

EGERSZÓLÁT/K/90/13	0,2101
EGERSZÓLÁT/K/90/14	0,2098
EGERSZÓLÁT/K/90/15	0,2098
EGERSZÓLÁT/K/90/16	0,2098
EGERSZÓLÁT/K/90/17	0,1748
EGERSZÓLÁT/K/90/18	0,2796
EGERSZÓLÁT/K/90/19	0,2795
EGERSZÓLÁT/K/90/20	0,2793
EGERSZÓLÁT/K/90/21	0,2794
EGERSZÓLÁT/K/90/23	0,2784
EGERSZÓLÁT/K/90/24	0,2788
EGERSZÓLÁT/K/90/25	0,2780
EGERSZÓLÁT/K/90/26	0,2803
EGERSZÓLÁT/K/90/27	0,2104
EGERSZÓLÁT/K/90/28	0,1051
EGERSZÓLÁT/K/90/29	0,2803
EGERSZÓLÁT/K/90/3	0,1530
EGERSZÓLÁT/K/90/30	0,2812
EGERSZÓLÁT/K/90/31	0,2812
EGERSZÓLÁT/K/90/32	0,2816
EGERSZÓLÁT/K/90/33	0,2467
EGERSZÓLÁT/K/90/35	0,2106
EGERSZÓLÁT/K/90/36	0,2476
EGERSZÓLÁT/K/90/37	0,2466
EGERSZÓLÁT/K/90/38	0,2469
EGERSZÓLÁT/K/90/39	0,2464
EGERSZÓLÁT/K/90/4	0,0732
EGERSZÓLÁT/K/90/40	0,0703
EGERSZÓLÁT/K/90/41	0,1054
EGERSZÓLÁT/K/90/42	0,1537
EGERSZÓLÁT/K/90/42	0,1271
EGERSZÓLÁT/K/90/43	0,2802
EGERSZÓLÁT/K/90/44	0,2808
EGERSZÓLÁT/K/90/45	0,2798
EGERSZÓLÁT/K/90/46	0,2778
EGERSZÓLÁT/K/90/47	0,0379
EGERSZÓLÁT/K/90/49	0,1085
EGERSZÓLÁT/K/90/5	0,0908
EGERSZÓLÁT/K/90/50	0,0382
EGERSZÓLÁT/K/90/51	0,0379
EGERSZÓLÁT/K/90/52	0,0377
EGERSZÓLÁT/K/90/53	0,0374
EGERSZÓLÁT/K/90/54	0,1750
EGERSZÓLÁT/K/90/55	0,1818
EGERSZÓLÁT/K/90/55	0,1009
EGERSZÓLÁT/K/90/56	0,2792
EGERSZÓLÁT/K/90/57	0,0532
EGERSZÓLÁT/K/90/57	0,2274
EGERSZÓLÁT/K/90/58	0,0483
EGERSZÓLÁT/K/90/58	0,1621
EGERSZÓLÁT/K/90/6	0,0692
EGERSZÓLÁT/K/90/61	0,1500
EGERSZÓLÁT/K/90/61	0,1314
EGERSZÓLÁT/K/90/62	0,2758
EGERSZÓLÁT/K/90/63	0,2825
EGERSZÓLÁT/K/90/64	0,0758
EGERSZÓLÁT/K/90/66	0,2801
EGERSZÓLÁT/K/90/67	0,1903
EGERSZÓLÁT/K/90/67	0,0902

EGERSZÓLÁT/K/90/68	0,2804
EGERSZÓLÁT/K/90/69	0,2806
EGERSZÓLÁT/K/90/7	0,0772
EGERSZÓLÁT/K/90/74	2,0244
EGERSZÓLÁT/K/90/75	0,6314
EGERSZÓLÁT/K/90/76	4,9023
EGERSZÓLÁT/K/90/78	1,0577
EGERSZÓLÁT/K/90/79	0,7291
EGERSZÓLÁT/K/90/79	0,2723
EGERSZÓLÁT/K/90/8	0,0827
EGERSZÓLÁT/K/90/80	0,4066
EGERSZÓLÁT/K/90/80	0,1566
EGERSZÓLÁT/K/90/81	5,3255
EGERSZÓLÁT/K/90/82	4,3286
EGERSZÓLÁT/K/90/82	1,1848
EGERSZÓLÁT/K/90/82	0,8686
EGERSZÓLÁT/K/90/83	1,5107
EGERSZÓLÁT/K/90/83	0,0789
EGERSZÓLÁT/K/90/85	0,0887
EGERSZÓLÁT/K/98/1	0,1694
Összesen:	3971,7493

Helyrajzi szám	terület (ha)
DEMJÉN/K/233/23	1,3896
DEMJÉN/K/265	0,4411
EGER/K/738/16	0,0689
EGER/K/738/26	0,6564
EGER/K/738/28	6,4116
EGER/K/738/41	0,1863
EGER/K/738/44	0,2057
EGER/K/738/45	0,2185
EGER/K/745/7	0,4896
EGER/K/745/8	0,3643
EGER/K/749/13	0,0691
EGER/K/749/17	0,0449
EGER/K/749/22	0,1163
EGER/K/749/37	0,0655
EGER/K/749/38	0,0325
EGER/K/749/5	0,0331
EGER/K/749/9	0,0207
EGER/K/752/3	0,0913
EGER/K/752/30	0,0085
EGER/K/752/31	0,0101
EGER/K/752/32	0,0371
EGER/K/752/33	0,1277
EGER/K/755	0,0792
EGER/K/756/17	0,4051
EGER/K/756/32	0,1165
EGER/K/756/33	0,1238
EGER/K/756/37	0,0400
EGER/K/756/4	0,1252
EGER/K/756/40	0,0517
EGER/K/756/41	0,0747
EGER/K/757	1,3079
EGER/K/765/1	1,0780
EGER/K/765/13	0,0902
EGER/K/765/18	0,0924
EGER/K/765/22	0,0930
EGER/K/765/31	0,0712
EGER/K/765/36	0,0685
EGER/K/765/41	0,0904
EGER/K/765/44	0,0424
EGER/K/765/8	0,0951
EGER/K/766	1,6980
EGER/K/767/15	0,1245
EGER/K/767/21	1,3194
EGER/K/767/69	1,5170
EGER/K/767/71	0,0522
EGER/K/780/1	0,0621
EGER/K/786/22	0,0585
EGER/K/786/40	0,4260
EGER/K/786/5	0,1449
EGER/K/786/57	0,5044
EGER/K/788/23	0,7687
EGER/K/788/67	0,0559
EGER/K/788/71	0,0971
EGER/K/796	3,4989
EGER/K/797/140	0,3517
EGER/K/797/18	0,1187
EGER/K/797/20	0,1355
EGER/K/797/44	0,1985

EGER/K/797/45	0,0675
EGER/K/797/72	0,1246
EGER/K/797/90	0,2394
EGER/K/798	0,6847
EGER/K/799/122	0,0206
EGER/K/799/136	0,4136
EGER/K/799/154	0,9648
EGER/K/799/58	0,0296
EGER/K/799/84	0,0804
EGER/K/800/1	0,2971
EGER/K/801/4	0,1103
EGER/K/801/5	0,1005
EGER/K/802	0,2768
EGER/K/808/10	0,0384
EGER/K/808/2	0,0357
EGER/K/808/3	0,0388
EGER/K/808/31	0,1835
EGER/K/808/38	0,8529
EGER/K/808/5	0,2714
EGER/K/808/58	0,2125
EGER/K/808/59	0,1536
EGER/K/808/6	0,9167
EGER/K/808/9	0,0150
EGER/K/809/5	0,4478
EGER/K/809/7	0,0937
EGER/K/809/8	0,3219
EGER/K/809/9	0,0264
EGER/K/811/1	0,1825
EGER/K/811/11	0,4532
EGER/K/811/12	0,1991
EGER/K/811/15	0,4420
EGER/K/811/17	1,0175
EGER/K/811/20	0,9507
EGER/K/811/21	2,1974
EGER/K/811/27	0,0617
EGER/K/811/33	0,1883
EGER/K/811/39	0,6409
EGER/K/811/4	1,1290
EGER/K/811/42	0,2466
EGER/K/811/44	0,6555
EGER/K/811/45	0,4185
EGER/K/811/47	0,2716
EGER/K/811/48	0,3000
EGER/K/811/49	0,1912
EGER/K/812	0,8494
EGER/K/819/7	0,7091
EGER/K/821	0,0270
EGER/K/824/24	0,3107
EGER/K/824/28	0,3685
EGER/K/827/15	0,3921
EGER/K/827/34	0,1010
EGER/K/827/39	1,0275
EGER/K/827/43	0,0415
EGER/K/827/46	0,6463
EGER/K/827/48	0,1023
EGER/K/827/51	0,1363
EGER/K/827/57	0,2240
EGER/K/827/65	0,7817
EGER/K/827/66	0,5098

