/23	0,1265
VERPELÉT/K/37/25	0,0734
VERPELÉT/K/37/25	0,0407
VERPELÉT/K/37/26	0,1971
VERPELÉT/K/37/26	0,1070
VERPELÉT/K/37/27	0,1022
VERPELÉT/K/37/27	0,0498
VERPELÉT/K/37/28	0,1062
VERPELÉT/K/37/28	0,0457
VERPELÉT/K/37/29	0,0657
VERPELÉT/K/37/29	0,2379
VERPELÉT/K/37/3	0,1323
VERPELÉT/K/37/3	0,2808
VERPELÉT/K/37/3	0,1896
VERPELÉT/K/37/30	0,3034
VERPELÉT/K/37/31	0,3031
VERPELÉT/K/37/32	0,1515
VERPELÉT/K/37/33	0,2271
VERPELÉT/K/37/34	0,1891
VERPELÉT/K/37/35	0,1890
VERPELÉT/K/37/36	0,2267
VERPELÉT/K/37/37	0,2643
VERPELÉT/K/37/38	0,3834

VERPELÉT/K/37/4	0,1264
VERPELÉT/K/37/40	0,7222
VERPELÉT/K/37/41	0,1524
VERPELÉT/K/37/42	0,0762
VERPELÉT/K/37/43	0,3048
VERPELÉT/K/37/44	0,3048
VERPELÉT/K/37/45	0,3050
VERPELÉT/K/37/46	0,3050
VERPELÉT/K/37/47	0,3052
VERPELÉT/K/37/48	0,3053
VERPELÉT/K/37/49	0,3054
VERPELÉT/K/37/5	0,0872
VERPELÉT/K/37/50	0,1909
VERPELÉT/K/37/51	0,3820
VERPELÉT/K/37/51	0,3646
VERPELÉT/K/37/52	0,1912
VERPELÉT/K/37/53	0,1911
VERPELÉT/K/37/55	0,1410
VERPELÉT/K/37/55	0,1720
VERPELÉT/K/37/56	0,7229
VERPELÉT/K/37/57	0,1875
VERPELÉT/K/37/58	0,2253
VERPELÉT/K/37/59	0,2256
VERPELÉT/K/37/6	0,0926
VERPELÉT/K/37/60	0,3014
VERPELÉT/K/37/61	0,3019
VERPELÉT/K/37/62	0,3026
VERPELÉT/K/37/63	0,3030
VERPELÉT/K/37/64	0,3037
VERPELÉT/K/37/65	0,2282
VERPELÉT/K/37/66	0,1903
VERPELÉT/K/37/67	0,3051
VERPELÉT/K/37/68	0,3915
VERPELÉT/K/37/7	0,0582
VERPELÉT/K/37/70	0,3478
VERPELÉT/K/37/71	0,2300
VERPELÉT/K/37/72	0,2303
VERPELÉT/K/37/73	0,2306
VERPELÉT/K/37/74	0,1154
VERPELÉT/K/37/75	0,1154
VERPELÉT/K/37/76	0,2312
VERPELÉT/K/37/77	0,2315
VERPELÉT/K/37/78	0,2318
VERPELÉT/K/37/79	0,2321
VERPELÉT/K/37/8	0,3227
VERPELÉT/K/37/80	0,2324
VERPELÉT/K/37/81	0,3094
VERPELÉT/K/37/82	0,0792
VERPELÉT/K/37/83	0,0749
VERPELÉT/K/37/84	0,1166
VERPELÉT/K/37/86	0,1037
VERPELÉT/K/37/87	1,0115
VERPELÉT/K/37/89	0,1117
VERPELÉT/K/37/9	0,0517
VERPELÉT/K/37/90	0,0927
VERPELÉT/K/37/91	0,0899
VERPELÉT/K/37/92	0,0870
VERPELÉT/K/37/93	0,0842
VERPELÉT/K/37/94	0,0814

