



HEVES MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti HMKH FMEG Főosztály
egység: Földművelésügyi Osztály
Iktatószám: HE/FMO/1750-2/2016
Ügyintéző: Godó Lajos Máté
Telefonszám: +36 (36) 413-737

Tárgy: A 10-703450-310 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 **10-703450-310 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:**

Kiindulási pont Boconád 0109 hrsz-ú közút és 0116 hrsz-ú út találkozási pontja. Innen É-i irányba haladunk Boconád 0109 majd Tarnabod 021 hrsz-ú közút 2 km-t. A 011 hrsz-ú úton K-i irányba haladunk 2,5 km-t. Innen É-K-i irányba 0184/5 hrsz-ú úton, majd 0185 hrsz-ú úton haladunk 1,1 km-t. Innen K-i irányba 0549/5 hrsz-ú úton haladunk 1,5 km-t. Innen 05, majd a 011 hrsz-ú utakon K-i irányba haladunk 550 m-t. Innen balra fordulva a 017 hrsz-ú úton megteszünk 430 m-t, majd jobbra fordulva a 025 hrsz-ú úton haladunk 1,5 km-t. Innen 029 hrsz-ú úton É-i irányba fordulunk és megteszünk 450 m-t. Innen jobbra fordulva 030/17, 098/25, majd a 032 hrsz-ú utakon megteszünk 2,7 km-t. Itt É-ra fordulunk 099 hrsz-ú úton és megteszünk 870 m-t, és elértük a tájegység határát. A tájegységi határon haladunk K-i majd D-i irányba 6,8 km-t. Dormánd település D-i határán 920 m-t haladva elérjük Dormánd-Hevest összekötő 31 számú közutat. A 31 számú közúton haladunk 4,1 km-t. Innen balra fordulva a Hanyi-ér mentén haladunk tovább 3,5 km-t, majd elérjük a Kő-kerti-csatorna és a Hanyi-ér találkozási pontját. Innen haladunk tovább D-i irányba az Átány 0333 hrsz-ú úton 330 m-t. Innen D-i irányba a Tenk 014 hrsz-ú úton 1,4 km-t. Innen Ny-i irányba fordulva haladunk tovább a Átány 010 hrsz-ú úton 1,1 km-t. Innen a Tenk 033 hrsz-ú úton haladunk 630 m-t. Innen a Átány-Tenk települések közigazgatási határát követjük D-Ny-i irányba 200 m-t keresztül. Innen D-Ny-i irányba Tenk 037 majd Tenk 039 és 049 hrsz-ú utakon haladunk 1,9 km-t. Innen a Heves-Tenk települések közigazgatási határán haladunk É-NY-i irányba 1,1 km-t. Innen É-Ny-i irányba Tenk 062 hrsz-ú úton haladunk 440 m-t. É-i irányba fordulva 048 hrsz-ú fasor D-i oldalán haladunk 460 m-t. Innen É-i irányba 0163/2 hrsz-ú fasoron haladunk 200 m-t, majd a 071 hrsz-ú úton 1,2 km-t. Innen É-NY-i irányba haladunk Erdőtelek 0366 hrsz-ú úton 1,1 km-t. Innen a 038/1, 0411/3, és a 0411/1 hrsz-ú utakon haladunk 2,6 km-t. Innen D-Ny-i irányba 0110 hrsz-ú úton 230 m-t, majd a 0116 hrsz-ú úton Ny-i irányba 230 m-t haladva elérjük a kiindulási pontot.

Jelen határozattal egyidejűleg a **vadászterület tulajdonosi közösségét 10-703450 kódszámmal nyilvántartásba veszem.**

A vadászterület becsült kiterjedése: **6260** 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.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya természetvédelmi szakmai véleménye szerint a 10-703450 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újbóli megállapítása, a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek megfelel.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya előírása: *„Védett természeti területen mindennemű gazdálkodási tevékenységet – így a vadgazdálkodást és vadászatot is – csak a természetvédelmi célkitűzéseknek megfelelően, azoknak alárendelve lehet végezni (a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 11. § (1) bek., illetve a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról szóló 1996. évi LV. törvény 41. § (1) bek.).”*

Jelen határozat ellen fellebbezés benyújtására kizárólag az jogosult, aki a Heves Megyei Kormányhivatal által a 10-703450 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 igazgatás 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 időszakra a 10-703450 kódszámú vadászterület határára vonatkozóan – a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról 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/1750-1/2016. számú ajánlását.

A vadászati hatóság 2016. március 31. napján kezdeményezte továbbá a fenti hirdetemény 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 10-703450 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 földrészeket 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 vadászterületet védett természeti területet oszt meg, ezért - a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet. 40. §-a alapján, mely szerint *ha vadászterület határának megállapítására irányuló eljárásban, ha a vadászterület védett természeti területet osztana meg, szakkérdésként kell vizsgálni, hogy a vadászterület megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek a megkeresésben foglaltak szerint megfelel-e, - a szakkérdésként történő vizsgálathoz a vadászati hatóság megkereste a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályát.*

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya szakvéleményében leírta, hogy a 10-703450 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újbóli megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelmények a megkeresésben foglaltak szerint megfelel.

A szakmai vélemény indoklása:

„A benyújtott dokumentációt megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a megkeresésben felsorolt vadászterületek az alábbi – egyedi jogszabállyal kihirdetett – országos jelentőségű védett természeti területeket, illetőleg az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről szóló 14/2010 (V. 11) KvVM rendeletben közzétett Natura 2000 területeket érintik.

Vadászterület	Országos jelentőségű védett természeti terület Nemzeti Park (NP) Tájvédelmi Körzet (TK) Természetvédelmi Terület (TT) Természeti Emlék (TE)	Natura 2000 terület	
		kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület	különleges madárvédelmi terület
703450	Hevesi Fűves Puszták TK *Erdőteleki arborétum TT *Erdőtelki-égerláp TT	HUBN20037 Nagy-Hanyi	HUBN10004 Hevesi-sík

A fentiek értelmében, a 10-703450 kódszámú vadászterület határait megállapító határozat meghozatala ellen természetvédelmi szempontból kifogást nem emelek.”

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 10-703450 kódszámú vadászterület tulajdonosi közösségét nyilvántartásba vettem.

A fent leírtakat 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 „16

Kifizetés napja: 2016 JÚN. 17

Levél napja:




Dr. Pajtók Gábor
kormány megbízott

Kapják kifüggesztésre:

- 1) Heves Megyei Kormányhivatal hivatalos hirdetőtáblája és elektronikus felülete
- 1) Érintett Önkormányzatok (Tarnabod, Boconád, Kál, Füzesabony, Erdőtelek, Tenk, Dormánd) elektronikus úton
- 2) Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
- 3) Irattár

Helyrajzi szám	terület (ha)
ÁTÁNY/K/331/5	0,0778
ÁTÁNY/K/331/6	0,0160
BOCONÁD/K/117/5	5,8253
BOCONÁD/K/117/6	9,7505
DORMÁND/K/100	0,1362
DORMÁND/K/101	0,9113
DORMÁND/K/102	1,1294
DORMÁND/K/103/10	1,0344
DORMÁND/K/103/20	0,0422
DORMÁND/K/103/21	0,0076
DORMÁND/K/103/22	1,3563
DORMÁND/K/103/22	0,7134
DORMÁND/K/103/22	3,4190
DORMÁND/K/103/25	0,0068
DORMÁND/K/103/26	0,0578
DORMÁND/K/103/27	2,4133
DORMÁND/K/103/27	0,9182
DORMÁND/K/103/27	0,7738
DORMÁND/K/103/28	0,0587
DORMÁND/K/103/29	0,0413
DORMÁND/K/103/29	2,9834
DORMÁND/K/103/29	0,9287
DORMÁND/K/103/3	0,2037
DORMÁND/K/103/3	1,2793
DORMÁND/K/103/30	0,0086
DORMÁND/K/103/31	0,4768
DORMÁND/K/103/31	0,1554
DORMÁND/K/103/32	0,0092
DORMÁND/K/103/33	0,4915
DORMÁND/K/103/33	0,1362
DORMÁND/K/103/34	0,0061
DORMÁND/K/103/35	0,3205
DORMÁND/K/103/35	0,0864
DORMÁND/K/103/36	0,0134
DORMÁND/K/103/37	0,3690
DORMÁND/K/103/37	0,4618
DORMÁND/K/103/38	0,0042
DORMÁND/K/103/39	2,6371
DORMÁND/K/103/4	0,8726
DORMÁND/K/103/4	0,2493
DORMÁND/K/103/6	0,8894
DORMÁND/K/103/6	0,2233
DORMÁND/K/103/7	0,9677
DORMÁND/K/103/7	0,1030
DORMÁND/K/103/8	1,0345
DORMÁND/K/103/9	0,5746
DORMÁND/K/104/1	0,3729
DORMÁND/K/104/2	0,1599
DORMÁND/K/104/3	4,6041
DORMÁND/K/104/3	7,0640
DORMÁND/K/104/3	0,2766
DORMÁND/K/104/4	2,4925
DORMÁND/K/104/6	0,0759
DORMÁND/K/104/7	0,0198
DORMÁND/K/104/8	11,2452
DORMÁND/K/104/8	20,2034
DORMÁND/K/104/8	10,8662
DORMÁND/K/107/10	0,0224

DORMÁND/K/107/11	0,9597
DORMÁND/K/107/11	2,2876
DORMÁND/K/107/6	0,0032
DORMÁND/K/107/7	0,1437
DORMÁND/K/107/7	0,2896
DORMÁND/K/107/8	0,0180
DORMÁND/K/107/9	0,8435
DORMÁND/K/107/9	1,9462
DORMÁND/K/108/12	0,4362
DORMÁND/K/108/13	0,6483
DORMÁND/K/108/14	0,4331
DORMÁND/K/108/15	0,3384
DORMÁND/K/108/16	0,5971
DORMÁND/K/108/17	0,9862
DORMÁND/K/108/18	0,5280
DORMÁND/K/108/19	0,7255
DORMÁND/K/108/20	0,0356
DORMÁND/K/108/21	0,2632
DORMÁND/K/111	9,5246
DORMÁND/K/111	11,8955
DORMÁND/K/111	8,2150
DORMÁND/K/111	1,2364
DORMÁND/K/111	0,8280
DORMÁND/K/111	0,4875
DORMÁND/K/111	0,1081
DORMÁND/K/111	0,3698
DORMÁND/K/111	1,4767
DORMÁND/K/111	0,8970
DORMÁND/K/113	0,6352
DORMÁND/K/114/10	0,0843
DORMÁND/K/114/10	0,1286
DORMÁND/K/114/10	0,6757
DORMÁND/K/114/10	0,4271
DORMÁND/K/114/10	0,4293
DORMÁND/K/114/11	0,3537
DORMÁND/K/114/11	2,7665
DORMÁND/K/114/11	0,8559
DORMÁND/K/114/11	1,0762
DORMÁND/K/114/12	0,8653
DORMÁND/K/114/12	2,1260
DORMÁND/K/114/12	1,1474
DORMÁND/K/114/12	0,5400
DORMÁND/K/114/13	0,4497
DORMÁND/K/114/13	0,8390
DORMÁND/K/114/13	2,0528
DORMÁND/K/114/13	1,1778
DORMÁND/K/114/13	1,7009
DORMÁND/K/114/14	1,0549
DORMÁND/K/114/14	3,4336
DORMÁND/K/114/14	0,3135
DORMÁND/K/114/14	1,0696
DORMÁND/K/114/17	7,8815
DORMÁND/K/114/17	0,9934
DORMÁND/K/114/17	0,4521
DORMÁND/K/114/17	2,1011
DORMÁND/K/114/17	8,7102
DORMÁND/K/114/17	2,6762
DORMÁND/K/114/17	0,2081
DORMÁND/K/114/2	0,0808