EGER/K/827/67	1,0000
EGER/K/827/68	0,2864
EGER/K/827/69	0,5925
EGER/K/827/71	0,5751
EGER/K/827/72	1,3000
EGER/K/827/73	1,8902
EGER/K/830	3,6936
EGER/K/834/47	0,0039
EGER/K/834/49	0,0192
EGER/K/835/2	0,0014
EGER/K/835/3	0,0014
EGER/K/835/5	0,0014
EGER/K/835/57	0,0986
EGER/K/835/72	0,0004
EGER/K/835/73	0,0449
EGER/K/835/75	0,0192
EGER/K/835/77	0,0014
EGER/K/836	0,1751
EGER/K/837/3	0,0662
EGER/K/837/5	0,0063
EGER/K/841/5	0,0142
EGER/K/842/3	0,0123
EGER/K/844	0,7142
EGER/K/845/14	0,1914
EGER/K/845/15	0,0673
EGER/K/845/21	0,1027
EGER/K/845/28	0,1031
EGER/K/845/42	0,0511
EGER/K/845/5	0,0700
EGER/K/845/7	0,7953
EGER/K/850	0,3334
EGER/K/851/2	0,0473
EGER/K/852/29	0,1000
EGER/K/852/33	0,6163
EGER/K/854	0,3035
EGER/K/856	0,2682
EGER/K/857/10	0,0595
EGER/K/857/18	0,0334
EGER/K/857/24	0,2589
EGER/K/857/33	0,3199
EGER/K/858	0,5761
EGER/K/861/43	0,0629
EGER/K/861/68	0,0308
EGER/K/861/72	0,4357
EGER/K/861/73	0,0616
EGER/K/861/74	0,4681
EGER/K/861/75	0,5369
EGER/K/861/76	0,0681
EGER/K/866	0,9043
EGER/K/867	0,2763
EGER/K/868/1	0,0139
EGER/K/869	2,2980
EGER/K/870/19	0,0805
EGER/K/870/32	0,1084
EGER/K/870/46	0,2374
EGER/K/870/50	0,3972
EGER/K/870/51	0,4337
EGER/K/870/8	0,0665
EGER/K/871	0,5492

EGER/K/872/14	0,1532
EGER/K/872/2	0,2119
EGER/K/872/35	0,0763
EGER/K/872/40	0,0963
EGER/K/872/55	0,1182
EGER/K/872/65	0,0848
EGER/K/872/7	0,5293
EGER/K/873/1	0,0286
EGER/K/873/2	0,0168
EGER/K/873/3	0,2185
EGER/K/879	0,1671
EGER/K/881	0,2394
EGER/K/882/16	0,1397
EGER/K/882/27	0,1787
EGER/K/882/34	0,1517
EGER/K/882/53	0,2697
EGER/K/882/8	0,9881
EGER/K/884/1	0,5875
EGER/K/884/10	0,1085
EGER/K/884/18	0,0733
EGER/K/885	1,0673
EGER/K/897/16	0,0379
EGER/K/897/20	0,1093
EGER/K/916/28	0,3488
EGER/K/916/54	0,1850
EGER/K/916/62	0,6862
EGER/K/931/1	0,0877
EGER/K/931/15	0,0304
EGER/K/931/22	0,1153
EGER/K/931/27	0,0540
EGER/K/931/31	0,0905
EGER/K/931/34	0,0400
EGER/K/931/4	0,0764
EGER/K/932/16	0,1192
EGER/K/932/23	0,1789
EGER/K/932/4	0,0766
EGER/K/934/27	0,7226
EGER/K/934/29	0,1290
EGER/K/934/33	0,0578
EGER/K/934/40	0,0796
EGER/K/934/46	0,1766
EGER/K/934/56	0,0912
EGER/K/934/63	0,0821
EGER/K/934/71	0,0973
EGER/K/935/30	0,0545
EGER/K/936/2	0,4107
EGER/K/937/11	0,1210
EGER/K/937/22	0,0732
EGER/K/937/29	0,0189
EGER/K/939/13	0,2570
EGER/K/939/44	0,2240
EGER/K/939/68	0,2382
EGER/K/943	2,3093
EGER/K/944/10	0,0612
EGER/K/944/13	0,1516
EGER/K/944/2	0,0366
EGER/K/944/23	0,1191
EGER/K/944/27	0,0783
EGER/K/944/5	0,2474

EGER/K/950	0,4033
EGER/K/954	0,1860
EGER/K/955/18	0,2291
EGER/K/955/22	0,0583
EGER/K/955/29	0,0458
EGER/K/955/38	0,1548
EGER/K/955/58	0,3677
EGER/K/955/8	0,7793
EGER/K/955/9	0,1671
EGER/K/961	0,4951
EGER/K/962/6	0,3080
EGER/K/965/9	0,2759
EGER/K/966	0,4761
EGER/K/967/12	0,1340
EGER/K/968	0,0461
EGER/K/970	0,5702
EGER/K/972/29	0,5786
EGER/K/972/63	0,5319
EGER/K/973	7,0309
EGERBAKTA/K/75	0,1453
EGERSZALÓK/K/108	0,0580
EGERSZALÓK/K/116	2,6858
EGERSZALÓK/K/117/52	0,0199
EGERSZALÓK/K/117/54	0,1641
EGERSZALÓK/K/141	1,4254
EGERSZALÓK/K/148/123	1,0131
EGERSZALÓK/K/148/153	1,3381
EGERSZALÓK/K/148/49	2,1475
EGERSZALÓK/K/149	0,3375
EGERSZALÓK/K/164	0,1326
EGERSZALÓK/K/165/13	0,0761
EGERSZALÓK/K/165/26	1,7098
EGERSZALÓK/K/165/82	0,2542
EGERSZALÓK/K/165/83	0,1166
EGERSZALÓK/K/165/88	0,0742
EGERSZALÓK/K/165/91	0,2166
EGERSZALÓK/K/166/1	2,6198
EGERSZALÓK/K/168	0,4621
EGERSZALÓK/K/170	0,1001
EGERSZALÓK/K/171/2	0,1931
EGERSZALÓK/K/171/65	0,2961
EGERSZALÓK/K/171/83	0,0175
EGERSZALÓK/K/171/89	0,1783
EGERSZALÓK/K/171/94	0,2138
EGERSZALÓK/K/173/1	1,6550
EGERSZALÓK/K/173/2	0,1029
EGERSZALÓK/K/173/3	1,1703
EGERSZALÓK/K/173/4	0,9037
EGERSZALÓK/K/176	0,0217
EGERSZALÓK/K/177/1	0,2783
EGERSZALÓK/K/177/2	0,8617
EGERSZALÓK/K/178	0,4979
EGERSZALÓK/K/18	1,3716
EGERSZALÓK/K/180	0,0832
EGERSZALÓK/K/181/106	0,3307
EGERSZALÓK/K/181/112	0,1297
EGERSZALÓK/K/181/117	0,1436
EGERSZALÓK/K/181/121	0,1360
EGERSZALÓK/K/181/144	0,5554

