



HEVES MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti HMKH FMEG Főosztály
egység: Földművelésügyi Osztály
Iktatószám: HE/FMO/1722-2/2016
Ügyintéző: Lövei Zsolt
Telefonszám: +36 (36) 413-737

Tárgy: A 10-700860-203 számú vadászterület határának megállapítása, a tulajdonosi közösség nyilvántartásba vétele

A 68/2015. (III.30.) Kormány rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 13. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, a Heves Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: vadászati hatóság) vadászati hatáskörében eljárva meghoztam az alábbi

Határozatot:

A **10-700860-203 kódszámú** vadgazdálkodási rendeltetésű **vadászterület határát** 2017. március 1-jétől - 2037. február 28-ig, a vadászterületre vonatkozó vadgazdálkodási üzemterv időtartamára - hivatalból - **az alábbiak szerint állapítom meg:**

Az Egerszólát - Tarnaszentmária közút és a közigazgatási határ metszéspontjából kiindulva az Egerszólát 07 hrsz-ú úton É-i irányba a 013 hrsz-ú úton, majd a 019 hrsz-ú úton 2,6 km-t haladva a 038 hrsz-ú-ig. Innen É-i irányba haladunk tovább az úton a 032 hrsz-ú-ig. Ezen K-i irányba haladunk a 031 hrsz-ú úton É-i irányba. 2 km után érjük el az Egerbakta – Sirok – Egerszólát hármast határt. Innen É-i irányba az Egerbakta 6, 5, 4, 3, 2, 1 erdőtagok Ny-i határán haladunk tovább 5,2 km-t. Tovább ÉK felé az erdészeti úton az Egerbakta 0156/2 hrsz-ú, Bátor 087 hrsz-ú utakon elérjük az Egerbakta 091 hrsz-ú közutat 1,6 km múlva. A műúton a Bátor elágazóig 170 m, majd a Bátor 072 hrsz-ú úton 830 m-t haladva K felé fordulunk a 052 hrsz-ú útra, melyen 7,4 km-t tovább haladunk a 059, 060, Egerbakta 014 hrsz-ú utakon Egerbakta belterület határáig. Innen a település belterületén tovább haladva a 24 sz. úton Eger irányába 4,6 km-t Eger közig határáig. Innen D-i irányba az Eger 0955/2, 096/1, majd Ny-i irányba haladva Egerbakta 075, Eger 0966, 0967/13, 0967/16 É-i oldalán lévő árkon a Laskó patakig 2,5 km. A Laskó pataknál É-i irányba megyünk 310 m-t, majd az Egerszalók 8, 1 erdőtagok É-i határán az Egerszalók 0246/19 hrsz-ú-ig 1,8 km. Ezen az úton D-i irányba 0246/19, majd a 0246/20, 0246/12, 0246/10 hrsz-ú utakon 2,8 km. Ezután elérjük az Egerszalók – Egerszólát közutat. A közúton Ny-i irányba haladunk Egerszólát belterületéig 4,0 km-t, majd a belterületi utakon az Egerszólát 0266 hrsz-ú út K-i végéig megyünk. Innen Ny-i irányba 760 m után elérjük a Verpelét 0161 hrsz-ú utat. Ezen az úton É-i irányba haladva 1,5 km után elérjük az Egerszólát – Tarnaszentmária közutat, amely a kiindulási pont.

Jelen határozattal egyidejűleg a **vadászterület tulajdonosi közösségét 10-700860 kódszámmal nyilvántartásba veszem.**

A vadászterület becsült kiterjedése: **3242 ha.**

A vadászterület becsült nagysága a vadászterület részét képező helyrajzi számokat és területnagyságot tartalmazó 1. számú melléklet alapján került megállapításra. A körül határolt vadászterület részét nem képező - belterületi ingatlanok nélkül - területek helyrajzi számait a 2. számú melléklet tartalmazza.

Jelen határozat ellen fellebbezés benyújtására kizárólag az jogosult, aki a Heves Megyei Kormányhivatal által a 10-700860 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlására módosító javaslatot tett.

A döntés ellen közigazgatási hatósági úton a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnak címzett (1024 Budapest, Keleti K. út 24.) fellebbezéssel lehet élni. **A fellebbezést a vadászati hatósághoz, mint első fokú közigazgatási hatósághoz kell a határozat közlésétől számított 15 napon belül benyújtani (Heves Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Földművelésügyi Osztály 3300 Eger, Szövetkezet út 6.), vagy ajánlott küldeményként postára adni (3301 Eger, Pf.: 145.).**

Az ügyfélnek a fellebbezéshez 10 000 Ft, azaz Tízezer forint igazgatási szolgáltatási díjat kell befizetni a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal 10032000-00289782-00000000 számú számlájára átutalással vagy fizetési számlára történő készpénzbefizetéssel. A fellebbezéshez az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló bizonylatot csatolni kell. A határozat ellen benyújtott fellebbezésnek, a határozat végrehajtására halasztó hatálya van.

Indokolás:

A vadászati hatóság a 2017. március 1-jétől kezdődő vadgazdálkodási üzemtervi időszakokra a 10-700860 kódszámú vadászterület határára vonatkozóan – a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény (a továbbiakban: Vtv.) 11/A. § (2) bekezdése alapján – hivatalból, 2016. március 31. napján hirdetményi úton közzé tette hirdetőtábláján és elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján, a HE/FMO/1722-1/2016. számú ajánlását. A vadászati hatóság 2016. március 31. napján kezdeményezte továbbá a fenti hirdetmény minden érintett település önkormányzatának hirdetőtábláján, illetve elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján legalább harminc napra történő közzétételét.

A Vtv. 11/A. § (5) bekezdés szerint „*az ajánlással érintett vadászterület földtulajdonosa az ajánlásra a) a vadászterület határaival kapcsolatos módosító javaslatot, illetve b) új vadászterület kialakítását célzó javaslatot [az a) és b) pont a továbbiakban együtt: módosító javaslat] nyújthat be a vadászati hatósághoz a hatályos vadgazdálkodási üzemtervi ciklus utolsó vadászati évének május 15. napjáig.*”

Eljárásom során megállapítottam, hogy a 10-700860 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlásra a jogszabályban meghatározott határidőig érvényes módosító javaslat nem érkezett.

A Vtv. 11/A. § (10) bekezdése szerint, „*ha a vadászati hatóság ajánlásában szereplő vadászterület határára nem érkezik érvényes módosító javaslat, a vadászati hatóság a vadászterület határának megállapítására vonatkozó szabályok szerint hivatalból megállapítja a vadászterület határát.*”

A Vtv. 8. § (1) bekezdés alapján „vadászterületnek minősül – hasznosítási formájától függetlenül – az a földterület, valamint vízfelület, amelynek kiterjedése a háromezer hektárt eléri, és szemközti határvonalainak távolsága legalább háromezer méter, továbbá, ahol a vad

- a) a szükséges táplálékot megtalálja,
- b) természetes szaporodási feltételei, valamint
- c) természetes mozgásigénye, búvóhelye, nyugalma adott.

A Vtv. 8. § (2) bekezdése szerint, nem minősül vadászterületnek, és a vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelmen kívül kell hagyni az azon található

- a) település közigazgatási belterületét, valamint
- b) lakóingatlanul szolgáló bekerített külterületi ingatlan,
- c) tanya, valamint major,
- d) temető,
- e) nem mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási célból bekerített hely,
- f) repülőtér,
- g) közút, valamint a közút és annak fel- és lehajtója által határolt, továbbá
- h) vasút

területét.”

A Vtv. 8. § (3) bekezdése alapján „a vadászterület határa nem terjedhet át a vadgazdálkodási tájegység határán.”

A Vtv. végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 3. § (4) bekezdése szerint „a vadászterület határa a Vtv. 8. §-a és 19. § (2) bekezdése alkalmazásában olyan, tartós nyomvonalas létesítmény, vonalas jellegű természeti tereptárgy, erdőtag határvonala vagy közigazgatási határvonal lehet, amelynek nyomon követhetősége és beazonosíthatósága az üzemtervi időszak végéig fennmarad.”

A Vtv. 19. § (2) bekezdése értelmében „a vadászterület határának megállapításánál figyelemmel kell lenni:

- a) a vadászterület rendeltetésére;
- b) a vadászterületté minősíthető föld tulajdoni, használati viszonyaira;
- c) a vad mozgási körére, életfeltételeire, védelmére, valamint az élőhely ökológiai adottságaira;
- d) az érintett földrészletek művelési ágára;
- e) a területen mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási tevékenységet folytató szervezet belső szervezeti felépítésére;
- f) a biztonságos vadászat lehetőségére;
- g) az erdőterv betartásának lehetőségére;
- h) államhatár esetében a szükséges védőtávolságra, továbbá arra, hogy
- i) zárványterület ne keletkezzen;
- j) a háromezer hektár vagy azt meghaladó természetvédelem alatt álló területek – a védelmükhöz szükséges övezettel együtt – lehetőleg önálló vadászterületet képezzenek;
- k) a háromezer hektárnál kisebb területű természetvédelem alatt álló területek lehetőleg egy vadászterületre essenek;
- l) a vadászterület határának egyértelmű azonosíthatóságára, tartósságára és nyomon követhetőségére.”

A Vtv. 20. § (1) bekezdése alapján „a vadászterület határának megállapítása a vadgazdálkodási üzemterv időtartamára szól, és ezen időtartam alatt köti a mindenkori földtulajdonosokat.”

A vadászterület határának megállapításával kapcsolatos eljárásom során megvizsgáltam a kijelölésre tervezett vadászterület határát és megállapítottam, hogy a vadászterület határa nem terjed át a tájegység határán. A vadászati hatóság a vadászterület határának megállapításakor a Vtv. 19. § (2) bekezdésében valamint a Vhr. 3.§ (4) bekezdésében felsoroltakat figyelembe vette.

A vadászati hatóság megállapította, hogy a vadászterület pontos kiterjedését meghatározni nem tudja, mert a vadászterület határvonala több esetben helyrajzi számos területet vág át, és az átvágott területek nagyságát, közhiteles nyilvántartási adatok hiányában, hiteles módon a határozat meghozatalának időpontjában megállapítani nem lehetett.

A Vtv. 6. § (2) bekezdése szerint „a vadászterület határát megállapító határozat alapján az érintett földtulajdonosok vadászati joggal rendelkező közösséget (a továbbiakban: tulajdonosi közösség) alkotnak. A tulajdonosi közösséget, valamint a tulajdonosi közösség képviselőjét a vadászati hatóság nyilvántartásba veszi, illetve az e törvény végrehajtására kiadott rendeletben foglaltak esetén a nyilvántartásból törli.”

A Vhr. 2. § (1) bekezdése alapján „a vadászterület határának megállapításával egyidejűleg a vadászati hatóság a tulajdonosi közösséget a hozzá tartozó vadászterület azonosító kódszámának megjelölésével nyilvántartásba veszi. A tulajdonosi közösség nyilvántartásba vételekor a vadászterület azonosító kódszáma a vadászterület sorszámát és a vadászterület fekvése szerinti megye kódját tartalmazza.”

A fentiek alapján a 10-700860 kódszámú vadászterület tulajdonosi közösségét nyilvántartásba vettem.

A fent leírtak alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésemet a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 13. § (1)-(4) bekezdései alapján biztosított jogkörömben eljárva hoztam meg.

Határozatomat a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdésének és a Ket. 72. § (1) bekezdésének megfelelően hoztam.

A jogorvoslat lehetőségét a Vtv. 11/C. § (2) bekezdés szerint biztosítottam.

A fellebbezési eljárás díjáról történő tájékoztatás a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 2. § (1)-(3) bekezdésén, valamint a 4. § (1) és (3) bekezdésén alapul.