DORMÁND/K/114/2	0,1428
DORMÁND/K/114/2	0,0585
DORMÁND/K/114/3	1,0487
DORMÁND/K/114/3	1,5432
DORMÁND/K/114/3	0,5000
DORMÁND/K/114/4	0,8119
DORMÁND/K/114/4	1,9437
DORMÁND/K/114/5	0,6701
DORMÁND/K/114/5	2,2309
DORMÁND/K/114/6	1,1551
DORMÁND/K/114/6	5,3814
DORMÁND/K/114/6	2,7333
DORMÁND/K/114/7	2,6167
DORMÁND/K/114/7	3,9413
DORMÁND/K/114/8	0,8383
DORMÁND/K/114/8	0,3278
DORMÁND/K/114/8	1,1957
DORMÁND/K/114/9	0,2206
DORMÁND/K/114/9	1,5868
DORMÁND/K/114/9	0,0668
DORMÁND/K/121/10	0,2594
DORMÁND/K/121/11	4,1015
DORMÁND/K/121/12	4,2645
DORMÁND/K/121/13	4,7225
DORMÁND/K/121/14	0,1802
DORMÁND/K/121/14	3,0311
DORMÁND/K/121/15	0,5903
DORMÁND/K/121/15	1,9998
DORMÁND/K/121/16	0,4658
DORMÁND/K/121/16	1,3922
DORMÁND/K/121/17	0,2596
DORMÁND/K/121/17	0,7287
DORMÁND/K/121/18	0,2663
DORMÁND/K/121/18	0,7180
DORMÁND/K/121/19	0,2731
DORMÁND/K/121/19	0,7082
DORMÁND/K/121/2	1,6984
DORMÁND/K/121/20	0,1144
DORMÁND/K/121/20	0,2903
DORMÁND/K/121/21	4,7358
DORMÁND/K/121/21	2,0344
DORMÁND/K/121/22	0,6784
DORMÁND/K/121/22	1,3035
DORMÁND/K/121/23	0,1146
DORMÁND/K/121/23	0,2073
DORMÁND/K/121/24	0,4131
DORMÁND/K/121/24	0,2333
DORMÁND/K/121/25	0,4082
DORMÁND/K/121/25	0,2372
DORMÁND/K/121/26	0,5194
DORMÁND/K/121/26	0,8558
DORMÁND/K/121/27	0,5836
DORMÁND/K/121/27	1,2718
DORMÁND/K/121/27	1,1588
DORMÁND/K/121/28	1,4367
DORMÁND/K/121/28	0,1745
DORMÁND/K/121/28	1,9834
DORMÁND/K/121/29	0,2251
DORMÁND/K/121/29	0,4718

DORMÁND/K/121/29	0,1023
DORMÁND/K/121/3	1,3386
DORMÁND/K/121/30	0,0892
DORMÁND/K/121/30	0,3243
DORMÁND/K/121/30	0,4881
DORMÁND/K/121/31	1,4893
DORMÁND/K/121/31	1,2716
DORMÁND/K/121/35	1,2017
DORMÁND/K/121/35	1,3660
DORMÁND/K/121/36	0,8882
DORMÁND/K/121/36	0,9542
DORMÁND/K/121/37	0,0823
DORMÁND/K/121/37	4,4778
DORMÁND/K/121/37	2,2208
DORMÁND/K/121/37	12,1150
DORMÁND/K/121/39	38,2466
DORMÁND/K/121/39	13,7271
DORMÁND/K/121/39	15,7863
DORMÁND/K/121/39	1,0652
DORMÁND/K/121/4	3,0167
DORMÁND/K/121/4	0,4526
DORMÁND/K/121/4	0,0604
DORMÁND/K/121/40	0,0241
DORMÁND/K/121/41	0,0809
DORMÁND/K/121/41	2,3932
DORMÁND/K/121/41	0,7413
DORMÁND/K/121/41	0,2990
DORMÁND/K/121/5	0,4344
DORMÁND/K/121/5	0,2545
DORMÁND/K/121/7	1,6100
DORMÁND/K/121/7	0,4382
DORMÁND/K/121/9	0,2600
DORMÁND/K/123/2	0,1968
DORMÁND/K/127/1	0,3762
DORMÁND/K/127/1	2,5423
DORMÁND/K/127/10	0,0580
DORMÁND/K/127/10	0,0513
DORMÁND/K/127/100	0,2622
DORMÁND/K/127/101	0,6356
DORMÁND/K/127/11	0,0573
DORMÁND/K/127/11	0,0518
DORMÁND/K/127/12	0,2858
DORMÁND/K/127/12	0,0918
DORMÁND/K/127/12	0,1722
DORMÁND/K/127/13	0,2559
DORMÁND/K/127/13	0,0879
DORMÁND/K/127/13	0,1580
DORMÁND/K/127/14	0,2824
DORMÁND/K/127/14	0,1034
DORMÁND/K/127/14	0,1751
DORMÁND/K/127/15	1,0684
DORMÁND/K/127/15	0,3796
DORMÁND/K/127/15	0,6130
DORMÁND/K/127/16	0,1523
DORMÁND/K/127/16	0,0669
DORMÁND/K/127/17	0,0955
DORMÁND/K/127/17	0,0429
DORMÁND/K/127/18	1,1052
DORMÁND/K/127/18	0,3232

DORMÁND/K/127/18	0,6944
DORMÁND/K/127/19	0,4922
DORMÁND/K/127/19	0,1152
DORMÁND/K/127/19	0,3282
DORMÁND/K/127/2	5,8626
DORMÁND/K/127/2	6,2870
DORMÁND/K/127/2	5,3642
DORMÁND/K/127/2	0,2707
DORMÁND/K/127/20	1,9525
DORMÁND/K/127/20	2,8300
DORMÁND/K/127/21	0,1180
DORMÁND/K/127/21	0,3019
DORMÁND/K/127/22	1,1294
DORMÁND/K/127/22	3,6661
DORMÁND/K/127/23	0,0748
DORMÁND/K/127/23	0,3485
DORMÁND/K/127/24	0,1411
DORMÁND/K/127/24	0,7458
DORMÁND/K/127/25	0,0989
DORMÁND/K/127/25	0,5959
DORMÁND/K/127/26	0,1527
DORMÁND/K/127/26	1,0610
DORMÁND/K/127/27	0,2720
DORMÁND/K/127/27	0,8775
DORMÁND/K/127/28	2,3049
DORMÁND/K/127/28	1,8416
DORMÁND/K/127/29	0,1759
DORMÁND/K/127/29	0,0768
DORMÁND/K/127/3	5,4342
DORMÁND/K/127/3	7,7874
DORMÁND/K/127/30	2,4023
DORMÁND/K/127/30	0,2555
DORMÁND/K/127/30	0,5957
DORMÁND/K/127/31	0,7224
DORMÁND/K/127/31	0,1438
DORMÁND/K/127/31	0,1534
DORMÁND/K/127/32	0,8477
DORMÁND/K/127/32	0,1771
DORMÁND/K/127/32	0,1673
DORMÁND/K/127/33	0,3145
DORMÁND/K/127/33	0,0658
DORMÁND/K/127/33	0,0612
DORMÁND/K/127/34	0,5395
DORMÁND/K/127/34	0,0993
DORMÁND/K/127/34	0,0934
DORMÁND/K/127/35	0,2086
DORMÁND/K/127/35	0,0629
DORMÁND/K/127/36	0,0621
DORMÁND/K/127/37	2,5050
DORMÁND/K/127/37	0,2310
DORMÁND/K/127/37	0,1641
DORMÁND/K/127/38	0,3057
DORMÁND/K/127/39	0,2449
DORMÁND/K/127/4	3,1386
DORMÁND/K/127/4	5,7858
DORMÁND/K/127/4	2,6344
DORMÁND/K/127/40	0,0482
DORMÁND/K/127/41	0,0571
DORMÁND/K/127/42	0,0215

DORMÁND/K/127/43	0,3389
DORMÁND/K/127/44	0,4937
DORMÁND/K/127/44	0,0688
DORMÁND/K/127/45	0,1813
DORMÁND/K/127/46	0,0910
DORMÁND/K/127/47	0,0613
DORMÁND/K/127/48	0,0080
DORMÁND/K/127/49	0,0150
DORMÁND/K/127/5	2,5635
DORMÁND/K/127/5	0,5622
DORMÁND/K/127/5	0,7871
DORMÁND/K/127/50	0,0082
DORMÁND/K/127/51	0,0311
DORMÁND/K/127/52	0,0996
DORMÁND/K/127/53	0,0331
DORMÁND/K/127/54	0,0670
DORMÁND/K/127/55	0,2567
DORMÁND/K/127/55	0,0656
DORMÁND/K/127/56	0,0861
DORMÁND/K/127/57	0,0417
DORMÁND/K/127/58	0,0292
DORMÁND/K/127/59	0,0525
DORMÁND/K/127/6	2,5971
DORMÁND/K/127/6	0,5554
DORMÁND/K/127/6	0,6091
DORMÁND/K/127/60	0,1510
DORMÁND/K/127/61	0,0195
DORMÁND/K/127/62	0,1102
DORMÁND/K/127/63	0,1461
DORMÁND/K/127/63	0,0527
DORMÁND/K/127/64	0,0180
DORMÁND/K/127/65	0,0143
DORMÁND/K/127/66	0,0258
DORMÁND/K/127/67	0,0331
DORMÁND/K/127/68	0,0142
DORMÁND/K/127/69	0,0128
DORMÁND/K/127/7	5,6867
DORMÁND/K/127/7	1,2429
DORMÁND/K/127/7	1,4265
DORMÁND/K/127/70	0,0109
DORMÁND/K/127/71	0,0203
DORMÁND/K/127/72	0,0149
DORMÁND/K/127/73	0,1402
DORMÁND/K/127/73	0,0597
DORMÁND/K/127/74	0,0454
DORMÁND/K/127/75	0,0097
DORMÁND/K/127/76	0,0863
DORMÁND/K/127/76	0,0405
DORMÁND/K/127/77	0,0928
DORMÁND/K/127/78	0,0550
DORMÁND/K/127/79	0,0101
DORMÁND/K/127/8	0,8558
DORMÁND/K/127/8	0,2052
DORMÁND/K/127/8	0,2963
DORMÁND/K/127/80	0,0192
DORMÁND/K/127/81	0,0157
DORMÁND/K/127/82	0,0217
DORMÁND/K/127/83	0,0259
DORMÁND/K/127/84	0,0277

DORMÁND/K/127/85	0,0421
DORMÁND/K/127/86	0,0464
DORMÁND/K/127/87	0,3117
DORMÁND/K/127/87	0,2060
DORMÁND/K/127/88	0,0351
DORMÁND/K/127/89	0,0484
DORMÁND/K/127/9	1,3239
DORMÁND/K/127/9	0,3637
DORMÁND/K/127/9	0,6476
DORMÁND/K/127/90	0,0520
DORMÁND/K/127/90	0,0416
DORMÁND/K/127/91	0,0660
DORMÁND/K/127/91	0,0561
DORMÁND/K/127/92	0,0703
DORMÁND/K/127/92	0,0641
DORMÁND/K/127/93	0,1092
DORMÁND/K/127/93	0,1092
DORMÁND/K/127/94	0,1583
DORMÁND/K/127/94	0,1860
DORMÁND/K/127/95	0,0092
DORMÁND/K/127/96	0,0086
DORMÁND/K/127/97	0,2623
DORMÁND/K/127/97	0,4245
DORMÁND/K/127/98	0,1003
DORMÁND/K/127/98	0,2470
DORMÁND/K/127/99	0,0628
DORMÁND/K/127/99	1,1920
DORMÁND/K/131/10	0,4191
DORMÁND/K/131/10	0,2589
DORMÁND/K/131/10	0,1001
DORMÁND/K/131/11	0,4726
DORMÁND/K/131/11	0,2940
DORMÁND/K/131/12	0,1790
DORMÁND/K/131/12	0,1077
DORMÁND/K/131/15	0,3846
DORMÁND/K/131/15	0,6414
DORMÁND/K/131/16	0,5195
DORMÁND/K/131/16	0,3225
DORMÁND/K/131/17	0,9517
DORMÁND/K/131/17	0,5108
DORMÁND/K/131/17	0,1120
DORMÁND/K/131/18	0,0457
DORMÁND/K/131/18	1,9534
DORMÁND/K/131/18	0,9730
DORMÁND/K/131/18	0,6130
DORMÁND/K/131/19	0,0671
DORMÁND/K/131/19	0,3204
DORMÁND/K/131/19	0,4095
DORMÁND/K/131/19	0,3918
DORMÁND/K/131/19	0,3094
DORMÁND/K/131/20	0,3752
DORMÁND/K/131/20	0,6596
DORMÁND/K/131/20	0,3355
DORMÁND/K/131/20	0,5177
DORMÁND/K/131/20	0,0535
DORMÁND/K/131/21	0,2095
DORMÁND/K/131/21	0,4087
DORMÁND/K/131/21	0,1469
DORMÁND/K/131/21	0,2736