EGERSZALÓK/K/181/145	2,0116
EGERSZALÓK/K/181/148	1,0823
EGERSZALÓK/K/181/150	0,1706
EGERSZALÓK/K/181/5	0,1540
EGERSZALÓK/K/182	0,0761
EGERSZALÓK/K/183/1	0,3512
EGERSZALÓK/K/187/1	0,5951
EGERSZALÓK/K/189	0,3641
EGERSZALÓK/K/19	0,2475
EGERSZALÓK/K/191/16	0,1097
EGERSZALÓK/K/191/8	0,3847
EGERSZALÓK/K/192/3	0,3543
EGERSZALÓK/K/193/1	1,0705
EGERSZALÓK/K/193/2	0,2478
EGERSZALÓK/K/20/38	0,0305
EGERSZALÓK/K/20/5	0,6998
EGERSZALÓK/K/203/1	0,3453
EGERSZALÓK/K/203/3	1,2765
EGERSZALÓK/K/203/4	0,6093
EGERSZALÓK/K/205/2	0,5113
EGERSZALÓK/K/206	0,5571
EGERSZALÓK/K/207/42	0,1243
EGERSZALÓK/K/207/43	0,1309
EGERSZALÓK/K/207/44	0,2288
EGERSZALÓK/K/207/5	0,1785
EGERSZALÓK/K/208	1,0708
EGERSZALÓK/K/209/27	0,5428
EGERSZALÓK/K/209/3	2,8502
EGERSZALÓK/K/209/52	0,5278
EGERSZALÓK/K/210	0,5334
EGERSZALÓK/K/211	0,3134
EGERSZALÓK/K/214/3	0,1202
EGERSZALÓK/K/215/1	0,6596
EGERSZALÓK/K/215/2	0,7304
EGERSZALÓK/K/218/5	0,0061
EGERSZALÓK/K/22/3	0,9090
EGERSZALÓK/K/220	0,0272
EGERSZALÓK/K/223	0,2571
EGERSZALÓK/K/23	0,2789
EGERSZALÓK/K/235	3,3098
EGERSZALÓK/K/246/11	0,0195
EGERSZALÓK/K/246/13	0,2126
EGERSZALÓK/K/246/21	0,1482
EGERSZALÓK/K/246/27	0,1367
EGERSZALÓK/K/251/2	0,8424
EGERSZALÓK/K/255/1	0,8664
EGERSZALÓK/K/26	0,2744
EGERSZALÓK/K/267	0,1463
EGERSZALÓK/K/269	0,5842
EGERSZALÓK/K/275/2	0,2104
EGERSZALÓK/K/278	0,1772
EGERSZALÓK/K/29/3	0,3227
EGERSZALÓK/K/291/2	0,1711
EGERSZALÓK/K/3/2	0,0711
EGERSZALÓK/K/30	5,5248
EGERSZALÓK/K/305	0,1578
EGERSZALÓK/K/315/2	0,0140
EGERSZALÓK/K/315/4	0,1138
EGERSZALÓK/K/32	0,0370

EGERSZALÓK/K/33/4	0,0668
EGERSZALÓK/K/34	0,1892
EGERSZALÓK/K/35/2	0,0147
EGERSZALÓK/K/37	0,0589
EGERSZALÓK/K/4	0,2407
EGERSZALÓK/K/42/1	1,3694
EGERSZALÓK/K/42/114	0,4235
EGERSZALÓK/K/42/126	0,2239
EGERSZALÓK/K/42/131	0,4074
EGERSZALÓK/K/42/16	0,5908
EGERSZALÓK/K/42/28	0,1322
EGERSZALÓK/K/42/59	1,4138
EGERSZALÓK/K/42/62	0,0590
EGERSZALÓK/K/42/68	0,7399
EGERSZALÓK/K/42/7	0,0948
EGERSZALÓK/K/42/91	0,0601
EGERSZALÓK/K/43	0,8904
EGERSZALÓK/K/49/10	0,1086
EGERSZALÓK/K/49/9	0,2472
EGERSZALÓK/K/57/6	0,1130
EGERSZALÓK/K/59/1	0,2036
EGERSZALÓK/K/59/2	0,4993
EGERSZALÓK/K/61	0,0134
EGERSZALÓK/K/63	0,0225
EGERSZALÓK/K/66	0,4353
EGERSZALÓK/K/69/1	0,6711
EGERSZALÓK/K/69/2	8,7828
EGERSZALÓK/K/69/3	0,0641
EGERSZALÓK/K/75/3	0,2137
EGERSZALÓK/K/92/3	0,0882
EGERSZALÓK/K/92/4	0,0615
EGERSZALÓK/K/95	0,5042
EGERSZALÓK/K/98/1	0,1238
EGERSZALÓK/K/98/2	0,1155
EGERSZÓLÁT/K/101/2	0,0630
EGERSZÓLÁT/K/102/2	0,1810
EGERSZÓLÁT/K/102/3	4,2884
EGERSZÓLÁT/K/102/4	1,2402
EGERSZÓLÁT/K/104/17	0,2589
EGERSZÓLÁT/K/104/22	0,0468
EGERSZÓLÁT/K/104/25	0,0533
EGERSZÓLÁT/K/104/41	0,0419
EGERSZÓLÁT/K/104/48	0,1481
EGERSZÓLÁT/K/106/2	2,5369
EGERSZÓLÁT/K/107/2	0,0129
EGERSZÓLÁT/K/109/1	2,0436
EGERSZÓLÁT/K/116/7	0,0900
EGERSZÓLÁT/K/119/1	0,2586
EGERSZÓLÁT/K/119/2	0,5050
EGERSZÓLÁT/K/120/13	0,6055
EGERSZÓLÁT/K/120/26	0,9966
EGERSZÓLÁT/K/120/6	0,4418
EGERSZÓLÁT/K/121	0,8714
EGERSZÓLÁT/K/129/10	0,1027
EGERSZÓLÁT/K/129/6	0,0577
EGERSZÓLÁT/K/131/18	0,3544
EGERSZÓLÁT/K/131/6	0,1805
EGERSZÓLÁT/K/131/9	0,5915
EGERSZÓLÁT/K/133/16	0,2590

EGERSZÓLÁT/K/133/21	0,1504
EGERSZÓLÁT/K/133/34	0,0799
EGERSZÓLÁT/K/133/46	0,0457
EGERSZÓLÁT/K/133/59	0,1288
EGERSZÓLÁT/K/161/15	0,1526
EGERSZÓLÁT/K/161/9	0,1959
EGERSZÓLÁT/K/172	4,6185
EGERSZÓLÁT/K/176/6	0,1067
EGERSZÓLÁT/K/177	0,3509
EGERSZÓLÁT/K/188/13	0,9107
EGERSZÓLÁT/K/189/2	0,0122
EGERSZÓLÁT/K/198/2	0,2578
EGERSZÓLÁT/K/198/4	0,0729
EGERSZÓLÁT/K/199	0,5721
EGERSZÓLÁT/K/241	0,4323
EGERSZÓLÁT/K/245	0,2084
EGERSZÓLÁT/K/247	0,2017
EGERSZÓLÁT/K/249	0,2277
EGERSZÓLÁT/K/251	0,6455
EGERSZÓLÁT/K/254/8	0,1510
EGERSZÓLÁT/K/258/6	0,0029
EGERSZÓLÁT/K/258/8	0,1495
EGERSZÓLÁT/K/259	3,9947
EGERSZÓLÁT/K/262	0,4520
EGERSZÓLÁT/K/263/3	0,7861
EGERSZÓLÁT/K/264	0,2574
EGERSZÓLÁT/K/265/21	0,0875
EGERSZÓLÁT/K/265/28	0,0915
EGERSZÓLÁT/K/265/35	0,0906
EGERSZÓLÁT/K/265/4	0,1471
EGERSZÓLÁT/K/265/42	0,0949
EGERSZÓLÁT/K/265/49	0,4373
EGERSZÓLÁT/K/266	0,8123
EGERSZÓLÁT/K/85/2	3,2577
EGERSZÓLÁT/K/86/3	0,0011
EGERSZÓLÁT/K/87	0,0978
EGERSZÓLÁT/K/88/10	0,0024
EGERSZÓLÁT/K/88/11	0,0029
EGERSZÓLÁT/K/88/12	0,0028
EGERSZÓLÁT/K/88/13	0,0027
EGERSZÓLÁT/K/88/14	0,0022
EGERSZÓLÁT/K/88/15	0,0024
EGERSZÓLÁT/K/88/16	0,0016
EGERSZÓLÁT/K/88/2	0,0794
EGERSZÓLÁT/K/88/3	0,0012
EGERSZÓLÁT/K/88/4	0,0020
EGERSZÓLÁT/K/88/5	0,0019
EGERSZÓLÁT/K/88/6	0,0020
EGERSZÓLÁT/K/88/7	0,0020
EGERSZÓLÁT/K/88/8	0,0015
EGERSZÓLÁT/K/88/9	0,0023
EGERSZÓLÁT/K/89	0,4583
EGERSZÓLÁT/K/90/2	0,1162
EGERSZÓLÁT/K/90/22	0,1879
EGERSZÓLÁT/K/90/34	0,1745
EGERSZÓLÁT/K/90/48	0,1746
EGERSZÓLÁT/K/90/59	0,0600
EGERSZÓLÁT/K/90/60	0,0651
EGERSZÓLÁT/K/90/65	0,0604

