

ERDÉSZETI TUDOMÁNYOS INTÉZET  
ERDŐMŰVELÉSI ÉS FATERMÉSI OSZTÁLY

RÉSZJELENTÉS

"A DUNA SZIGETKÖZI HATÁSTERÜLETÉN A HULLÁMTÉRI  
ÉS ÖBLÖZETI ERDŐK FATERMŐKÉPESSÉGE ÉS AZ  
ÖKOLÓGIAI ADOTTSÁGOK KÖZÖTTI KAPCSOLAT REPREZENTATÍV  
VIZSGÁLATA"

CIMŰ TÉMÁBAN AZ 1990-BEN VÉGZETT MUNKÁRÓL

MEGRENDELŐ:  
VIZÜGYI TERVEZŐ VÁLLALAT

Tsz 24928

BUDAPEST

1990

ÖSSZEÁLLITOTTA:

DR. HALUPA LAJOS

UNYI MÁRIA

VEPERDI GÁBOR

KÖZREMŰKÖDTEK:

HORVÁTH IMRÉNÉ

HOMONNAI ISTVÁN

HUNYADI LÁSZLÓ

JUHÁSZ MIKLÓS

TAJTINÉ GYÓRI KLÁRA

TÖRÖK MIKLÓS

RÉSZJELENTÉS

" A Duna szigetközi hatásterületén a hullámtéri és  
öblözeti erdők fatermőképessége és az ökológiai adottságok közötti kapcsolat reprezentatív vizsgálata" című  
témában az 1990-ben végzett munkáról.

1990 januárjában az 1988 tavaszán jóváhagyott 24/1928 számú szerződésben meghatározott feladatoknak megfelelően folytattuk a megkezdett vizsgálatot. A szerződés második mellékletében előirtak szerint folytattuk az 1988-ban kitűzött 6 ökológiai bázis-területen / Dunakiliti 14 E , Dunasziget 15 A, 15 B, 22 B, Lipót 4 A, Ásványráró 6 D,/

1990 január végén a VIZITERV levélben tájékoztatta az Intézetet, hogy a BNV építésével kapcsolatban bekövetkezett különböző változások miatt megkezdett vizsgálatokat az érdekelt felső szervektől kapott utasítások szerint bizonytalan időre felfüggesztik. A megkezdett vizsgálatok felfüggesztésével illetve leállításával nem értettünk egyet, azért folytattuk a legfontosabb méréseket. Álláspontunkat az indokolta , hogy a Szigetközben már bekövetkezett és folyamatban lévő változások miatt, az ökológiai viszonyok folyamatosan és állandóan változnak. Ahhoz, hogy megismerjük a változásokat és azoknak az erdőkre gyakorolt tényleges hatását létfontosságú a megkezdett munka folytatása. Mivel a Szigetköz jelenlegi élővilágának így az erdőknek a megőrzése érdekében teendő intézkedéseket, csak a már megkezdett és folyamatban lévő vizs-

gálatok adatai alapján lehet meghatározni. Érveinket a Bős-Nagymarosi Kormánybiztosság Titkársága meghallgatta és elfogadta és június hó elején szóbeni ígéretet kaptunk arra, hogy a legfontosabb méréseket folytassuk és a szükséges pénzügyi fedezetet biztosítják. Mindezek előrebocsátásával és figyelembevételével 1990-ben a következő vizsgálatokat végeztük:

- Az egyes fák mellmagassági átmérő növekedését /változását/ hetente mértük

- a Dunakiliti 14 E-ben 10 db I-214 olasz nyáron
- a Dunasziget 15 A-ban 10 db I-214 olasz nyáron,
- a Dunasziget 15 B-ben 10 db fehér nyáron,
- a Dunasziget 22 B-ben 10 db kocsányostölgyön
- a Lipót 4 A-ban 10 db
  - 7 db kőrisen
  - Pannónia nyáron
  - 10 db OP-229 nyáron
  - 10 db H-328-as nyáron
  - 10 db I-45/51-es nyáron
  - 10 db I-214 nyáron
  - 10 db H-528-as nyáron,
  - 10 db Kopecky nyáron
  - 10 db Kornyik nyáron

az Ásványráró 6 B-ben 10 db fehérfüzön

összesen 137 db fán

A vizsgált fák száma az előző évihez képest 40-el nőtt. Mert a kutatási terveknek megfelelően a Lipót 4 A-ban 4 új fajtát bevontunk a vizsgálatba, mivel a mellmagassági átmérőjük meghaladta azt a kritikus méretet ami felett a méréshez szükséges bronzgyűrűt rá lehet helyezni.

- A szabadföldön lehullott csapadékot
- Az interszepeció meghatározásához a törzsön lefolyt viz mennyiségét, vizsgálati helyenként legalább minden fafajból illetve fajtából 5 törzsön, a koronán áthulló viz mennyiségét vizsgálati helyenként 5 db 0,2 m<sup>2</sup>- es e célra készült kádban mértük.Általában a csapadékhullást követő napon.
- A termőhely vizgazdálkodásának, illetve vízmérlegének a megismeréséhez a talajviz mélységét

#### A begyűjtött adatok tárolása, feldolgozása és értékelése

Az 1990 őszi módosított szerződésnek megfelelően az egész évben rendszeresen végzett mérések adatait folyamatosan ellenőriztük, szükség szerint javítottuk. Az adatokat számítógépben tároltuk. Ez csak a fák mellmagassági átmérőjének mérésénél 5600 adatot jelent. Mindent figyelembe véve a munka során több mint 7000 adat felvételét, ellenőrzését, rögzítését végeztük el. Az adatokat a szerződésben rögzítetteknek megfelelően lemezen átadtuk a VIZITERV központi adattárának.

Az egyes vizsgálati helyeken fafajonként illetve fajtánként mért 10 fa átmérő változásából kiszámítottuk az átlagos növekedés adatait. Ebből megrajzoltuk az átmérőnövekedés differencia görbéit, amit parcellánként fafajonként illetve fajtánként 1-14. ábrák mutatnak. A 15. és 16. ábrán az általunk mért talajvizszint értékeit szemlélteti a 8 helyen. A 17. ábra a Duna Dunaremetén mért vízállásait mutatja.

Az elmúlt év a meteorológusok értékelése szerint az évszázad egyik legaszályosabb esztendeje volt. Ezt a száraz és kedvezőtlen időjárást még az is nagymértékben fokozta, hogy az előző év is aszályos volt, így a talajok kiszáradtak, a talajviz lesüllyedt, a talaj viztartalma az alsobb rétegekben is jelentősen csökkent. És a kevés csapadék miatt nem is tudott feltöltődni. Ezért nagyon fontos megvizsgálni, hogy ez a kedvezőtlen időjárás mennyiben befolyásolta a vizsgált fák átmérőnövekedésének menetét és mértékét.

Valamennyi vizsgált fa átmérőnövekedés menete viszonylag egyenletes, kevésbé szélsőséges. Vastagsági növekedés április végén indult, ezután június közepéig egyenletesen kisebb ugrásokkal emelkedik, majd ezután csökken és július elején éri el a nyári minimumát. Majd ezután újból emelkedik, és augusztus elején van a második újabb maximum. A növekedés szeptember elején befejeződik. Ha a növekedésmenetet összehasonlítjuk az előző évek átmérőnövekedésével, akkor azt kapjuk, hogy az ingadozások lényegesen kisebbek mint 1989-ben, megközelítőleg azonosak az 1988-as évivel. Általában 1989-ben növekedésben három maximum volt, még ezzel szemben 1988-ban és 1989-ben a növe-

kedésben csak 2 maximum volt, ez különösen szemléletes a Lipót 4 A -ban , ahol valamennyi fajtánál a maximumok és a minimumok közel egyidőben keletkeztek.

A növedék nagyságában különösebb eltérés az egyes évek között nem volt.

A növedék nagyságának a szórásában azonban jelentős különbségek vannak. Ebben is az 1989. év az eltérő. Itt a legnagyobbak a szórások. A növedék abszolút értéke az egyes méréseknél jóval meghaladhatta a 10 mm-t is , több fajtánál a 15-18 mm-t is elérte. Ezzel szemben 1988-ban a maximális növedék 7-8 mm között volt, míg 1990-ben 5-6 mm közé esett.