Eger, 2016. június „15”


Dr. Pajfók Gábor
kormány megbízott



kiigazgatás uspp: 2016 JÜN. 15

lehet uspp:

Kapják kifüggesztésre:

1. Heves Megyei Kormányhivatal hivatalos hirdetőablaja és elektronikus felülete
2. Érintett Önkormányzatok (Egerbakta, Egerszólát, Bátor) elektronikus úton
3. Irattár

Helyrajzi szám	terület
BÁTOR/K/59	1,5392
BÁTOR/K/60	1,0315
BÁTOR/K/62/1	58,0003
BÁTOR/K/62/1	20,0001
BÁTOR/K/62/1	70,1236
BÁTOR/K/62/1	69,9992
BÁTOR/K/62/2	3,4348
BÁTOR/K/63	1,6059
BÁTOR/K/64	2,9202
BÁTOR/K/64	0,7011
BÁTOR/K/64	1,7504
BÁTOR/K/64	0,8266
BÁTOR/K/64	0,5456
BÁTOR/K/64	0,7306
BÁTOR/K/65	0,2527
BÁTOR/K/66/1	0,2639
BÁTOR/K/66/1	0,3527
BÁTOR/K/66/1	4,5327
BÁTOR/K/66/2	0,4211
BÁTOR/K/66/3	1,4575
BÁTOR/K/66/4	5,6142
BÁTOR/K/67	1,6055
BÁTOR/K/68	0,3206
BÁTOR/K/69	0,1147
BÁTOR/K/70/1	17,6450
BÁTOR/K/70/1	0,5984
BÁTOR/K/70/2	0,1600
BÁTOR/K/70/3	6,4791
BÁTOR/K/71/1	0,5088
BÁTOR/K/71/10	0,0506
BÁTOR/K/71/11	0,7517
BÁTOR/K/71/11	0,1147
BÁTOR/K/71/13	0,2614
BÁTOR/K/71/13	0,0560
BÁTOR/K/71/14	0,1968
BÁTOR/K/71/15	0,5141
BÁTOR/K/71/15	0,1057
BÁTOR/K/71/17	0,0704
BÁTOR/K/71/17	0,5403
BÁTOR/K/71/18	1,1536
BÁTOR/K/71/19	0,2699
BÁTOR/K/71/19	0,3710
BÁTOR/K/71/2	0,5043
BÁTOR/K/71/3	0,1034
BÁTOR/K/71/3	0,6969
BÁTOR/K/71/4	0,0626
BÁTOR/K/71/5	0,1850
BÁTOR/K/71/5	0,4987
BÁTOR/K/71/6	0,2312
BÁTOR/K/71/6	0,2648
BÁTOR/K/71/7	0,3453
BÁTOR/K/71/7	0,2215
BÁTOR/K/71/8	0,2784
BÁTOR/K/71/8	0,1131
BÁTOR/K/71/9	0,5786
BÁTOR/K/71/9	0,1403
EGERBAKTA/K/10	0,2971
EGERBAKTA/K/101	0,1936

EGERBAKTA/K/102/3	10,7874
EGERBAKTA/K/102/3	9,1961
EGERBAKTA/K/102/4	0,5275
EGERBAKTA/K/102/5	19,1752
EGERBAKTA/K/102/5	1,9327
EGERBAKTA/K/102/5	20,3380
EGERBAKTA/K/104	30,1937
EGERBAKTA/K/104	1,2905
EGERBAKTA/K/104	29,0640
EGERBAKTA/K/106	0,6650
EGERBAKTA/K/106	0,1976
EGERBAKTA/K/107/1	0,2471
EGERBAKTA/K/107/1	1,1221
EGERBAKTA/K/107/2	3,0890
EGERBAKTA/K/107/2	0,1214
EGERBAKTA/K/107/2	0,3171
EGERBAKTA/K/107/3	0,8286
EGERBAKTA/K/107/3	0,1924
EGERBAKTA/K/107/3	0,1170
EGERBAKTA/K/107/4	0,6440
EGERBAKTA/K/107/4	1,6933
EGERBAKTA/K/107/6	1,5739
EGERBAKTA/K/107/6	2,1883
EGERBAKTA/K/107/6	0,2042
EGERBAKTA/K/107/6	0,4118
EGERBAKTA/K/107/6	0,3824
EGERBAKTA/K/107/7	0,1042
EGERBAKTA/K/107/7	1,0260
EGERBAKTA/K/107/7	0,0608
EGERBAKTA/K/107/7	0,1670
EGERBAKTA/K/107/7	0,9540
EGERBAKTA/K/107/8	1,4279
EGERBAKTA/K/107/8	0,8841
EGERBAKTA/K/108	2,5489
EGERBAKTA/K/108	0,4444
EGERBAKTA/K/109	17,3605
EGERBAKTA/K/11	7,5204
EGERBAKTA/K/11	6,0349
EGERBAKTA/K/110	1,6319
EGERBAKTA/K/110	2,9201
EGERBAKTA/K/110	1,8828
EGERBAKTA/K/110	1,5816
EGERBAKTA/K/110	4,0049
EGERBAKTA/K/110	7,3454
EGERBAKTA/K/110	0,1479
EGERBAKTA/K/110	1,3664
EGERBAKTA/K/111/10	0,1623
EGERBAKTA/K/111/10	0,1155
EGERBAKTA/K/111/3	0,4754
EGERBAKTA/K/111/3	0,5034
EGERBAKTA/K/111/3	2,9184
EGERBAKTA/K/111/4	0,6810
EGERBAKTA/K/111/4	1,1037
EGERBAKTA/K/111/4	2,4837
EGERBAKTA/K/111/5	0,2047
EGERBAKTA/K/111/5	0,4123
EGERBAKTA/K/111/5	0,3613
EGERBAKTA/K/111/6	0,1816
EGERBAKTA/K/111/6	0,3547

EGERBAKTA/K/111/6	0,1871
EGERBAKTA/K/111/7	0,2092
EGERBAKTA/K/111/7	0,3011
EGERBAKTA/K/111/7	0,1387
EGERBAKTA/K/111/8	0,0858
EGERBAKTA/K/111/8	0,1219
EGERBAKTA/K/111/9	0,0894
EGERBAKTA/K/111/9	0,1015
EGERBAKTA/K/113	1,0816
EGERBAKTA/K/115/2	1,6423
EGERBAKTA/K/115/2	1,2332
EGERBAKTA/K/116	2,5283
EGERBAKTA/K/116	3,3393
EGERBAKTA/K/116	4,8105
EGERBAKTA/K/116	0,4438
EGERBAKTA/K/116	0,1679
EGERBAKTA/K/117/1	0,4646
EGERBAKTA/K/117/1	0,0998
EGERBAKTA/K/117/1	0,3149
EGERBAKTA/K/117/1	1,0767
EGERBAKTA/K/117/10	0,0989
EGERBAKTA/K/117/10	0,7325
EGERBAKTA/K/117/10	0,7399
EGERBAKTA/K/117/11	0,1210
EGERBAKTA/K/117/11	0,9087
EGERBAKTA/K/117/11	0,4093
EGERBAKTA/K/117/12	0,2234
EGERBAKTA/K/117/12	0,9647
EGERBAKTA/K/117/2	0,2626
EGERBAKTA/K/117/2	0,0835
EGERBAKTA/K/117/2	0,6855
EGERBAKTA/K/117/2	0,1339
EGERBAKTA/K/117/3	0,1489
EGERBAKTA/K/117/3	0,3072
EGERBAKTA/K/117/3	1,1977
EGERBAKTA/K/117/3	3,2866
EGERBAKTA/K/117/5	1,0938
EGERBAKTA/K/117/5	6,5995
EGERBAKTA/K/117/5	2,1098
EGERBAKTA/K/117/5	9,4618
EGERBAKTA/K/117/6	0,0822
EGERBAKTA/K/117/6	0,5663
EGERBAKTA/K/117/6	1,0089
EGERBAKTA/K/117/7	0,0898
EGERBAKTA/K/117/7	0,5886
EGERBAKTA/K/117/7	0,9585
EGERBAKTA/K/117/8	0,2126
EGERBAKTA/K/117/8	1,2199
EGERBAKTA/K/117/8	1,8647
EGERBAKTA/K/117/9	0,1954
EGERBAKTA/K/117/9	1,3270
EGERBAKTA/K/117/9	1,7118
EGERBAKTA/K/118	12,0736
EGERBAKTA/K/118	1,7903
EGERBAKTA/K/12	0,5384
EGERBAKTA/K/120	23,3577
EGERBAKTA/K/122/1	3,1263
EGERBAKTA/K/122/1	0,9518
EGERBAKTA/K/122/1	2,3180

EGERBAKTA/K/122/10	0,5754
EGERBAKTA/K/122/2	1,8215
EGERBAKTA/K/122/3	2,1796
EGERBAKTA/K/122/4	4,9031
EGERBAKTA/K/122/5	1,2403
EGERBAKTA/K/122/6	2,5857
EGERBAKTA/K/122/7	1,8287
EGERBAKTA/K/122/9	2,1653
EGERBAKTA/K/122/9	0,1730
EGERBAKTA/K/123/1	0,1070
EGERBAKTA/K/123/1	13,5782
EGERBAKTA/K/125/1	2,8826
EGERBAKTA/K/125/1	2,6928
EGERBAKTA/K/125/4	0,2417
EGERBAKTA/K/125/4	0,4619
EGERBAKTA/K/125/4	0,3546
EGERBAKTA/K/125/5	0,0684
EGERBAKTA/K/125/5	0,4874
EGERBAKTA/K/125/5	0,4442
EGERBAKTA/K/125/6	0,0618
EGERBAKTA/K/125/6	0,4899
EGERBAKTA/K/125/6	0,4483
EGERBAKTA/K/125/6	1,1122
EGERBAKTA/K/125/7	0,4798
EGERBAKTA/K/125/7	0,4132
EGERBAKTA/K/125/7	0,3539
EGERBAKTA/K/125/7	0,7511
EGERBAKTA/K/125/7	1,0725
EGERBAKTA/K/125/7	1,1573
EGERBAKTA/K/125/8	0,0779
EGERBAKTA/K/125/8	1,7776
EGERBAKTA/K/125/8	0,4134
EGERBAKTA/K/125/8	1,3607
EGERBAKTA/K/126	3,3403
EGERBAKTA/K/128/1	12,8490
EGERBAKTA/K/128/2	9,6728
EGERBAKTA/K/13/6	24,7399
EGERBAKTA/K/13/6	17,0581
EGERBAKTA/K/131/10	0,9996
EGERBAKTA/K/131/11	0,6418
EGERBAKTA/K/131/12	0,9019
EGERBAKTA/K/131/13	1,9142
EGERBAKTA/K/131/14	0,3357
EGERBAKTA/K/131/15	1,0592
EGERBAKTA/K/131/16	1,0221
EGERBAKTA/K/131/17	0,1828
EGERBAKTA/K/131/17	4,2055
EGERBAKTA/K/131/17	14,9690
EGERBAKTA/K/131/17	0,0688
EGERBAKTA/K/131/17	9,0849
EGERBAKTA/K/131/17	0,3203
EGERBAKTA/K/131/19	0,1240
EGERBAKTA/K/131/2	0,9491
EGERBAKTA/K/131/2	6,7605
EGERBAKTA/K/131/2	1,1141
EGERBAKTA/K/131/20	0,1192
EGERBAKTA/K/131/25	0,4369
EGERBAKTA/K/131/25	10,8272
EGERBAKTA/K/131/25	3,9711

EGERBAKTA/K/131/25	5,0932
EGERBAKTA/K/131/25	20,6538
EGERBAKTA/K/131/26	1,4555
EGERBAKTA/K/131/27	1,1451
EGERBAKTA/K/131/28	0,1295
EGERBAKTA/K/131/29	0,6535
EGERBAKTA/K/131/30	0,7498
EGERBAKTA/K/131/23	0,0727
EGERBAKTA/K/131/23	24,2439
EGERBAKTA/K/131/24	0,2210
EGERBAKTA/K/131/3	1,0004
EGERBAKTA/K/131/4	2,7162
EGERBAKTA/K/131/5	6,4729
EGERBAKTA/K/131/6	0,4418
EGERBAKTA/K/131/7	1,9383
EGERBAKTA/K/131/8	0,3937
EGERBAKTA/K/131/9	0,4826
EGERBAKTA/K/133	3,3101
EGERBAKTA/K/133	2,0396
EGERBAKTA/K/133	2,8118
EGERBAKTA/K/133	2,4493
EGERBAKTA/K/133	1,6356
EGERBAKTA/K/133	0,6241
EGERBAKTA/K/133	2,4692
EGERBAKTA/K/133	2,4639
EGERBAKTA/K/133	0,9378
EGERBAKTA/K/133	1,4336
EGERBAKTA/K/133	1,2295
EGERBAKTA/K/134	60,1179
EGERBAKTA/K/135	0,4769
EGERBAKTA/K/135	1,2636
EGERBAKTA/K/135	2,9202
EGERBAKTA/K/137	5,5342
EGERBAKTA/K/139/3	1,5429
EGERBAKTA/K/139/4	0,3847
EGERBAKTA/K/139/5	2,5950
EGERBAKTA/K/14	1,8203
EGERBAKTA/K/140/1	3,0807
EGERBAKTA/K/140/2	3,4115
EGERBAKTA/K/141	0,0474
EGERBAKTA/K/142	0,0723
EGERBAKTA/K/143	0,0107
EGERBAKTA/K/144	0,5385
EGERBAKTA/K/145/1	1,1212
EGERBAKTA/K/145/2	1,1288
EGERBAKTA/K/147/1	0,7692
EGERBAKTA/K/147/2	0,3847
EGERBAKTA/K/147/3	1,9230
EGERBAKTA/K/147/4	1,5436
EGERBAKTA/K/147/5	3,1281
EGERBAKTA/K/148	87,1401
EGERBAKTA/K/149	0,7031
EGERBAKTA/K/15/2	1,4507
EGERBAKTA/K/150	10,1508
EGERBAKTA/K/152	0,9600
EGERBAKTA/K/154	0,9794
EGERBAKTA/K/155/1	0,2046
EGERBAKTA/K/155/2	0,6185
EGERBAKTA/K/155/3	1,0216