EGERSZÓLÁT/K/90/70	0,0252
EGERSZÓLÁT/K/90/77	0,0654
EGERSZÓLÁT/K/90/84	1,4520
EGERSZÓLÁT/K/90/86	0,6425
EGERSZÓLÁT/K/90/9	0,1578
VERPELÉT/K/161	4,4656
Összesen:	219,6048

Helyrajzi szám	terület (ha)
EGER/Z/21001	0,0939
EGER/Z/21001	0,1511
EGER/Z/21002	0,1044
EGER/Z/21003	0,0890
EGER/Z/21003	0,0641
EGER/Z/21005/1	0,0602
EGER/Z/21005/1	0,0868
EGER/Z/21005/2	0,1054
EGER/Z/21007	0,0489
EGER/Z/21008	0,0274
EGER/Z/21009	0,0264
EGER/Z/21010	0,0286
EGER/Z/21011	0,0243
EGER/Z/21012	0,0198
EGER/Z/21013	0,0793
EGER/Z/21014	0,0914
EGER/Z/21015	0,1456
EGER/Z/21016	0,1379
EGER/Z/21017	0,1284
EGER/Z/21018	0,1004
EGER/Z/21018	0,0755
EGER/Z/21019	0,0989
EGER/Z/21019	0,0535
EGER/Z/21020	0,0570
EGER/Z/21020	0,0927
EGER/Z/21021	0,1021
EGER/Z/21021	0,0473
EGER/Z/21022	0,1374
EGER/Z/21023	0,1185
EGER/Z/21024	0,1444
EGER/Z/21025	0,1258
EGER/Z/21026	0,0540
EGER/Z/21026	0,0725
EGER/Z/21027	0,0887
EGER/Z/21028	0,0586
EGER/Z/21029	0,5423
EGER/Z/21030/1	0,7927
EGER/Z/21030/10	0,1350
EGER/Z/21030/11	0,1393
EGER/Z/21030/12	0,1404
EGER/Z/21030/13	0,1340
EGER/Z/21030/14	0,2453
EGER/Z/21030/15	0,2163
EGER/Z/21030/16	0,2406
EGER/Z/21030/17	0,2737
EGER/Z/21030/18	0,2798
EGER/Z/21030/2	0,2897
EGER/Z/21030/3	0,2886
EGER/Z/21030/4	0,2739
EGER/Z/21030/5	0,2974
EGER/Z/21030/6	0,3099
EGER/Z/21030/7	0,3268
EGER/Z/21030/8	0,3140
EGER/Z/21030/9	0,1631
EGER/Z/21031	1,9436
EGER/Z/21031	0,2680
EGER/Z/21031	0,1850
EGER/Z/21031	0,3744

EGER/Z/21032	0,0237
EGER/Z/21033	0,1659
EGER/Z/21034	0,0967
EGER/Z/21035	0,2460
EGER/Z/21036	0,3039
EGER/Z/21037	0,1308
EGER/Z/21038	0,4996
EGER/Z/21039	0,7918
EGER/Z/21040	0,1669
EGER/Z/21040	0,1421
EGER/Z/21041	0,3211
EGER/Z/21042	0,1485
EGER/Z/21042	0,2913
EGER/Z/21043	0,4410
EGER/Z/21044	0,5706
EGER/Z/21045	0,1439
EGER/Z/21046	0,1683
EGER/Z/21047	0,1051
EGER/Z/21048	0,4566
EGER/Z/21048	0,1910
EGER/Z/21049	0,2065
EGER/Z/21050	0,2611
EGER/Z/21051	0,0884
EGER/Z/21052	0,4022
EGER/Z/21053	0,4177
EGER/Z/21054	0,1169
EGER/Z/21054	0,2609
EGER/Z/21055	0,4284
EGER/Z/21056	0,1433
EGER/Z/21056	0,2160
EGER/Z/21057	0,4877
EGER/Z/21058	0,3455
EGER/Z/21059	0,2236
EGER/Z/21059	0,1168
EGER/Z/21060	0,2093
EGER/Z/21061	0,1767
EGER/Z/21062	0,1432
EGER/Z/21063	0,1913
EGER/Z/21064	0,3957
EGER/Z/21065	0,1533
EGER/Z/21066	0,1864
EGER/Z/21067	0,1205
EGER/Z/21068	0,1745
EGER/Z/21069	0,3309
EGER/Z/21070	0,0816
EGER/Z/21071	0,1260
EGER/Z/21071	0,1694
EGER/Z/21072	0,3399
EGER/Z/21073	0,2271
EGER/Z/21074	0,1154
EGER/Z/21074	0,1560
EGER/Z/21075	0,1165
EGER/Z/21075	0,0835
EGER/Z/21076	0,1155
EGER/Z/21076	0,0820
EGER/Z/21077	0,0559
EGER/Z/21077	0,1774
EGER/Z/21078	0,1110
EGER/Z/21078	0,1153

EGER/Z/21079	0,1181
EGER/Z/21079	0,1485
EGER/Z/21080	0,2961
EGER/Z/21081	0,0917
EGER/Z/21081	0,2002
EGER/Z/21082	0,1722
EGER/Z/21082	0,1131
EGER/Z/21083	0,1284
EGER/Z/21084	0,1871
EGER/Z/21085	0,2321
EGER/Z/21085	0,0952
EGER/Z/21086	0,1207
EGER/Z/21087	0,8417
EGER/Z/21087	0,1317
EGER/Z/21087	0,1764
EGER/Z/21087	0,2993
EGER/Z/21088/1	0,8623
EGER/Z/21088/1	0,8116
EGER/Z/21088/2	0,2455
EGER/Z/21088/3	0,3846
EGER/Z/21088/4	0,3363
EGER/Z/21088/5	0,3316
EGER/Z/21088/6	0,3274
EGER/Z/21088/7	0,3153
EGER/Z/21089	0,2086
EGER/Z/21090	0,2447
EGER/Z/21091	0,3239
EGER/Z/21092	0,1658
EGER/Z/21092	0,1147
EGER/Z/21093	0,1051
EGER/Z/21093	0,2237
EGER/Z/21094	0,1984
EGER/Z/21094	0,2453
EGER/Z/21095	0,0780
EGER/Z/21096	0,1071
EGER/Z/21097	0,2780
EGER/Z/21098	0,0772
EGER/Z/21099	0,2544
EGER/Z/21100	0,0716
EGER/Z/21100	0,5362
EGER/Z/21101	0,1367
EGER/Z/21102	0,1264
EGER/Z/21103	0,1083
EGER/Z/21104	0,1154
EGER/Z/21105	0,1106
EGER/Z/21106	0,1153
EGER/Z/21107	0,1102
EGER/Z/21108	0,1152
EGER/Z/21109	0,1157
EGER/Z/21111	0,0924
EGER/Z/21112	0,1051
EGER/Z/21113	0,1439
EGER/Z/21114	0,0437
EGER/Z/21115	0,1544
EGER/Z/21116	0,1385
EGER/Z/21117/1	0,0953
EGER/Z/21117/2	0,1216
EGER/Z/21118	0,5443
EGER/Z/21120	0,1408