Mivel magyarázható, hogy a rendkívüli aszályos időjárás ellenére a növedék jelentős mértékben nem változott. A talaj nedvességtartalmának alakulása mivel pontosan nem ismerjük, de a talajviz mélységét és annak változását azonban igen. Mint ahogy a 15. és a 16. ábrán látható a talajviz januárban a legalacsonyabb, több helyen 4 m közelében van, sőt egyes helyeken még 4 m alá is süllyed. Majd február közepén hirtelen emelkedik a magassági fekvéstől függően 200-100 cm között helyezkedik el. A mélyfekvésű helyeken a felszín fölé emelkedik. Szoros összefüggésben van a Duna vízjárásával, mint ahogy a 17. ábra mutatja. Február 15-től 17-ig hirtelen megközelítőleg 3 m-t emelkedett a Duna vízszintje 7 nap alatt. Ez a magas vízállás viszonylag csak rövid ideig tartott, de jelentősen hozzásegített ahhoz, hogy a talaj viztartalma emelkedjen, pótlódjon a múltév őszi és januári alacsony vízállás miatti vízhiány. Viszonylag kedvezően felkészülve indult a májusi növekedés, annak ellenére, hogy a Duna vízállása egész májusban csak 1 nap haladta meg

a 400 cm-t. Az intenzív növekedés következtében valószínű, hogy a vízfelhasználás jelentősen megnőtt, és ennek hatására a talaj víztartalma folyamatosan csökkent. Ennek lehetett következménye a július elején bekövetkezett visszaesés, annak ellenére, hogy június közepén megközelítőleg 1 hétig / 6 nap/ a Duna vízállása 470 cm körül volt.

Amire az aszály súlyos hatása a növekedésben és így a szervesanyagtermelésben jelentkezett volna, a Duna vízállása megemelkedett, július elejétől folyamatosan még július 12-én elérte az évi vegetációs időszak maximumát 574 cm-t. Erre a talajvíz is jelentősen megemelkedett. A középmező fekvésű területek, így a vizsgálati helyek egy része is víz alá került, így a talaj nedvességtartalma megnőtt helyenként a maximumig feltöltődött és annak ellenére, hogy július második felétől szinte augusztus végéig ha nem is csökkent, de stagnált, sok esetben még a 250 cm-t sem érte el. Ennek következtében a talajvízszint is jórészt 300 cm alá süllyedt, a növekedés egész augusztus közepéig emelkedett.

#### Az 1990-ben elért fontosabb eredmények

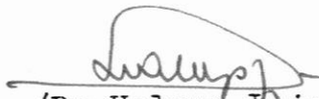
- A megkezdett vizsgálatok folytatása, a rendszeres mérések végzése
- A begyűjtött adatok számítógépes tárolása és feldolgozása
- A rendkívül aszályos időjárás ellenére az átmérőnövekedés és így a szervesanyagprodukciónak nem csökkent.

- Az 1990 évi adatok egyértelműen igazolták, hogy a Duna vizsgált hatásterületén a szervesanyagprodukciónak a Duna vízállása, illetve annak változása határozza meg.

- Egyben igazolódott, hogy korábban jól határoztuk meg az erdőgazdálkodás dinamikusan változó vizigényét.

Annak érdekében, hogy a Szigetközben folyamatban lévő ökológiai változások hatását meg lehessen állapítani, tovább kell folytatni a már megkezdett vizsgálatokat. A Duna vízállása és a talajvíz közötti kapcsolat meghatározását ki kell bővíteni a talaj víztartalmának pontos megismerésével, ez alapján tudjuk meghatározni azokat a kritikus értékeket, aminek bekövetkezése esetén a növények is jelentősen csökkenni fog. Ezek lennének azok a kritikus határértékek, aminek a bekövetkezése esetén a Szigetköz vízpótlásáról valamilyen formában gondoskodni kell.