VERPELÉT/K/37/95	0,0396
VERPELÉT/K/37/96	0,0389
VERPELÉT/K/37/97	0,0881
VERPELÉT/K/37/98	0,0842
VERPELÉT/K/37/99	0,0804
VERPELÉT/K/370/1	1,2321
VERPELÉT/K/370/1	1,6095
VERPELÉT/K/370/2	1,2231
VERPELÉT/K/370/2	1,6231
VERPELÉT/K/370/2	0,2474
VERPELÉT/K/370/2	0,7529
VERPELÉT/K/370/2	0,0421
VERPELÉT/K/370/2	0,7893
VERPELÉT/K/370/3	1,5509
VERPELÉT/K/370/3	2,4461
VERPELÉT/K/370/3	1,0671
VERPELÉT/K/370/3	3,2573
VERPELÉT/K/370/3	0,6468
VERPELÉT/K/370/3	0,6391
VERPELÉT/K/370/3	0,5093
VERPELÉT/K/370/3	1,0869
VERPELÉT/K/370/3	1,1875
VERPELÉT/K/370/3	1,3223
VERPELÉT/K/370/3	1,2894
VERPELÉT/K/370/3	0,6951
VERPELÉT/K/370/3	0,1975
VERPELÉT/K/370/3	2,1004
VERPELÉT/K/370/4	0,4000
VERPELÉT/K/370/4	0,5096
VERPELÉT/K/370/4	0,1913
VERPELÉT/K/370/4	0,4827
VERPELÉT/K/370/4	0,2794
VERPELÉT/K/370/4	0,1157
VERPELÉT/K/370/4	0,9341
VERPELÉT/K/370/4	0,1414
VERPELÉT/K/370/4	0,8118
VERPELÉT/K/370/4	0,2813
VERPELÉT/K/370/4	0,5105
VERPELÉT/K/370/4	0,0636
VERPELÉT/K/370/4	0,4554
VERPELÉT/K/370/4	0,8273
VERPELÉT/K/370/4	0,4168
VERPELÉT/K/370/4	0,1114
VERPELÉT/K/370/4	0,4090
VERPELÉT/K/370/5	0,7740
VERPELÉT/K/370/5	0,0581
VERPELÉT/K/370/5	0,6295
VERPELÉT/K/370/5	1,3771
VERPELÉT/K/370/5	0,2766
VERPELÉT/K/370/5	0,4958
VERPELÉT/K/370/5	0,4279
VERPELÉT/K/370/5	0,9142
VERPELÉT/K/370/5	0,3319
VERPELÉT/K/370/5	1,2619
VERPELÉT/K/370/5	0,1218
VERPELÉT/K/370/5	0,2302
VERPELÉT/K/370/5	0,2286
VERPELÉT/K/372	33,6776
VERPELÉT/K/373/1	0,9729

VERPELÉT/K/373/10	0,8551
VERPELÉT/K/373/12	0,4827
VERPELÉT/K/373/12	2,5206
VERPELÉT/K/373/3	0,7372
VERPELÉT/K/373/3	0,5555
VERPELÉT/K/373/4	0,6204
VERPELÉT/K/373/4	0,1993
VERPELÉT/K/373/5	1,3776
VERPELÉT/K/373/6	1,3795
VERPELÉT/K/373/7	1,9132
VERPELÉT/K/373/9	1,8536
VERPELÉT/K/373/9	3,7473
VERPELÉT/K/375	1,6986
VERPELÉT/K/377/10	0,5316
VERPELÉT/K/377/11	0,9571
VERPELÉT/K/377/12	0,9586
VERPELÉT/K/377/13	0,9594
VERPELÉT/K/377/14	0,8103
VERPELÉT/K/377/15	0,8133
VERPELÉT/K/377/16	0,9712
VERPELÉT/K/377/17	0,3876
VERPELÉT/K/377/17	0,5868
VERPELÉT/K/377/18	0,0656
VERPELÉT/K/377/18	0,9108
VERPELÉT/K/377/19	0,8500
VERPELÉT/K/377/19	0,1283
VERPELÉT/K/377/20	0,7800
VERPELÉT/K/377/20	0,1934
VERPELÉT/K/377/21	0,5444
VERPELÉT/K/377/21	0,1587
VERPELÉT/K/377/22	1,1519
VERPELÉT/K/377/22	7,8519
VERPELÉT/K/377/23	0,1942
VERPELÉT/K/377/24	0,7174
VERPELÉT/K/377/8	1,7136
VERPELÉT/K/377/9	0,0433
VERPELÉT/K/385/1	2,8653
VERPELÉT/K/385/1	0,4145
VERPELÉT/K/385/2	2,6437
VERPELÉT/K/385/2	2,2016
VERPELÉT/K/47/3	0,4361
VERPELÉT/K/5/10	0,3721
VERPELÉT/K/5/10	0,1544
VERPELÉT/K/5/11	0,3720
VERPELÉT/K/5/11	0,1251
VERPELÉT/K/5/12	0,4772
VERPELÉT/K/5/12	0,1570
VERPELÉT/K/5/13	0,5332
VERPELÉT/K/5/13	0,2372
VERPELÉT/K/5/14	0,2223
VERPELÉT/K/5/14	0,4869
VERPELÉT/K/5/15	1,3904
VERPELÉT/K/5/15	0,6234
VERPELÉT/K/5/16	0,3979
VERPELÉT/K/5/16	0,9068
VERPELÉT/K/5/17	0,4163
VERPELÉT/K/5/17	0,1756
VERPELÉT/K/5/18	0,4058
VERPELÉT/K/5/18	0,1701