DORMÁND/K/131/22	8,1466
DORMÁND/K/131/22	5,9206
DORMÁND/K/131/22	2,2131
DORMÁND/K/131/22	2,7096
DORMÁND/K/131/23	1,7910
DORMÁND/K/131/23	2,9862
DORMÁND/K/131/23	0,1835
DORMÁND/K/131/23	0,5091
DORMÁND/K/131/24	0,3628
DORMÁND/K/131/24	0,4857
DORMÁND/K/131/24	0,0537
DORMÁND/K/131/24	0,1205
DORMÁND/K/131/25	3,4973
DORMÁND/K/131/25	0,5428
DORMÁND/K/131/25	1,3047
DORMÁND/K/131/26	0,0935
DORMÁND/K/131/26	1,2377
DORMÁND/K/131/26	0,6327
DORMÁND/K/131/26	2,9100
DORMÁND/K/131/29	7,6201
DORMÁND/K/131/29	2,3153
DORMÁND/K/131/3	8,5461
DORMÁND/K/131/3	0,3999
DORMÁND/K/131/30	0,4903
DORMÁND/K/131/31	4,3188
DORMÁND/K/131/31	0,0909
DORMÁND/K/131/31	2,1320
DORMÁND/K/131/32	0,1206
DORMÁND/K/131/33	1,0940
DORMÁND/K/131/33	0,2715
DORMÁND/K/131/33	0,5380
DORMÁND/K/131/34	0,1251
DORMÁND/K/131/35	0,7812
DORMÁND/K/131/36	0,1195
DORMÁND/K/131/36	4,8575
DORMÁND/K/131/36	2,3364
DORMÁND/K/131/37	1,0688
DORMÁND/K/131/38	0,2939
DORMÁND/K/131/38	0,4449
DORMÁND/K/131/38	0,2835
DORMÁND/K/131/39	0,6463
DORMÁND/K/131/39	0,8377
DORMÁND/K/131/4	0,1821
DORMÁND/K/131/40	0,3845
DORMÁND/K/131/40	0,1123
DORMÁND/K/131/40	0,5372
DORMÁND/K/131/41	0,4108
DORMÁND/K/131/41	0,1057
DORMÁND/K/131/41	0,4951
DORMÁND/K/131/42	0,6155
DORMÁND/K/131/42	0,5140
DORMÁND/K/131/43	0,4862
DORMÁND/K/131/44	3,7415
DORMÁND/K/131/44	1,4510
DORMÁND/K/131/45	0,7858
DORMÁND/K/131/46	1,0642
DORMÁND/K/131/47	0,4561
DORMÁND/K/131/48	0,7023
DORMÁND/K/131/49	0,7013

DORMÁND/K/131/50	0,7141
DORMÁND/K/131/50	0,0779
DORMÁND/K/131/51	0,3305
DORMÁND/K/131/51	0,0523
DORMÁND/K/131/52	0,3313
DORMÁND/K/131/52	0,0641
DORMÁND/K/131/53	0,4672
DORMÁND/K/131/53	0,1153
DORMÁND/K/131/54	0,5960
DORMÁND/K/131/54	0,2079
DORMÁND/K/131/55	0,5442
DORMÁND/K/131/55	0,2648
DORMÁND/K/131/56	0,6133
DORMÁND/K/131/56	0,3921
DORMÁND/K/131/56	0,0459
DORMÁND/K/131/57	0,4169
DORMÁND/K/131/57	0,3278
DORMÁND/K/131/57	0,1184
DORMÁND/K/131/58	0,3013
DORMÁND/K/131/58	0,2721
DORMÁND/K/131/58	0,1308
DORMÁND/K/131/59	0,2168
DORMÁND/K/131/59	0,2100
DORMÁND/K/131/59	0,1154
DORMÁND/K/131/6	0,2881
DORMÁND/K/131/6	0,1880
DORMÁND/K/131/6	0,1404
DORMÁND/K/131/6	0,4280
DORMÁND/K/131/60	0,2002
DORMÁND/K/131/60	0,1857
DORMÁND/K/131/60	0,1315
DORMÁND/K/131/61	0,1263
DORMÁND/K/131/61	0,1093
DORMÁND/K/131/61	0,0914
DORMÁND/K/131/62	0,1263
DORMÁND/K/131/62	0,1027
DORMÁND/K/131/62	0,0987
DORMÁND/K/131/63	4,8227
DORMÁND/K/131/63	12,5680
DORMÁND/K/131/63	5,9221
DORMÁND/K/131/63	10,8567
DORMÁND/K/131/63	0,3602
DORMÁND/K/131/63	3,1090
DORMÁND/K/131/63	1,5155
DORMÁND/K/131/63	0,2482
DORMÁND/K/131/63	1,8685
DORMÁND/K/131/63	0,0608
DORMÁND/K/131/63	1,7610
DORMÁND/K/131/63	0,2751
DORMÁND/K/131/63	0,0950
DORMÁND/K/131/7	0,3356
DORMÁND/K/131/7	0,1951
DORMÁND/K/131/7	0,3613
DORMÁND/K/131/7	0,1319
DORMÁND/K/131/8	0,9502
DORMÁND/K/131/8	0,7054
DORMÁND/K/131/8	0,7522
DORMÁND/K/131/8	0,2554
DORMÁND/K/131/9	0,3972

DORMÁND/K/131/9	0,2617
DORMÁND/K/131/9	0,1527
DORMÁND/K/144/1	0,6499
DORMÁND/K/144/10	1,6447
DORMÁND/K/144/10	0,4001
DORMÁND/K/144/10	1,1239
DORMÁND/K/144/14	4,0859
DORMÁND/K/144/14	0,9508
DORMÁND/K/144/14	2,3141
DORMÁND/K/144/14	0,2873
DORMÁND/K/144/15	1,4582
DORMÁND/K/144/15	1,7248
DORMÁND/K/144/15	7,2044
DORMÁND/K/144/16	4,1622
DORMÁND/K/144/16	0,1899
DORMÁND/K/144/17	2,1878
DORMÁND/K/144/17	1,7378
DORMÁND/K/144/18	0,0612
DORMÁND/K/144/18	0,3742
DORMÁND/K/144/19	0,0404
DORMÁND/K/144/19	0,4942
DORMÁND/K/144/2	0,7282
DORMÁND/K/144/2	0,3625
DORMÁND/K/144/20	0,5488
DORMÁND/K/144/21	1,6483
DORMÁND/K/144/21	0,3149
DORMÁND/K/144/22	1,3283
DORMÁND/K/144/22	0,0858
DORMÁND/K/144/22	2,2191
DORMÁND/K/144/24	0,5037
DORMÁND/K/144/24	2,0352
DORMÁND/K/144/25	0,7605
DORMÁND/K/144/25	0,2815
DORMÁND/K/144/26	4,1815
DORMÁND/K/144/27	1,7087
DORMÁND/K/144/28	1,1691
DORMÁND/K/144/29	1,6638
DORMÁND/K/144/3	2,5275
DORMÁND/K/144/3	0,2209
DORMÁND/K/144/3	1,7003
DORMÁND/K/144/3	0,6609
DORMÁND/K/144/30	0,0446
DORMÁND/K/144/31	3,4626
DORMÁND/K/144/32	4,9382
DORMÁND/K/144/33	3,3273
DORMÁND/K/144/34	2,4279
DORMÁND/K/144/35	2,3393
DORMÁND/K/144/35	0,0539
DORMÁND/K/144/36	1,2176
DORMÁND/K/144/36	0,7671
DORMÁND/K/144/37	4,0732
DORMÁND/K/144/37	3,0076
DORMÁND/K/144/37	0,0743
DORMÁND/K/144/38	0,5506
DORMÁND/K/144/38	0,0974
DORMÁND/K/144/39	1,8028
DORMÁND/K/144/4	1,0616
DORMÁND/K/144/4	0,8581
DORMÁND/K/144/4	0,7238

DORMÁND/K/144/4	0,1186
DORMÁND/K/144/40	0,6297
DORMÁND/K/144/41	0,6294
DORMÁND/K/144/42	0,2200
DORMÁND/K/144/42	0,1049
DORMÁND/K/144/43	0,7080
DORMÁND/K/144/5	0,4909
DORMÁND/K/144/5	4,6647
DORMÁND/K/144/5	1,4853
DORMÁND/K/144/6	2,6680
DORMÁND/K/144/7	18,1209
DORMÁND/K/144/7	4,3534
DORMÁND/K/144/7	0,9470
DORMÁND/K/144/8	2,1322
DORMÁND/K/144/8	0,2348
DORMÁND/K/144/8	0,5168
DORMÁND/K/144/9	1,2305
DORMÁND/K/144/9	0,1323
DORMÁND/K/144/9	0,2689
DORMÁND/K/149/10	2,1370
DORMÁND/K/149/10	1,7521
DORMÁND/K/149/10	1,9164
DORMÁND/K/149/11	0,8518
DORMÁND/K/149/11	5,6095
DORMÁND/K/149/11	3,2930
DORMÁND/K/149/11	1,1666
DORMÁND/K/149/12	1,5556
DORMÁND/K/149/12	2,4554
DORMÁND/K/149/12	1,5934
DORMÁND/K/149/14	0,6376
DORMÁND/K/149/14	1,2070
DORMÁND/K/149/14	1,9949
DORMÁND/K/149/14	0,0916
DORMÁND/K/149/15	0,1638
DORMÁND/K/149/15	0,3797
DORMÁND/K/149/15	0,8264
DORMÁND/K/149/15	0,1242
DORMÁND/K/149/16	0,0484
DORMÁND/K/149/16	0,1041
DORMÁND/K/149/16	0,2911
DORMÁND/K/149/16	0,0548
DORMÁND/K/149/17	0,0700
DORMÁND/K/149/17	0,1595
DORMÁND/K/149/17	0,4526
DORMÁND/K/149/17	0,0437
DORMÁND/K/149/17	0,0549
DORMÁND/K/149/18	0,0444
DORMÁND/K/149/18	0,1048
DORMÁND/K/149/18	0,3404
DORMÁND/K/149/18	0,0413
DORMÁND/K/149/19	0,0456
DORMÁND/K/149/19	0,0426
DORMÁND/K/149/19	0,1023
DORMÁND/K/149/19	0,3444
DORMÁND/K/149/2	8,7579
DORMÁND/K/149/2	4,9999
DORMÁND/K/149/2	3,7241
DORMÁND/K/149/20	0,1031
DORMÁND/K/149/20	0,2584