EGERBAKTA/K/155/5	1,8557
EGERBAKTA/K/155/6	1,9965
EGERBAKTA/K/155/7	10,7144
EGERBAKTA/K/155/8	0,4124
EGERBAKTA/K/156/1	710,6579
EGERBAKTA/K/156/1	1,0173
EGERBAKTA/K/156/1	0,6729
EGERBAKTA/K/156/2	0,5425
EGERBAKTA/K/157	0,3273
EGERBAKTA/K/158	0,2808
EGERBAKTA/K/159	0,0238
EGERBAKTA/K/16	1,1626
EGERBAKTA/K/160	0,0154
EGERBAKTA/K/161	0,0963
EGERBAKTA/K/162	0,1539
EGERBAKTA/K/163	0,0296
EGERBAKTA/K/164	0,1828
EGERBAKTA/K/165	0,0270
EGERBAKTA/K/166	0,5082
EGERBAKTA/K/167	0,1633
EGERBAKTA/K/168	1,2045
EGERBAKTA/K/169	1,9945
EGERBAKTA/K/172	0,3032
EGERBAKTA/K/173	0,0789
EGERBAKTA/K/174	2,7304
EGERBAKTA/K/4	0,4996
EGERBAKTA/K/6/3	15,9700
EGERBAKTA/K/7	1,1296
EGERBAKTA/K/71/10	0,2588
EGERBAKTA/K/71/11	0,1616
EGERBAKTA/K/71/12	0,2438
EGERBAKTA/K/71/13	0,1729
EGERBAKTA/K/71/5	0,5390
EGERBAKTA/K/71/7	0,2227
EGERBAKTA/K/71/8	0,1543
EGERBAKTA/K/71/9	0,5540
EGERBAKTA/K/73/1	0,2304
EGERBAKTA/K/73/2	0,1904
EGERBAKTA/K/74	10,1318
EGERBAKTA/K/76/10	0,0648
EGERBAKTA/K/76/11	0,2895
EGERBAKTA/K/76/12	0,2896
EGERBAKTA/K/76/13	0,2606
EGERBAKTA/K/76/14	0,2605
EGERBAKTA/K/76/15	0,0869
EGERBAKTA/K/76/16	0,0747
EGERBAKTA/K/76/17	0,2711
EGERBAKTA/K/76/18	0,2710
EGERBAKTA/K/76/19	0,2711
EGERBAKTA/K/76/20	0,2711
EGERBAKTA/K/76/21	0,1807
EGERBAKTA/K/76/22	0,0748
EGERBAKTA/K/76/23	0,2678
EGERBAKTA/K/76/24	0,2677
EGERBAKTA/K/76/25	0,2678
EGERBAKTA/K/76/26	0,2677
EGERBAKTA/K/76/27	0,1488
EGERBAKTA/K/76/28	0,0755
EGERBAKTA/K/76/29	0,2724

EGERBAKTA/K/76/30	0,2723
EGERBAKTA/K/76/31	0,2724
EGERBAKTA/K/76/32	0,2724
EGERBAKTA/K/76/33	0,1211
EGERBAKTA/K/76/34	0,0908
EGERBAKTA/K/76/35	0,0781
EGERBAKTA/K/76/36	0,3796
EGERBAKTA/K/76/37	0,4088
EGERBAKTA/K/76/38	0,2629
EGERBAKTA/K/76/39	0,2336
EGERBAKTA/K/76/4	2,0381
EGERBAKTA/K/76/4	0,5909
EGERBAKTA/K/76/40	0,0800
EGERBAKTA/K/76/41	0,2680
EGERBAKTA/K/76/42	0,2679
EGERBAKTA/K/76/43	0,2680
EGERBAKTA/K/76/44	0,2680
EGERBAKTA/K/76/45	0,2680
EGERBAKTA/K/76/46	0,0776
EGERBAKTA/K/76/47	0,1622
EGERBAKTA/K/76/48	0,4688
EGERBAKTA/K/76/49	0,5960
EGERBAKTA/K/76/49	0,4371
EGERBAKTA/K/76/50	0,0636
EGERBAKTA/K/76/51	0,6652
EGERBAKTA/K/76/51	0,3325
EGERBAKTA/K/76/52	0,0596
EGERBAKTA/K/76/53	0,9566
EGERBAKTA/K/76/54	0,3501
EGERBAKTA/K/76/56	4,5986
EGERBAKTA/K/76/57	2,4168
EGERBAKTA/K/76/57	0,7019
EGERBAKTA/K/76/57	0,4098
EGERBAKTA/K/76/57	0,0968
EGERBAKTA/K/76/59	0,5750
EGERBAKTA/K/76/59	0,5835
EGERBAKTA/K/76/59	1,1510
EGERBAKTA/K/76/59	0,1491
EGERBAKTA/K/76/6	0,0540
EGERBAKTA/K/76/60	0,2094
EGERBAKTA/K/76/60	0,0432
EGERBAKTA/K/76/61	1,3241
EGERBAKTA/K/76/61	0,1052
EGERBAKTA/K/76/61	0,0813
EGERBAKTA/K/76/62	0,6178
EGERBAKTA/K/76/62	0,8444
EGERBAKTA/K/76/63	3,1847
EGERBAKTA/K/76/64	1,4377
EGERBAKTA/K/76/65	0,3839
EGERBAKTA/K/76/7	0,3124
EGERBAKTA/K/76/8	0,3129
EGERBAKTA/K/76/9	0,3356
EGERBAKTA/K/78/10	0,3279
EGERBAKTA/K/78/11	0,3254
EGERBAKTA/K/78/12	0,3250
EGERBAKTA/K/78/13	0,3587
EGERBAKTA/K/78/16	0,3999
EGERBAKTA/K/78/17	0,1083
EGERBAKTA/K/78/17	0,1457

EGERBAKTA/K/78/17	2,3875
EGERBAKTA/K/78/17	0,6734
EGERBAKTA/K/78/17	1,2827
EGERBAKTA/K/78/2	0,3255
EGERBAKTA/K/78/3	0,3248
EGERBAKTA/K/78/4	0,3256
EGERBAKTA/K/78/5	0,3269
EGERBAKTA/K/78/6	0,3292
EGERBAKTA/K/78/7	0,3285
EGERBAKTA/K/78/8	0,3305
EGERBAKTA/K/78/9	0,3292
EGERBAKTA/K/79	12,8759
EGERBAKTA/K/79	0,2604
EGERBAKTA/K/79	0,3457
EGERBAKTA/K/79	6,7729
EGERBAKTA/K/79	10,4210
EGERBAKTA/K/79	3,1678
EGERBAKTA/K/79	0,4899
EGERBAKTA/K/8	20,6113
EGERBAKTA/K/80	0,9131
EGERBAKTA/K/81/1	0,2161
EGERBAKTA/K/81/10	0,5747
EGERBAKTA/K/81/11	0,2388
EGERBAKTA/K/81/12	0,2224
EGERBAKTA/K/81/13	0,2542
EGERBAKTA/K/81/14	0,2236
EGERBAKTA/K/81/15	0,2536
EGERBAKTA/K/81/16	0,2694
EGERBAKTA/K/81/17	0,2865
EGERBAKTA/K/81/18	0,2317
EGERBAKTA/K/81/19	0,2333
EGERBAKTA/K/81/2	0,2442
EGERBAKTA/K/81/20	0,2322
EGERBAKTA/K/81/21	0,2333
EGERBAKTA/K/81/22	0,2807
EGERBAKTA/K/81/23	0,2727
EGERBAKTA/K/81/24	0,2628
EGERBAKTA/K/81/25	0,2447
EGERBAKTA/K/81/26	0,2375
EGERBAKTA/K/81/27	0,2454
EGERBAKTA/K/81/28	0,2393
EGERBAKTA/K/81/29	0,2457
EGERBAKTA/K/81/3	0,2132
EGERBAKTA/K/81/30	0,1422
EGERBAKTA/K/81/31	0,1045
EGERBAKTA/K/81/32	0,1030
EGERBAKTA/K/81/33	0,2419
EGERBAKTA/K/81/34	0,2406
EGERBAKTA/K/81/35	0,2433
EGERBAKTA/K/81/36	0,2597
EGERBAKTA/K/81/37	0,2298
EGERBAKTA/K/81/38	0,2549
EGERBAKTA/K/81/39	0,2481
EGERBAKTA/K/81/4	0,2543
EGERBAKTA/K/81/40	0,2832
EGERBAKTA/K/81/41	0,1307
EGERBAKTA/K/81/42	1,5297
EGERBAKTA/K/81/42	4,1608
EGERBAKTA/K/81/5	0,2113

EGERBAKTA/K/81/6	0,2285
EGERBAKTA/K/81/7	0,2329
EGERBAKTA/K/81/8	0,2358
EGERBAKTA/K/81/9	2,5513
EGERBAKTA/K/82	0,1345
EGERBAKTA/K/82	2,2839
EGERBAKTA/K/83	0,7907
EGERBAKTA/K/84/1	0,0752
EGERBAKTA/K/84/10	0,1264
EGERBAKTA/K/84/11	0,3429
EGERBAKTA/K/84/12	0,3427
EGERBAKTA/K/84/13	0,9707
EGERBAKTA/K/84/13	0,1269
EGERBAKTA/K/84/14	0,1096
EGERBAKTA/K/84/14	0,4665
EGERBAKTA/K/84/2	0,2720
EGERBAKTA/K/84/3	1,2151
EGERBAKTA/K/84/4	0,1005
EGERBAKTA/K/84/5	0,6412
EGERBAKTA/K/84/6	0,1307
EGERBAKTA/K/84/7	0,1315
EGERBAKTA/K/84/8	0,5767
EGERBAKTA/K/84/9	0,9343
EGERBAKTA/K/85/1	0,1273
EGERBAKTA/K/85/10	0,3638
EGERBAKTA/K/85/10	0,0803
EGERBAKTA/K/85/10	0,0401
EGERBAKTA/K/85/11	0,0806
EGERBAKTA/K/85/11	0,0209
EGERBAKTA/K/85/11	0,0162
EGERBAKTA/K/85/12	0,2382
EGERBAKTA/K/85/12	0,0697
EGERBAKTA/K/85/12	0,0624
EGERBAKTA/K/85/13	0,2314
EGERBAKTA/K/85/13	0,0730
EGERBAKTA/K/85/13	0,0738
EGERBAKTA/K/85/13	0,0818
EGERBAKTA/K/85/14	0,2372
EGERBAKTA/K/85/14	0,0781
EGERBAKTA/K/85/14	0,0691
EGERBAKTA/K/85/14	0,1212
EGERBAKTA/K/85/15	0,5036
EGERBAKTA/K/85/15	0,1644
EGERBAKTA/K/85/15	0,1315
EGERBAKTA/K/85/15	0,2521
EGERBAKTA/K/85/16	0,4220
EGERBAKTA/K/85/16	0,1249
EGERBAKTA/K/85/16	0,1134
EGERBAKTA/K/85/16	0,1738
EGERBAKTA/K/85/17	0,3247
EGERBAKTA/K/85/17	0,0904
EGERBAKTA/K/85/17	0,0912
EGERBAKTA/K/85/17	0,0984
EGERBAKTA/K/85/18	0,3621
EGERBAKTA/K/85/18	0,1044
EGERBAKTA/K/85/18	0,1076
EGERBAKTA/K/85/18	0,0865
EGERBAKTA/K/85/19	0,3607
EGERBAKTA/K/85/19	0,1110