Budapest, 1990 november 30

  
/Dr. Halupa Lajos/

tudományos osztályvezető



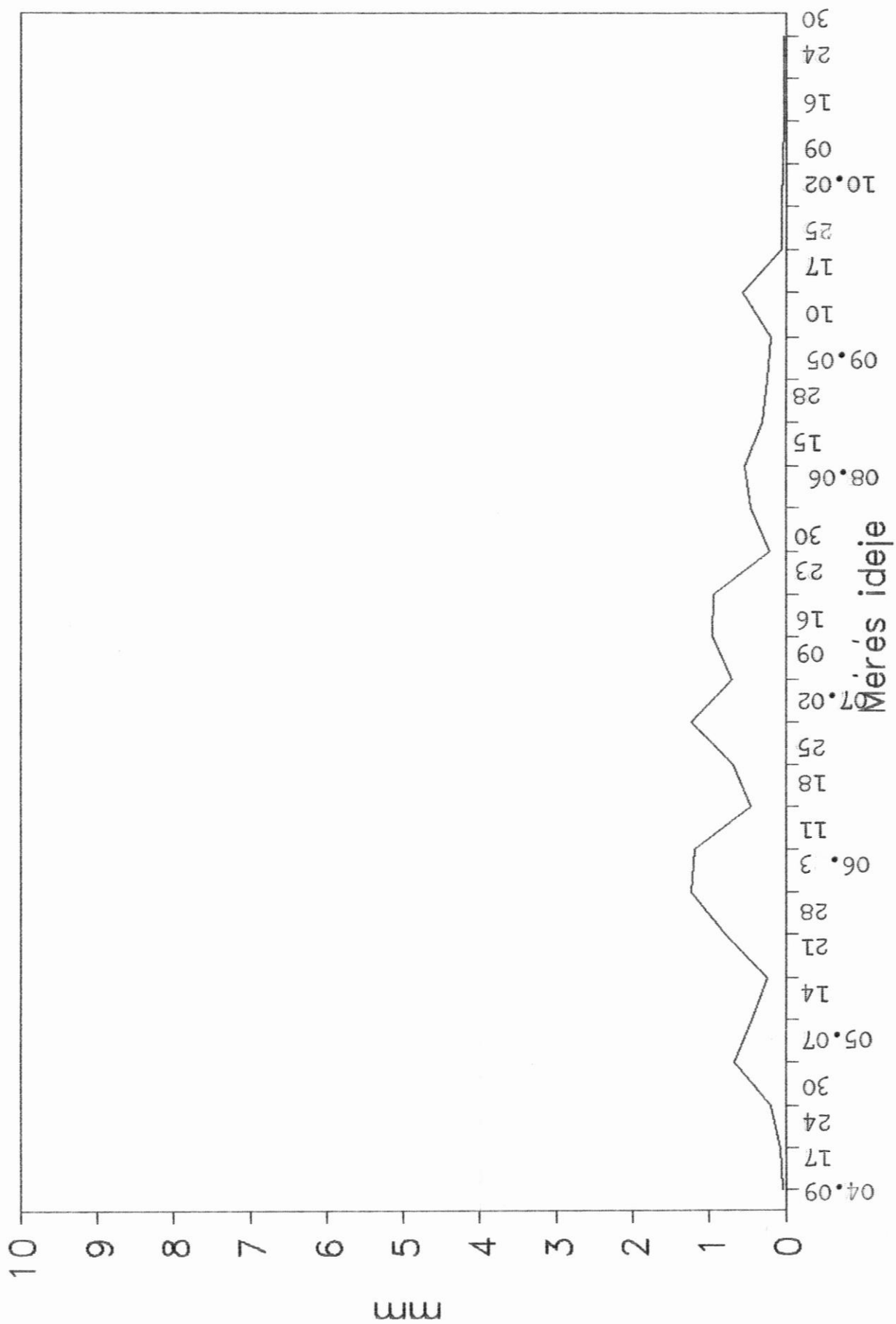




# Dunasziget 22 B KST

## Kerületnövekedés

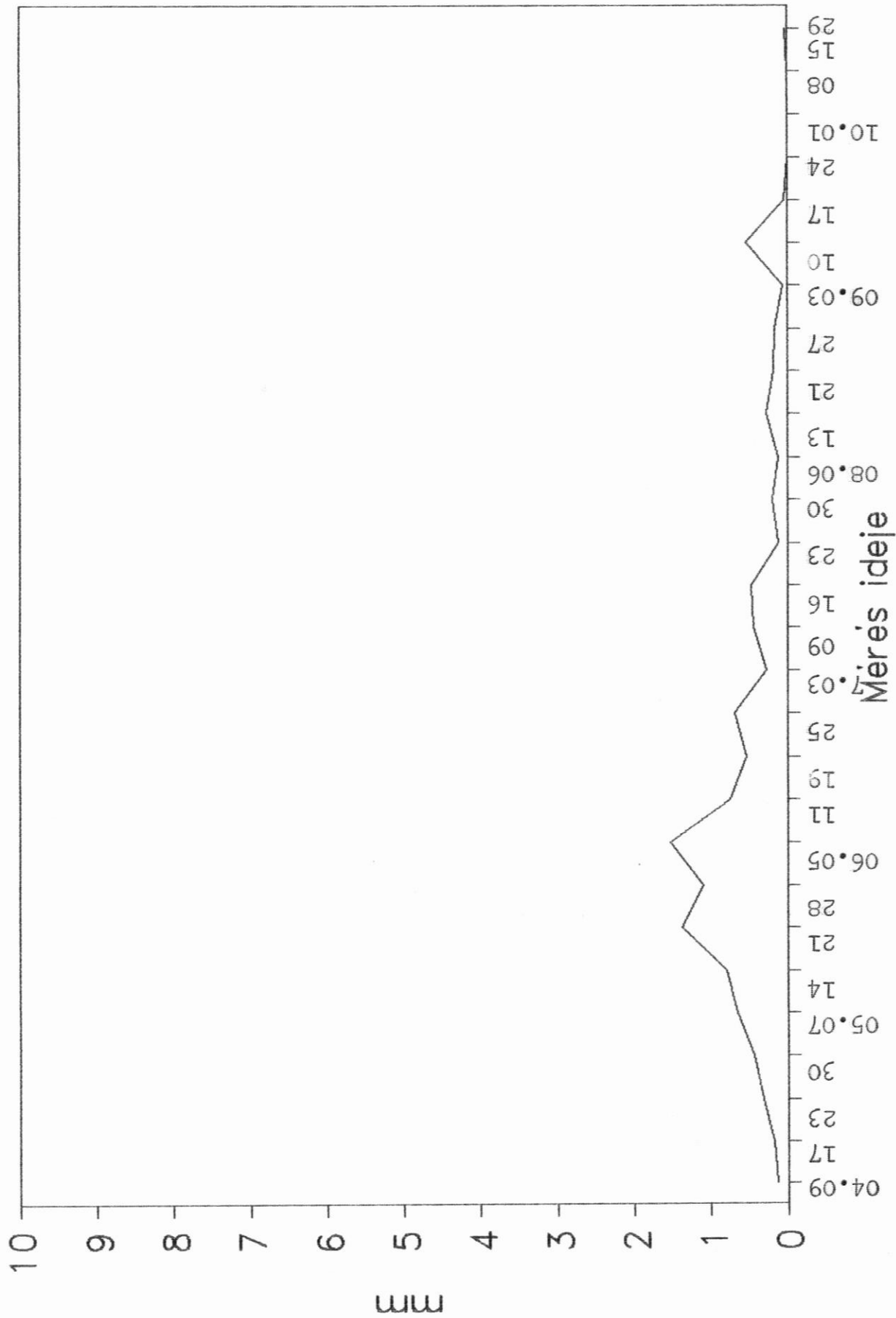
4. ábra  
1990