VERPELÉT/K/5/19	0,2765
VERPELÉT/K/5/19	0,1093
VERPELÉT/K/5/20	0,5486
VERPELÉT/K/5/20	0,2358
VERPELÉT/K/5/21	0,9463
VERPELÉT/K/5/21	0,3402
VERPELÉT/K/5/22	0,3430
VERPELÉT/K/5/23	0,4098
VERPELÉT/K/5/24	0,5003
VERPELÉT/K/5/25	0,1743
VERPELÉT/K/5/26	0,4787
VERPELÉT/K/5/27	1,1945
VERPELÉT/K/5/5	1,0804
VERPELÉT/K/5/5	4,5516
VERPELÉT/K/5/6	0,2243
VERPELÉT/K/5/6	0,6519
VERPELÉT/K/5/7	0,2055
VERPELÉT/K/5/7	0,4295
VERPELÉT/K/5/8	0,6827
VERPELÉT/K/5/8	1,0592
VERPELÉT/K/59/10	0,5460
VERPELÉT/K/59/10	0,3291
VERPELÉT/K/59/10	0,1075
VERPELÉT/K/59/11	0,1910
VERPELÉT/K/59/11	0,1189
VERPELÉT/K/59/11	0,1544
VERPELÉT/K/59/12	0,0711
VERPELÉT/K/59/12	0,1028
VERPELÉT/K/59/12	0,3477
VERPELÉT/K/59/13	0,0546
VERPELÉT/K/59/13	0,5252
VERPELÉT/K/59/14	0,2258
VERPELÉT/K/59/14	0,6468
VERPELÉT/K/59/15	0,7574
VERPELÉT/K/59/15	0,6028
VERPELÉT/K/59/16	0,3455
VERPELÉT/K/59/17	0,9295
VERPELÉT/K/59/2	1,6216
VERPELÉT/K/59/20	3,3590
VERPELÉT/K/59/20	0,0911
VERPELÉT/K/59/21	2,4571
VERPELÉT/K/59/21	0,4753
VERPELÉT/K/59/21	1,6365
VERPELÉT/K/59/21	1,9568
VERPELÉT/K/59/21	0,0424
VERPELÉT/K/59/21	0,2768
VERPELÉT/K/59/21	0,2939
VERPELÉT/K/59/22	29,9339
VERPELÉT/K/59/23	2,5772
VERPELÉT/K/59/24	0,7502
VERPELÉT/K/59/24	0,7392
VERPELÉT/K/59/24	4,6222
VERPELÉT/K/59/25	9,7752
VERPELÉT/K/59/25	6,8211
VERPELÉT/K/59/26	0,7271
VERPELÉT/K/59/26	1,3865
VERPELÉT/K/59/26	0,1226
VERPELÉT/K/59/26	0,3037
VERPELÉT/K/59/26	1,8577

VERPELÉT/K/59/26	0,1196
VERPELÉT/K/59/3	4,0434
VERPELÉT/K/59/3	2,3416
VERPELÉT/K/59/3	1,8827
VERPELÉT/K/59/3	0,7413
VERPELÉT/K/59/4	0,3974
VERPELÉT/K/59/4	3,6460
VERPELÉT/K/59/5	0,4202
VERPELÉT/K/59/6	0,3260
VERPELÉT/K/59/6	0,0565
VERPELÉT/K/59/7	0,2436
VERPELÉT/K/59/7	0,1113
VERPELÉT/K/59/8	0,1000
VERPELÉT/K/59/8	0,0700
VERPELÉT/K/59/8	0,2763
VERPELÉT/K/59/9	1,0621
VERPELÉT/K/59/9	0,4455
VERPELÉT/K/59/9	0,1999
VERPELÉT/K/7/1	0,2788
VERPELÉT/K/7/10	0,3430
VERPELÉT/K/7/11	0,3964
VERPELÉT/K/7/3	0,3941
VERPELÉT/K/7/5	0,1717
VERPELÉT/K/7/6	0,1730
VERPELÉT/K/7/7	0,3384
VERPELÉT/K/7/8	0,0786
VERPELÉT/K/7/8	0,2952
VERPELÉT/K/7/9	0,5102
VERPELÉT/K/7/9	0,2233
VERPELÉT/K/8/1	0,2235
VERPELÉT/K/8/2	0,0831
VERPELÉT/K/8/2	0,2576
VERPELÉT/K/8/3	0,0744
VERPELÉT/K/8/3	0,2820
VERPELÉT/K/8/4	0,1680
VERPELÉT/K/8/5	0,1280
VERPELÉT/K/8/5	0,5033
VERPELÉT/K/8/6	0,1295
VERPELÉT/K/8/6	0,1872
VERPELÉT/K/8/7	0,3125
VERPELÉT/K/8/8	0,3415
VERPELÉT/K/8/9	0,3796
VERPELÉT/K/80/10	5,4913
VERPELÉT/K/80/10	1,2917
VERPELÉT/K/80/11	0,1644
VERPELÉT/K/80/12	4,5727
VERPELÉT/K/80/12	1,1259
VERPELÉT/K/80/13	0,2584
VERPELÉT/K/80/14	1,8813
VERPELÉT/K/80/14	2,8746
VERPELÉT/K/80/15	0,1260
VERPELÉT/K/80/15	0,1342
VERPELÉT/K/80/18	0,4556
VERPELÉT/K/80/18	1,2434
VERPELÉT/K/80/18	2,9563
VERPELÉT/K/80/18	2,2957
VERPELÉT/K/80/18	1,5836
VERPELÉT/K/80/18	1,2134
VERPELÉT/K/80/18	0,0415