EGERBAKTA/K/85/19	0,1125
EGERBAKTA/K/85/19	0,0656
EGERBAKTA/K/85/2	0,1327
EGERBAKTA/K/85/20	0,5128
EGERBAKTA/K/85/20	0,1742
EGERBAKTA/K/85/20	0,1540
EGERBAKTA/K/85/20	0,0599
EGERBAKTA/K/85/21	0,7851
EGERBAKTA/K/85/21	0,3786
EGERBAKTA/K/85/21	0,2111
EGERBAKTA/K/85/21	0,2205
EGERBAKTA/K/85/22	1,2445
EGERBAKTA/K/85/22	0,7484
EGERBAKTA/K/85/22	0,2821
EGERBAKTA/K/85/22	0,4259
EGERBAKTA/K/85/23	0,3511
EGERBAKTA/K/85/23	0,3593
EGERBAKTA/K/85/24	4,1977
EGERBAKTA/K/85/24	2,4193
EGERBAKTA/K/85/25	1,1586
EGERBAKTA/K/85/26	0,1367
EGERBAKTA/K/85/3	0,1333
EGERBAKTA/K/85/4	0,4361
EGERBAKTA/K/85/5	0,4394
EGERBAKTA/K/85/6	0,2010
EGERBAKTA/K/85/7	0,2023
EGERBAKTA/K/85/8	0,2086
EGERBAKTA/K/85/9	0,1012
EGERBAKTA/K/87/1	0,0680
EGERBAKTA/K/87/1	0,5883
EGERBAKTA/K/87/11	0,2279
EGERBAKTA/K/87/2	0,2344
EGERBAKTA/K/87/2	0,1572
EGERBAKTA/K/87/3	0,2327
EGERBAKTA/K/87/3	0,1224
EGERBAKTA/K/87/4	0,3707
EGERBAKTA/K/87/4	0,1828
EGERBAKTA/K/87/5	0,6644
EGERBAKTA/K/87/5	0,3047
EGERBAKTA/K/87/6	0,3054
EGERBAKTA/K/87/6	0,1351
EGERBAKTA/K/87/7	0,2985
EGERBAKTA/K/87/7	0,1277
EGERBAKTA/K/87/8	0,5210
EGERBAKTA/K/87/8	0,1762
EGERBAKTA/K/87/9	0,0591
EGERBAKTA/K/87/9	0,3428
EGERBAKTA/K/89/10	0,3926
EGERBAKTA/K/89/11	0,5557
EGERBAKTA/K/89/12	0,5550
EGERBAKTA/K/89/13	0,6097
EGERBAKTA/K/89/14	0,5233
EGERBAKTA/K/89/15	0,5033
EGERBAKTA/K/89/16	0,5030
EGERBAKTA/K/89/17	0,5234
EGERBAKTA/K/89/18	0,5552
EGERBAKTA/K/89/19	0,5542
EGERBAKTA/K/89/22	0,2874
EGERBAKTA/K/89/23	0,5642

EGERBAKTA/K/89/24	0,2206
EGERBAKTA/K/89/25	0,2064
EGERBAKTA/K/89/26	1,0429
EGERBAKTA/K/89/27	0,6800
EGERBAKTA/K/89/28	0,7028
EGERBAKTA/K/89/29	0,5918
EGERBAKTA/K/89/30	0,9592
EGERBAKTA/K/89/31	0,8307
EGERBAKTA/K/89/32	0,8159
EGERBAKTA/K/89/33	0,6640
EGERBAKTA/K/89/34	0,2812
EGERBAKTA/K/89/35	0,2812
EGERBAKTA/K/89/36	0,9274
EGERBAKTA/K/89/37	0,9817
EGERBAKTA/K/89/38	0,6072
EGERBAKTA/K/89/39	0,2749
EGERBAKTA/K/89/40	0,2744
EGERBAKTA/K/89/41	0,2746
EGERBAKTA/K/89/42	0,7101
EGERBAKTA/K/89/43	0,3297
EGERBAKTA/K/89/44	0,5536
EGERBAKTA/K/89/45	0,4277
EGERBAKTA/K/89/46	0,8687
EGERBAKTA/K/89/47	0,9384
EGERBAKTA/K/89/48	0,4063
EGERBAKTA/K/89/49	0,7988
EGERBAKTA/K/89/50	0,2258
EGERBAKTA/K/89/51	0,0506
EGERBAKTA/K/89/52	1,6201
EGERBAKTA/K/89/53	0,2096
EGERBAKTA/K/89/54	0,2263
EGERBAKTA/K/89/55	0,3197
EGERBAKTA/K/89/56	0,3709
EGERBAKTA/K/89/57	0,3518
EGERBAKTA/K/89/58	0,3338
EGERBAKTA/K/89/59	0,3142
EGERBAKTA/K/89/6	0,3664
EGERBAKTA/K/89/60	0,2535
EGERBAKTA/K/89/61	0,2534
EGERBAKTA/K/89/62	0,0900
EGERBAKTA/K/89/63	0,0901
EGERBAKTA/K/89/64	0,1398
EGERBAKTA/K/89/65	0,2159
EGERBAKTA/K/89/66	0,2931
EGERBAKTA/K/89/67	0,2932
EGERBAKTA/K/89/68	0,0538
EGERBAKTA/K/89/68	0,3620
EGERBAKTA/K/89/71	0,3841
EGERBAKTA/K/89/72	0,2718
EGERBAKTA/K/89/73	0,1972
EGERBAKTA/K/89/74	0,1403
EGERBAKTA/K/89/75	0,4025
EGERBAKTA/K/89/76	0,0345
EGERBAKTA/K/89/77	0,2549
EGERBAKTA/K/89/78	0,0590
EGERBAKTA/K/89/8	0,5548
EGERBAKTA/K/89/9	0,4869
EGERBAKTA/K/9/1	0,9146
EGERBAKTA/K/9/3	129,8871

EGERBAKTA/K/9/3	118,8918
EGERBAKTA/K/95	10,0401
EGERBAKTA/K/97	0,2280
EGERBAKTA/K/98/3	0,2119
EGERBAKTA/K/98/4	0,2737
EGERBAKTA/K/98/5	0,1858
EGERBAKTA/K/98/7	1,9673
EGERBAKTA/K/99/10	1,0419
EGERBAKTA/K/99/11	0,8377
EGERBAKTA/K/99/12	0,8376
EGERBAKTA/K/99/13	0,4191
EGERBAKTA/K/99/14	0,6279
EGERBAKTA/K/99/16	0,3348
EGERBAKTA/K/99/17	0,3340
EGERBAKTA/K/99/18	0,1178
EGERBAKTA/K/99/19	0,5357
EGERBAKTA/K/99/20	0,4711
EGERBAKTA/K/99/21	0,3208
EGERBAKTA/K/99/22	0,2913
EGERBAKTA/K/99/23	0,2916
EGERBAKTA/K/99/24	0,5240
EGERBAKTA/K/99/25	0,5449
EGERBAKTA/K/99/26	0,2411
EGERBAKTA/K/99/27	0,2416
EGERBAKTA/K/99/28	0,2614
EGERBAKTA/K/99/29	0,2371
EGERBAKTA/K/99/3	0,4014
EGERBAKTA/K/99/30	0,0896
EGERBAKTA/K/99/31	0,0901
EGERBAKTA/K/99/32	0,0901
EGERBAKTA/K/99/33	0,0902
EGERBAKTA/K/99/34	0,1105
EGERBAKTA/K/99/35	0,0907
EGERBAKTA/K/99/36	0,0898
EGERBAKTA/K/99/37	0,0907
EGERBAKTA/K/99/38	0,1503
EGERBAKTA/K/99/39	0,6021
EGERBAKTA/K/99/40	0,5864
EGERBAKTA/K/99/41	1,0472
EGERBAKTA/K/99/42	0,5758
EGERBAKTA/K/99/43	0,2768
EGERBAKTA/K/99/44	0,4372
EGERBAKTA/K/99/45	0,4187
EGERBAKTA/K/99/48	1,5185
EGERBAKTA/K/99/49	0,3666
EGERBAKTA/K/99/5	1,0472
EGERBAKTA/K/99/50	0,3580
EGERBAKTA/K/99/51	0,2618
EGERBAKTA/K/99/52	0,3996
EGERBAKTA/K/99/53	1,1519
EGERBAKTA/K/99/54	0,5758
EGERBAKTA/K/99/55	0,5086
EGERBAKTA/K/99/56	0,2141
EGERBAKTA/K/99/57	0,4727
EGERBAKTA/K/99/58	0,2140
EGERBAKTA/K/99/59	0,7332
EGERBAKTA/K/99/6	0,3141
EGERBAKTA/K/99/60	0,2750
EGERBAKTA/K/99/61	0,2748

EGERBAKTA/K/99/62	1,1518
EGERBAKTA/K/99/64	0,1909
EGERBAKTA/K/99/65	0,1550
EGERBAKTA/K/99/66	0,2620
EGERBAKTA/K/99/67	0,5484
EGERBAKTA/K/99/67	0,0625
EGERBAKTA/K/99/68	0,3207
EGERBAKTA/K/99/68	0,1211
EGERBAKTA/K/99/69	0,3368
EGERBAKTA/K/99/69	0,2997
EGERBAKTA/K/99/7	1,0472
EGERBAKTA/K/99/70	0,2041
EGERBAKTA/K/99/70	0,4598
EGERBAKTA/K/99/71	0,1577
EGERBAKTA/K/99/71	0,6656
EGERBAKTA/K/99/72	0,0762
EGERBAKTA/K/99/72	0,2670
EGERBAKTA/K/99/73	0,1240
EGERBAKTA/K/99/75	0,3497
EGERBAKTA/K/99/76	0,0946
EGERBAKTA/K/99/77	0,1098
EGERBAKTA/K/99/78	0,1071
EGERBAKTA/K/99/79	0,1145
EGERBAKTA/K/99/8	1,0471
EGERBAKTA/K/99/80	0,1615
EGERBAKTA/K/99/81	0,1737
EGERBAKTA/K/99/82	0,0367
EGERBAKTA/K/99/83	0,1011
EGERBAKTA/K/99/84	0,0968
EGERBAKTA/K/99/85	0,1592
EGERBAKTA/K/99/86	0,0943
EGERBAKTA/K/99/87	0,1706
EGERBAKTA/K/99/88	0,1302
EGERBAKTA/K/99/89	0,0788
EGERBAKTA/K/99/9	0,6283
EGERBAKTA/K/99/90	0,0022
EGERBAKTA/K/99/91	0,6282
EGERBAKTA/K/99/92	0,5237
EGERSZÓLÁT/K/12/2	5,0323
EGERSZÓLÁT/K/12/3	15,3186
EGERSZÓLÁT/K/12/3	0,2054
EGERSZÓLÁT/K/12/3	0,4413
EGERSZÓLÁT/K/12/3	0,3380
EGERSZÓLÁT/K/12/3	1,2179
EGERSZÓLÁT/K/12/3	0,8743
EGERSZÓLÁT/K/12/4	6,4064
EGERSZÓLÁT/K/12/5	1,1000
EGERSZÓLÁT/K/12/5	2,4498
EGERSZÓLÁT/K/12/6	1,3442
EGERSZÓLÁT/K/14/1	1,1694
EGERSZÓLÁT/K/14/10	1,4366
EGERSZÓLÁT/K/14/10	2,9753
EGERSZÓLÁT/K/14/10	3,4769
EGERSZÓLÁT/K/14/5	2,5854
EGERSZÓLÁT/K/14/5	0,4160
EGERSZÓLÁT/K/14/5	1,0702
EGERSZÓLÁT/K/14/8	1,7902
EGERSZÓLÁT/K/14/8	0,4492
EGERSZÓLÁT/K/14/8	1,9895

EGERSZÓLÁT/K/14/9	1,4142
EGERSZÓLÁT/K/14/9	2,8042
EGERSZÓLÁT/K/14/9	6,3681
EGERSZÓLÁT/K/15/1	4,4901
EGERSZÓLÁT/K/15/1	1,7180
EGERSZÓLÁT/K/15/5	0,6086
EGERSZÓLÁT/K/15/6	0,6416
EGERSZÓLÁT/K/15/6	1,7083
EGERSZÓLÁT/K/15/6	14,9028
EGERSZÓLÁT/K/15/6	3,6200
EGERSZÓLÁT/K/15/6	0,3986
EGERSZÓLÁT/K/15/7	27,5457
EGERSZÓLÁT/K/15/8	0,6356
EGERSZÓLÁT/K/15/9	0,2994
EGERSZÓLÁT/K/15/9	0,1866
EGERSZÓLÁT/K/20/5	0,6721
EGERSZÓLÁT/K/20/5	0,3766
EGERSZÓLÁT/K/20/5	0,6381
EGERSZÓLÁT/K/267	1,8146
EGERSZÓLÁT/K/267	3,7550
EGERSZÓLÁT/K/267	1,5193
EGERSZÓLÁT/K/267	1,6300
EGERSZÓLÁT/K/267	0,5662
EGERSZÓLÁT/K/267	1,7687
EGERSZÓLÁT/K/267	2,4500
EGERSZÓLÁT/K/267	0,6426
EGERSZÓLÁT/K/267	2,3000
EGERSZÓLÁT/K/268	0,2756
EGERSZÓLÁT/K/269/10	0,2765
EGERSZÓLÁT/K/269/11	0,2766
EGERSZÓLÁT/K/269/12	0,3166
EGERSZÓLÁT/K/269/13	0,2672
EGERSZÓLÁT/K/269/14	0,1535
EGERSZÓLÁT/K/269/15	0,3169
EGERSZÓLÁT/K/269/16	0,3001
EGERSZÓLÁT/K/269/17	0,2703
EGERSZÓLÁT/K/269/18	0,3003
EGERSZÓLÁT/K/269/19	0,2703
EGERSZÓLÁT/K/269/2	0,3125
EGERSZÓLÁT/K/269/20	0,3004
EGERSZÓLÁT/K/269/21	0,2705
EGERSZÓLÁT/K/269/22	0,3006
EGERSZÓLÁT/K/269/23	0,2706
EGERSZÓLÁT/K/269/24	0,2104
EGERSZÓLÁT/K/269/25	0,1804
EGERSZÓLÁT/K/269/26	0,3064
EGERSZÓLÁT/K/269/27	0,3047
EGERSZÓLÁT/K/269/28	0,2745
EGERSZÓLÁT/K/269/29	0,3051
EGERSZÓLÁT/K/269/3	0,2738
EGERSZÓLÁT/K/269/30	0,2747
EGERSZÓLÁT/K/269/31	0,3068
EGERSZÓLÁT/K/269/32	0,3041
EGERSZÓLÁT/K/269/33	0,2751
EGERSZÓLÁT/K/269/34	0,2752
EGERSZÓLÁT/K/269/35	0,3060
EGERSZÓLÁT/K/269/36	0,0918
EGERSZÓLÁT/K/269/37	6,2459
EGERSZÓLÁT/K/269/37	2,9021