# Dunasziget 22 B AMK

## Kerületnövekedés

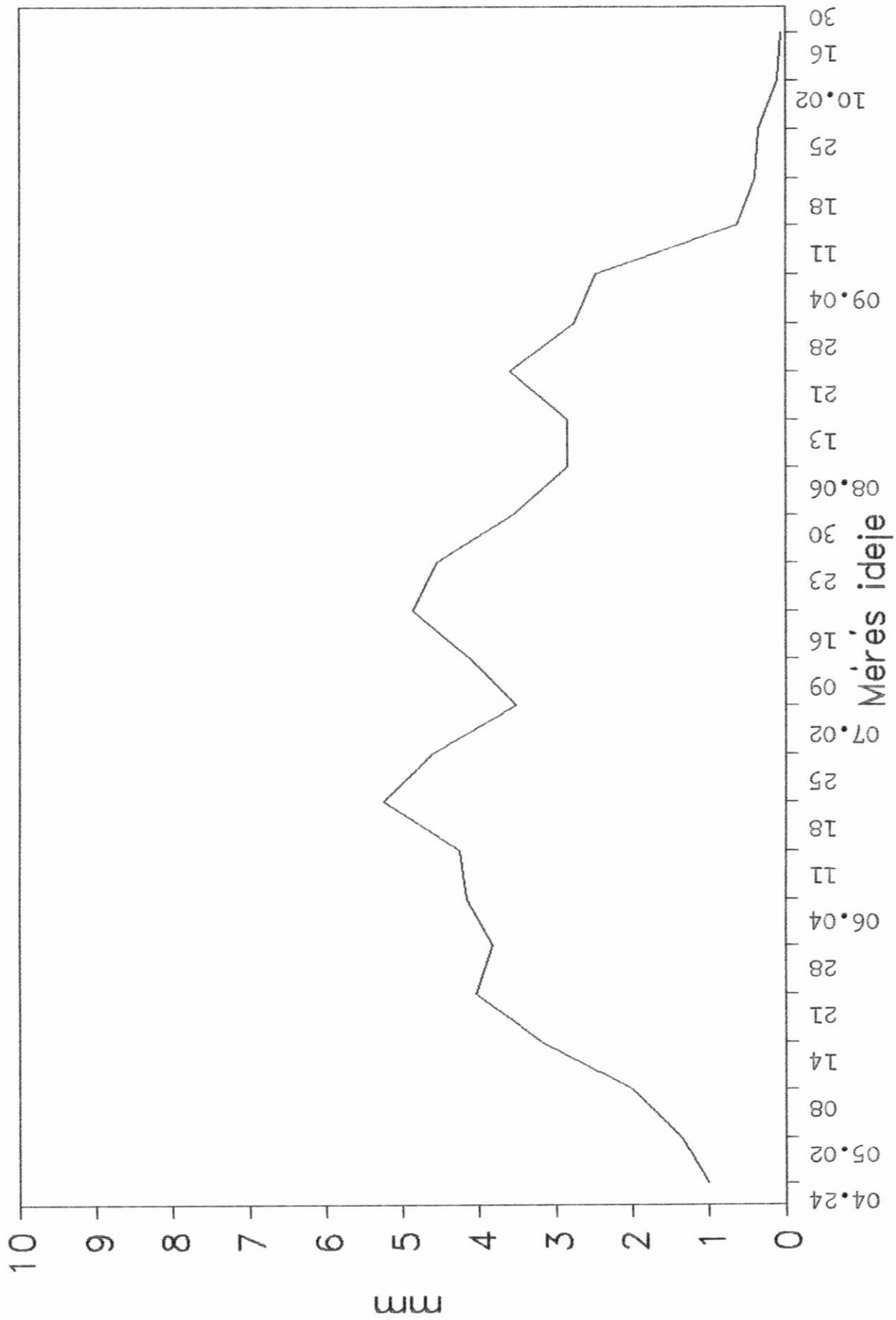
5. ábra  
1990



# Lipót 4 A PANNONIA

## Kerületnövekedés

6. ábra  
1990

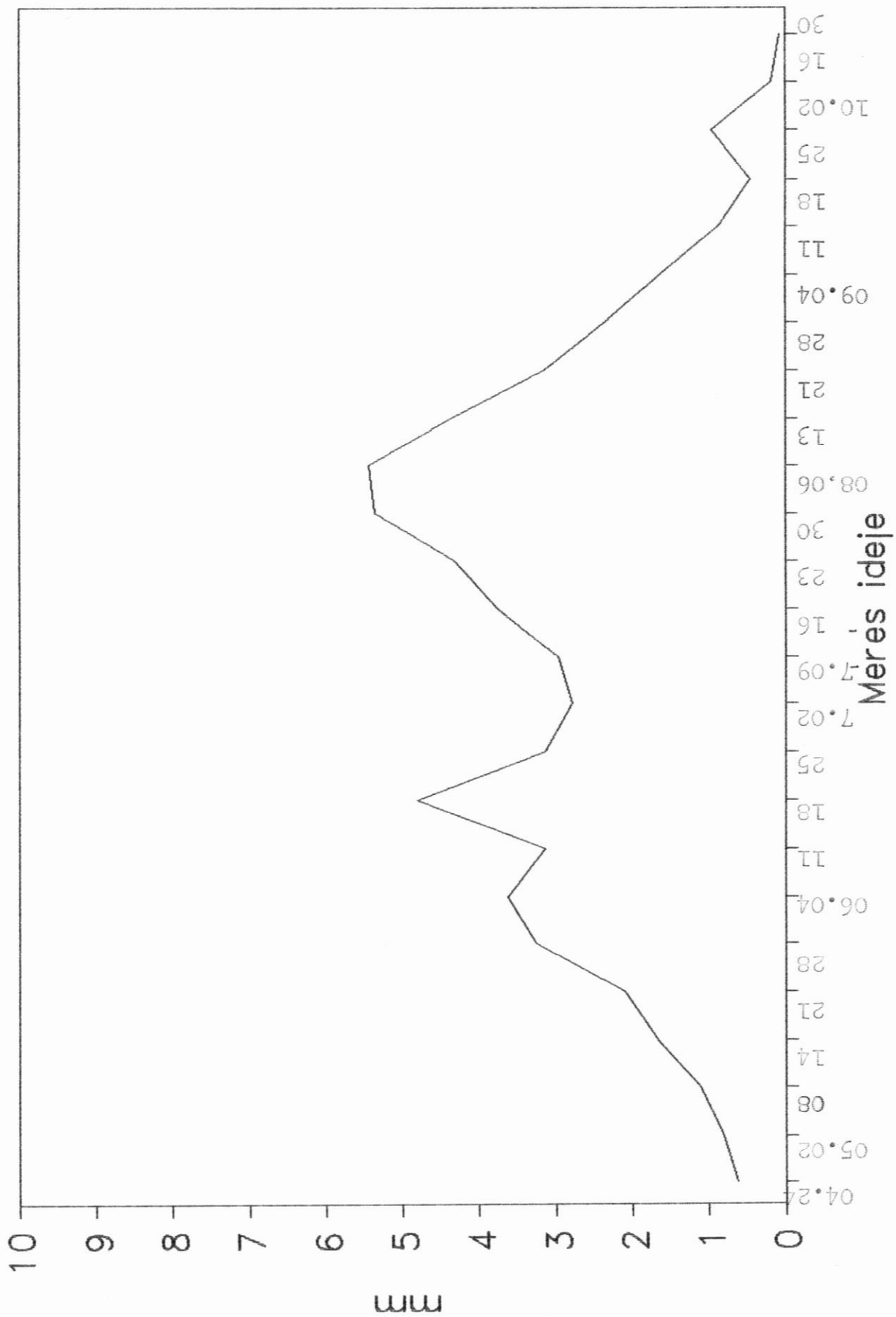


# Lipót 4 A OP-229

## Kerületnövekedés

7. ábra

1990