DORMÁND/K/149/20	0,8141
DORMÁND/K/149/20	0,1098
DORMÁND/K/149/20	0,1498
DORMÁND/K/149/21	0,0862
DORMÁND/K/149/21	0,2886
DORMÁND/K/149/21	0,7741
DORMÁND/K/149/21	0,1283
DORMÁND/K/149/21	0,1887
DORMÁND/K/149/22	0,1512
DORMÁND/K/149/22	1,2628
DORMÁND/K/149/22	1,4253
DORMÁND/K/149/22	0,5690
DORMÁND/K/149/22	0,5815
DORMÁND/K/149/23	0,1225
DORMÁND/K/149/23	0,4947
DORMÁND/K/149/23	0,3150
DORMÁND/K/149/23	0,3018
DORMÁND/K/149/23	0,2111
DORMÁND/K/149/24	0,1788
DORMÁND/K/149/24	0,5271
DORMÁND/K/149/24	0,1659
DORMÁND/K/149/24	0,3372
DORMÁND/K/149/24	0,2074
DORMÁND/K/149/25	0,3844
DORMÁND/K/149/25	0,6835
DORMÁND/K/149/25	0,1290
DORMÁND/K/149/25	0,2951
DORMÁND/K/149/25	0,5554
DORMÁND/K/149/26	9,6288
DORMÁND/K/149/26	3,1356
DORMÁND/K/149/26	5,5846
DORMÁND/K/149/26	11,7149
DORMÁND/K/149/26	10,4596
DORMÁND/K/149/26	0,2619
DORMÁND/K/149/3	0,8282
DORMÁND/K/149/3	2,3778
DORMÁND/K/149/3	1,6815
DORMÁND/K/149/4	0,3746
DORMÁND/K/149/4	1,0254
DORMÁND/K/149/5	3,3064
DORMÁND/K/149/5	4,3198
DORMÁND/K/149/6	0,3616
DORMÁND/K/149/6	0,3210
DORMÁND/K/149/8	2,8769
DORMÁND/K/149/8	1,5776
DORMÁND/K/149/8	4,2985
DORMÁND/K/149/9	0,5797
DORMÁND/K/149/9	0,6887
DORMÁND/K/149/9	0,2184
DORMÁND/K/151/10	0,9101
DORMÁND/K/151/10	0,2245
DORMÁND/K/151/10	0,2254
DORMÁND/K/151/11	0,4659
DORMÁND/K/151/11	0,1361
DORMÁND/K/151/12	0,7187
DORMÁND/K/151/12	0,1796
DORMÁND/K/151/13	0,4816
DORMÁND/K/151/13	0,1164
DORMÁND/K/151/14	0,2414

DORMÁND/K/151/14	0,0575
DORMÁND/K/151/15	0,2425
DORMÁND/K/151/15	0,0572
DORMÁND/K/151/16	0,2423
DORMÁND/K/151/16	0,0566
DORMÁND/K/151/17	0,1150
DORMÁND/K/151/18	0,5833
DORMÁND/K/151/18	0,1334
DORMÁND/K/151/19	0,5851
DORMÁND/K/151/19	0,1308
DORMÁND/K/151/20	2,1528
DORMÁND/K/151/20	0,7652
DORMÁND/K/151/20	0,9658
DORMÁND/K/151/21	0,7354
DORMÁND/K/151/21	1,2738
DORMÁND/K/151/21	2,3447
DORMÁND/K/151/23	0,4274
DORMÁND/K/151/23	0,1656
DORMÁND/K/151/23	0,0793
DORMÁND/K/151/24	0,1439
DORMÁND/K/151/25	0,1438
DORMÁND/K/151/26	0,1797
DORMÁND/K/151/27	1,1851
DORMÁND/K/151/27	0,9086
DORMÁND/K/151/27	0,2645
DORMÁND/K/151/28	1,6633
DORMÁND/K/151/30	8,8127
DORMÁND/K/151/30	11,6311
DORMÁND/K/151/30	7,8317
DORMÁND/K/151/31	6,3821
DORMÁND/K/151/31	1,3066
DORMÁND/K/151/31	1,1185
DORMÁND/K/151/32	0,6887
DORMÁND/K/151/32	2,9151
DORMÁND/K/151/32	2,5435
DORMÁND/K/151/32	0,4210
DORMÁND/K/151/33	0,9665
DORMÁND/K/151/33	1,2453
DORMÁND/K/151/33	0,6789
DORMÁND/K/151/34	0,6392
DORMÁND/K/151/35	1,4741
DORMÁND/K/151/36	0,4403
DORMÁND/K/151/5	0,4358
DORMÁND/K/151/5	2,5081
DORMÁND/K/151/5	1,4123
DORMÁND/K/151/5	0,9878
DORMÁND/K/151/6	0,0828
DORMÁND/K/151/6	0,0493
DORMÁND/K/151/6	0,0628
DORMÁND/K/151/7	0,5293
DORMÁND/K/151/7	0,2441
DORMÁND/K/151/7	0,2247
DORMÁND/K/151/7	0,0989
DORMÁND/K/151/8	0,1370
DORMÁND/K/151/8	0,0502
DORMÁND/K/151/9	0,1465
DORMÁND/K/151/9	0,0514
DORMÁND/K/37/42	0,1059
DORMÁND/K/65	4,3709

DORMÁND/K/66	0,5567
DORMÁND/K/66	0,2221
DORMÁND/K/66	0,1621
DORMÁND/K/66	16,0789
DORMÁND/K/66	2,2063
DORMÁND/K/74/10	0,0505
DORMÁND/K/74/10	0,0420
DORMÁND/K/74/11	0,6582
DORMÁND/K/74/11	5,4265
DORMÁND/K/74/11	5,0045
DORMÁND/K/74/11	4,0344
DORMÁND/K/74/11	2,8984
DORMÁND/K/74/11	0,3463
DORMÁND/K/74/11	2,5435
DORMÁND/K/74/11	3,9699
DORMÁND/K/74/11	1,2748
DORMÁND/K/78	5,2112
DORMÁND/K/78	1,5938
DORMÁND/K/78	1,6170
DORMÁND/K/79/2	1,5364
DORMÁND/K/81	20,4968
DORMÁND/K/81	5,4757
DORMÁND/K/81	2,6370
DORMÁND/K/81	5,4975
DORMÁND/K/81	2,5397
DORMÁND/K/81	2,7540
DORMÁND/K/81	6,8274
DORMÁND/K/81	23,0060
DORMÁND/K/81	12,9941
DORMÁND/K/81	0,8039
DORMÁND/K/81	0,3841
DORMÁND/K/81	0,1379
DORMÁND/K/81	3,0079
DORMÁND/K/81	0,8667
DORMÁND/K/82	0,5272
DORMÁND/K/83	0,3524
DORMÁND/K/84	0,6531
DORMÁND/K/85	16,3040
DORMÁND/K/85	9,9411
DORMÁND/K/85	8,6588
DORMÁND/K/85	1,9473
DORMÁND/K/85	0,0339
DORMÁND/K/85	0,8538
DORMÁND/K/85	0,4747
DORMÁND/K/86	0,1781
DORMÁND/K/87	0,9769
DORMÁND/K/90	0,2092
DORMÁND/K/91	5,5975
DORMÁND/K/91	4,2035
DORMÁND/K/91	12,2344
DORMÁND/K/93/1	1,6170
DORMÁND/K/93/1	2,2429
DORMÁND/K/93/1	2,4399
DORMÁND/K/93/1	0,5493
DORMÁND/K/93/2	0,5922
DORMÁND/K/93/2	2,0480
DORMÁND/K/93/2	0,2329
DORMÁND/K/93/2	0,6319
DORMÁND/K/93/3	0,1555

DORMÁND/K/93/3	0,2362
DORMÁND/K/93/3	0,7206
DORMÁND/K/93/3	2,1902
DORMÁND/K/93/4	0,6928
DORMÁND/K/93/4	0,9592
DORMÁND/K/93/4	0,3413
DORMÁND/K/93/4	0,2636
DORMÁND/K/93/5	0,3641
DORMÁND/K/93/5	0,0459
DORMÁND/K/93/5	0,4626
DORMÁND/K/94	0,3381
DORMÁND/K/95	6,6436
DORMÁND/K/95	10,4028
DORMÁND/K/95	0,2631
DORMÁND/K/95	5,2084
DORMÁND/K/95	0,6649
DORMÁND/K/95	6,7513
DORMÁND/K/95	5,2876
DORMÁND/K/95	0,7530
DORMÁND/K/95	1,7598
DORMÁND/K/95	0,6796
DORMÁND/K/95	0,4299
DORMÁND/K/95	2,2573
DORMÁND/K/95	0,4393
DORMÁND/K/95	1,2034
DORMÁND/K/95	0,4157
DORMÁND/K/95	1,2439
DORMÁND/K/95	0,1411
DORMÁND/K/96	7,0227
DORMÁND/K/96	6,1128
DORMÁND/K/96	5,5170
DORMÁND/K/96	5,8279
DORMÁND/K/96	1,9552
DORMÁND/K/96	0,4303
DORMÁND/K/96	6,7471
DORMÁND/K/96	6,7737
DORMÁND/K/96	0,6556
ERDŐTELEK/K/100	0,4752
ERDŐTELEK/K/102/1	5,4154
ERDŐTELEK/K/102/1	2,0695
ERDŐTELEK/K/102/1	1,4331
ERDŐTELEK/K/102/10	1,3510
ERDŐTELEK/K/102/10	0,4250
ERDŐTELEK/K/102/11	1,1650
ERDŐTELEK/K/102/11	0,1333
ERDŐTELEK/K/102/12	20,6339
ERDŐTELEK/K/102/12	12,4723
ERDŐTELEK/K/102/12	10,4636
ERDŐTELEK/K/102/12	2,9637
ERDŐTELEK/K/102/2	2,5735
ERDŐTELEK/K/102/2	5,7851
ERDŐTELEK/K/102/2	2,2727
ERDŐTELEK/K/102/4	0,1479
ERDŐTELEK/K/102/5	2,0228
ERDŐTELEK/K/102/5	1,2807
ERDŐTELEK/K/102/6	3,0056
ERDŐTELEK/K/102/6	1,7113
ERDŐTELEK/K/102/7	3,5251
ERDŐTELEK/K/102/8	0,0739

ERDŐTELEK/K/102/9	3,1843
ERDŐTELEK/K/102/9	2,5659
ERDŐTELEK/K/105/26	0,9657
ERDŐTELEK/K/105/27	1,3556
ERDŐTELEK/K/105/27	0,8659
ERDŐTELEK/K/105/28	4,1267
ERDŐTELEK/K/105/28	2,3038
ERDŐTELEK/K/105/29	7,0871
ERDŐTELEK/K/105/29	6,5256
ERDŐTELEK/K/105/29	0,5891
ERDŐTELEK/K/107/10	1,8799
ERDŐTELEK/K/107/11	1,0438
ERDŐTELEK/K/107/11	0,2641
ERDŐTELEK/K/107/12	2,4614
ERDŐTELEK/K/107/12	0,3703
ERDŐTELEK/K/107/12	0,8996
ERDŐTELEK/K/107/13	1,6661
ERDŐTELEK/K/107/13	0,4273
ERDŐTELEK/K/107/14	1,6166
ERDŐTELEK/K/107/14	0,4724
ERDŐTELEK/K/107/15	1,2098
ERDŐTELEK/K/107/15	0,4745
ERDŐTELEK/K/107/16	0,2496
ERDŐTELEK/K/107/16	1,4297
ERDŐTELEK/K/107/17	1,7098
ERDŐTELEK/K/107/18	1,4666
ERDŐTELEK/K/107/5	0,5732
ERDŐTELEK/K/107/5	0,0583
ERDŐTELEK/K/107/5	0,2961
ERDŐTELEK/K/107/5	0,4418
ERDŐTELEK/K/107/6	0,4273
ERDŐTELEK/K/107/6	0,0762
ERDŐTELEK/K/107/6	0,5853
ERDŐTELEK/K/107/6	0,5170
ERDŐTELEK/K/107/7	0,4490
ERDŐTELEK/K/107/7	0,0708
ERDŐTELEK/K/107/7	0,5469
ERDŐTELEK/K/107/7	0,5287
ERDŐTELEK/K/107/8	10,1621
ERDŐTELEK/K/107/8	7,7668
ERDŐTELEK/K/107/8	0,1608
ERDŐTELEK/K/107/8	4,1158
ERDŐTELEK/K/107/8	4,1442
ERDŐTELEK/K/109/3	21,4125
ERDŐTELEK/K/109/3	6,0000
ERDŐTELEK/K/109/4	0,4277
ERDŐTELEK/K/111	2,5420
ERDŐTELEK/K/111	1,0000
ERDŐTELEK/K/111	1,6685
ERDŐTELEK/K/112/1	1,2928
ERDŐTELEK/K/112/2	0,1147
ERDŐTELEK/K/113/1	0,9554
ERDŐTELEK/K/113/10	0,1020
ERDŐTELEK/K/113/10	0,1243
ERDŐTELEK/K/113/12	0,9570
ERDŐTELEK/K/113/12	0,4466
ERDŐTELEK/K/113/13	0,9665
ERDŐTELEK/K/113/13	1,4285
ERDŐTELEK/K/113/14	0,1223