EGERSZÓLÁT/K/269/37	5,2935
EGERSZÓLÁT/K/269/37	0,5502
EGERSZÓLÁT/K/269/4	0,2743
EGERSZÓLÁT/K/269/5	0,2745
EGERSZÓLÁT/K/269/6	0,2727
EGERSZÓLÁT/K/269/7	0,3167
EGERSZÓLÁT/K/269/8	0,2756
EGERSZÓLÁT/K/269/9	0,3153
EGERSZÓLÁT/K/270	0,8392
EGERSZÓLÁT/K/271/3	1,3928
EGERSZÓLÁT/K/271/4	1,1135
EGERSZÓLÁT/K/271/4	1,2841
EGERSZÓLÁT/K/271/4	1,0131
EGERSZÓLÁT/K/271/5	0,8161
EGERSZÓLÁT/K/271/5	0,1416
EGERSZÓLÁT/K/273	3,4770
EGERSZÓLÁT/K/273	2,7453
EGERSZÓLÁT/K/274	0,3600
EGERSZÓLÁT/K/275/1	0,3352
EGERSZÓLÁT/K/275/10	0,3316
EGERSZÓLÁT/K/275/11	0,2555
EGERSZÓLÁT/K/275/12	0,3199
EGERSZÓLÁT/K/275/13	0,3195
EGERSZÓLÁT/K/275/14	0,3200
EGERSZÓLÁT/K/275/15	0,3259
EGERSZÓLÁT/K/275/16	0,3245
EGERSZÓLÁT/K/275/17	0,0788
EGERSZÓLÁT/K/275/18	0,3227
EGERSZÓLÁT/K/275/19	0,0734
EGERSZÓLÁT/K/275/2	0,3237
EGERSZÓLÁT/K/275/20	0,3263
EGERSZÓLÁT/K/275/21	0,3175
EGERSZÓLÁT/K/275/22	0,0647
EGERSZÓLÁT/K/275/23	0,3247
EGERSZÓLÁT/K/275/24	0,3321
EGERSZÓLÁT/K/275/25	0,0519
EGERSZÓLÁT/K/275/26	2,0470
EGERSZÓLÁT/K/275/27	0,1169
EGERSZÓLÁT/K/275/28	0,2530
EGERSZÓLÁT/K/275/29	0,3235
EGERSZÓLÁT/K/275/3	0,3265
EGERSZÓLÁT/K/275/30	0,3355
EGERSZÓLÁT/K/275/31	0,0365
EGERSZÓLÁT/K/275/32	0,3140
EGERSZÓLÁT/K/275/33	0,3200
EGERSZÓLÁT/K/275/34	0,3185
EGERSZÓLÁT/K/275/35	0,3228
EGERSZÓLÁT/K/275/36	0,3072
EGERSZÓLÁT/K/275/37	0,3098
EGERSZÓLÁT/K/275/38	0,3754
EGERSZÓLÁT/K/275/39	0,3154
EGERSZÓLÁT/K/275/4	0,3231
EGERSZÓLÁT/K/275/40	0,1042
EGERSZÓLÁT/K/275/41	0,3171
EGERSZÓLÁT/K/275/42	0,3201
EGERSZÓLÁT/K/275/43	0,3197
EGERSZÓLÁT/K/275/44	0,3182
EGERSZÓLÁT/K/275/45	0,3345
EGERSZÓLÁT/K/275/46	0,0645

EGERSZÓLÁT/K/275/47	0,1219
EGERSZÓLÁT/K/275/48	0,3193
EGERSZÓLÁT/K/275/49	0,3129
EGERSZÓLÁT/K/275/5	0,3266
EGERSZÓLÁT/K/275/50	0,3173
EGERSZÓLÁT/K/275/51	0,3467
EGERSZÓLÁT/K/275/52	0,3286
EGERSZÓLÁT/K/275/53	0,0695
EGERSZÓLÁT/K/275/54	0,3600
EGERSZÓLÁT/K/275/55	0,3733
EGERSZÓLÁT/K/275/56	0,3829
EGERSZÓLÁT/K/275/57	0,3863
EGERSZÓLÁT/K/275/58	0,4258
EGERSZÓLÁT/K/275/6	0,3229
EGERSZÓLÁT/K/275/7	0,3676
EGERSZÓLÁT/K/275/8	0,0889
EGERSZÓLÁT/K/275/9	0,0927
EGERSZÓLÁT/K/277/1	0,1447
EGERSZÓLÁT/K/277/2	0,3445
EGERSZÓLÁT/K/277/3	0,3164
EGERSZÓLÁT/K/277/4	0,3635
EGERSZÓLÁT/K/277/5	0,1922
EGERSZÓLÁT/K/277/5	8,0465
EGERSZÓLÁT/K/277/5	2,6757
EGERSZÓLÁT/K/278/10	0,2590
EGERSZÓLÁT/K/278/11	0,2624
EGERSZÓLÁT/K/278/12	0,2782
EGERSZÓLÁT/K/278/13	0,2783
EGERSZÓLÁT/K/278/14	0,2783
EGERSZÓLÁT/K/278/15	0,2906
EGERSZÓLÁT/K/278/16	0,1691
EGERSZÓLÁT/K/278/16	0,1165
EGERSZÓLÁT/K/278/17	0,2593
EGERSZÓLÁT/K/278/18	0,2589
EGERSZÓLÁT/K/278/19	0,2777
EGERSZÓLÁT/K/278/19	0,0467
EGERSZÓLÁT/K/278/20	0,2271
EGERSZÓLÁT/K/278/20	0,0786
EGERSZÓLÁT/K/278/21	0,1936
EGERSZÓLÁT/K/278/21	0,1031
EGERSZÓLÁT/K/278/22	0,1688
EGERSZÓLÁT/K/278/22	0,1095
EGERSZÓLÁT/K/278/23	0,0444
EGERSZÓLÁT/K/278/23	0,2480
EGERSZÓLÁT/K/278/24	0,2900
EGERSZÓLÁT/K/278/26	0,1117
EGERSZÓLÁT/K/278/27	0,0513
EGERSZÓLÁT/K/278/27	0,1911
EGERSZÓLÁT/K/278/29	0,0510
EGERSZÓLÁT/K/278/29	0,0532
EGERSZÓLÁT/K/278/29	0,1372
EGERSZÓLÁT/K/278/30	0,7447
EGERSZÓLÁT/K/278/31	0,1132
EGERSZÓLÁT/K/278/32	0,4917
EGERSZÓLÁT/K/278/35	0,7116
EGERSZÓLÁT/K/278/35	0,4245
EGERSZÓLÁT/K/278/35	1,3185
EGERSZÓLÁT/K/278/35	0,6873
EGERSZÓLÁT/K/278/35	0,8740

EGERSZÓLÁT/K/278/36	0,5697
EGERSZÓLÁT/K/278/36	1,0495
EGERSZÓLÁT/K/278/36	0,4943
EGERSZÓLÁT/K/278/36	0,0865
EGERSZÓLÁT/K/278/37	4,5207
EGERSZÓLÁT/K/278/38	0,8967
EGERSZÓLÁT/K/278/39	0,5612
EGERSZÓLÁT/K/278/39	0,3090
EGERSZÓLÁT/K/278/40	1,6252
EGERSZÓLÁT/K/278/41	5,0015
EGERSZÓLÁT/K/278/41	1,0317
EGERSZÓLÁT/K/278/41	0,5492
EGERSZÓLÁT/K/278/8	0,0976
EGERSZÓLÁT/K/278/8	0,0688
EGERSZÓLÁT/K/278/8	0,0468
EGERSZÓLÁT/K/278/8	0,4162
EGERSZÓLÁT/K/278/9	0,4448
EGERSZÓLÁT/K/28	0,3951
EGERSZÓLÁT/K/3/10	0,2656
EGERSZÓLÁT/K/3/11	0,2251
EGERSZÓLÁT/K/3/11	0,0411
EGERSZÓLÁT/K/3/12	0,1625
EGERSZÓLÁT/K/3/13	0,3329
EGERSZÓLÁT/K/3/14	0,2684
EGERSZÓLÁT/K/3/15	0,2667
EGERSZÓLÁT/K/3/16	0,2680
EGERSZÓLÁT/K/3/17	0,2687
EGERSZÓLÁT/K/3/18	0,2139
EGERSZÓLÁT/K/3/18	0,0521
EGERSZÓLÁT/K/3/19	0,0551
EGERSZÓLÁT/K/3/19	0,2088
EGERSZÓLÁT/K/3/20	0,2656
EGERSZÓLÁT/K/3/21	0,2640
EGERSZÓLÁT/K/3/22	0,1685
EGERSZÓLÁT/K/3/22	0,0984
EGERSZÓLÁT/K/3/23	0,3386
EGERSZÓLÁT/K/3/24	0,2177
EGERSZÓLÁT/K/3/25	0,3058
EGERSZÓLÁT/K/3/26	0,2644
EGERSZÓLÁT/K/3/27	0,2673
EGERSZÓLÁT/K/3/28	0,2655
EGERSZÓLÁT/K/3/29	0,2694
EGERSZÓLÁT/K/3/3	0,0768
EGERSZÓLÁT/K/3/30	0,2667
EGERSZÓLÁT/K/3/31	0,1988
EGERSZÓLÁT/K/3/31	0,0680
EGERSZÓLÁT/K/3/32	0,2654
EGERSZÓLÁT/K/3/33	0,2671
EGERSZÓLÁT/K/3/34	0,2651
EGERSZÓLÁT/K/3/35	0,2115
EGERSZÓLÁT/K/3/35	0,0525
EGERSZÓLÁT/K/3/36	0,2648
EGERSZÓLÁT/K/3/37	0,2995
EGERSZÓLÁT/K/3/38	0,2299
EGERSZÓLÁT/K/3/39	0,2970
EGERSZÓLÁT/K/3/4	0,2975
EGERSZÓLÁT/K/3/40	0,2798
EGERSZÓLÁT/K/3/41	0,2784
EGERSZÓLÁT/K/3/42	0,2900

EGERSZÓLÁT/K/3/43	0,1075
EGERSZÓLÁT/K/3/43	0,1829
EGERSZÓLÁT/K/3/44	0,0998
EGERSZÓLÁT/K/3/45	0,0566
EGERSZÓLÁT/K/3/45	0,8115
EGERSZÓLÁT/K/3/45	0,6945
EGERSZÓLÁT/K/3/46	0,7595
EGERSZÓLÁT/K/3/46	1,7325
EGERSZÓLÁT/K/3/46	1,9915
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,1248
EGERSZÓLÁT/K/3/48	4,0497
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,7442
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,5464
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,3707
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,3332
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,3411
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,2571
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,2206
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,2628
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,2888
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,4949
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,1883
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,6311
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,6407
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,1115
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,4685
EGERSZÓLÁT/K/3/48	0,3245
EGERSZÓLÁT/K/3/49	0,7390
EGERSZÓLÁT/K/3/49	7,6306
EGERSZÓLÁT/K/3/49	0,7402
EGERSZÓLÁT/K/3/49	1,4925
EGERSZÓLÁT/K/3/5	0,2751
EGERSZÓLÁT/K/3/51	0,2313
EGERSZÓLÁT/K/3/51	0,0842
EGERSZÓLÁT/K/3/52	0,1383
EGERSZÓLÁT/K/3/52	0,0507
EGERSZÓLÁT/K/3/53	0,0892
EGERSZÓLÁT/K/3/53	0,2388
EGERSZÓLÁT/K/3/54	0,3452
EGERSZÓLÁT/K/3/54	0,1365
EGERSZÓLÁT/K/3/55	0,3654
EGERSZÓLÁT/K/3/55	0,1080
EGERSZÓLÁT/K/3/55	0,0539
EGERSZÓLÁT/K/3/56	0,0946
EGERSZÓLÁT/K/3/56	0,0458
EGERSZÓLÁT/K/3/57	0,1600
EGERSZÓLÁT/K/3/57	0,1313
EGERSZÓLÁT/K/3/57	0,4654
EGERSZÓLÁT/K/3/58	0,5246
EGERSZÓLÁT/K/3/58	0,2092
EGERSZÓLÁT/K/3/58	0,2094
EGERSZÓLÁT/K/3/59	0,5251
EGERSZÓLÁT/K/3/59	0,2092
EGERSZÓLÁT/K/3/59	0,4614
EGERSZÓLÁT/K/3/6	0,2710
EGERSZÓLÁT/K/3/60	0,1319
EGERSZÓLÁT/K/3/60	0,0472
EGERSZÓLÁT/K/3/60	0,1979
EGERSZÓLÁT/K/3/61	1,0424