VERPELÉT/K/80/18	0,1066
VERPELÉT/K/80/18	0,0671
VERPELÉT/K/80/18	0,0646
VERPELÉT/K/80/4	3,1036
VERPELÉT/K/80/4	0,1501
VERPELÉT/K/80/5	2,0454
VERPELÉT/K/80/5	0,1161
VERPELÉT/K/80/6	0,1309
VERPELÉT/K/80/6	1,3687
VERPELÉT/K/80/7	0,3690
VERPELÉT/K/80/8	1,4584
VERPELÉT/K/80/8	5,3648
VERPELÉT/K/80/9	0,3630
VERPELÉT/K/81/10	1,3452
VERPELÉT/K/81/11	1,4812
VERPELÉT/K/81/11	3,9162
VERPELÉT/K/81/11	2,9614
VERPELÉT/K/81/11	1,1260
VERPELÉT/K/81/12	0,0848
VERPELÉT/K/81/12	0,7750
VERPELÉT/K/81/13	1,8873
VERPELÉT/K/81/14	0,3453
VERPELÉT/K/81/15	0,0666
VERPELÉT/K/81/15	0,1475
VERPELÉT/K/81/16	0,0930
VERPELÉT/K/81/16	0,5402
VERPELÉT/K/81/16	0,2852
VERPELÉT/K/81/18	0,3615
VERPELÉT/K/81/19	0,4088
VERPELÉT/K/81/19	0,2728
VERPELÉT/K/81/2	0,9235
VERPELÉT/K/81/2	2,0038
VERPELÉT/K/81/2	0,3172
VERPELÉT/K/81/2	1,9624
VERPELÉT/K/81/20	0,2685
VERPELÉT/K/81/20	0,2462
VERPELÉT/K/81/21	0,4028
VERPELÉT/K/81/21	0,2367
VERPELÉT/K/81/22	0,1079
VERPELÉT/K/81/23	0,1610
VERPELÉT/K/81/23	0,1146
VERPELÉT/K/81/24	0,2054
VERPELÉT/K/81/25	0,1818
VERPELÉT/K/81/26	0,6245
VERPELÉT/K/81/27	0,3055
VERPELÉT/K/81/28	0,2339
VERPELÉT/K/81/29	0,2621
VERPELÉT/K/81/3	0,2188
VERPELÉT/K/81/3	0,4872
VERPELÉT/K/81/3	0,1149
VERPELÉT/K/81/3	1,4510
VERPELÉT/K/81/3	4,6096
VERPELÉT/K/81/3	0,4199
VERPELÉT/K/81/3	0,1426
VERPELÉT/K/81/3	0,1889
VERPELÉT/K/81/3	0,0436
VERPELÉT/K/81/3	0,4808
VERPELÉT/K/81/30	0,3290
VERPELÉT/K/81/31	0,4646

VERPELÉT/K/81/32	0,4101
VERPELÉT/K/81/33	0,4158
VERPELÉT/K/81/34	0,9142
VERPELÉT/K/81/4	0,3638
VERPELÉT/K/81/5	9,9092
VERPELÉT/K/81/5	19,1672
VERPELÉT/K/81/6	1,2168
VERPELÉT/K/81/6	1,4268
VERPELÉT/K/81/6	1,9117
VERPELÉT/K/81/7	2,0856
VERPELÉT/K/81/7	1,4251
VERPELÉT/K/81/8	6,7934
VERPELÉT/K/9	1,0030
VERPELÉT/K/95/13	0,8775
VERPELÉT/K/95/13	0,7344
Összesen:	4191,8301