ERDŐTELEK/K/113/14	0,1552
ERDŐTELEK/K/113/15	0,3925
ERDŐTELEK/K/113/15	0,4525
ERDŐTELEK/K/113/16	1,7002
ERDŐTELEK/K/113/16	0,6610
ERDŐTELEK/K/113/17	1,0341
ERDŐTELEK/K/113/18	0,7196
ERDŐTELEK/K/113/19	0,7220
ERDŐTELEK/K/113/2	1,5720
ERDŐTELEK/K/113/3	0,2515
ERDŐTELEK/K/113/3	0,2560
ERDŐTELEK/K/113/4	0,1212
ERDŐTELEK/K/113/4	0,7390
ERDŐTELEK/K/113/5	0,2620
ERDŐTELEK/K/113/5	2,7380
ERDŐTELEK/K/113/5	0,3855
ERDŐTELEK/K/113/6	0,5830
ERDŐTELEK/K/113/6	0,1133
ERDŐTELEK/K/113/7	1,2490
ERDŐTELEK/K/113/7	0,2490
ERDŐTELEK/K/113/8	0,2340
ERDŐTELEK/K/113/8	0,0640
ERDŐTELEK/K/113/9	0,6599
ERDŐTELEK/K/113/9	0,1620
ERDŐTELEK/K/117/10	0,1288
ERDŐTELEK/K/117/10	0,8425
ERDŐTELEK/K/117/11	0,3702
ERDŐTELEK/K/117/11	1,9749
ERDŐTELEK/K/117/12	0,4593
ERDŐTELEK/K/117/12	1,6863
ERDŐTELEK/K/117/13	0,2808
ERDŐTELEK/K/117/13	0,5410
ERDŐTELEK/K/117/13	0,1721
ERDŐTELEK/K/117/14	0,3479
ERDŐTELEK/K/117/14	0,4007
ERDŐTELEK/K/117/14	0,2450
ERDŐTELEK/K/117/15	0,4476
ERDŐTELEK/K/117/15	0,2736
ERDŐTELEK/K/117/15	0,3120
ERDŐTELEK/K/117/16	0,5554
ERDŐTELEK/K/117/16	0,1517
ERDŐTELEK/K/117/16	0,3148
ERDŐTELEK/K/117/16	0,0869
ERDŐTELEK/K/117/17	0,5877
ERDŐTELEK/K/117/17	0,1034
ERDŐTELEK/K/117/17	0,2374
ERDŐTELEK/K/117/17	0,2395
ERDŐTELEK/K/117/18	0,4948
ERDŐTELEK/K/117/18	0,0599
ERDŐTELEK/K/117/18	0,2061
ERDŐTELEK/K/117/18	0,2672
ERDŐTELEK/K/117/19	0,5257
ERDŐTELEK/K/117/19	0,0712
ERDŐTELEK/K/117/19	0,0803
ERDŐTELEK/K/117/19	0,2558
ERDŐTELEK/K/117/19	0,4238
ERDŐTELEK/K/117/2	0,3867
ERDŐTELEK/K/117/3	0,5750
ERDŐTELEK/K/117/3	5,1932

ERDŐTELEK/K/117/4	0,1476
ERDŐTELEK/K/117/4	1,0234
ERDŐTELEK/K/117/5	0,1232
ERDŐTELEK/K/117/5	0,8496
ERDŐTELEK/K/117/6	0,1246
ERDŐTELEK/K/117/6	0,8485
ERDŐTELEK/K/117/7	0,4547
ERDŐTELEK/K/117/7	3,1117
ERDŐTELEK/K/117/8	0,1161
ERDŐTELEK/K/117/8	0,8595
ERDŐTELEK/K/117/9	0,1198
ERDŐTELEK/K/117/9	0,8551
ERDŐTELEK/K/12/1	0,4366
ERDŐTELEK/K/12/10	2,1888
ERDŐTELEK/K/12/10	1,3898
ERDŐTELEK/K/12/11	1,8550
ERDŐTELEK/K/12/11	1,3762
ERDŐTELEK/K/12/12	0,5444
ERDŐTELEK/K/12/13	0,1173
ERDŐTELEK/K/12/2	0,4388
ERDŐTELEK/K/12/3	1,2049
ERDŐTELEK/K/12/4	1,3870
ERDŐTELEK/K/12/4	0,1155
ERDŐTELEK/K/12/4	1,8961
ERDŐTELEK/K/12/5	0,6600
ERDŐTELEK/K/12/5	0,0306
ERDŐTELEK/K/12/6	1,0228
ERDŐTELEK/K/12/7	2,5814
ERDŐTELEK/K/12/7	0,3787
ERDŐTELEK/K/12/8	0,9155
ERDŐTELEK/K/12/8	0,2739
ERDŐTELEK/K/12/9	1,1778
ERDŐTELEK/K/12/9	0,4751
ERDŐTELEK/K/120/10	0,5724
ERDŐTELEK/K/120/10	0,1335
ERDŐTELEK/K/120/10	0,2208
ERDŐTELEK/K/120/10	0,5075
ERDŐTELEK/K/120/11	0,5714
ERDŐTELEK/K/120/11	0,1384
ERDŐTELEK/K/120/11	0,2199
ERDŐTELEK/K/120/11	0,5041
ERDŐTELEK/K/120/12	0,5259
ERDŐTELEK/K/120/12	0,1320
ERDŐTELEK/K/120/12	0,1953
ERDŐTELEK/K/120/12	0,4611
ERDŐTELEK/K/120/14	2,5827
ERDŐTELEK/K/120/14	1,2136
ERDŐTELEK/K/120/14	1,0378
ERDŐTELEK/K/120/14	2,3505
ERDŐTELEK/K/120/16	1,5483
ERDŐTELEK/K/120/16	3,0094
ERDŐTELEK/K/120/16	4,1295
ERDŐTELEK/K/120/16	7,2150
ERDŐTELEK/K/120/17	5,9509
ERDŐTELEK/K/120/17	1,0071
ERDŐTELEK/K/120/17	5,4578
ERDŐTELEK/K/120/17	2,4605
ERDŐTELEK/K/120/17	0,1905
ERDŐTELEK/K/120/17	0,0860

ERDŐTELEK/K/120/9	0,1809
ERDŐTELEK/K/120/9	1,0147
ERDŐTELEK/K/120/9	0,2933
ERDŐTELEK/K/120/9	0,4726
ERDŐTELEK/K/120/9	1,0544
ERDŐTELEK/K/128	1,9914
ERDŐTELEK/K/135/1	0,3026
ERDŐTELEK/K/135/1	0,7347
ERDŐTELEK/K/135/1	0,4104
ERDŐTELEK/K/135/10	3,4695
ERDŐTELEK/K/135/10	1,0629
ERDŐTELEK/K/135/10	1,2453
ERDŐTELEK/K/135/11	2,1498
ERDŐTELEK/K/135/11	0,7761
ERDŐTELEK/K/135/11	0,3117
ERDŐTELEK/K/135/12	2,2673
ERDŐTELEK/K/135/12	0,7725
ERDŐTELEK/K/135/13	3,3622
ERDŐTELEK/K/135/13	0,3150
ERDŐTELEK/K/135/14	3,5654
ERDŐTELEK/K/135/14	0,3565
ERDŐTELEK/K/135/15	3,2483
ERDŐTELEK/K/135/15	0,4946
ERDŐTELEK/K/135/16	2,2467
ERDŐTELEK/K/135/16	0,4420
ERDŐTELEK/K/135/17	6,0298
ERDŐTELEK/K/135/17	1,1228
ERDŐTELEK/K/135/17	0,4149
ERDŐTELEK/K/135/18	5,7507
ERDŐTELEK/K/135/18	0,7966
ERDŐTELEK/K/135/18	1,1269
ERDŐTELEK/K/135/19	9,6362
ERDŐTELEK/K/135/19	1,8203
ERDŐTELEK/K/135/19	2,2411
ERDŐTELEK/K/135/2	0,5838
ERDŐTELEK/K/135/2	0,6218
ERDŐTELEK/K/135/2	0,4664
ERDŐTELEK/K/135/20	6,4030
ERDŐTELEK/K/135/20	2,0284
ERDŐTELEK/K/135/20	1,2343
ERDŐTELEK/K/135/21	4,9411
ERDŐTELEK/K/135/21	4,9608
ERDŐTELEK/K/135/21	0,4696
ERDŐTELEK/K/135/22	0,4739
ERDŐTELEK/K/135/22	0,3383
ERDŐTELEK/K/135/23	0,1616
ERDŐTELEK/K/135/23	0,1073
ERDŐTELEK/K/135/24	0,7530
ERDŐTELEK/K/135/24	0,4411
ERDŐTELEK/K/135/25	2,3079
ERDŐTELEK/K/135/25	0,6943
ERDŐTELEK/K/135/3	0,8014
ERDŐTELEK/K/135/3	0,4542
ERDŐTELEK/K/135/3	0,4778
ERDŐTELEK/K/135/4	0,8900
ERDŐTELEK/K/135/4	0,3267
ERDŐTELEK/K/135/4	0,4581
ERDŐTELEK/K/135/5	0,5866
ERDŐTELEK/K/135/5	0,1800

ERDŐTELEK/K/135/5	0,2862
ERDŐTELEK/K/135/6	2,2079
ERDŐTELEK/K/135/6	0,6288
ERDŐTELEK/K/135/6	1,0469
ERDŐTELEK/K/135/7	1,6927
ERDŐTELEK/K/135/7	0,4883
ERDŐTELEK/K/135/7	0,8136
ERDŐTELEK/K/135/8	1,1716
ERDŐTELEK/K/135/8	0,3568
ERDŐTELEK/K/135/8	0,5791
ERDŐTELEK/K/135/9	1,9321
ERDŐTELEK/K/135/9	0,5903
ERDŐTELEK/K/135/9	0,9253
ERDŐTELEK/K/137	0,2141
ERDŐTELEK/K/137	2,0972
ERDŐTELEK/K/137	1,7178
ERDŐTELEK/K/137	5,7391
ERDŐTELEK/K/137	5,0529
ERDŐTELEK/K/137	5,4248
ERDŐTELEK/K/138	4,0000
ERDŐTELEK/K/138	11,4012
ERDŐTELEK/K/138	0,4093
ERDŐTELEK/K/139	0,2187
ERDŐTELEK/K/140/1	8,2476
ERDŐTELEK/K/140/1	3,1065
ERDŐTELEK/K/140/1	5,4244
ERDŐTELEK/K/140/2	7,4790
ERDŐTELEK/K/140/2	1,3816
ERDŐTELEK/K/141	0,4719
ERDŐTELEK/K/142/1	1,4214
ERDŐTELEK/K/142/10	0,4661
ERDŐTELEK/K/142/11	0,3683
ERDŐTELEK/K/142/12	0,5618
ERDŐTELEK/K/142/13	0,2572
ERDŐTELEK/K/142/14	0,9430
ERDŐTELEK/K/142/15	0,5197
ERDŐTELEK/K/142/16	0,2083
ERDŐTELEK/K/142/17	0,7876
ERDŐTELEK/K/142/18	0,1029
ERDŐTELEK/K/142/19	0,1493
ERDŐTELEK/K/142/2	0,3162
ERDŐTELEK/K/142/20	0,2035
ERDŐTELEK/K/142/21	0,9377
ERDŐTELEK/K/142/22	0,7395
ERDŐTELEK/K/142/23	0,1927
ERDŐTELEK/K/142/24	1,1452
ERDŐTELEK/K/142/25	0,5575
ERDŐTELEK/K/142/26	0,8197
ERDŐTELEK/K/142/27	0,2089
ERDŐTELEK/K/142/28	0,4877
ERDŐTELEK/K/142/29	0,3216
ERDŐTELEK/K/142/3	0,7714
ERDŐTELEK/K/142/30	0,3053
ERDŐTELEK/K/142/31	0,5305
ERDŐTELEK/K/142/32	0,3108
ERDŐTELEK/K/142/33	0,1618
ERDŐTELEK/K/142/34	0,2680
ERDŐTELEK/K/142/35	0,6161
ERDŐTELEK/K/142/36	0,5895