EGERSZÓLÁT/K/3/61	0,1735
EGERSZÓLÁT/K/3/61	0,2982
EGERSZÓLÁT/K/3/61	0,1484
EGERSZÓLÁT/K/3/61	0,0455
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,0709
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,8896
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,1199
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,0679
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,1821
EGERSZÓLÁT/K/3/62	0,6450
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,4096
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,0609
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,0541
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,1302
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,6903
EGERSZÓLÁT/K/3/63	0,0511
EGERSZÓLÁT/K/3/64	0,7838
EGERSZÓLÁT/K/3/65	0,2552
EGERSZÓLÁT/K/3/66	0,0680
EGERSZÓLÁT/K/3/67	0,0610
EGERSZÓLÁT/K/3/68	0,0549
EGERSZÓLÁT/K/3/69	0,0729
EGERSZÓLÁT/K/3/7	0,2666
EGERSZÓLÁT/K/3/8	0,2684
EGERSZÓLÁT/K/3/9	0,2710
EGERSZÓLÁT/K/30/10	5,9109
EGERSZÓLÁT/K/30/10	0,3407
EGERSZÓLÁT/K/30/10	1,5404
EGERSZÓLÁT/K/30/10	0,0711
EGERSZÓLÁT/K/30/11	18,4575
EGERSZÓLÁT/K/30/11	1,9291
EGERSZÓLÁT/K/30/11	0,8429
EGERSZÓLÁT/K/30/12	0,1488
EGERSZÓLÁT/K/30/13	3,6211
EGERSZÓLÁT/K/30/13	0,4473
EGERSZÓLÁT/K/30/13	0,5128
EGERSZÓLÁT/K/30/3	0,1045
EGERSZÓLÁT/K/30/5	0,0959
EGERSZÓLÁT/K/30/6	0,1459
EGERSZÓLÁT/K/30/7	12,7167
EGERSZÓLÁT/K/30/8	0,2815
EGERSZÓLÁT/K/30/8	10,4909
EGERSZÓLÁT/K/30/9	9,2851
EGERSZÓLÁT/K/30/9	0,3330
EGERSZÓLÁT/K/30/9	0,3669
EGERSZÓLÁT/K/33/10	0,3953
EGERSZÓLÁT/K/33/10	1,0898
EGERSZÓLÁT/K/33/10	0,0761
EGERSZÓLÁT/K/33/10	0,0821
EGERSZÓLÁT/K/33/11	0,2624
EGERSZÓLÁT/K/33/11	0,4987
EGERSZÓLÁT/K/33/11	0,5490
EGERSZÓLÁT/K/33/11	0,4384
EGERSZÓLÁT/K/33/2	0,2184
EGERSZÓLÁT/K/33/3	0,2302
EGERSZÓLÁT/K/33/3	0,9613
EGERSZÓLÁT/K/33/3	0,1986
EGERSZÓLÁT/K/33/3	0,2178
EGERSZÓLÁT/K/33/4	0,2430

EGERSZÓLÁT/K/33/4	0,2281
EGERSZÓLÁT/K/33/4	0,2032
EGERSZÓLÁT/K/33/4	0,2474
EGERSZÓLÁT/K/33/4	0,7025
EGERSZÓLÁT/K/33/5	1,4531
EGERSZÓLÁT/K/33/6	1,4599
EGERSZÓLÁT/K/33/7	0,3055
EGERSZÓLÁT/K/33/7	1,2445
EGERSZÓLÁT/K/33/8	0,5571
EGERSZÓLÁT/K/33/8	1,0747
EGERSZÓLÁT/K/33/9	0,5674
EGERSZÓLÁT/K/33/9	1,0685
EGERSZÓLÁT/K/34	4,9391
EGERSZÓLÁT/K/34	3,7043
EGERSZÓLÁT/K/34	0,7339
EGERSZÓLÁT/K/35	3,5764
EGERSZÓLÁT/K/36	1,4787
EGERSZÓLÁT/K/37/1	3,5652
EGERSZÓLÁT/K/37/2	1,2711
EGERSZÓLÁT/K/37/2	1,0934
EGERSZÓLÁT/K/39/10	0,3049
EGERSZÓLÁT/K/39/11	0,1220
EGERSZÓLÁT/K/39/12	0,2744
EGERSZÓLÁT/K/39/13	0,2740
EGERSZÓLÁT/K/39/14	0,2737
EGERSZÓLÁT/K/39/15	0,2734
EGERSZÓLÁT/K/39/16	0,3035
EGERSZÓLÁT/K/39/17	0,2740
EGERSZÓLÁT/K/39/18	0,2740
EGERSZÓLÁT/K/39/19	0,2739
EGERSZÓLÁT/K/39/20	0,2738
EGERSZÓLÁT/K/39/21	0,2738
EGERSZÓLÁT/K/39/22	0,1521
EGERSZÓLÁT/K/39/23	0,2745
EGERSZÓLÁT/K/39/24	0,2744
EGERSZÓLÁT/K/39/25	0,2743
EGERSZÓLÁT/K/39/26	0,2740
EGERSZÓLÁT/K/39/27	0,2740
EGERSZÓLÁT/K/39/28	0,2746
EGERSZÓLÁT/K/39/29	0,3054
EGERSZÓLÁT/K/39/30	0,2752
EGERSZÓLÁT/K/39/31	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/39/32	0,1207
EGERSZÓLÁT/K/39/33	0,2077
EGERSZÓLÁT/K/39/33	0,0408
EGERSZÓLÁT/K/39/34	0,2757
EGERSZÓLÁT/K/39/35	0,2758
EGERSZÓLÁT/K/39/36	0,2758
EGERSZÓLÁT/K/39/38	0,2909
EGERSZÓLÁT/K/39/39	0,2725
EGERSZÓLÁT/K/39/40	0,2724
EGERSZÓLÁT/K/39/41	0,2746
EGERSZÓLÁT/K/39/42	0,2746
EGERSZÓLÁT/K/39/43	0,2744
EGERSZÓLÁT/K/39/44	0,2752
EGERSZÓLÁT/K/39/45	0,2749
EGERSZÓLÁT/K/39/46	0,2747
EGERSZÓLÁT/K/39/47	0,3358
EGERSZÓLÁT/K/39/48	0,2764

EGERSZÓLÁT/K/39/50	0,8266
EGERSZÓLÁT/K/39/52	4,7083
EGERSZÓLÁT/K/39/52	1,7889
EGERSZÓLÁT/K/39/54	8,1432
EGERSZÓLÁT/K/39/55	0,1508
EGERSZÓLÁT/K/39/55	0,3569
EGERSZÓLÁT/K/39/56	0,1102
EGERSZÓLÁT/K/39/56	0,6298
EGERSZÓLÁT/K/39/57	0,5421
EGERSZÓLÁT/K/39/58	0,9879
EGERSZÓLÁT/K/39/6	0,5955
EGERSZÓLÁT/K/39/60	0,5212
EGERSZÓLÁT/K/39/61	0,2961
EGERSZÓLÁT/K/39/61	1,0043
EGERSZÓLÁT/K/39/62	0,6012
EGERSZÓLÁT/K/39/62	0,9471
EGERSZÓLÁT/K/39/63	0,2393
EGERSZÓLÁT/K/39/63	0,3243
EGERSZÓLÁT/K/39/64	0,1213
EGERSZÓLÁT/K/39/64	0,2026
EGERSZÓLÁT/K/39/65	0,0736
EGERSZÓLÁT/K/39/65	0,1355
EGERSZÓLÁT/K/39/66	0,2064
EGERSZÓLÁT/K/39/66	0,4233
EGERSZÓLÁT/K/39/67	0,1797
EGERSZÓLÁT/K/39/67	0,4501
EGERSZÓLÁT/K/39/68	0,0638
EGERSZÓLÁT/K/39/68	0,1720
EGERSZÓLÁT/K/39/69	0,1047
EGERSZÓLÁT/K/39/7	0,2722
EGERSZÓLÁT/K/39/70	0,0544
EGERSZÓLÁT/K/39/70	0,1904
EGERSZÓLÁT/K/39/71	0,1194
EGERSZÓLÁT/K/39/72	0,1126
EGERSZÓLÁT/K/39/73	0,0612
EGERSZÓLÁT/K/39/73	0,1595
EGERSZÓLÁT/K/39/74	0,0666
EGERSZÓLÁT/K/39/74	0,0710
EGERSZÓLÁT/K/39/75	0,0910
EGERSZÓLÁT/K/39/75	0,0433
EGERSZÓLÁT/K/39/76	0,1121
EGERSZÓLÁT/K/39/77	0,1971
EGERSZÓLÁT/K/39/78	0,0905
EGERSZÓLÁT/K/39/79	0,0881
EGERSZÓLÁT/K/39/8	0,2715
EGERSZÓLÁT/K/39/80	0,0981
EGERSZÓLÁT/K/39/82	0,1998
EGERSZÓLÁT/K/39/83	0,2249
EGERSZÓLÁT/K/39/84	1,7269
EGERSZÓLÁT/K/39/85	4,9292
EGERSZÓLÁT/K/39/85	2,5231
EGERSZÓLÁT/K/39/86	1,3572
EGERSZÓLÁT/K/39/87	0,7231
EGERSZÓLÁT/K/39/88	3,9109
EGERSZÓLÁT/K/39/88	1,1852
EGERSZÓLÁT/K/39/89	0,1725
EGERSZÓLÁT/K/39/89	2,5310
EGERSZÓLÁT/K/39/89	0,1145
EGERSZÓLÁT/K/39/89	2,5046

EGERSZÓLÁT/K/39/89	0,7234
EGERSZÓLÁT/K/39/89	0,1580
EGERSZÓLÁT/K/39/9	0,2739
EGERSZÓLÁT/K/39/91	0,1066
EGERSZÓLÁT/K/39/91	4,8934
EGERSZÓLÁT/K/39/92	12,3780
EGERSZÓLÁT/K/39/92	6,8833
EGERSZÓLÁT/K/42/2	0,1579
EGERSZÓLÁT/K/42/3	0,0284
EGERSZÓLÁT/K/42/4	0,4382
EGERSZÓLÁT/K/42/5	0,0356
EGERSZÓLÁT/K/43/1	30,8283
EGERSZÓLÁT/K/43/2	1,9998
EGERSZÓLÁT/K/43/3	2,8241
EGERSZÓLÁT/K/46/1	0,6616
EGERSZÓLÁT/K/47/2	0,0653
EGERSZÓLÁT/K/47/3	4,1251
EGERSZÓLÁT/K/47/4	9,7094
EGERSZÓLÁT/K/47/5	0,3306
EGERSZÓLÁT/K/49/4	0,6202
EGERSZÓLÁT/K/49/5	0,0269
EGERSZÓLÁT/K/49/6	0,5235
EGERSZÓLÁT/K/49/7	0,0580
EGERSZÓLÁT/K/49/2	0,1657
EGERSZÓLÁT/K/49/3	0,1571
EGERSZÓLÁT/K/50/1	0,1263
EGERSZÓLÁT/K/50/2	0,4681
EGERSZÓLÁT/K/50/3	0,3340
EGERSZÓLÁT/K/50/4	1,3431
EGERSZÓLÁT/K/50/5	1,9003
EGERSZÓLÁT/K/51/10	4,5390
EGERSZÓLÁT/K/51/10	2,1804
EGERSZÓLÁT/K/51/2	0,5442
EGERSZÓLÁT/K/51/5	4,5768
EGERSZÓLÁT/K/51/5	3,7721
EGERSZÓLÁT/K/51/6	10,7271
EGERSZÓLÁT/K/51/6	2,3685
EGERSZÓLÁT/K/51/6	3,6679
EGERSZÓLÁT/K/51/6	2,9865
EGERSZÓLÁT/K/51/7	4,7860
EGERSZÓLÁT/K/51/8	0,4442
EGERSZÓLÁT/K/51/9	4,0278
EGERSZÓLÁT/K/51/9	3,4596
EGERSZÓLÁT/K/56/10	1,0419
EGERSZÓLÁT/K/56/10	0,1098
EGERSZÓLÁT/K/56/11	1,2605
EGERSZÓLÁT/K/56/12	2,8949
EGERSZÓLÁT/K/56/12	2,1946
EGERSZÓLÁT/K/56/13	1,6298
EGERSZÓLÁT/K/56/13	6,1500
EGERSZÓLÁT/K/56/14	5,2315
EGERSZÓLÁT/K/56/15	6,8650
EGERSZÓLÁT/K/56/15	1,5806
EGERSZÓLÁT/K/56/16	3,2972
EGERSZÓLÁT/K/56/16	1,7564
EGERSZÓLÁT/K/56/17	8,2791
EGERSZÓLÁT/K/56/18	0,2523
EGERSZÓLÁT/K/56/19	0,4871
EGERSZÓLÁT/K/56/2	0,2113