Helyrajzi szám	terület (ha)
FELDEBRŐ/K/31/2	0,2811
FELDEBRŐ/K/75	1,4052
FELDEBRŐ/K/77/2	0,0624
FELDEBRŐ/K/78	0,2210
FELDEBRŐ/K/80/1	0,0408
SIROK/K/298	10,2632
SIROK/K/302	3,3570
SIROK/K/319	6,2731
TARNASZENTMÁRIA/K/101	0,7914
TARNASZENTMÁRIA/K/103	0,1121
TARNASZENTMÁRIA/K/13	0,0468
TARNASZENTMÁRIA/K/17/30	0,0377
TARNASZENTMÁRIA/K/17/47	0,1620
TARNASZENTMÁRIA/K/17/51	0,1866
TARNASZENTMÁRIA/K/18	2,4958
TARNASZENTMÁRIA/K/20	0,3027
TARNASZENTMÁRIA/K/22/25	0,1624
TARNASZENTMÁRIA/K/22/7	1,7336
TARNASZENTMÁRIA/K/22/8	0,1265
TARNASZENTMÁRIA/K/27/21	0,1729
TARNASZENTMÁRIA/K/27/23	0,0202
TARNASZENTMÁRIA/K/30	0,0773
TARNASZENTMÁRIA/K/31/9	1,4357
TARNASZENTMÁRIA/K/33/12	1,4095
TARNASZENTMÁRIA/K/34	0,4105
TARNASZENTMÁRIA/K/36/13	0,2423
TARNASZENTMÁRIA/K/37	2,3013
TARNASZENTMÁRIA/K/43/2	0,9575
TARNASZENTMÁRIA/K/43/3	0,0645
TARNASZENTMÁRIA/K/5/6	0,0911
TARNASZENTMÁRIA/K/52	0,2567
TARNASZENTMÁRIA/K/55	2,9812
TARNASZENTMÁRIA/K/56/9	0,3277
TARNASZENTMÁRIA/K/57	0,5652
TARNASZENTMÁRIA/K/63	0,6753
TARNASZENTMÁRIA/K/66	1,0113
TARNASZENTMÁRIA/K/67/6	0,2355
TARNASZENTMÁRIA/K/7	0,8571
TARNASZENTMÁRIA/K/75	0,5478
TARNASZENTMÁRIA/K/76	0,1984
TARNASZENTMÁRIA/K/78/1	13,9485
TARNASZENTMÁRIA/K/78/2	0,2712
TARNASZENTMÁRIA/K/78/3	0,0554
TARNASZENTMÁRIA/K/78/4	0,0633
TARNASZENTMÁRIA/K/78/5	0,1684
TARNASZENTMÁRIA/K/78/6	0,1181
TARNASZENTMÁRIA/K/78/8	0,2351
TARNASZENTMÁRIA/K/79	3,1098
TARNASZENTMÁRIA/K/85/2	0,2237
TARNASZENTMÁRIA/K/86	0,2919
TARNASZENTMÁRIA/K/87/1	4,2060
TARNASZENTMÁRIA/K/87/2	0,0643
TARNASZENTMÁRIA/K/87/3	0,2973
TARNASZENTMÁRIA/K/87/4	0,2630
TARNASZENTMÁRIA/K/87/5	0,1031
TARNASZENTMÁRIA/K/88/1	0,2921
TARNASZENTMÁRIA/K/88/14	0,0841
TARNASZENTMÁRIA/K/89	0,0599