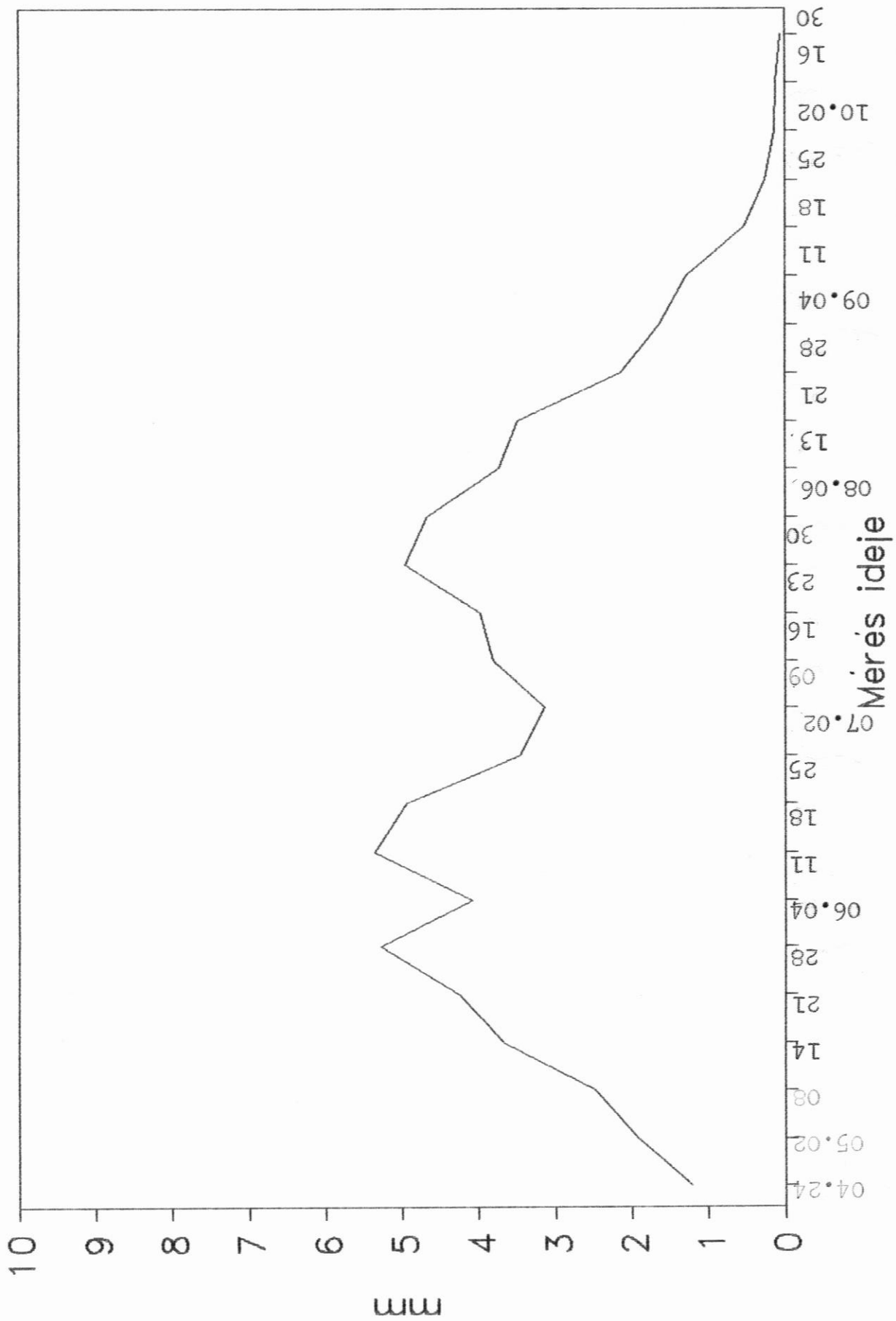


# Lipót 4 A H-328

Kerületnövekedés

8. ábra

1990

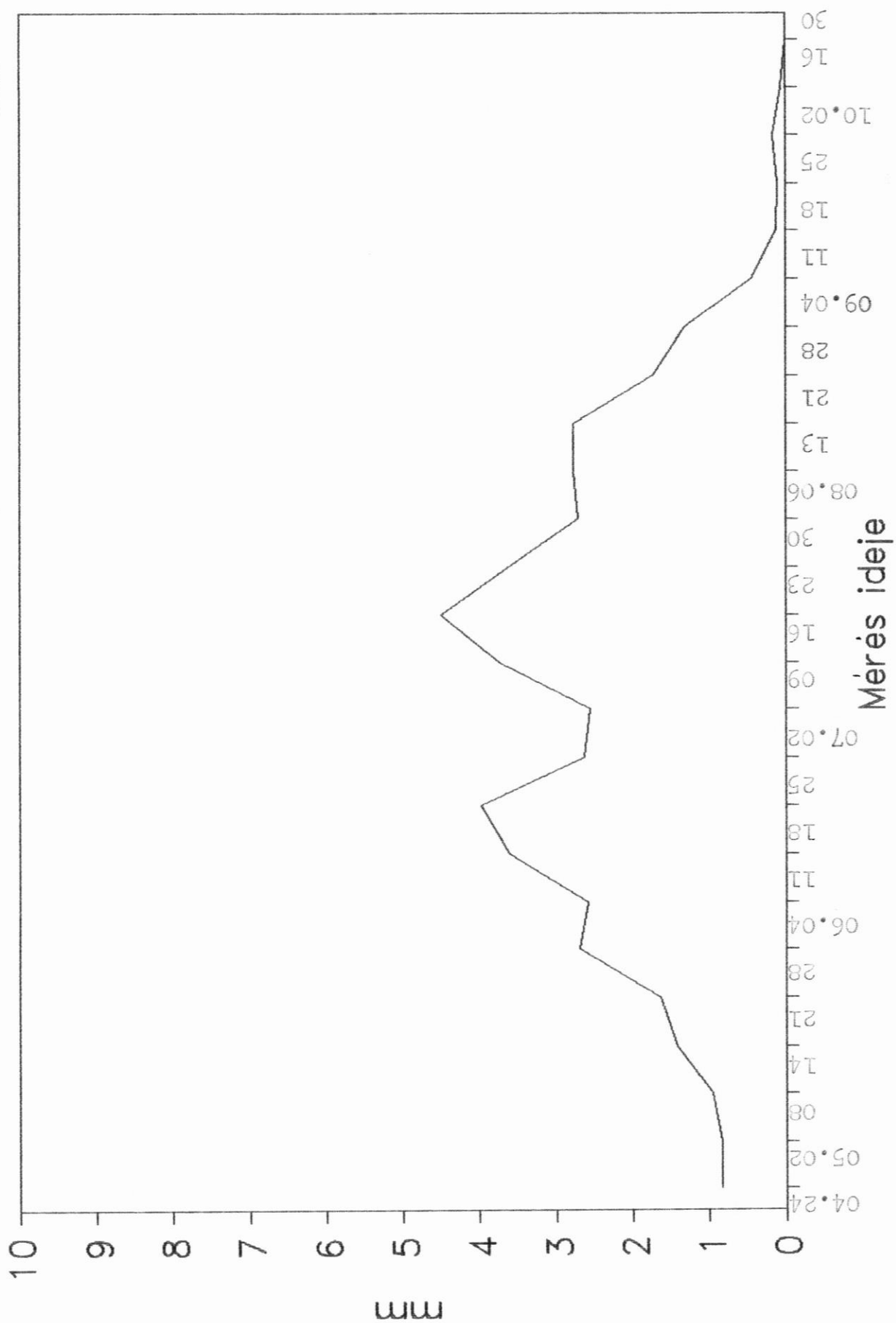


# Lipót 4 A 1-45/51

## Kerületnövekedés

9. ábra

1990

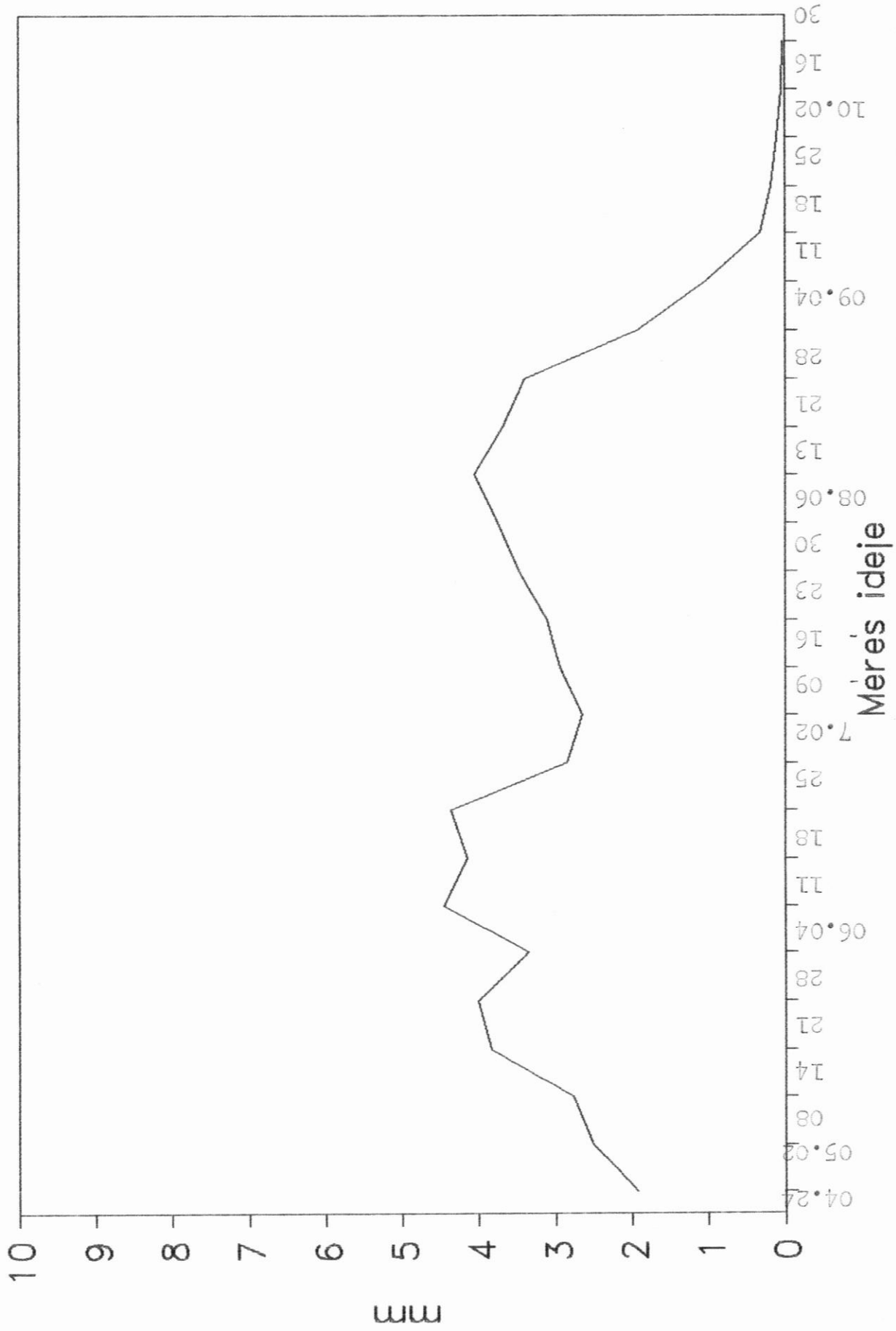