EGER/Z/21123	0,0741
EGER/Z/21124/1	0,0947
EGER/Z/21124/2	0,0943
EGER/Z/21125	0,1287
EGER/Z/21126	0,1550
EGER/Z/21127	0,1406
EGER/Z/21128	0,0743
EGER/Z/21128	0,0744
EGER/Z/21129	0,0517
EGER/Z/21129	0,1003
EGER/Z/21130	0,1242
EGER/Z/21131	0,0450
EGER/Z/21131	0,0730
EGER/Z/21132	0,0717
EGER/Z/21132	0,0459
EGER/Z/21133	0,0785
EGER/Z/21133	0,0434
EGER/Z/21134	0,0973
EGER/Z/21135	0,1134
EGER/Z/21136	1,5925
EGER/Z/21149	0,0392
EGER/Z/21150	0,1553
EGER/Z/21151	0,0625
EGER/Z/21152	0,3355
EGER/Z/21153/1	0,0604
EGER/Z/21153/10	0,0744
EGER/Z/21153/11	0,0712
EGER/Z/21153/12	0,0749
EGER/Z/21153/13	0,0750
EGER/Z/21153/14	0,0877
EGER/Z/21153/15	0,0669
EGER/Z/21153/16	0,0755
EGER/Z/21153/17	0,0918
EGER/Z/21153/18	0,0990
EGER/Z/21153/2	0,0953
EGER/Z/21153/3	0,0762
EGER/Z/21153/4	0,0741
EGER/Z/21153/5	0,0742
EGER/Z/21153/6	0,0911
EGER/Z/21153/7	0,0723
EGER/Z/21153/8	0,0606
EGER/Z/21153/9	0,0666
EGER/Z/21154	0,7566
EGER/Z/21155	0,0716
EGER/Z/21156	0,1316
EGER/Z/21157	0,1551
EGER/Z/21158	0,0962
EGER/Z/21159	0,2549
EGER/Z/21159	0,1205
EGER/Z/21160	0,1870
EGER/Z/21161	0,1863
EGER/Z/21162	0,3266
EGER/Z/21163	0,2037
EGER/Z/21164	0,3257
EGER/Z/21164	0,1833
EGER/Z/21165	0,1194
EGER/Z/21166	0,1881
EGER/Z/21167	0,1334
EGER/Z/21167	0,0422

EGER/Z/21168	0,0683
EGER/Z/21168	0,0797
EGER/Z/21169	0,2030
EGER/Z/21169	0,0742
EGER/Z/21170	0,1774
EGER/Z/21171	0,3291
EGER/Z/21172	0,6385
EGER/Z/21173	0,5160
EGER/Z/21174	0,5911
EGER/Z/21175	0,2139
EGER/Z/21175	0,3600
EGER/Z/21176/1	0,1864
EGER/Z/21176/1	0,0609
EGER/Z/21176/2	0,1020
EGER/Z/21176/2	0,2225
EGER/Z/21177	0,2490
EGER/Z/21178	0,6776
EGER/Z/21179	0,4834
EGER/Z/21180	0,2580
EGER/Z/21181	0,1096
EGER/Z/21181	0,2374
EGER/Z/21182	0,2517
EGER/Z/21182	0,0841
EGER/Z/21183	0,1998
EGER/Z/21184/1	0,2347
EGER/Z/21184/2	0,1442
EGER/Z/21184/3	0,1307
EGER/Z/21184/4	0,1993
EGER/Z/21184/5	0,8686
EGER/Z/21185/1	0,3066
EGER/Z/21185/2	0,0148
EGER/Z/21186	0,2484
EGER/Z/21187	0,5536
EGER/Z/21188	0,1182
EGER/Z/21189	0,2303
EGER/Z/21190	0,4788
EGER/Z/21191	0,0180
EGER/Z/21192	0,0065
EGER/Z/21193	0,0104
EGER/Z/21194	0,0020
EGER/Z/21195	0,3980
EGER/Z/21196	0,3785
EGER/Z/21197	0,3026
EGER/Z/21198	0,2422
EGER/Z/21199	0,2662
EGER/Z/21200	0,0923
EGER/Z/21201	0,0463
EGER/Z/21201	0,0706
EGER/Z/21202	0,0956
EGER/Z/21203	0,0955
EGER/Z/21204	0,1077
EGER/Z/21205	0,0975
EGER/Z/21206	0,0993
EGER/Z/21207	0,1008
EGER/Z/21208	0,0959
EGER/Z/21209	0,0871
EGER/Z/21210	0,1122
EGER/Z/21211	0,1182
EGER/Z/21212	0,1056

EGER/Z/21213	0,0600
EGER/Z/21213	0,1149
EGER/Z/21214	0,1143
EGER/Z/21215	0,1196
EGER/Z/21217	0,0578
EGER/Z/21217	0,0530
EGER/Z/21218	0,0584
EGER/Z/21218	0,0467
EGER/Z/21219	0,0475
EGER/Z/21219	0,0562
EGER/Z/21219	0,1115
EGER/Z/21221	0,1175
EGER/Z/21222	0,0906
EGER/Z/21223	0,0531
EGER/Z/21224	0,1622
EGER/Z/21225	0,0638
EGER/Z/21225	0,0884
EGER/Z/21226	0,0474
EGER/Z/21226	0,1469
EGER/Z/21227	0,1197
EGER/Z/21228	0,0747
EGER/Z/21228	0,0440
EGER/Z/21229	0,0518
EGER/Z/21229	0,0546
EGER/Z/21230	0,0713
EGER/Z/21230	0,0515
EGER/Z/21231	0,1129
EGER/Z/21232	0,1011
EGER/Z/21233	0,0424
EGER/Z/21233	0,0624
EGER/Z/21234	0,1141
EGER/Z/21235	0,1010
EGER/Z/21236	0,0988
EGER/Z/21237	0,0845
EGER/Z/21238	0,0881
EGER/Z/21239	0,1623
EGER/Z/21240	0,0559
EGER/Z/21240	0,0735
EGER/Z/21241	0,1001
EGER/Z/21242	0,0990
EGER/Z/21243	0,0448
EGER/Z/21243	0,0693
EGER/Z/21244	0,0670
EGER/Z/21244	0,0399
EGER/Z/21245	0,1155
EGER/Z/21246	0,1117
EGER/Z/21247	0,1046
EGER/Z/21248	0,1168
EGER/Z/21249	0,1329
EGER/Z/21250	0,1023
EGER/Z/21251	0,0574
EGER/Z/21251	0,0473
EGER/Z/21252	0,0443
EGER/Z/21252	0,0686
EGER/Z/21253	0,1147
EGER/Z/21254	0,1009
EGER/Z/21255	0,0962
EGER/Z/21256	0,0971
EGER/Z/21257	0,0870

EGER/Z/21258	0,0915
EGER/Z/21259	0,1075
EGER/Z/21260	0,0887
EGER/Z/21261	0,0879
EGER/Z/21262	0,0792
EGER/Z/21263	0,0703
EGER/Z/21264	0,1136
EGER/Z/21265	0,1076
EGER/Z/21266	0,0680
EGER/Z/21267	0,0547
EGER/Z/21268/1	0,0669
EGER/Z/21268/1	0,1628
EGER/Z/21268/2	0,1033
EGER/Z/21269	0,1015
EGER/Z/21270/1	0,0871
EGER/Z/21270/2	0,0857
EGER/Z/21271	0,0905
EGER/Z/21272/1	0,1015
EGER/Z/21272/2	0,1103
EGER/Z/21273/1	0,0855
EGER/Z/21273/2	0,0899
EGER/Z/21273/3	0,0848
EGER/Z/21273/4	0,0847
EGER/Z/21274	0,0827
EGER/Z/21275	0,0620
EGER/Z/21276	0,0710
EGER/Z/21277/1	0,0841
EGER/Z/21277/2	0,0860
EGER/Z/21278	0,1203
EGER/Z/21279	0,0472
EGER/Z/21279	0,0447
EGER/Z/21280	0,1035
EGER/Z/21281	0,0833
EGER/Z/21282	0,0437
EGER/Z/21283	0,0421
EGER/Z/21284	0,0398
EGER/Z/21285	0,0397
EGER/Z/21286	0,0451
EGER/Z/21287	0,0599
EGER/Z/21288	0,2097
EGER/Z/21291	0,0768
EGER/Z/21292	0,0981
EGER/Z/21293	0,1049
EGER/Z/21294	0,1684
EGER/Z/21295	0,1555
EGER/Z/21296	0,0918
EGER/Z/21297	0,0590
EGER/Z/21298	0,0586
EGER/Z/21299	0,1417
EGER/Z/21300	0,0862
EGER/Z/21301	0,0911
EGER/Z/21302	0,0981
EGER/Z/21303	0,0774
EGER/Z/21304	0,0795
EGER/Z/21305/1	0,1067
EGER/Z/21305/2	0,1175
EGER/Z/21310/1	0,0658
EGER/Z/21310/1	0,0427
EGER/Z/21310/2	0,0609