TARNASZENTMÁRIA/K/9	2,0751
TARNASZENTMÁRIA/K/90	0,0924
VERPELÉT/K/10/2	0,2828
VERPELÉT/K/117	6,3303
VERPELÉT/K/118/3	1,3571
VERPELÉT/K/120/26	0,2266
VERPELÉT/K/120/5	1,9977
VERPELÉT/K/123/15	0,2686
VERPELÉT/K/126	1,8788
VERPELÉT/K/139	0,9438
VERPELÉT/K/140/13	0,0859
VERPELÉT/K/140/18	0,3090
VERPELÉT/K/140/25	0,8911
VERPELÉT/K/140/7	0,1846
VERPELÉT/K/141	1,2455
VERPELÉT/K/142/2	0,1132
VERPELÉT/K/142/3	0,0015
VERPELÉT/K/143	1,0016
VERPELÉT/K/144/1	0,6927
VERPELÉT/K/152/15	0,2119
VERPELÉT/K/152/28	0,4327
VERPELÉT/K/152/30	0,3710
VERPELÉT/K/152/35	0,4609
VERPELÉT/K/152/39	0,1493
VERPELÉT/K/152/47	0,7661
VERPELÉT/K/158/5	0,1370
VERPELÉT/K/159	0,3284
VERPELÉT/K/16	0,6150
VERPELÉT/K/161	4,4656
VERPELÉT/K/163/1	2,7788
VERPELÉT/K/167	0,4125
VERPELÉT/K/176	1,6578
VERPELÉT/K/186	5,0774
VERPELÉT/K/189	0,5466
VERPELÉT/K/190/24	0,0724
VERPELÉT/K/190/54	0,9619
VERPELÉT/K/190/7	0,0372
VERPELÉT/K/191	0,1925
VERPELÉT/K/192/15	0,0109
VERPELÉT/K/192/73	1,6612
VERPELÉT/K/192/85	0,3157
VERPELÉT/K/195/1	0,8399
VERPELÉT/K/195/2	0,3267
VERPELÉT/K/196/105	1,0224
VERPELÉT/K/196/112	0,6557
VERPELÉT/K/196/149	0,3155
VERPELÉT/K/196/215	3,8335
VERPELÉT/K/196/217	0,9504
VERPELÉT/K/20	1,4135
VERPELÉT/K/208/1	1,1032
VERPELÉT/K/21/4	0,1747
VERPELÉT/K/21/6	1,2749
VERPELÉT/K/21/7	0,0881
VERPELÉT/K/21/9	0,0279
VERPELÉT/K/211	0,2470
VERPELÉT/K/213	4,2788
VERPELÉT/K/218/15	1,9750
VERPELÉT/K/224/152	3,2760
VERPELÉT/K/228/106	3,5130

VERPELÉT/K/230/155	3,5641
VERPELÉT/K/240/2	0,2863
VERPELÉT/K/241	1,2850
VERPELÉT/K/242/145	1,5716
VERPELÉT/K/242/158	0,3296
VERPELÉT/K/242/181	0,2601
VERPELÉT/K/242/2	0,3051
VERPELÉT/K/242/6	0,4025
VERPELÉT/K/243/1	0,1754
VERPELÉT/K/243/2	0,6404
VERPELÉT/K/244/2	0,9022
VERPELÉT/K/244/4	1,0739
VERPELÉT/K/245/27	0,5025
VERPELÉT/K/245/47	0,1880
VERPELÉT/K/248	0,6716
VERPELÉT/K/249/14	0,1348
VERPELÉT/K/249/23	0,2618
VERPELÉT/K/249/35	2,2444
VERPELÉT/K/249/37	0,8310
VERPELÉT/K/249/38	1,7319
VERPELÉT/K/249/53	0,2008
VERPELÉT/K/249/58	0,6953
VERPELÉT/K/249/59	2,6265
VERPELÉT/K/249/60	1,0685
VERPELÉT/K/249/61	2,4478
VERPELÉT/K/253/2	0,3455
VERPELÉT/K/262	2,3534
VERPELÉT/K/265	0,2230
VERPELÉT/K/269	3,3785
VERPELÉT/K/270/2	0,1497
VERPELÉT/K/271/1	0,2310
VERPELÉT/K/272/13	0,2476
VERPELÉT/K/272/14	0,5909
VERPELÉT/K/272/16	0,0813
VERPELÉT/K/272/20	2,0877
VERPELÉT/K/272/22	0,4226
VERPELÉT/K/272/23	1,2114
VERPELÉT/K/272/24	3,4256
VERPELÉT/K/272/25	2,0806
VERPELÉT/K/272/26	0,1962
VERPELÉT/K/272/4	0,2944
VERPELÉT/K/272/7	0,2065
VERPELÉT/K/276	1,2553
VERPELÉT/K/28	4,2752
VERPELÉT/K/280/6	0,1400
VERPELÉT/K/281/1	0,3932
VERPELÉT/K/284/15	0,9786
VERPELÉT/K/286	0,1792
VERPELÉT/K/287/45	0,6713
VERPELÉT/K/289/1	0,1082
VERPELÉT/K/289/2	5,2471
VERPELÉT/K/289/3	0,1210
VERPELÉT/K/292/8	0,5740
VERPELÉT/K/302	0,5756
VERPELÉT/K/305	4,5403
VERPELÉT/K/306/1	1,4627
VERPELÉT/K/308	0,7871
VERPELÉT/K/309/2	0,5819
VERPELÉT/K/310	0,6898