ERDŐTELEK/K/142/37	0,3000
ERDŐTELEK/K/142/38	0,1514
ERDŐTELEK/K/142/39	0,4607
ERDŐTELEK/K/142/4	0,2090
ERDŐTELEK/K/142/40	0,3589
ERDŐTELEK/K/142/41	0,7233
ERDŐTELEK/K/142/42	1,1628
ERDŐTELEK/K/142/43	0,3726
ERDŐTELEK/K/142/44	0,3723
ERDŐTELEK/K/142/45	0,6215
ERDŐTELEK/K/142/46	0,2305
ERDŐTELEK/K/142/47	0,0752
ERDŐTELEK/K/142/48	0,4715
ERDŐTELEK/K/142/49	0,3374
ERDŐTELEK/K/142/5	0,4737
ERDŐTELEK/K/142/50	0,4233
ERDŐTELEK/K/142/51	0,4823
ERDŐTELEK/K/142/52	0,2896
ERDŐTELEK/K/142/53	0,2895
ERDŐTELEK/K/142/54	0,2892
ERDŐTELEK/K/142/55	0,3323
ERDŐTELEK/K/142/56	0,4305
ERDŐTELEK/K/142/57	0,5719
ERDŐTELEK/K/142/58	0,1777
ERDŐTELEK/K/142/59	0,1381
ERDŐTELEK/K/142/6	0,3485
ERDŐTELEK/K/142/60	0,1007
ERDŐTELEK/K/142/61	0,2158
ERDŐTELEK/K/142/7	0,3996
ERDŐTELEK/K/142/8	0,3856
ERDŐTELEK/K/142/9	0,9002
ERDŐTELEK/K/144/1	1,5013
ERDŐTELEK/K/144/10	1,6541
ERDŐTELEK/K/144/11	0,5496
ERDŐTELEK/K/144/12	0,2208
ERDŐTELEK/K/144/13	0,8326
ERDŐTELEK/K/144/14	0,5381
ERDŐTELEK/K/144/15	0,0187
ERDŐTELEK/K/144/16	0,7873
ERDŐTELEK/K/144/17	0,2039
ERDŐTELEK/K/144/18	1,0592
ERDŐTELEK/K/144/19	0,5949
ERDŐTELEK/K/144/2	0,3230
ERDŐTELEK/K/144/20	0,8668
ERDŐTELEK/K/144/21	0,2208
ERDŐTELEK/K/144/22	0,3939
ERDŐTELEK/K/144/23	0,3399
ERDŐTELEK/K/144/24	0,3287
ERDŐTELEK/K/144/25	0,5607
ERDŐTELEK/K/144/26	0,3287
ERDŐTELEK/K/144/27	0,2777
ERDŐTELEK/K/144/28	0,2777
ERDŐTELEK/K/144/29	0,5891
ERDŐTELEK/K/144/3	0,8214
ERDŐTELEK/K/144/30	0,4474
ERDŐTELEK/K/144/31	0,8837
ERDŐTELEK/K/144/32	1,4056
ERDŐTELEK/K/144/33	0,4985
ERDŐTELEK/K/144/34	0,3625

ERDŐTELEK/K/144/35	0,5838
ERDŐTELEK/K/144/36	0,5492
ERDŐTELEK/K/144/37	0,6118
ERDŐTELEK/K/144/38	0,1032
ERDŐTELEK/K/144/39	0,3568
ERDŐTELEK/K/144/4	0,2151
ERDŐTELEK/K/144/40	0,7305
ERDŐTELEK/K/144/41	0,6513
ERDŐTELEK/K/144/42	0,5100
ERDŐTELEK/K/144/43	0,3910
ERDŐTELEK/K/144/44	0,4531
ERDŐTELEK/K/144/45	0,3626
ERDŐTELEK/K/144/46	0,4532
ERDŐTELEK/K/144/47	0,2348
ERDŐTELEK/K/144/48	0,0367
ERDŐTELEK/K/144/49	0,0252
ERDŐTELEK/K/144/5	1,6426
ERDŐTELEK/K/144/50	0,0255
ERDŐTELEK/K/144/51	0,4129
ERDŐTELEK/K/144/52	0,0054
ERDŐTELEK/K/144/53	0,1158
ERDŐTELEK/K/144/54	0,0644
ERDŐTELEK/K/144/55	0,2457
ERDŐTELEK/K/144/56	0,1474
ERDŐTELEK/K/144/57	0,1475
ERDŐTELEK/K/144/58	0,0910
ERDŐTELEK/K/144/59	0,2482
ERDŐTELEK/K/144/6	0,4758
ERDŐTELEK/K/144/60	0,1528
ERDŐTELEK/K/144/7	0,6856
ERDŐTELEK/K/144/8	0,4927
ERDŐTELEK/K/144/9	0,6172
ERDŐTELEK/K/145	0,3644
ERDŐTELEK/K/146/1	26,6925
ERDŐTELEK/K/146/2	18,9204
ERDŐTELEK/K/146/2	15,7584
ERDŐTELEK/K/146/3	11,0623
ERDŐTELEK/K/149	0,1202
ERDŐTELEK/K/15	0,0939
ERDŐTELEK/K/150	11,0349
ERDŐTELEK/K/152/1	14,9173
ERDŐTELEK/K/152/1	1,0000
ERDŐTELEK/K/152/3	0,3176
ERDŐTELEK/K/152/3	0,6158
ERDŐTELEK/K/152/4	0,1049
ERDŐTELEK/K/152/4	0,4659
ERDŐTELEK/K/152/5	1,0723
ERDŐTELEK/K/152/5	0,7215
ERDŐTELEK/K/152/6	0,5385
ERDŐTELEK/K/152/6	1,2294
ERDŐTELEK/K/152/6	0,4555
ERDŐTELEK/K/153	0,1247
ERDŐTELEK/K/154/1	0,0391
ERDŐTELEK/K/154/1	0,3423
ERDŐTELEK/K/154/2	0,0821
ERDŐTELEK/K/154/2	0,2463
ERDŐTELEK/K/154/3	0,3959
ERDŐTELEK/K/156	3,0000
ERDŐTELEK/K/156	13,4507

ERDŐTELEK/K/157	0,1672
ERDŐTELEK/K/159	0,0992
ERDŐTELEK/K/16/1	0,8016
ERDŐTELEK/K/16/2	2,2065
ERDŐTELEK/K/16/3	1,5354
ERDŐTELEK/K/160/1	0,3083
ERDŐTELEK/K/160/1	4,6822
ERDŐTELEK/K/160/1	1,9253
ERDŐTELEK/K/160/2	0,2460
ERDŐTELEK/K/160/2	3,4355
ERDŐTELEK/K/160/2	1,4150
ERDŐTELEK/K/160/3	1,3708
ERDŐTELEK/K/160/3	4,0287
ERDŐTELEK/K/160/3	4,0465
ERDŐTELEK/K/162	0,1795
ERDŐTELEK/K/163/1	1,9137
ERDŐTELEK/K/163/1	0,5671
ERDŐTELEK/K/163/10	1,7629
ERDŐTELEK/K/163/11	0,1146
ERDŐTELEK/K/163/11	2,2271
ERDŐTELEK/K/163/11	0,4239
ERDŐTELEK/K/163/12	0,1997
ERDŐTELEK/K/163/12	0,7862
ERDŐTELEK/K/163/12	0,0574
ERDŐTELEK/K/163/13	1,8194
ERDŐTELEK/K/163/13	0,1011
ERDŐTELEK/K/163/14	0,5004
ERDŐTELEK/K/163/15	4,2886
ERDŐTELEK/K/163/15	0,2174
ERDŐTELEK/K/163/16	0,6664
ERDŐTELEK/K/163/17	1,6756
ERDŐTELEK/K/163/17	0,0742
ERDŐTELEK/K/163/18	0,6662
ERDŐTELEK/K/163/19	1,8654
ERDŐTELEK/K/163/19	0,1537
ERDŐTELEK/K/163/2	0,6926
ERDŐTELEK/K/163/2	0,1998
ERDŐTELEK/K/163/20	0,5258
ERDŐTELEK/K/163/20	0,1852
ERDŐTELEK/K/163/21	2,3943
ERDŐTELEK/K/163/21	4,3576
ERDŐTELEK/K/163/22	1,0847
ERDŐTELEK/K/163/25	1,2819
ERDŐTELEK/K/163/25	0,0897
ERDŐTELEK/K/163/26	0,8133
ERDŐTELEK/K/163/27	2,3055
ERDŐTELEK/K/163/28	0,8192
ERDŐTELEK/K/163/28	0,1651
ERDŐTELEK/K/163/29	1,5064
ERDŐTELEK/K/163/29	1,5819
ERDŐTELEK/K/163/3	0,5850
ERDŐTELEK/K/163/3	0,1236
ERDŐTELEK/K/163/30	0,5611
ERDŐTELEK/K/163/30	0,3111
ERDŐTELEK/K/163/31	2,1367
ERDŐTELEK/K/163/31	0,0869
ERDŐTELEK/K/163/32	2,8441
ERDŐTELEK/K/163/33	4,2711
ERDŐTELEK/K/163/35	1,8305

ERDŐTELEK/K/163/36	2,8138
ERDŐTELEK/K/163/36	0,4497
ERDŐTELEK/K/163/37	0,6716
ERDŐTELEK/K/163/37	3,0357
ERDŐTELEK/K/163/38	2,6194
ERDŐTELEK/K/163/38	0,2457
ERDŐTELEK/K/163/39	4,5629
ERDŐTELEK/K/163/39	0,5583
ERDŐTELEK/K/163/39	0,1650
ERDŐTELEK/K/163/4	1,8829
ERDŐTELEK/K/163/4	1,3041
ERDŐTELEK/K/163/40	0,1294
ERDŐTELEK/K/163/40	0,1007
ERDŐTELEK/K/163/41	0,6737
ERDŐTELEK/K/163/41	0,7937
ERDŐTELEK/K/163/41	0,0756
ERDŐTELEK/K/163/42	0,3288
ERDŐTELEK/K/163/42	5,8480
ERDŐTELEK/K/163/42	0,3561
ERDŐTELEK/K/163/43	1,6493
ERDŐTELEK/K/163/43	0,2253
ERDŐTELEK/K/163/44	1,4348
ERDŐTELEK/K/163/44	0,1801
ERDŐTELEK/K/163/45	0,4953
ERDŐTELEK/K/163/45	0,1129
ERDŐTELEK/K/163/46	0,5792
ERDŐTELEK/K/163/46	0,5705
ERDŐTELEK/K/163/47	1,7065
ERDŐTELEK/K/163/47	1,0649
ERDŐTELEK/K/163/48	0,5582
ERDŐTELEK/K/163/49	0,8664
ERDŐTELEK/K/163/49	0,1694
ERDŐTELEK/K/163/5	0,4036
ERDŐTELEK/K/163/50	0,3076
ERDŐTELEK/K/163/50	0,1421
ERDŐTELEK/K/163/52	0,5777
ERDŐTELEK/K/163/52	0,1898
ERDŐTELEK/K/163/52	0,7450
ERDŐTELEK/K/163/52	0,3937
ERDŐTELEK/K/163/52	0,3469
ERDŐTELEK/K/163/53	4,9427
ERDŐTELEK/K/163/54	3,2389
ERDŐTELEK/K/163/55	4,3677
ERDŐTELEK/K/163/56	8,7359
ERDŐTELEK/K/163/57	2,3802
ERDŐTELEK/K/163/57	4,8367
ERDŐTELEK/K/163/58	3,4324
ERDŐTELEK/K/163/58	6,1257
ERDŐTELEK/K/163/59	0,8485
ERDŐTELEK/K/163/59	1,5739
ERDŐTELEK/K/163/6	0,1355
ERDŐTELEK/K/163/60	0,1464
ERDŐTELEK/K/163/60	0,8241
ERDŐTELEK/K/163/60	1,8196
ERDŐTELEK/K/163/61	0,4346
ERDŐTELEK/K/163/61	0,1945
ERDŐTELEK/K/163/61	1,1750
ERDŐTELEK/K/163/62	2,1038
ERDŐTELEK/K/163/62	0,2443