EGER/Z/21311	0,1083
EGER/Z/21312	0,1065
EGER/Z/21313	0,0571
EGER/Z/21313	0,0416
EGER/Z/21314	0,1161
EGER/Z/21315	0,1982
EGER/Z/21316	0,0689
EGER/Z/21317	0,1149
EGER/Z/21318	0,1071
EGER/Z/21319	0,1104
EGER/Z/21320	0,1086
EGER/Z/21321	0,0954
EGER/Z/21322	0,1002
EGER/Z/21323	0,1050
EGER/Z/21324	0,1017
EGER/Z/21325	0,0946
EGER/Z/21326	0,0982
EGER/Z/21327	0,0971
EGER/Z/21328	0,1019
EGER/Z/21329	0,1102
EGER/Z/21330	0,1086
EGER/Z/21331	0,3199
EGER/Z/21335	0,1493
EGER/Z/21336	0,0465
EGER/Z/21336	0,0744
EGER/Z/21337	0,0619
EGER/Z/21337	0,0449
EGER/Z/21338	0,1224
EGER/Z/21339	0,1071
EGER/Z/21340	0,0454
EGER/Z/21340	0,0612
EGER/Z/21341	0,1075
EGER/Z/21342	0,1126
EGER/Z/21343	0,1076
EGER/Z/21344	0,1506
EGER/Z/21345	0,1492
EGER/Z/21346	0,1305
EGER/Z/21347	0,0966
EGER/Z/21348	0,1239
EGER/Z/21349	0,1394
EGER/Z/21350	0,1060
EGER/Z/21352/1	0,1264
EGER/Z/21352/2	0,1003
EGER/Z/21353	0,2258
EGER/Z/21355	0,0841
EGER/Z/21356	0,1062
EGER/Z/21357	0,0584
EGER/Z/21357	0,0525
EGER/Z/21358	0,0753
EGER/Z/21359	0,0740
EGER/Z/21360	0,0499
EGER/Z/21360	0,0599
EGER/Z/21361/1	0,1273
EGER/Z/21361/2	0,1179
EGER/Z/21364	0,1167
EGER/Z/21364	0,0623
EGER/Z/21365	0,1190
EGER/Z/21366	0,0433
EGER/Z/21368	0,1609

EGER/Z/21369	0,1300
EGER/Z/21370	0,0203
EGER/Z/21371	0,0201
EGER/Z/21372	0,1264
EGER/Z/21373	0,0151
EGER/Z/21374	0,0701
EGER/Z/21374	0,0709
EGER/Z/21375	0,0127
EGER/Z/21376	0,0665
EGER/Z/21376	0,0605
EGER/Z/21377	0,0588
EGER/Z/21377	0,0750
EGER/Z/21378	0,0103
EGER/Z/21379	0,0086
EGER/Z/21380	0,1408
EGER/Z/21381/1	0,1636
EGER/Z/21381/2	0,0767
EGER/Z/21382	0,1328
EGER/Z/21383	0,1047
EGER/Z/21384	0,0819
EGER/Z/21385	0,0432
EGER/Z/21385	0,0653
EGER/Z/21386	0,1236
EGER/Z/21387	0,0954
EGER/Z/21388	0,0986
EGER/Z/21389	0,1181
EGER/Z/21390	0,1091
EGER/Z/21391	0,0942
EGER/Z/21392	0,0938
EGER/Z/21393	0,0588
EGER/Z/21393	0,0547
EGER/Z/21394	0,0519
EGER/Z/21394	0,0707
EGER/Z/21395	0,1139
EGER/Z/21396	0,0978
EGER/Z/21397	0,1075
EGER/Z/21398	0,1138
EGER/Z/21399	0,1345
EGER/Z/21400	0,1620
EGER/Z/21401	0,1330
EGER/Z/21402	0,1013
EGER/Z/21403	0,0914
EGER/Z/21404	0,0839
EGER/Z/21405	0,0468
EGER/Z/21405	0,0489
EGER/Z/21406	0,0914
EGER/Z/21407	0,0578
EGER/Z/21407	0,0440
EGER/Z/21408	0,0479
EGER/Z/21408	0,0457
EGER/Z/21409	0,0478
EGER/Z/21409	0,0501
EGER/Z/21410	0,0755
EGER/Z/21411	0,0473
EGER/Z/21411	0,0504
EGER/Z/21412	0,0863
EGER/Z/21413	0,0486
EGER/Z/21413	0,0633
EGER/Z/21414	0,0911

EGER/Z/21415	0,0723
EGER/Z/21416	0,0848
EGER/Z/21418	0,0842
EGER/Z/21419	0,0629
EGER/Z/21420	0,0730
EGER/Z/21421	0,0776
EGER/Z/21422	0,0874
EGER/Z/21423	0,0823
EGER/Z/21424	0,0802
EGER/Z/21425	0,0738
EGER/Z/21426	0,0943
EGER/Z/21427	0,1154
EGER/Z/21428/1	0,1039
EGER/Z/21428/2	0,0894
EGER/Z/21429	0,1176
EGER/Z/21430	0,0820
EGER/Z/21432	0,0835
EGER/Z/21433	0,0927
EGER/Z/21434	0,0923
EGER/Z/21435	0,1036
EGER/Z/21436	0,1009
EGER/Z/21437	0,1064
EGER/Z/21438	0,1147
EGER/Z/21439	0,1029
EGER/Z/21440	0,1033
EGER/Z/21441	0,0993
EGER/Z/21442	0,0856
EGER/Z/21443/1	0,0695
EGER/Z/21445/10	0,0224
EGER/Z/21445/11	0,0199
EGER/Z/21445/12	0,0199
EGER/Z/21445/13	0,0161
EGER/Z/21445/14	0,0152
EGER/Z/21445/15	0,0148
EGER/Z/21445/16	0,0130
EGER/Z/21445/4	0,0357
EGER/Z/21445/5	0,0301
EGER/Z/21445/6	0,0397
EGER/Z/21445/7	0,0319
EGER/Z/21445/8	0,0344
EGER/Z/21445/9	0,0289
EGER/Z/21501	0,1309
EGER/Z/21502	0,1448
EGER/Z/21503	0,1110
EGER/Z/21504	0,1001
EGER/Z/21505	0,1524
EGER/Z/21506	0,1351
EGER/Z/21507	0,1407
EGER/Z/21508	0,1242
EGER/Z/21509	0,1483
EGER/Z/21510	0,1231
EGER/Z/21511/1	0,0585
EGER/Z/21511/1	0,0435
EGER/Z/21511/2	0,0971
EGER/Z/21512	0,1035
EGER/Z/21513	0,0986
EGER/Z/21514	0,0893
EGER/Z/21515	0,1104
EGER/Z/21516	0,1137

EGER/Z/21517	0,0746
EGER/Z/21517	0,0662
EGER/Z/21518	0,1276
EGER/Z/21519	0,1322
EGER/Z/21520	0,1396
EGER/Z/21521	0,0459
EGER/Z/21521	0,0920
EGER/Z/21522	0,0842
EGER/Z/21522	0,0436
EGER/Z/21523/1	0,0589
EGER/Z/21523/3	0,7915
EGER/Z/21523/4	0,1689
EGER/Z/21523/5	0,1296
EGER/Z/21523/6	0,1257
EGER/Z/21524	0,1318
EGER/Z/21525	0,1344
EGER/Z/21526	0,1222
EGER/Z/21527	0,1199
EGER/Z/21528	0,1276
EGER/Z/21529	0,0403
EGER/Z/21529	0,0895
EGER/Z/21530	0,1211
EGER/Z/21531	0,1137
EGER/Z/21532	0,1000
EGER/Z/21533	0,0876
EGER/Z/21534	0,0653
EGER/Z/21535	0,0726
EGER/Z/21536	0,0960
EGER/Z/21537	0,1605
EGER/Z/21538	0,1361
EGER/Z/21539	0,1811
EGER/Z/21540/1	0,2420
EGER/Z/21540/2	0,1178
EGER/Z/21541	0,0481
EGER/Z/21542	0,1063
EGER/Z/21543	0,0349
EGER/Z/21544	0,1530
EGER/Z/21545	0,0645
EGER/Z/21545	0,0816
EGER/Z/21546	0,0809
EGER/Z/21546	0,3396
EGER/Z/21548	0,0573
EGER/Z/21548	0,0840
EGER/Z/21549	0,0807
EGER/Z/21549	0,0639
EGER/Z/21550	0,0966
EGER/Z/21550	0,0541
EGER/Z/21551	0,0844
EGER/Z/21551	0,0630
EGER/Z/21552	0,1056
EGER/Z/21553	0,0745
EGER/Z/21553	0,0411
EGER/Z/21554	0,0488
EGER/Z/21554	0,0772
EGER/Z/21555	0,0513
EGER/Z/21555	0,0720
EGER/Z/21556	0,1218
EGER/Z/21557	0,1381
EGER/Z/21558	0,0869