# Lipót 4 A I-214

## Kerületnövekedés

10. ábra

1990

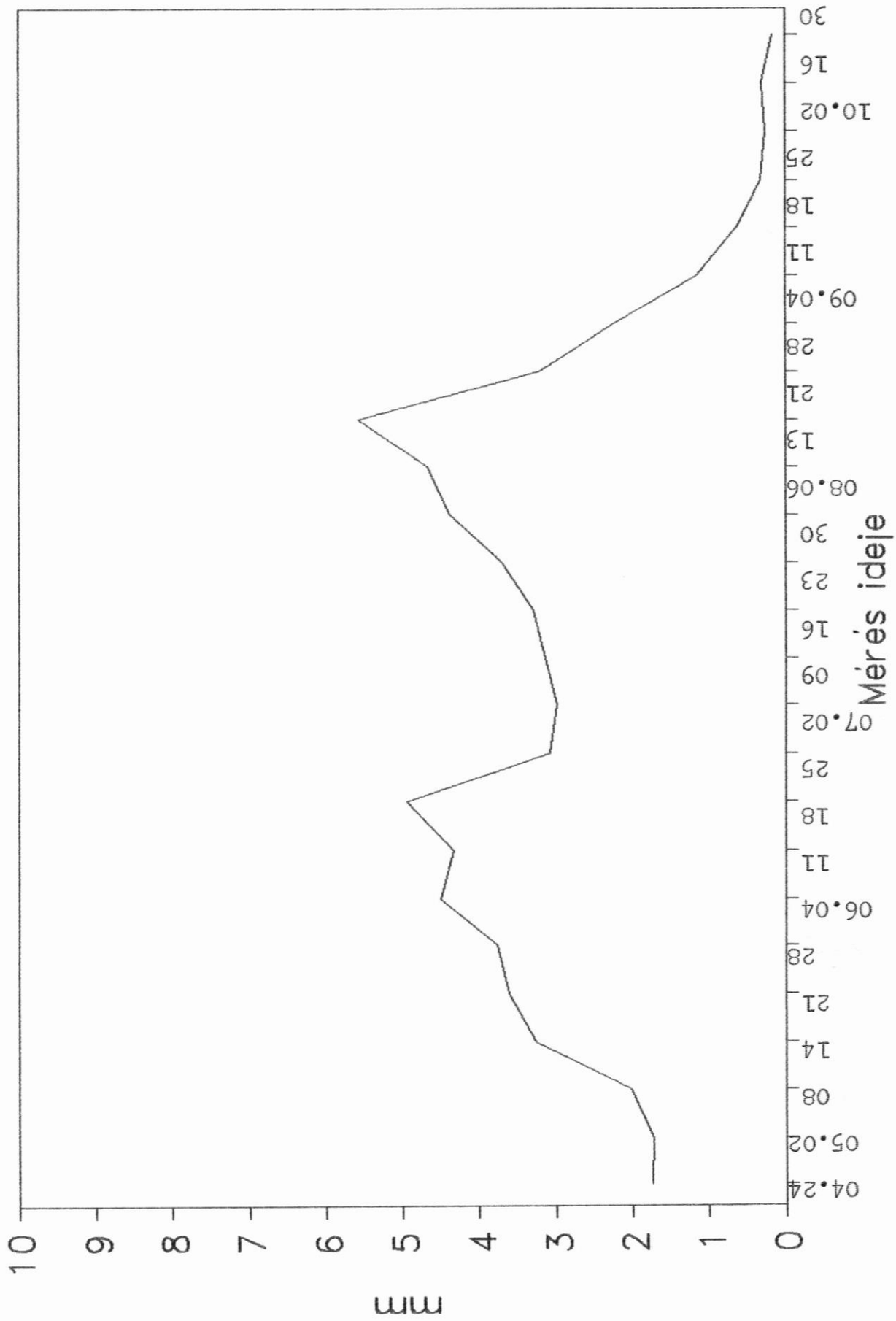


# Lipót 4 A H-528-8

## Kerületnövekedés

11. ábra

1990

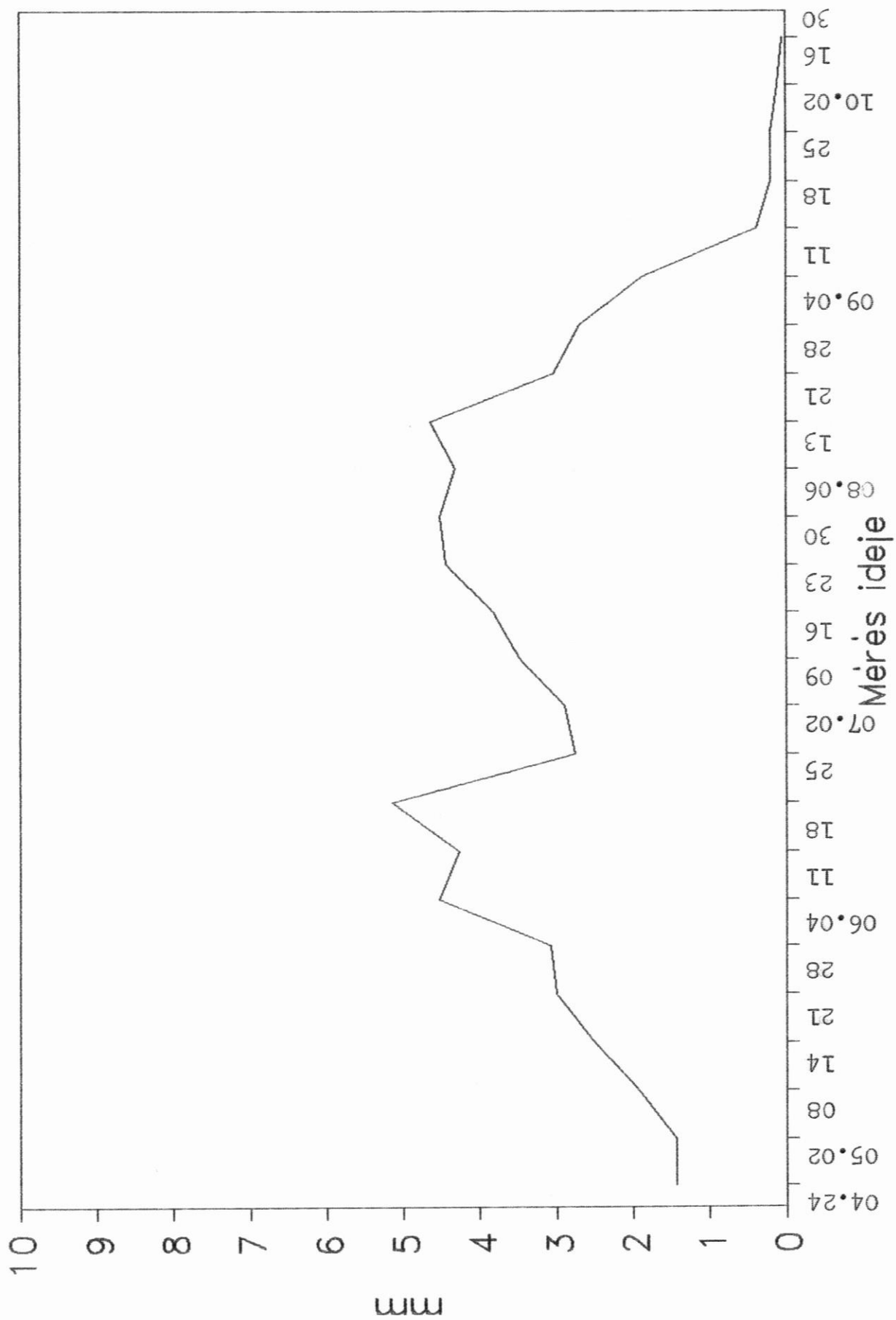


# Lipót 4 A KOPECZKY

## Kerületnövekedés

12. ábra

1990