ERDŐTELEK/K/163/63	0,5963
ERDŐTELEK/K/163/63	0,1815
ERDŐTELEK/K/163/64	2,3596
ERDŐTELEK/K/163/64	7,4235
ERDŐTELEK/K/163/65	2,7160
ERDŐTELEK/K/163/66	2,5513
ERDŐTELEK/K/163/67	1,8931
ERDŐTELEK/K/163/68	1,3170
ERDŐTELEK/K/163/69	1,4814
ERDŐTELEK/K/163/7	1,0173
ERDŐTELEK/K/163/70	3,2494
ERDŐTELEK/K/163/71	0,1603
ERDŐTELEK/K/163/72	0,0437
ERDŐTELEK/K/163/72	0,3585
ERDŐTELEK/K/163/73	1,1483
ERDŐTELEK/K/163/73	0,2519
ERDŐTELEK/K/163/74	6,6110
ERDŐTELEK/K/163/74	0,3695
ERDŐTELEK/K/163/75	1,1675
ERDŐTELEK/K/163/75	0,0640
ERDŐTELEK/K/163/76	21,9356
ERDŐTELEK/K/163/76	0,6376
ERDŐTELEK/K/163/76	0,3579
ERDŐTELEK/K/163/76	1,5635
ERDŐTELEK/K/163/76	0,1247
ERDŐTELEK/K/163/77	0,5095
ERDŐTELEK/K/163/77	0,2048
ERDŐTELEK/K/163/78	0,5494
ERDŐTELEK/K/163/78	0,9791
ERDŐTELEK/K/163/79	2,7890
ERDŐTELEK/K/163/79	3,2466
ERDŐTELEK/K/163/8	1,0167
ERDŐTELEK/K/163/80	0,5098
ERDŐTELEK/K/163/81	0,8230
ERDŐTELEK/K/163/82	1,5977
ERDŐTELEK/K/163/82	0,0678
ERDŐTELEK/K/163/83	1,0905
ERDŐTELEK/K/163/83	0,2012
ERDŐTELEK/K/163/84	0,6313
ERDŐTELEK/K/163/84	0,1528
ERDŐTELEK/K/163/85	2,3350
ERDŐTELEK/K/163/85	0,4931
ERDŐTELEK/K/163/86	2,3700
ERDŐTELEK/K/163/86	1,2854
ERDŐTELEK/K/163/87	1,4412
ERDŐTELEK/K/163/87	0,5167
ERDŐTELEK/K/163/9	0,8815
ERDŐTELEK/K/177	0,5647
ERDŐTELEK/K/179/1	0,2438
ERDŐTELEK/K/179/3	0,7369
ERDŐTELEK/K/179/4	0,1986
ERDŐTELEK/K/179/4	0,6806
ERDŐTELEK/K/179/5	0,0299
ERDŐTELEK/K/179/5	0,8833
ERDŐTELEK/K/179/6	0,7598
ERDŐTELEK/K/180	0,1405
ERDŐTELEK/K/181/1	1,5185
ERDŐTELEK/K/181/2	0,2297
ERDŐTELEK/K/181/3	0,1150

ERDŐTELEK/K/181/4	0,3448
ERDŐTELEK/K/181/5	0,3447
ERDŐTELEK/K/181/6	0,1725
ERDŐTELEK/K/181/7	0,2299
ERDŐTELEK/K/182	0,0945
ERDŐTELEK/K/183	13,8329
ERDŐTELEK/K/184	2,0709
ERDŐTELEK/K/185	0,2945
ERDŐTELEK/K/185	1,4403
ERDŐTELEK/K/185	0,2771
ERDŐTELEK/K/186/1	0,0831
ERDŐTELEK/K/186/2	0,1372
ERDŐTELEK/K/187	1,1034
ERDŐTELEK/K/188/1	0,0337
ERDŐTELEK/K/188/2	0,3048
ERDŐTELEK/K/189/3	1,4209
ERDŐTELEK/K/189/3	1,6025
ERDŐTELEK/K/189/3	0,2280
ERDŐTELEK/K/189/4	2,0116
ERDŐTELEK/K/189/4	0,7434
ERDŐTELEK/K/189/4	0,5937
ERDŐTELEK/K/189/5	0,8091
ERDŐTELEK/K/189/5	1,8363
ERDŐTELEK/K/189/5	0,7891
ERDŐTELEK/K/189/7	0,1143
ERDŐTELEK/K/189/8	5,6467
ERDŐTELEK/K/189/8	9,4676
ERDŐTELEK/K/189/8	1,8095
ERDŐTELEK/K/189/8	2,3618
ERDŐTELEK/K/189/8	2,8993
ERDŐTELEK/K/189/8	6,4918
ERDŐTELEK/K/189/8	3,8366
ERDŐTELEK/K/193	1,9359
ERDŐTELEK/K/194/1	1,8268
ERDŐTELEK/K/194/2	1,9559
ERDŐTELEK/K/194/3	1,9562
ERDŐTELEK/K/196	0,0950
ERDŐTELEK/K/198/2	0,4175
ERDŐTELEK/K/198/4	0,0493
ERDŐTELEK/K/198/5	2,2957
ERDŐTELEK/K/198/6	6,8159
ERDŐTELEK/K/198/6	1,0000
ERDŐTELEK/K/198/6	5,0000
ERDŐTELEK/K/198/6	21,9533
ERDŐTELEK/K/198/6	5,0000
ERDŐTELEK/K/198/6	4,0000
ERDŐTELEK/K/198/7	0,0087
ERDŐTELEK/K/199	0,2727
ERDŐTELEK/K/2/1	2,1435
ERDŐTELEK/K/2/2	0,6177
ERDŐTELEK/K/2/2	0,5708
ERDŐTELEK/K/2/4	0,3250
ERDŐTELEK/K/2/5	1,2818
ERDŐTELEK/K/2/6	0,2799
ERDŐTELEK/K/2/7	0,1204
ERDŐTELEK/K/2/8	0,4349
ERDŐTELEK/K/2/8	0,2149
ERDŐTELEK/K/2/9	0,6500
ERDŐTELEK/K/202/12	0,0006

ERDŐTELEK/K/202/13	3,7369
ERDŐTELEK/K/202/13	4,0980
ERDŐTELEK/K/202/13	1,0655
ERDŐTELEK/K/202/14	0,0071
ERDŐTELEK/K/202/15	0,1906
ERDŐTELEK/K/202/15	0,6939
ERDŐTELEK/K/202/15	0,7398
ERDŐTELEK/K/202/16	0,0048
ERDŐTELEK/K/202/17	0,0023
ERDŐTELEK/K/202/18	0,3289
ERDŐTELEK/K/202/18	3,1767
ERDŐTELEK/K/202/7	0,1649
ERDŐTELEK/K/202/9	0,0626
ERDŐTELEK/K/202/9	0,2758
ERDŐTELEK/K/203/1	0,0423
ERDŐTELEK/K/203/1	0,0515
ERDŐTELEK/K/203/2	2,3446
ERDŐTELEK/K/203/2	7,2841
ERDŐTELEK/K/203/2	6,9577
ERDŐTELEK/K/203/2	1,0000
ERDŐTELEK/K/203/2	1,0000
ERDŐTELEK/K/203/2	35,1374
ERDŐTELEK/K/203/2	12,7148
ERDŐTELEK/K/203/2	6,0000
ERDŐTELEK/K/203/2	9,0000
ERDŐTELEK/K/203/2	1,0000
ERDŐTELEK/K/203/2	1,7779
ERDŐTELEK/K/204/1	0,6956
ERDŐTELEK/K/229/1	8,0143
ERDŐTELEK/K/229/2	0,0083
ERDŐTELEK/K/229/3	0,0144
ERDŐTELEK/K/229/4	0,0046
ERDŐTELEK/K/231/1	0,0070
ERDŐTELEK/K/231/2	0,1142
ERDŐTELEK/K/235	0,7601
ERDŐTELEK/K/236	0,2522
ERDŐTELEK/K/237/10	1,2739
ERDŐTELEK/K/237/10	0,5108
ERDŐTELEK/K/237/11	1,4423
ERDŐTELEK/K/237/11	0,5228
ERDŐTELEK/K/237/12	6,4235
ERDŐTELEK/K/237/12	1,3017
ERDŐTELEK/K/237/13	0,6730
ERDŐTELEK/K/237/13	0,0533
ERDŐTELEK/K/237/14	8,6283
ERDŐTELEK/K/237/15	8,2756
ERDŐTELEK/K/237/17	2,4169
ERDŐTELEK/K/237/18	1,3299
ERDŐTELEK/K/237/19	1,0614
ERDŐTELEK/K/237/2	0,5533
ERDŐTELEK/K/237/21	0,4499
ERDŐTELEK/K/237/21	2,2688
ERDŐTELEK/K/237/21	2,0279
ERDŐTELEK/K/237/22	0,0591
ERDŐTELEK/K/237/22	2,5663
ERDŐTELEK/K/237/22	1,1030
ERDŐTELEK/K/237/22	0,0240
ERDŐTELEK/K/237/23	0,1013
ERDŐTELEK/K/237/23	2,2405

ERDŐTELEK/K/237/23	1,8858
ERDŐTELEK/K/237/23	0,1968
ERDŐTELEK/K/237/24	0,1148
ERDŐTELEK/K/237/24	2,0158
ERDŐTELEK/K/237/24	2,8060
ERDŐTELEK/K/237/25	0,0700
ERDŐTELEK/K/237/25	2,4864
ERDŐTELEK/K/237/25	1,2638
ERDŐTELEK/K/237/25	0,1033
ERDŐTELEK/K/237/26	0,0632
ERDŐTELEK/K/237/26	2,6631
ERDŐTELEK/K/237/26	0,6584
ERDŐTELEK/K/237/26	0,1473
ERDŐTELEK/K/237/27	0,0295
ERDŐTELEK/K/237/27	2,6747
ERDŐTELEK/K/237/27	0,8173
ERDŐTELEK/K/237/28	2,1216
ERDŐTELEK/K/237/28	0,5994
ERDŐTELEK/K/237/29	0,5602
ERDŐTELEK/K/237/29	0,2118
ERDŐTELEK/K/237/30	0,0119
ERDŐTELEK/K/237/30	2,4430
ERDŐTELEK/K/237/30	1,5561
ERDŐTELEK/K/237/31	0,0452
ERDŐTELEK/K/237/31	1,4862
ERDŐTELEK/K/237/31	4,5274
ERDŐTELEK/K/237/4	0,4062
ERDŐTELEK/K/237/4	1,2490
ERDŐTELEK/K/237/5	1,4018
ERDŐTELEK/K/237/5	0,6503
ERDŐTELEK/K/237/6	6,9350
ERDŐTELEK/K/237/6	12,8533
ERDŐTELEK/K/237/7	1,3040
ERDŐTELEK/K/237/7	0,5952
ERDŐTELEK/K/237/8	1,6654
ERDŐTELEK/K/237/8	0,7257
ERDŐTELEK/K/237/9	1,3173
ERDŐTELEK/K/237/9	0,5549
ERDŐTELEK/K/242	0,1866
ERDŐTELEK/K/243/1	0,0115
ERDŐTELEK/K/243/2	0,0990
ERDŐTELEK/K/243/3	22,7594
ERDŐTELEK/K/243/3	12,0000
ERDŐTELEK/K/243/3	10,0000
ERDŐTELEK/K/243/3	0,2112
ERDŐTELEK/K/247/1	0,0450
ERDŐTELEK/K/247/2	0,0477
ERDŐTELEK/K/247/3	0,0116
ERDŐTELEK/K/247/4	5,9407
ERDŐTELEK/K/247/4	13,7190
ERDŐTELEK/K/247/4	0,4417
ERDŐTELEK/K/248/1	0,0406
ERDŐTELEK/K/248/2	17,7512
ERDŐTELEK/K/254/1	0,0435
ERDŐTELEK/K/254/2	1,0000
ERDŐTELEK/K/254/2	5,9067
ERDŐTELEK/K/256/1	1,4406
ERDŐTELEK/K/256/1	0,3160
ERDŐTELEK/K/256/2	1,4355