VERPELÉT/K/311/1	0,2284
VERPELÉT/K/312	1,7531
VERPELÉT/K/313/1	0,2590
VERPELÉT/K/316	13,5507
VERPELÉT/K/319	1,7677
VERPELÉT/K/321/5	0,4571
VERPELÉT/K/321/6	1,0881
VERPELÉT/K/322	6,6316
VERPELÉT/K/323	1,7014
VERPELÉT/K/325/3	0,2260
VERPELÉT/K/325/4	0,4252
VERPELÉT/K/326	0,2492
VERPELÉT/K/33/2	0,0930
VERPELÉT/K/33/5	0,0200
VERPELÉT/K/34	0,6305
VERPELÉT/K/341	0,4559
VERPELÉT/K/348/2	0,4455
VERPELÉT/K/36/49	0,2378
VERPELÉT/K/36/53	0,0247
VERPELÉT/K/365	1,8194
VERPELÉT/K/37/22	0,7160
VERPELÉT/K/37/39	0,1912
VERPELÉT/K/37/54	0,2534
VERPELÉT/K/37/69	0,2354
VERPELÉT/K/37/85	0,0144
VERPELÉT/K/37/88	0,4477
VERPELÉT/K/371	3,5291
VERPELÉT/K/373/11	0,1570
VERPELÉT/K/373/13	0,5000
VERPELÉT/K/373/14	2,7048
VERPELÉT/K/373/8	0,3267
VERPELÉT/K/376	0,5439
VERPELÉT/K/377/25	0,8908
VERPELÉT/K/377/26	0,8908
VERPELÉT/K/382	0,2690
VERPELÉT/K/383	1,5817
VERPELÉT/K/388	3,0829
VERPELÉT/K/4	3,2939
VERPELÉT/K/43/1	0,8338
VERPELÉT/K/47/2	0,4285
VERPELÉT/K/47/4	0,5704
VERPELÉT/K/5/2	3,7955
VERPELÉT/K/5/3	0,2880
VERPELÉT/K/5/4	0,1628
VERPELÉT/K/5/9	0,4233
VERPELÉT/K/59/19	0,0753
VERPELÉT/K/78	0,8685
VERPELÉT/K/79	0,8632
VERPELÉT/K/81/17	0,3624
Összesen:	258,5851

Helyrajzi szám	terület (ha)
VERPELÉT/Z/2001	0,1447
VERPELÉT/Z/2001	0,0435
VERPELÉT/Z/2001	0,1175
VERPELÉT/Z/2002	0,2184
VERPELÉT/Z/2002	0,0717
VERPELÉT/Z/2003	0,1308
VERPELÉT/Z/2003	0,1665
VERPELÉT/Z/2004	0,1293
VERPELÉT/Z/2004	0,1676
VERPELÉT/Z/2005	0,2918
VERPELÉT/Z/2006	0,0576
VERPELÉT/Z/2006	0,2288
VERPELÉT/Z/2007	0,2688
VERPELÉT/Z/2008	0,3077
VERPELÉT/Z/2009	0,1352
VERPELÉT/Z/2009	0,1616
VERPELÉT/Z/2010	0,3017
VERPELÉT/Z/2011	0,2824
VERPELÉT/Z/2012	0,3023
VERPELÉT/Z/2013	0,0791
VERPELÉT/Z/2013	0,1197
VERPELÉT/Z/2013	0,0980
VERPELÉT/Z/2014	0,2748
VERPELÉT/Z/2015	0,2954
VERPELÉT/Z/2016	0,0882
VERPELÉT/Z/2016	0,0932
VERPELÉT/Z/2016	0,1307
VERPELÉT/Z/2017	0,3892
VERPELÉT/Z/2018	0,3140
VERPELÉT/Z/2019	0,3110
VERPELÉT/Z/2020	0,1856
VERPELÉT/Z/2021	0,0507
VERPELÉT/Z/2022	0,2934
VERPELÉT/Z/2023	0,3009
VERPELÉT/Z/2024	0,2275
VERPELÉT/Z/2024	0,0855
VERPELÉT/Z/2025	0,2885
VERPELÉT/Z/2026	0,2895
VERPELÉT/Z/2027	0,3188
VERPELÉT/Z/2028	0,0871
VERPELÉT/Z/2028	0,2033
VERPELÉT/Z/2029	0,0745
VERPELÉT/Z/2029	0,2314
VERPELÉT/Z/2030	0,1248
VERPELÉT/Z/2030	0,1738
VERPELÉT/Z/2031	0,3095
VERPELÉT/Z/2032	0,4819
VERPELÉT/Z/2033	0,3365
VERPELÉT/Z/2034	0,3035