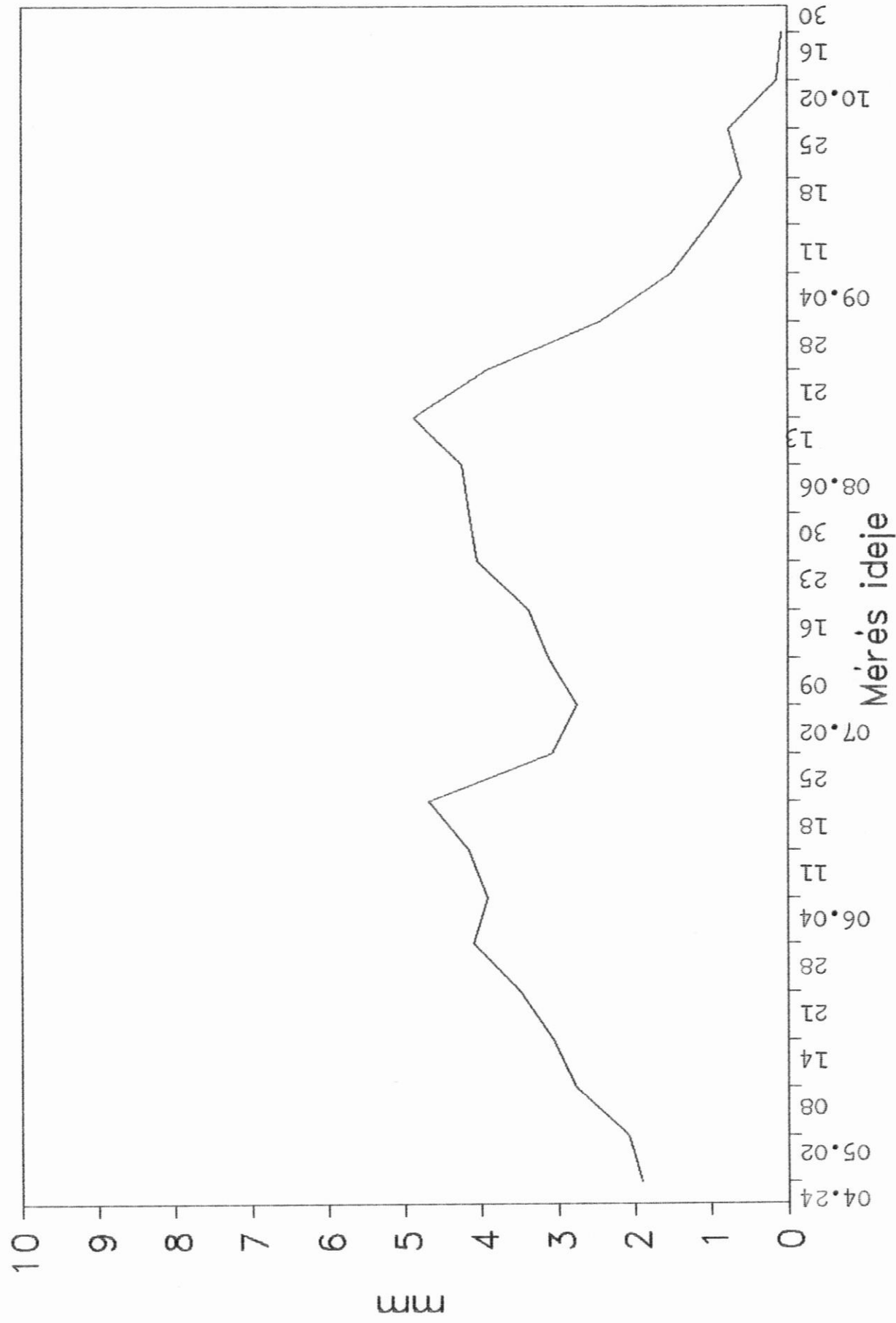


# Lipót 4 A KORNYIK

## Kerületnövekedés

13. ábra

1990

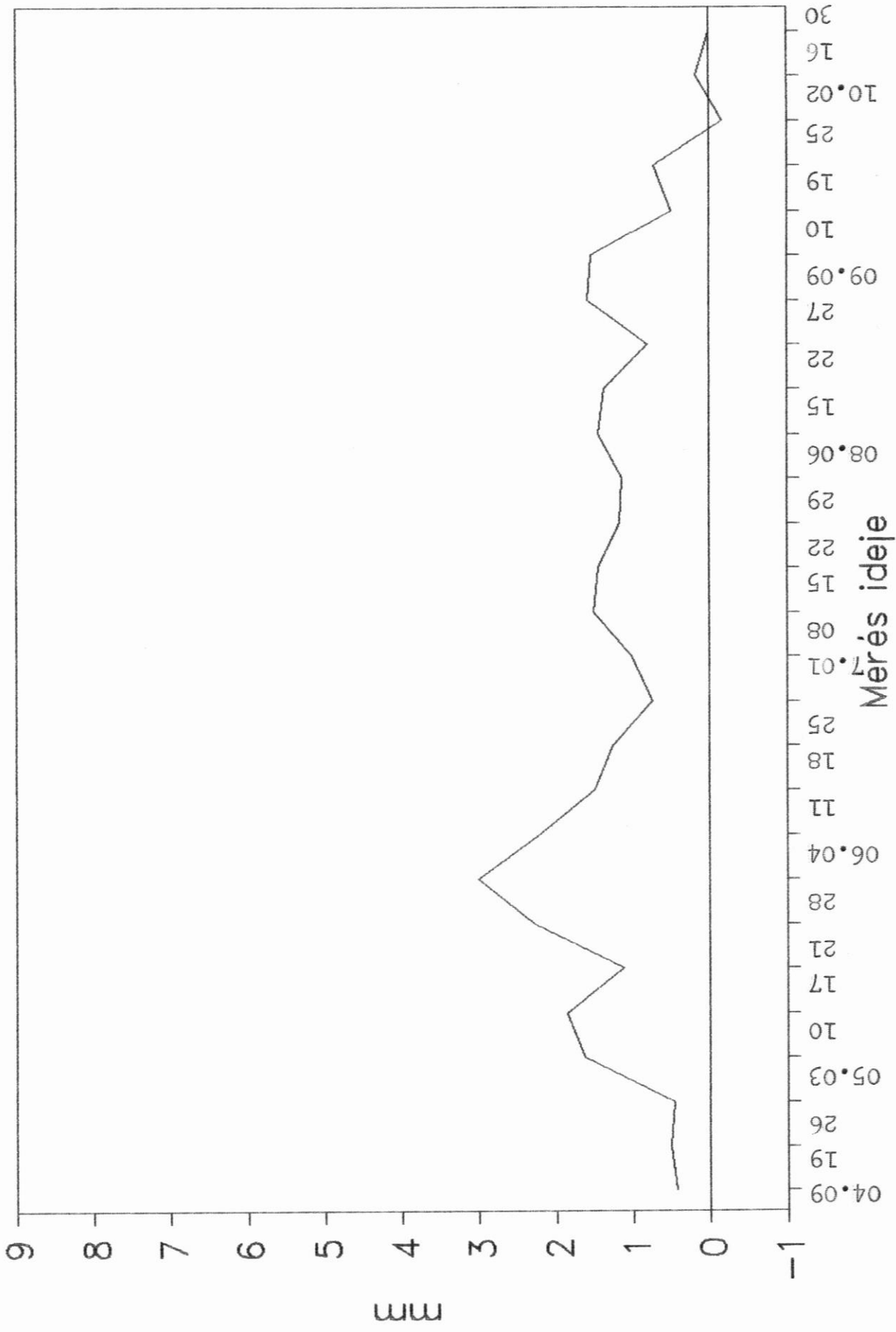


# Ásványrőrő 6 D FÜZ

14. ábra

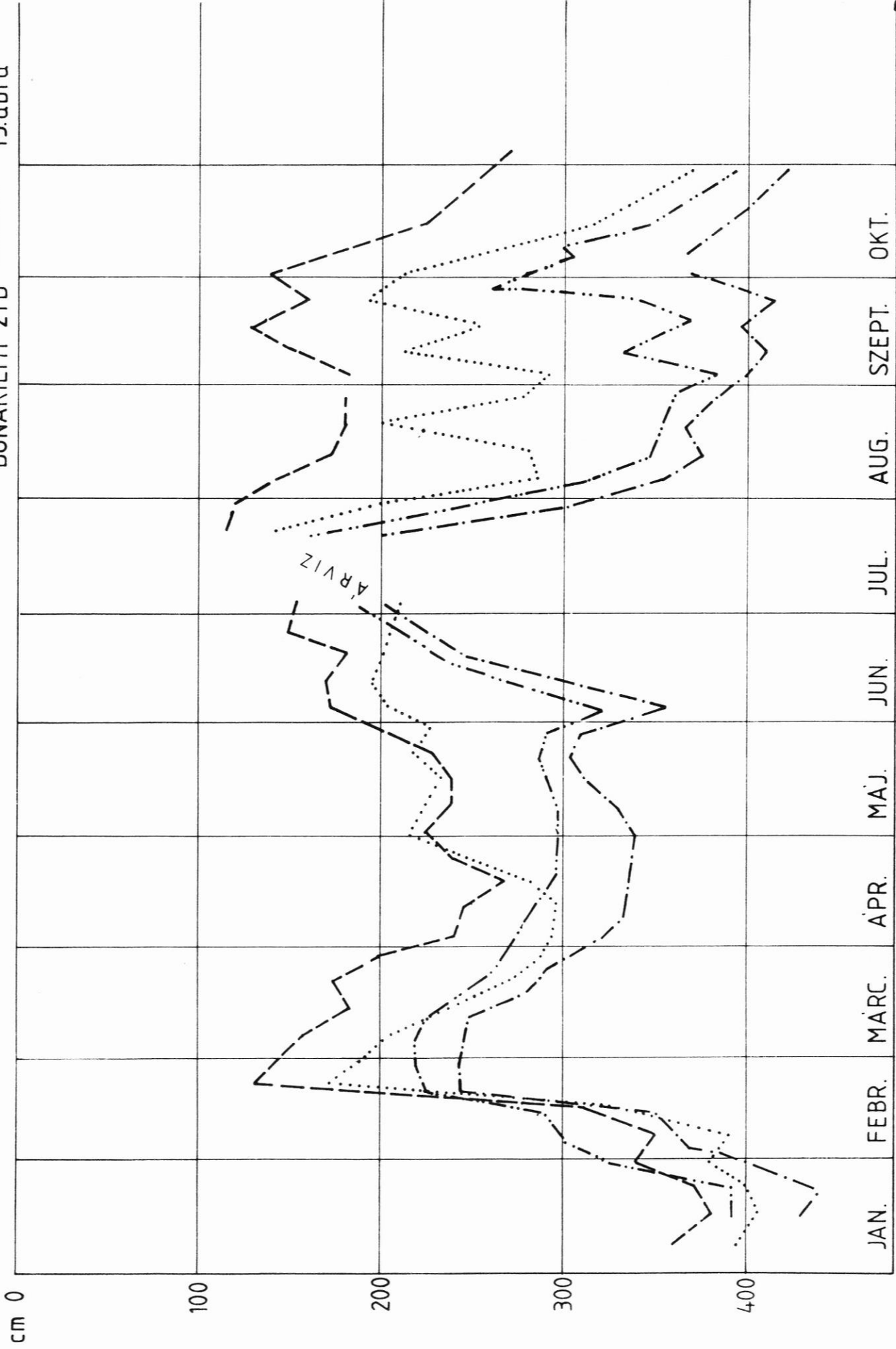
Kerületnövekedés

1990.