EGER/Z/21558	0,0650
EGER/Z/21559	0,0851
EGER/Z/21559	0,0616
EGER/Z/21560	0,1334
EGER/Z/21561	0,1364
EGER/Z/21562	0,0753
EGER/Z/21562	0,0569
EGER/Z/21563	0,1405
EGER/Z/21564/1	0,1332
EGER/Z/21564/2	0,1242
EGER/Z/21564/3	2,1588
EGER/Z/21565	0,1260
EGER/Z/21566	0,1297
EGER/Z/21567	0,1239
EGER/Z/21601	0,0670
EGER/Z/21601	0,0420
EGER/Z/21602	0,1014
EGER/Z/21603	0,0959
EGER/Z/21604	0,0926
EGER/Z/21605	0,0944
EGER/Z/21606	0,0956
EGER/Z/21607	0,0974
EGER/Z/21608	0,0913
EGER/Z/21609	0,0912
EGER/Z/21610	0,1304
EGER/Z/21611	0,1360
EGER/Z/21612	0,0920
EGER/Z/21612	0,0400
EGER/Z/21613	0,0501
EGER/Z/21613	0,1221
EGER/Z/21614	0,1151
EGER/Z/21615	0,1207
EGER/Z/22301	0,0407
EGER/Z/22301	0,0428
EGER/Z/22302	0,0764
EGER/Z/22303	0,0722
EGER/Z/22304	0,0837
EGER/Z/22305/1	0,1390
EGER/Z/22305/2	0,5445
EGER/Z/22305/3	0,1291
EGER/Z/22306	0,0850
EGER/Z/22307	0,0760
EGER/Z/22308	0,0776
EGER/Z/22309	0,0577
EGER/Z/22310	0,1011
EGER/Z/22311	0,0672
EGER/Z/22312	0,0745
EGER/Z/22313	0,0740
EGER/Z/22314	0,0844
EGER/Z/22315	0,1165
EGER/Z/22316	0,0400
EGER/Z/22316	0,0646
EGER/Z/22317	0,1099
EGER/Z/22318	0,0735
EGER/Z/22318	0,0559
EGER/Z/22319	0,0897
EGER/Z/22319	0,0511
EGER/Z/22320	0,1162
EGER/Z/22321	0,0489

EGER/Z/22321	0,0783
EGER/Z/22322	0,1131
EGER/Z/22323	0,1134
EGER/Z/22324	0,1022
EGER/Z/22325	0,0437
EGER/Z/22325	0,0446
EGER/Z/22326	0,0872
EGER/Z/22327	0,0977
EGER/Z/22328	0,0491
EGER/Z/22328	0,0513
EGER/Z/22329	0,0663
EGER/Z/22329	0,0408
EGER/Z/22330	0,0783
EGER/Z/22330	0,0429
EGER/Z/22331	0,0709
EGER/Z/22332	0,0756
EGER/Z/22334/1	0,1140
EGER/Z/22334/2	0,0877
EGER/Z/22335/1	0,0383
EGER/Z/22335/2	0,1332
EGER/Z/22336/1	0,1364
EGER/Z/22336/2	0,1858
EGER/Z/22337	0,0127
EGER/Z/22338	0,2138
EGER/Z/22339	0,0905
EGER/Z/22340	0,3534
EGER/Z/22341	0,3474
EGER/Z/22342	0,2950
EGER/Z/22342	0,0571
EGER/Z/22343	0,5046
EGER/Z/22343	0,2311
EGER/Z/22347	0,1691
EGER/Z/22348	0,2988
EGER/Z/22349	0,3018
EGER/Z/22350	0,2989
EGER/Z/22351	0,2921
EGER/Z/22352	0,3004
EGER/Z/22353	0,2968
EGER/Z/22354	0,3006
EGER/Z/22355	0,3004
EGER/Z/22356	0,1890
EGER/Z/22357	0,1910
EGER/Z/22358	0,2673
EGER/Z/22359	0,0304
EGER/Z/22360	0,1884
EGER/Z/22361	0,2830
EGER/Z/22362	0,3007
EGER/Z/22363	0,2932
EGER/Z/22364	0,1296
EGER/Z/22365	0,3435
EGER/Z/22366	0,0507
EGER/Z/22367	0,3067
EGER/Z/22368	0,1009
EGER/Z/22369	0,2730
EGER/Z/22370	0,0847
EGER/Z/22371	0,3568
EGER/Z/22372	0,1872
EGER/Z/22373	0,3655
EGER/Z/22374	0,1705

EGER/Z/22376	0,1919
EGER/Z/22377	0,1773
EGER/Z/22378	0,2063
EGER/Z/22379/1	0,0147
EGER/Z/22379/2	0,3533
EGER/Z/22379/3	0,1964
EGER/Z/22380/1	0,3778
EGER/Z/22380/2	0,2617
EGER/Z/22401	0,0732
EGER/Z/22402	0,3235
EGER/Z/22407	0,0895
EGER/Z/22407	0,0499
EGER/Z/22412	0,0648
EGER/Z/22414	0,0420
EGER/Z/22414	0,0910
EGER/Z/22426	0,0841
EGER/Z/22427	0,0866
EGER/Z/22428	0,0845
EGER/Z/22429	0,0868
EGER/Z/22430	0,0835
EGER/Z/22431	0,0863
EGER/Z/22432	0,0817
EGER/Z/22433	0,0898
EGER/Z/22434	0,1255
EGER/Z/22435	0,1268
EGER/Z/22436	0,0612
EGER/Z/22437	0,0892
EGER/Z/22437	0,0400
EGER/Z/22438	0,1128
EGER/Z/22439	0,1385
EGER/Z/22440	0,0844
EGER/Z/22441	0,0846
EGER/Z/22442	0,0871
EGER/Z/22443	0,0851
EGER/Z/22444	0,0882
EGER/Z/22445	0,0848
EGER/Z/22446	0,0888
EGER/Z/22447	0,0930
EGER/Z/22448	0,0529
EGER/Z/22449	0,0915
EGER/Z/22450	0,0742
EGER/Z/22451	0,0789
EGER/Z/22452	0,0992
EGER/Z/22453	0,0941
EGER/Z/22454	0,0858
EGER/Z/22455	0,2093
EGER/Z/22456	0,0977
EGER/Z/22457	0,0814
EGER/Z/22458	0,0770
EGER/Z/22459	0,0416
EGER/Z/22459	0,0405
EGER/Z/22460/2	0,0963
EGER/Z/22461	0,1217
EGER/Z/22462	0,0887
EGER/Z/22463	0,0919
EGER/Z/22464	0,0927
EGER/Z/22465	0,0971
EGER/Z/22466	0,1187
EGER/Z/22467	0,0721