EGERSZÓLÁT/K/56/20	0,8201
EGERSZÓLÁT/K/56/21	0,6389
EGERSZÓLÁT/K/56/22	0,8640
EGERSZÓLÁT/K/56/23	0,1572
EGERSZÓLÁT/K/56/24	0,9587
EGERSZÓLÁT/K/56/25	1,1262
EGERSZÓLÁT/K/56/27	0,7721
EGERSZÓLÁT/K/56/28	0,3557
EGERSZÓLÁT/K/56/29	0,3771
EGERSZÓLÁT/K/56/3	0,5231
EGERSZÓLÁT/K/56/32	4,0189
EGERSZÓLÁT/K/56/32	0,3718
EGERSZÓLÁT/K/56/32	0,4982
EGERSZÓLÁT/K/56/32	9,5799
EGERSZÓLÁT/K/56/33	8,2594
EGERSZÓLÁT/K/56/33	0,1439
EGERSZÓLÁT/K/56/33	0,1997
EGERSZÓLÁT/K/56/33	1,3125
EGERSZÓLÁT/K/56/34	0,7056
EGERSZÓLÁT/K/56/34	8,4695
EGERSZÓLÁT/K/56/34	0,5921
EGERSZÓLÁT/K/56/35	1,0991
EGERSZÓLÁT/K/56/35	4,8143
EGERSZÓLÁT/K/56/35	11,9072
EGERSZÓLÁT/K/56/35	0,4560
EGERSZÓLÁT/K/56/35	0,0467
EGERSZÓLÁT/K/56/35	0,7646
EGERSZÓLÁT/K/56/35	0,0715
EGERSZÓLÁT/K/56/35	1,7694
EGERSZÓLÁT/K/56/35	4,6883
EGERSZÓLÁT/K/56/36	0,3360
EGERSZÓLÁT/K/56/36	1,3274
EGERSZÓLÁT/K/56/7	7,2029
EGERSZÓLÁT/K/56/7	0,1064
EGERSZÓLÁT/K/56/7	1,0870
EGERSZÓLÁT/K/56/7	0,9779
EGERSZÓLÁT/K/56/8	0,6801
EGERSZÓLÁT/K/56/8	0,1219
EGERSZÓLÁT/K/56/8	0,6885
EGERSZÓLÁT/K/56/8	0,1639
EGERSZÓLÁT/K/56/9	0,5121
EGERSZÓLÁT/K/56/9	0,1515
EGERSZÓLÁT/K/56/9	0,5670
EGERSZÓLÁT/K/56/9	0,0622
EGERSZÓLÁT/K/66/10	0,2752
EGERSZÓLÁT/K/66/11	0,2755
EGERSZÓLÁT/K/66/12	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/66/13	0,2753
EGERSZÓLÁT/K/66/14	0,2756
EGERSZÓLÁT/K/66/15	0,3062
EGERSZÓLÁT/K/66/16	0,1652
EGERSZÓLÁT/K/66/17	0,2907
EGERSZÓLÁT/K/66/18	0,2753
EGERSZÓLÁT/K/66/19	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/66/2	0,2107
EGERSZÓLÁT/K/66/20	0,2755
EGERSZÓLÁT/K/66/21	0,2753
EGERSZÓLÁT/K/66/22	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/66/23	0,2754

EGERSZÓLÁT/K/66/24	1,3206
EGERSZÓLÁT/K/66/25	0,0592
EGERSZÓLÁT/K/66/26	0,1410
EGERSZÓLÁT/K/66/29	1,2123
EGERSZÓLÁT/K/66/3	0,2601
EGERSZÓLÁT/K/66/30	0,3144
EGERSZÓLÁT/K/66/31	0,3099
EGERSZÓLÁT/K/66/32	0,1550
EGERSZÓLÁT/K/66/33	0,1556
EGERSZÓLÁT/K/66/34	0,1565
EGERSZÓLÁT/K/66/35	0,1572
EGERSZÓLÁT/K/66/36	0,3182
EGERSZÓLÁT/K/66/37	0,3174
EGERSZÓLÁT/K/66/38	0,3119
EGERSZÓLÁT/K/66/39	0,3114
EGERSZÓLÁT/K/66/4	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/66/40	0,3115
EGERSZÓLÁT/K/66/41	0,2909
EGERSZÓLÁT/K/66/42	0,2880
EGERSZÓLÁT/K/66/44	1,1173
EGERSZÓLÁT/K/66/45	1,8125
EGERSZÓLÁT/K/66/46	3,1603
EGERSZÓLÁT/K/66/47	13,4049
EGERSZÓLÁT/K/66/47	17,9162
EGERSZÓLÁT/K/66/48	0,8752
EGERSZÓLÁT/K/66/48	1,0360
EGERSZÓLÁT/K/66/49	0,1904
EGERSZÓLÁT/K/66/5	0,2754
EGERSZÓLÁT/K/66/51	0,1467
EGERSZÓLÁT/K/66/51	0,3347
EGERSZÓLÁT/K/66/52	0,1872
EGERSZÓLÁT/K/66/52	0,4581
EGERSZÓLÁT/K/66/53	0,5638
EGERSZÓLÁT/K/66/54	0,3239
EGERSZÓLÁT/K/66/55	0,2918
EGERSZÓLÁT/K/66/55	0,1060
EGERSZÓLÁT/K/66/55	4,5989
EGERSZÓLÁT/K/66/55	0,1872
EGERSZÓLÁT/K/66/55	0,1309
EGERSZÓLÁT/K/66/55	0,8440
EGERSZÓLÁT/K/66/56	0,9081
EGERSZÓLÁT/K/66/57	4,0087
EGERSZÓLÁT/K/66/58	0,5841
EGERSZÓLÁT/K/66/59	1,7590
EGERSZÓLÁT/K/66/6	0,2755
EGERSZÓLÁT/K/66/60	4,1844
EGERSZÓLÁT/K/66/62	2,8795
EGERSZÓLÁT/K/66/64	3,5374
EGERSZÓLÁT/K/66/64	1,3712
EGERSZÓLÁT/K/66/68	3,4225
EGERSZÓLÁT/K/66/68	0,4835
EGERSZÓLÁT/K/66/69	1,6848
EGERSZÓLÁT/K/66/69	0,5061
EGERSZÓLÁT/K/66/7	0,2753
EGERSZÓLÁT/K/66/70	1,0988
EGERSZÓLÁT/K/66/72	0,2178
EGERSZÓLÁT/K/66/73	0,2016
EGERSZÓLÁT/K/66/73	0,1236
EGERSZÓLÁT/K/66/74	0,4637

EGERSZÓLÁT/K/66/76	1,2041
EGERSZÓLÁT/K/66/76	1,0542
EGERSZÓLÁT/K/66/76	2,2183
EGERSZÓLÁT/K/66/76	2,5290
EGERSZÓLÁT/K/66/76	2,0341
EGERSZÓLÁT/K/66/76	1,8917
EGERSZÓLÁT/K/66/77	0,4168
EGERSZÓLÁT/K/66/77	0,4117
EGERSZÓLÁT/K/66/77	0,0584
EGERSZÓLÁT/K/66/77	1,8598
EGERSZÓLÁT/K/66/77	1,0166
EGERSZÓLÁT/K/66/78	1,0205
EGERSZÓLÁT/K/66/78	1,6152
EGERSZÓLÁT/K/66/78	0,0993
EGERSZÓLÁT/K/66/78	2,4416
EGERSZÓLÁT/K/66/78	0,0608
EGERSZÓLÁT/K/66/78	0,1869
EGERSZÓLÁT/K/66/78	0,2332
EGERSZÓLÁT/K/66/79	15,2273
EGERSZÓLÁT/K/66/79	1,3740
EGERSZÓLÁT/K/66/8	0,2755
EGERSZÓLÁT/K/66/81	4,5116
EGERSZÓLÁT/K/66/83	0,0623
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,4284
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,5871
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,5498
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,2928
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,0423
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,5704
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,1645
EGERSZÓLÁT/K/66/84	1,6754
EGERSZÓLÁT/K/66/84	2,1700
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,9414
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,5932
EGERSZÓLÁT/K/66/84	1,3761
EGERSZÓLÁT/K/66/84	1,4089
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,8452
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,2223
EGERSZÓLÁT/K/66/84	1,3628
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,7132
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,7713
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,1646
EGERSZÓLÁT/K/66/84	2,0528
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,9568
EGERSZÓLÁT/K/66/84	0,4676
EGERSZÓLÁT/K/66/85	1,4636
EGERSZÓLÁT/K/66/85	1,1926
EGERSZÓLÁT/K/66/85	0,3038
EGERSZÓLÁT/K/66/85	0,3311
EGERSZÓLÁT/K/66/85	0,3892
EGERSZÓLÁT/K/66/85	0,2395
EGERSZÓLÁT/K/66/85	1,0970
EGERSZÓLÁT/K/66/85	0,3047
EGERSZÓLÁT/K/66/9	0,2755
EGERSZÓLÁT/K/69/2	0,5342
EGERSZÓLÁT/K/72/10	0,4070
EGERSZÓLÁT/K/72/10	0,2233
EGERSZÓLÁT/K/72/11	0,7580
EGERSZÓLÁT/K/72/11	0,2631

EGERSZÓLÁT/K/72/12	0,4085
EGERSZÓLÁT/K/72/12	1,5576
EGERSZÓLÁT/K/72/13	4,0248
EGERSZÓLÁT/K/72/13	4,1014
EGERSZÓLÁT/K/72/14	0,1980
EGERSZÓLÁT/K/72/15	0,4438
EGERSZÓLÁT/K/72/21	0,3241
EGERSZÓLÁT/K/72/22	1,3118
EGERSZÓLÁT/K/72/22	1,2116
EGERSZÓLÁT/K/72/23	2,5996
EGERSZÓLÁT/K/72/23	2,8434
EGERSZÓLÁT/K/72/23	2,6573
EGERSZÓLÁT/K/72/23	0,6545
EGERSZÓLÁT/K/72/23	0,2091
EGERSZÓLÁT/K/72/23	0,3901
EGERSZÓLÁT/K/72/23	4,0475
EGERSZÓLÁT/K/72/24	0,1506
EGERSZÓLÁT/K/72/25	0,1405
EGERSZÓLÁT/K/72/26	0,3671
EGERSZÓLÁT/K/72/28	0,1071
EGERSZÓLÁT/K/72/29	0,1183
EGERSZÓLÁT/K/72/30	0,1463
EGERSZÓLÁT/K/72/31	0,1399
EGERSZÓLÁT/K/72/32	0,3138
EGERSZÓLÁT/K/72/33	0,4629
EGERSZÓLÁT/K/72/33	0,1316
EGERSZÓLÁT/K/72/33	0,1334
EGERSZÓLÁT/K/72/33	0,4404
EGERSZÓLÁT/K/72/34	0,1655
EGERSZÓLÁT/K/72/35	0,0880
EGERSZÓLÁT/K/72/35	0,5873
EGERSZÓLÁT/K/72/36	1,0447
EGERSZÓLÁT/K/72/38	1,1792
EGERSZÓLÁT/K/72/39	0,3252
EGERSZÓLÁT/K/72/4	0,1055
EGERSZÓLÁT/K/72/40	0,2222
EGERSZÓLÁT/K/72/40	1,1784
EGERSZÓLÁT/K/72/41	0,8686
EGERSZÓLÁT/K/72/42	0,2441
EGERSZÓLÁT/K/72/43	0,0453
EGERSZÓLÁT/K/72/44	0,2426
EGERSZÓLÁT/K/72/45	2,9715
EGERSZÓLÁT/K/72/46	2,0513
EGERSZÓLÁT/K/72/5	0,5273
EGERSZÓLÁT/K/72/6	0,1347
EGERSZÓLÁT/K/72/7	0,1479
EGERSZÓLÁT/K/72/9	0,3778
EGERSZÓLÁT/K/72/9	0,4459
EGERSZÓLÁT/K/8/1	7,2309
EGERSZÓLÁT/K/8/2	0,1712
EGERSZÓLÁT/K/8/3	0,0446
EGERSZÓLÁT/K/8/4	0,0759
EGERSZÓLÁT/K/8/5	1,7151
EGERSZÓLÁT/K/8/6	0,0649
EGERSZÓLÁT/K/9/1	0,2952
EGERSZÓLÁT/K/9/10	1,0864
EGERSZÓLÁT/K/9/10	0,5735
EGERSZÓLÁT/K/9/10	0,8432
EGERSZÓLÁT/K/9/11	0,0996