VERPELÉT/Z/2035	0,1322
VERPELÉT/Z/2035	0,0845
VERPELÉT/Z/2035	0,1361
VERPELÉT/Z/2036	0,1373
VERPELÉT/Z/2036	0,1686
VERPELÉT/Z/2037	0,1373
VERPELÉT/Z/2037	0,1810
VERPELÉT/Z/2038	0,2353
VERPELÉT/Z/2038	0,0565
VERPELÉT/Z/2039	0,1354
VERPELÉT/Z/2039	0,1687
VERPELÉT/Z/2040	0,3249
VERPELÉT/Z/2101	0,2279
VERPELÉT/Z/2101	0,1683
VERPELÉT/Z/2102	0,1058
VERPELÉT/Z/2102	0,0755
VERPELÉT/Z/2102	0,0850
VERPELÉT/Z/2102	0,0673
VERPELÉT/Z/2103	0,1016
VERPELÉT/Z/2103	0,0469
VERPELÉT/Z/2103	0,1704
VERPELÉT/Z/2104	0,1013
VERPELÉT/Z/2104	0,2140
VERPELÉT/Z/2105	0,0760
VERPELÉT/Z/2105	0,2431
VERPELÉT/Z/2106	0,1114
VERPELÉT/Z/2106	0,1714
VERPELÉT/Z/2106	0,0579
VERPELÉT/Z/2107	0,1867
VERPELÉT/Z/2107	0,0869
VERPELÉT/Z/2108	0,2154
VERPELÉT/Z/2108	0,1127
VERPELÉT/Z/2109	0,0906
VERPELÉT/Z/2110	0,1131
VERPELÉT/Z/2110	0,1758
VERPELÉT/Z/2111	0,0667
VERPELÉT/Z/2111	0,2491
VERPELÉT/Z/2112	0,0604
VERPELÉT/Z/2112	0,1544
VERPELÉT/Z/2112	0,1045
VERPELÉT/Z/2113	0,0802
VERPELÉT/Z/2113	0,0649
VERPELÉT/Z/2113	0,1785
VERPELÉT/Z/2114	0,3104
VERPELÉT/Z/2115	0,3372
VERPELÉT/Z/2201	0,0262
VERPELÉT/Z/2202	0,1246
VERPELÉT/Z/2203	0,1487
VERPELÉT/Z/2204	0,0194
VERPELÉT/Z/2205	0,0236

VERPELÉT/Z/2206	0,0262
VERPELÉT/Z/2207	0,0255
VERPELÉT/Z/2208	0,0223
VERPELÉT/Z/2209	0,0175
VERPELÉT/Z/2210	0,0653
VERPELÉT/Z/2213	0,0644
VERPELÉT/Z/2216	0,1466
VERPELÉT/Z/2217	0,0229
VERPELÉT/Z/2218	0,1098
VERPELÉT/Z/2219	0,1498
VERPELÉT/Z/2220	0,1572
VERPELÉT/Z/2221	0,1372
VERPELÉT/Z/2222	0,1416
VERPELÉT/Z/2223	0,1416
VERPELÉT/Z/2224	0,1312
VERPELÉT/Z/2225	0,1182
VERPELÉT/Z/2226	0,1329
VERPELÉT/Z/2227	0,0199
VERPELÉT/Z/2228	0,1289
VERPELÉT/Z/2229	0,1542
VERPELÉT/Z/2230	0,1527
VERPELÉT/Z/2231	0,0665
VERPELÉT/Z/2232	0,1370
VERPELÉT/Z/2233	0,1362
VERPELÉT/Z/2234	0,0760
VERPELÉT/Z/2235	0,0254
VERPELÉT/Z/2236	0,0266
VERPELÉT/Z/2237	0,0225
VERPELÉT/Z/2238	0,0235
VERPELÉT/Z/2239	0,0764
VERPELÉT/Z/2240	0,0220
VERPELÉT/Z/2241	0,0169
VERPELÉT/Z/2242	0,0454
VERPELÉT/Z/2243	0,0492
VERPELÉT/Z/2244	0,0248
VERPELÉT/Z/2245	0,0226
VERPELÉT/Z/2246	0,0205
VERPELÉT/Z/2247	0,0214
VERPELÉT/Z/2248	0,0208
VERPELÉT/Z/2249	0,0220
VERPELÉT/Z/2250	0,0235
VERPELÉT/Z/2251	0,0208
VERPELÉT/Z/2252	0,0470
VERPELÉT/Z/2253	0,0221
VERPELÉT/Z/2254	0,0256
VERPELÉT/Z/2255	0,1401
VERPELÉT/Z/2256	0,1457
VERPELÉT/Z/2257	0,1360
VERPELÉT/Z/2258	0,1020
VERPELÉT/Z/2259	0,1385

VERPELÉT/Z/2301	0,6924
VERPELÉT/Z/2302	0,2429
VERPELÉT/Z/2303	0,2328
VERPELÉT/Z/2304	0,3727
VERPELÉT/Z/2305	0,4468
VERPELÉT/Z/2306	0,2804
VERPELÉT/Z/2307/1	0,3952
VERPELÉT/Z/2307/2	0,1251
Összesen:	23,4507