ERDŐTELEK/K/256/2	0,3388
ERDŐTELEK/K/256/4	0,0421
ERDŐTELEK/K/256/5	6,0136
ERDŐTELEK/K/256/5	6,6688
ERDŐTELEK/K/256/5	6,2247
ERDŐTELEK/K/257	0,5701
ERDŐTELEK/K/258/1	1,7536
ERDŐTELEK/K/258/1	2,3865
ERDŐTELEK/K/258/1	0,1979
ERDŐTELEK/K/258/10	0,9449
ERDŐTELEK/K/258/10	0,2027
ERDŐTELEK/K/258/11	1,1003
ERDŐTELEK/K/258/11	0,1766
ERDŐTELEK/K/258/12	0,4769
ERDŐTELEK/K/258/12	1,2111
ERDŐTELEK/K/258/13	0,8055
ERDŐTELEK/K/258/13	0,4021
ERDŐTELEK/K/258/14	1,7213
ERDŐTELEK/K/258/14	0,1793
ERDŐTELEK/K/258/16	0,5835
ERDŐTELEK/K/258/16	0,5247
ERDŐTELEK/K/258/17	0,9480
ERDŐTELEK/K/258/17	0,8234
ERDŐTELEK/K/258/18	0,6549
ERDŐTELEK/K/258/18	0,5618
ERDŐTELEK/K/258/19	0,1597
ERDŐTELEK/K/258/19	0,0737
ERDŐTELEK/K/258/19	0,1985
ERDŐTELEK/K/258/2	0,6715
ERDŐTELEK/K/258/2	0,3299
ERDŐTELEK/K/258/20	0,4970
ERDŐTELEK/K/258/20	0,4173
ERDŐTELEK/K/258/21	2,0031
ERDŐTELEK/K/258/21	1,6250
ERDŐTELEK/K/258/22	0,3463
ERDŐTELEK/K/258/22	0,2718
ERDŐTELEK/K/258/23	1,4719
ERDŐTELEK/K/258/23	1,1698
ERDŐTELEK/K/258/24	3,6219
ERDŐTELEK/K/258/24	2,7198
ERDŐTELEK/K/258/25	0,6037
ERDŐTELEK/K/258/25	0,5016
ERDŐTELEK/K/258/26	0,6018
ERDŐTELEK/K/258/26	0,5039
ERDŐTELEK/K/258/27	0,3479
ERDŐTELEK/K/258/27	0,2904
ERDŐTELEK/K/258/29	7,5823
ERDŐTELEK/K/258/3	0,7810
ERDŐTELEK/K/258/3	0,4024
ERDŐTELEK/K/258/30	6,5385
ERDŐTELEK/K/258/32	0,6159
ERDŐTELEK/K/258/33	2,5436
ERDŐTELEK/K/258/33	3,1681
ERDŐTELEK/K/258/34	0,1768
ERDŐTELEK/K/258/34	0,3592
ERDŐTELEK/K/258/35	1,0868
ERDŐTELEK/K/258/36	3,8277
ERDŐTELEK/K/258/36	0,2864
ERDŐTELEK/K/258/37	4,6626

ERDŐTELEK/K/258/38	0,5852
ERDŐTELEK/K/258/4	0,8161
ERDŐTELEK/K/258/4	0,4352
ERDŐTELEK/K/258/40	1,9417
ERDŐTELEK/K/258/41	0,4421
ERDŐTELEK/K/258/43	0,3075
ERDŐTELEK/K/258/44	0,2045
ERDŐTELEK/K/258/45	0,1210
ERDŐTELEK/K/258/46	0,1287
ERDŐTELEK/K/258/47	0,0483
ERDŐTELEK/K/258/48	2,3524
ERDŐTELEK/K/258/48	0,8404
ERDŐTELEK/K/258/48	0,3900
ERDŐTELEK/K/258/49	0,9045
ERDŐTELEK/K/258/49	2,1603
ERDŐTELEK/K/258/49	0,3490
ERDŐTELEK/K/258/5	2,2904
ERDŐTELEK/K/258/5	1,1811
ERDŐTELEK/K/258/50	21,4746
ERDŐTELEK/K/258/50	9,4506
ERDŐTELEK/K/258/50	3,9601
ERDŐTELEK/K/258/50	1,4471
ERDŐTELEK/K/258/50	0,0506
ERDŐTELEK/K/258/50	1,1777
ERDŐTELEK/K/258/6	1,3146
ERDŐTELEK/K/258/6	0,5382
ERDŐTELEK/K/258/7	3,2857
ERDŐTELEK/K/258/7	1,2075
ERDŐTELEK/K/258/7	0,3410
ERDŐTELEK/K/258/8	1,3662
ERDŐTELEK/K/258/8	0,2466
ERDŐTELEK/K/258/8	0,5737
ERDŐTELEK/K/258/9	0,6343
ERDŐTELEK/K/258/9	0,2130
ERDŐTELEK/K/259	0,1300
ERDŐTELEK/K/26/1	10,8561
ERDŐTELEK/K/26/2	1,6840
ERDŐTELEK/K/26/2	0,1400
ERDŐTELEK/K/26/3	0,1389
ERDŐTELEK/K/26/3	0,0600
ERDŐTELEK/K/26/4	1,1240
ERDŐTELEK/K/26/4	0,6500
ERDŐTELEK/K/26/5	8,8417
ERDŐTELEK/K/26/5	1,6500
ERDŐTELEK/K/26/6	0,1537
ERDŐTELEK/K/26/7	1,5410
ERDŐTELEK/K/26/7	0,8700
ERDŐTELEK/K/26/7	0,4500
ERDŐTELEK/K/26/8	2,7500
ERDŐTELEK/K/26/8	3,2468
ERDŐTELEK/K/26/8	0,8500
ERDŐTELEK/K/26/9	3,5031
ERDŐTELEK/K/27	0,1860
ERDŐTELEK/K/271	0,6415
ERDŐTELEK/K/272/1	1,7731
ERDŐTELEK/K/272/1	0,1530
ERDŐTELEK/K/272/1	1,0608
ERDŐTELEK/K/272/10	2,4959
ERDŐTELEK/K/272/10	0,1796

ERDŐTELEK/K/272/11	0,8975
ERDŐTELEK/K/272/11	0,3921
ERDŐTELEK/K/272/12	1,3624
ERDŐTELEK/K/272/12	0,9742
ERDŐTELEK/K/272/12	5,9766
ERDŐTELEK/K/272/13	0,3043
ERDŐTELEK/K/272/13	0,9864
ERDŐTELEK/K/272/13	7,6579
ERDŐTELEK/K/272/15	1,1293
ERDŐTELEK/K/272/15	1,1995
ERDŐTELEK/K/272/16	1,0582
ERDŐTELEK/K/272/16	1,3012
ERDŐTELEK/K/272/16	1,3787
ERDŐTELEK/K/272/17	0,5967
ERDŐTELEK/K/272/17	0,3677
ERDŐTELEK/K/272/17	0,6219
ERDŐTELEK/K/272/17	1,3132
ERDŐTELEK/K/272/18	2,3060
ERDŐTELEK/K/272/18	0,5879
ERDŐTELEK/K/272/2	1,1440
ERDŐTELEK/K/272/2	0,1421
ERDŐTELEK/K/272/21	0,2522
ERDŐTELEK/K/272/21	1,6155
ERDŐTELEK/K/272/21	0,9697
ERDŐTELEK/K/272/22	0,2839
ERDŐTELEK/K/272/22	0,2820
ERDŐTELEK/K/272/22	0,0737
ERDŐTELEK/K/272/23	0,3388
ERDŐTELEK/K/272/23	0,2782
ERDŐTELEK/K/272/24	0,1007
ERDŐTELEK/K/272/24	0,0849
ERDŐTELEK/K/272/25	1,4945
ERDŐTELEK/K/272/25	1,6944
ERDŐTELEK/K/272/26	0,9587
ERDŐTELEK/K/272/26	1,5472
ERDŐTELEK/K/272/27	0,8175
ERDŐTELEK/K/272/27	0,6965
ERDŐTELEK/K/272/28	1,6391
ERDŐTELEK/K/272/28	0,7440
ERDŐTELEK/K/272/29	0,8953
ERDŐTELEK/K/272/29	0,6725
ERDŐTELEK/K/272/3	1,1275
ERDŐTELEK/K/272/3	0,1612
ERDŐTELEK/K/272/30	0,2606
ERDŐTELEK/K/272/30	0,2765
ERDŐTELEK/K/272/30	0,3199
ERDŐTELEK/K/272/31	0,1717
ERDŐTELEK/K/272/31	0,0756
ERDŐTELEK/K/272/31	0,5244
ERDŐTELEK/K/272/31	1,9599
ERDŐTELEK/K/272/32	0,2211
ERDŐTELEK/K/272/32	0,2084
ERDŐTELEK/K/272/32	0,2759
ERDŐTELEK/K/272/33	0,6607
ERDŐTELEK/K/272/33	0,2906
ERDŐTELEK/K/272/33	0,1022
ERDŐTELEK/K/272/33	0,9968
ERDŐTELEK/K/272/34	0,0907
ERDŐTELEK/K/272/34	0,1278

ERDŐTELEK/K/272/34	0,2125
ERDŐTELEK/K/272/35	0,0708
ERDŐTELEK/K/272/35	0,6000
ERDŐTELEK/K/272/35	0,7677
ERDŐTELEK/K/272/36	1,1906
ERDŐTELEK/K/272/36	0,9205
ERDŐTELEK/K/272/37	0,6152
ERDŐTELEK/K/272/37	0,3037
ERDŐTELEK/K/272/38	0,7829
ERDŐTELEK/K/272/38	0,2750
ERDŐTELEK/K/272/39	1,9599
ERDŐTELEK/K/272/39	0,3945
ERDŐTELEK/K/272/4	1,2044
ERDŐTELEK/K/272/4	0,2065
ERDŐTELEK/K/272/40	1,2782
ERDŐTELEK/K/272/40	0,1187
ERDŐTELEK/K/272/41	4,6499
ERDŐTELEK/K/272/42	5,8500
ERDŐTELEK/K/272/47	4,5976
ERDŐTELEK/K/272/47	1,8425
ERDŐTELEK/K/272/47	2,0467
ERDŐTELEK/K/272/48	1,1837
ERDŐTELEK/K/272/48	0,1000
ERDŐTELEK/K/272/48	0,3830
ERDŐTELEK/K/272/49	0,7296
ERDŐTELEK/K/272/49	0,1538
ERDŐTELEK/K/272/5	0,8310
ERDŐTELEK/K/272/5	0,1722
ERDŐTELEK/K/272/50	0,8002
ERDŐTELEK/K/272/50	0,1372
ERDŐTELEK/K/272/51	1,3125
ERDŐTELEK/K/272/51	0,1891
ERDŐTELEK/K/272/52	0,2872
ERDŐTELEK/K/272/53	0,2873
ERDŐTELEK/K/272/54	2,2402
ERDŐTELEK/K/272/54	0,1265
ERDŐTELEK/K/272/54	0,0480
ERDŐTELEK/K/272/55	1,9783
ERDŐTELEK/K/272/55	0,2414
ERDŐTELEK/K/272/56	2,7258
ERDŐTELEK/K/272/56	0,6417
ERDŐTELEK/K/272/57	0,2003
ERDŐTELEK/K/272/57	0,6328
ERDŐTELEK/K/272/57	0,3939
ERDŐTELEK/K/272/58	0,2566
ERDŐTELEK/K/272/58	0,1850
ERDŐTELEK/K/272/58	1,5266
ERDŐTELEK/K/272/59	0,1448
ERDŐTELEK/K/272/59	0,5289
ERDŐTELEK/K/272/59	1,0159
ERDŐTELEK/K/272/6	0,3358
ERDŐTELEK/K/272/6	0,0783
ERDŐTELEK/K/272/61	0,0842
ERDŐTELEK/K/272/61	3,6556
ERDŐTELEK/K/272/61	0,1149
ERDŐTELEK/K/272/61	0,5123
ERDŐTELEK/K/272/62	1,1244
ERDŐTELEK/K/272/62	0,0911
ERDŐTELEK/K/272/63	0,4860