EGERSZÓLÁT/K/9/11	0,0493
EGERSZÓLÁT/K/9/11	0,0670
EGERSZÓLÁT/K/9/12	0,1772
EGERSZÓLÁT/K/9/12	0,1157
EGERSZÓLÁT/K/9/12	0,1244
EGERSZÓLÁT/K/9/13	0,1549
EGERSZÓLÁT/K/9/13	0,1752
EGERSZÓLÁT/K/9/13	0,1051
EGERSZÓLÁT/K/9/14	0,1331
EGERSZÓLÁT/K/9/14	0,3018
EGERSZÓLÁT/K/9/2	5,8609
EGERSZÓLÁT/K/9/2	0,8507
EGERSZÓLÁT/K/9/2	0,4269
EGERSZÓLÁT/K/9/2	0,6355
EGERSZÓLÁT/K/9/2	1,2923
EGERSZÓLÁT/K/9/3	4,7591
EGERSZÓLÁT/K/9/5	0,6930
EGERSZÓLÁT/K/9/6	1,7161
EGERSZÓLÁT/K/9/7	1,7127
EGERSZÓLÁT/K/9/8	0,2788
EGERSZÓLÁT/K/9/8	1,8715
EGERSZÓLÁT/K/9/9	0,2333
EGERSZÓLÁT/K/9/9	0,8413
EGERSZÓLÁT/K/9/9	0,8673
EGERSZALÓK/K/246/10	0,1237
EGERSZALÓK/K/246/12	0,3952
EGERSZALÓK/K/246/12	0,1606
EGERSZALÓK/K/246/19	2,3851
EGERSZALÓK/K/246/20	0,3708
SIROK/K/239	4,2530
Összesen:	3241,9683

Helyrajzi szám	terület
BÁTOR/K/52	0,4162
BÁTOR/K/71/12	0,1604
BÁTOR/K/71/16	0,0758
BÁTOR/K/72	4,7132
BÁTOR/K/87	0,6650
BÁTOR/K/91	8,0994
EGER/K/962/6	0,3080
EGER/K/966	0,4761
EGER/K/968	0,0461
EGERBAKTA/K/100	1,4670
EGERBAKTA/K/103	0,5628
EGERBAKTA/K/105	0,7354
EGERBAKTA/K/119	1,4171
EGERBAKTA/K/121	0,7350
EGERBAKTA/K/123/2	0,3317
EGERBAKTA/K/123/3	0,3296
EGERBAKTA/K/124	0,1633
EGERBAKTA/K/127	0,1530
EGERBAKTA/K/129	0,2729
EGERBAKTA/K/130	1,6980
EGERBAKTA/K/131/24	0,0790
EGERBAKTA/K/132	1,1898
EGERBAKTA/K/136	0,3864
EGERBAKTA/K/138	0,6783
EGERBAKTA/K/139/2	0,0229
EGERBAKTA/K/146	0,1432
EGERBAKTA/K/15/1	0,1265
EGERBAKTA/K/151	16,4769
EGERBAKTA/K/153	0,2209
EGERBAKTA/K/3	0,3580
EGERBAKTA/K/5	5,2708
EGERBAKTA/K/70	8,2469
EGERBAKTA/K/72	0,2484
EGERBAKTA/K/75	0,1453
EGERBAKTA/K/76/58	0,1989
EGERBAKTA/K/77	0,6628
EGERBAKTA/K/84/16	0,3773
EGERBAKTA/K/86	0,2575
EGERBAKTA/K/88/1	0,0884
EGERBAKTA/K/88/2	0,0277
EGERBAKTA/K/89/69	0,0653
EGERBAKTA/K/89/70	0,5160
EGERBAKTA/K/9/2	1,4544
EGERBAKTA/K/93/1	0,0913
EGERBAKTA/K/93/2	0,1239
EGERBAKTA/K/96	3,6466
EGERBAKTA/K/98/6	0,1602
EGERBAKTA/K/99/63	0,1005
EGERSZALÓK/K/246/11	0,0195
EGERSZALÓK/K/246/13	0,2126
EGERSZALÓK/K/246/21	0,1482
EGERSZALÓK/K/246/27	0,1367
EGERSZÓLÁT/K/12/1	0,5022
EGERSZÓLÁT/K/13	1,0434
EGERSZÓLÁT/K/14/2	0,1653
EGERSZÓLÁT/K/15/3	5,4829
EGERSZÓLÁT/K/19	0,5385
EGERSZÓLÁT/K/2	2,3577

EGERSZÓLÁT/K/266	0,8123
EGERSZÓLÁT/K/271/4	0,4739
EGERSZÓLÁT/K/278/28	0,0571
EGERSZÓLÁT/K/278/34	0,0287
EGERSZÓLÁT/K/3/47	1,1965
EGERSZÓLÁT/K/3/50	0,1183
EGERSZÓLÁT/K/30/11	0,1470
EGERSZÓLÁT/K/30/4	1,9498
EGERSZÓLÁT/K/31	0,4592
EGERSZÓLÁT/K/32	0,3159
EGERSZÓLÁT/K/38	1,2835
EGERSZÓLÁT/K/39/3	1,8239
EGERSZÓLÁT/K/39/37	1,4554
EGERSZÓLÁT/K/39/51	0,3675
EGERSZÓLÁT/K/55	0,8113
EGERSZÓLÁT/K/56/26	0,1735
EGERSZÓLÁT/K/56/30	0,0466
EGERSZÓLÁT/K/56/8	0,0496
EGERSZÓLÁT/K/66/28	0,0734
EGERSZÓLÁT/K/66/50	0,0925
EGERSZÓLÁT/K/66/63	0,1301
EGERSZÓLÁT/K/66/65	1,7189
EGERSZÓLÁT/K/66/71	0,0524
EGERSZÓLÁT/K/69/1	1,8061
EGERSZÓLÁT/K/7	1,6731
EGERSZÓLÁT/K/72/1	0,3997
EGERSZÓLÁT/K/72/16	0,1174
EGERSZÓLÁT/K/72/2	0,0727
EGERSZÓLÁT/K/72/20	0,0961
EGERSZÓLÁT/K/72/27	0,2774
EGERSZÓLÁT/K/72/3	0,0133
EGERSZÓLÁT/K/72/8	0,2059
EGERSZÓLÁT/K/73/1	0,4055
EGERSZÓLÁT/K/73/2	0,9353
EGERSZÓLÁT/K/79/3	0,5696
EGERSZÓLÁT/K/85/2	3,2577
VERPELÉT/K/161	4,4656
Nem része a vadászterületnek	102,7298

Helyrajzi szám	terület
EGERBAKTA/Z/1701	0,1525
EGERBAKTA/Z/1702	0,1488
EGERBAKTA/Z/1703	0,1505
EGERBAKTA/Z/1704	0,1486
EGERBAKTA/Z/1705	0,1494
EGERBAKTA/Z/1706	0,1481
EGERBAKTA/Z/1707	0,1509
EGERBAKTA/Z/1708	0,1501
EGERBAKTA/Z/1709	0,1156
EGERBAKTA/Z/1710	0,1226
EGERBAKTA/Z/1711	0,1325
EGERBAKTA/Z/1712	0,1176
EGERBAKTA/Z/1713	0,1554
EGERBAKTA/Z/1714	0,1566
EGERBAKTA/Z/1715	0,1543
EGERBAKTA/Z/1716	0,1529
EGERBAKTA/Z/1717	0,1540
EGERBAKTA/Z/1718	0,1535
EGERBAKTA/Z/1719	0,1524
EGERBAKTA/Z/1720	0,1551
EGERBAKTA/Z/1721	0,2305
EGERBAKTA/Z/1722	0,4168
EGERBAKTA/Z/1723	0,1549
EGERBAKTA/Z/1724	0,1527
EGERBAKTA/Z/1725	0,1484
EGERBAKTA/Z/1726	0,1513
EGERBAKTA/Z/1727	0,1452
EGERBAKTA/Z/1728	0,1477
EGERBAKTA/Z/1729	0,1480
EGERBAKTA/Z/1730	0,1411
EGERBAKTA/Z/1731	0,1365
EGERBAKTA/Z/1732	0,1459
EGERBAKTA/Z/1733	0,1466
EGERBAKTA/Z/1734	0,1367
EGERBAKTA/Z/1735	0,1324
EGERBAKTA/Z/1736	0,1490
EGERBAKTA/Z/1737	0,1365
EGERBAKTA/Z/1738	0,1327
EGERBAKTA/Z/1739	0,1536
EGERBAKTA/Z/1740	0,1419
EGERBAKTA/Z/1741	0,1532
EGERBAKTA/Z/1742	0,1605
EGERBAKTA/Z/1743	0,1625
EGERBAKTA/Z/1744	0,1619
EGERBAKTA/Z/1745	0,1695
EGERBAKTA/Z/1746	0,1866
EGERBAKTA/Z/1747	0,2583
EGERBAKTA/Z/1748	0,2420
EGERBAKTA/Z/1749	0,1522
EGERBAKTA/Z/1750	0,1601
EGERBAKTA/Z/1751	0,1405
EGERBAKTA/Z/1752	0,1585
EGERBAKTA/Z/1753	0,1574
EGERBAKTA/Z/1754	0,1617
EGERBAKTA/Z/1755	0,1675
EGERBAKTA/Z/1756	0,1540
EGERBAKTA/Z/1757	0,1721
EGERBAKTA/Z/1758	0,1536

EGERBAKTA/Z/1759	0,1533
EGERBAKTA/Z/1760	0,1471
EGERBAKTA/Z/1761	0,1525
EGERBAKTA/Z/1762	0,1522
EGERBAKTA/Z/1763	0,1546
EGERBAKTA/Z/1764	0,1517
EGERBAKTA/Z/1765	0,1584
EGERBAKTA/Z/1766	0,1616
EGERBAKTA/Z/1767	0,1581
EGERBAKTA/Z/1768	0,1558
EGERBAKTA/Z/1769	0,1631
EGERBAKTA/Z/1770	0,1607
EGERBAKTA/Z/1771	0,1575
EGERBAKTA/Z/1772	0,1588
EGERBAKTA/Z/1773	0,1561
EGERBAKTA/Z/1774	0,1557
EGERBAKTA/Z/1775	0,1531
EGERBAKTA/Z/1776	0,1548
EGERBAKTA/Z/1777	0,1533
EGERBAKTA/Z/1778	0,1492
EGERBAKTA/Z/1779	0,1460
EGERBAKTA/Z/1780	0,1465
EGERBAKTA/Z/1781	0,1486
EGERBAKTA/Z/1782	0,1566
EGERBAKTA/Z/1783	0,1472
EGERBAKTA/Z/1784	0,1636
EGERBAKTA/Z/1785	0,2738
EGERBAKTA/Z/1786	0,2351
EGERBAKTA/Z/1787	0,1559
EGERBAKTA/Z/1788	0,1648
EGERBAKTA/Z/1789	0,1689
EGERBAKTA/Z/1790	0,2716
EGERBAKTA/Z/1791	0,1624
EGERBAKTA/Z/1792	0,1460
EGERBAKTA/Z/1793	0,1459
EGERBAKTA/Z/1794	0,1646
EGERBAKTA/Z/1795	0,0536
EGERBAKTA/Z/1795	0,1143
EGERBAKTA/Z/1796	0,1493
EGERBAKTA/Z/1797	0,1493
EGERBAKTA/Z/1798	0,1691
EGERBAKTA/Z/1799	0,1839
EGERBAKTA/Z/1800	0,1517
EGERBAKTA/Z/1801	0,1472
EGERBAKTA/Z/1802	0,1905
EGERBAKTA/Z/1803	0,1931
EGERBAKTA/Z/1804	0,1435
EGERBAKTA/Z/1805	0,1464
EGERBAKTA/Z/1806	0,2020
EGERBAKTA/Z/1807	0,2065
EGERBAKTA/Z/1808	0,1493
EGERBAKTA/Z/1809	0,1467
EGERBAKTA/Z/1810	0,2036
EGERBAKTA/Z/1811	0,1850
EGERBAKTA/Z/1812	0,1482
EGERBAKTA/Z/1813	0,1473
EGERBAKTA/Z/1814	0,1523
EGERBAKTA/Z/1815	0,1275
EGERBAKTA/Z/1816	0,1452

EGERBAKTA/Z/1817	0,1573
EGERBAKTA/Z/1818	0,1073
EGERBAKTA/Z/1819	0,1925
EGERBAKTA/Z/1820	0,1140
EGERBAKTA/Z/1821	0,1441
EGERBAKTA/Z/1822	0,1441
EGERBAKTA/Z/1823	0,1446
EGERBAKTA/Z/1824	0,1442
EGERBAKTA/Z/1825	0,2094
EGERBAKTA/Z/1826	0,1505
EGERBAKTA/Z/1827	0,1503
EGERBAKTA/Z/1828	0,1407
Összesen:	20,5515