EGER/Z/22468	0,0836
EGER/Z/22469	0,0436
EGER/Z/22469	0,0526
EGER/Z/22470	0,1184
EGER/Z/22471	0,0862
EGER/Z/22472	0,0440
EGER/Z/22473	0,1112
EGER/Z/22474	0,0896
EGER/Z/22475	0,0993
EGER/Z/22476	0,1103
EGER/Z/22477/1	0,0147
EGER/Z/22477/2	0,0549
EGER/Z/22477/2	0,0463
EGER/Z/22478	0,0980
EGER/Z/22479	0,1023
EGER/Z/22480	0,0982
EGER/Z/22481	0,0405
EGER/Z/22481	0,0665
EGER/Z/22482	0,0997
EGER/Z/22483	0,0996
EGER/Z/22484	0,0468
EGER/Z/22484	0,0608
EGER/Z/22486	0,0570
EGER/Z/22486	0,0415
EGER/Z/22487	0,0418
EGER/Z/22487	0,0571
EGER/Z/22488	0,0932
EGER/Z/22489	0,0903
EGER/Z/22490	0,0969
EGER/Z/22491	0,1013
EGER/Z/22492	0,0921
EGER/Z/22493	0,0862
EGER/Z/22494	0,0988
EGER/Z/22495	0,0797
EGER/Z/22496	0,0733
EGER/Z/22497	0,1216
EGER/Z/22498	0,1394
EGER/Z/22499	0,4909
EGER/Z/22500	0,6150
EGER/Z/22501	0,0317
EGER/Z/22502	0,1081
EGER/Z/22503	0,0727
EGER/Z/22504	0,0699
EGER/Z/22505	0,0777
EGER/Z/22506	0,0715
EGER/Z/22507	0,0654
EGER/Z/22508	0,0741
EGER/Z/22509	0,1038
EGER/Z/22510	0,1112
EGER/Z/22511	0,0591
EGER/Z/22512	0,0923
EGER/Z/22513	0,0533
EGER/Z/22514	0,0518
EGER/Z/22515	0,0575
EGER/Z/22516/2	0,0147
EGER/Z/22516/3	0,0217
EGER/Z/22516/5	0,1473
EGER/Z/22516/6	0,0816
EGER/Z/22516/7	0,0402

EGER/Z/22516/8	0,0351
EGER/Z/22517	0,0793
EGER/Z/22518	0,1387
EGER/Z/22519	0,1426
EGER/Z/22521	0,1650
EGER/Z/22522/1	0,0622
EGER/Z/22522/2	0,1201
EGER/Z/22522/3	0,0730
EGER/Z/22522/5	0,0695
EGER/Z/22522/6	0,0716
EGER/Z/22523	0,0793
EGER/Z/22523	0,0450
EGER/Z/22524	0,1283
EGER/Z/22526/1	0,0659
EGER/Z/22526/2	0,0697
EGER/Z/22527/1	0,0692
EGER/Z/22527/2	0,0698
EGER/Z/22528/1	0,1452
EGER/Z/22528/2	0,1715
EGER/Z/22530	0,1466
EGER/Z/22531	0,0769
EGER/Z/22532	0,0859
EGER/Z/22534/1	0,0762
EGER/Z/22536	0,0900
EGER/Z/22538	0,1086
EGER/Z/22539	0,0654
EGER/Z/22540	0,0734
EGER/Z/22541	0,0558
EGER/Z/22544	0,0502
EGER/Z/22545	0,0625
EGER/Z/22546	0,1244
EGER/Z/22547	0,0740
EGER/Z/22548	0,1270
EGER/Z/22550/1	1,4979
EGER/Z/22550/15	0,0807
EGER/Z/22550/16	0,0855
EGER/Z/22550/17	0,1416
EGER/Z/22550/18	0,0680
EGER/Z/22550/2	0,1090
EGER/Z/22550/4	0,0051
EGER/Z/22550/6	0,1144
EGER/Z/22550/7	0,1148
EGER/Z/22550/8	0,1318
EGER/Z/22550/9	0,8750
EGER/Z/22551	0,0194
EGER/Z/22552	0,1493
EGER/Z/22553/1	0,0971
EGER/Z/22553/2	0,1241
EGER/Z/22553/2	0,1148
EGER/Z/22553/3	0,2418
EGER/Z/22554	0,1190
EGER/Z/22555/1	0,1152
EGER/Z/22555/2	0,1660
EGER/Z/22556/1	0,1081
EGER/Z/22556/2	0,1079
EGER/Z/22557	0,2151
EGER/Z/22558	0,0278
EGER/Z/22559	0,1656
EGER/Z/22560	0,1643

EGER/Z/22561	0,2573
EGER/Z/22562	0,1476
EGER/Z/22563	0,0820
EGER/Z/22564	0,0796
EGER/Z/22565	0,1850
EGER/Z/22566	0,1938
EGER/Z/22567/1	0,6253
EGER/Z/22567/2	0,0718
EGER/Z/22568	0,1965
EGER/Z/22569	0,4300
EGER/Z/22570	0,1482
EGER/Z/22571	0,1686
EGER/Z/22572	0,0900
EGER/Z/22573	0,1147
EGER/Z/22574	0,1007
EGER/Z/22575	0,1124
EGER/Z/22575	0,1990
EGER/Z/22576	0,0522
EGER/Z/22576	0,2287
EGER/Z/22577	0,2371
EGER/Z/22578	0,0536
EGER/Z/22579	0,0514
EGER/Z/22580	0,1692
EGER/Z/22581	0,0781
EGER/Z/22581	0,3593
EGER/Z/22584	0,0826
EGER/Z/22585	0,1279
EGER/Z/22586	0,1863
EGER/Z/22587	0,0696
EGER/Z/22587	0,0554
EGER/Z/22588	0,0291
EGER/Z/22589	0,1867
EGER/Z/22590	0,0630
EGER/Z/22591	0,1396
EGER/Z/22592	0,0734
EGER/Z/22593	0,0285
EGER/Z/22594	0,1294
EGER/Z/22595	0,0726
EGER/Z/22595	0,0621
EGER/Z/22596	0,1381
EGER/Z/22598	0,2763
EGER/Z/22600/1	0,1431
EGER/Z/22600/2	0,1501
EGER/Z/22601	0,1186
EGER/Z/22602	0,0912
EGER/Z/22603	0,0659
EGER/Z/22604	0,0698
EGER/Z/22605	0,0676
EGER/Z/22606	0,0778
EGER/Z/22607	0,0851
EGER/Z/22608	0,0562
EGER/Z/22609	0,0555
EGER/Z/22610	0,0601
EGER/Z/22611	0,0619
EGER/Z/22612	0,0582
EGER/Z/22613	0,0549
EGER/Z/22614	0,0582
EGER/Z/22615	0,0588
EGER/Z/22616	0,0530

EGER/Z/22617	0,0552
EGER/Z/22618	0,0509
EGER/Z/22619	0,0441
EGER/Z/22620	0,0536
EGER/Z/22621	0,1048
EGER/Z/22624	0,0650
EGER/Z/22625	0,3217
EGER/Z/22626	0,1147
EGER/Z/22626	0,0852
EGER/Z/22627	0,0551
EGER/Z/22627	0,0795
EGER/Z/22628	0,0603
EGER/Z/22629	0,0480
EGER/Z/22630	0,1058
EGER/Z/22631	0,1660
EGER/Z/22632	0,1522
EGER/Z/22633/1	0,2241
EGER/Z/22633/1	0,1437
EGER/Z/22633/2	0,0926
EGER/Z/22634	0,2219
EGER/Z/22635	0,2026
EGER/Z/22636	0,0662
EGER/Z/22637	0,1196
EGER/Z/22638	0,2665
EGER/Z/22639	0,1659
EGER/Z/22640	0,1765
EGER/Z/22641	0,2786
EGER/Z/22642	0,1509
EGER/Z/22643	0,2432
EGER/Z/22644	0,0566
EGER/Z/22645	0,0816
EGER/Z/22646	0,0684
EGER/Z/22647	0,1700
EGER/Z/22648	0,5734
EGER/Z/22649	0,0282
EGER/Z/22650	0,1392
EGER/Z/22651	0,1164
EGER/Z/22652	0,1501
EGER/Z/22653	0,1329
EGER/Z/22654	0,1351
EGER/Z/22655	0,1492
EGER/Z/22656	0,1441
EGER/Z/22656	0,0736
EGER/Z/22656	0,1151
EGER/Z/22656	0,1044
EGER/Z/22657	0,3210
EGER/Z/22658	0,0909
EGER/Z/22659	0,1526
EGER/Z/22660	0,1589
EGER/Z/22661	0,1541
EGER/Z/22662	0,1466
EGER/Z/22662	0,1466
EGER/Z/22663	0,2187
EGER/Z/22663	0,0619
EGER/Z/22664	0,3276
EGER/Z/22665	0,3375
EGER/Z/22666	0,2169
EGER/Z/22667	0,2187
EGER/Z/22668	0,5051