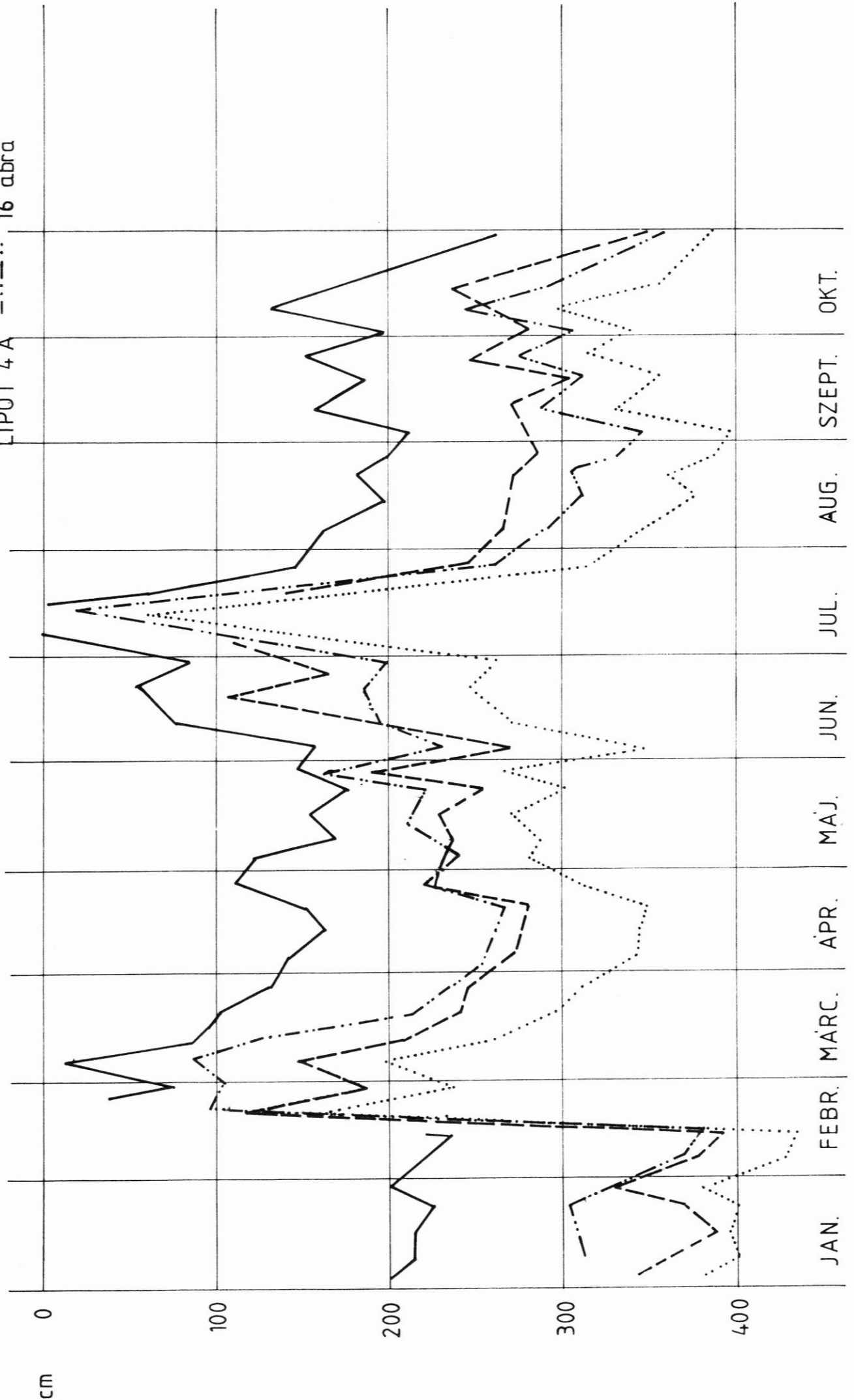
# TALAJVIZSZINT 1990

- DUNASZIGET 22 B ..... (dotted line)
  - DUNASZIGET 15 A ---- (dashed line)
  - DUNAKILITI 14 E -.-.-.- (dash-dot line)
  - DUNAKILITI 21 D -.-.-.- (dash-dot line)
15. ábra



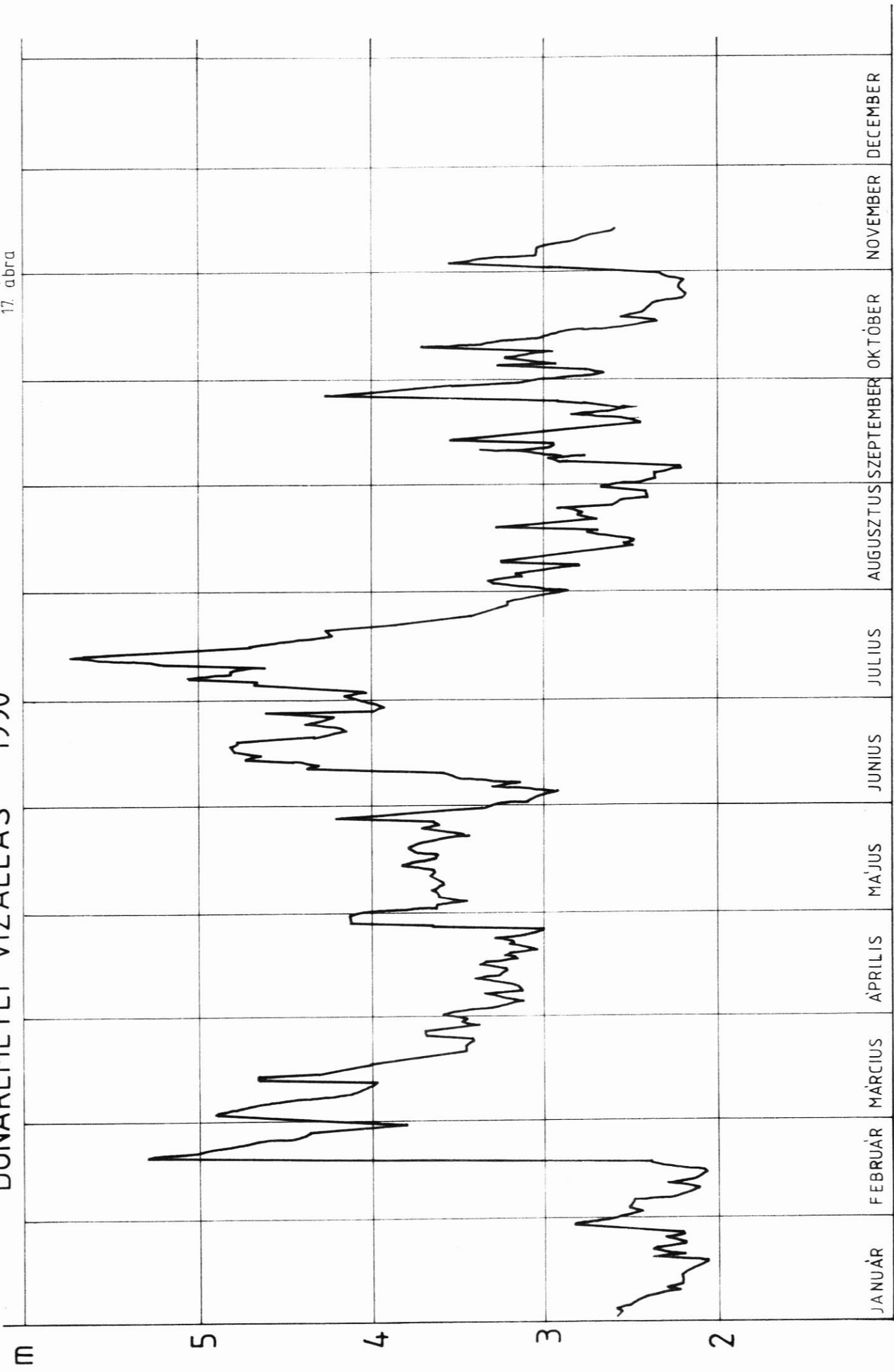
# TALAJVIZ 1990

ASVÁNYRÁRÓ 6D ———  
ASVÁNYRÁRÓ 6G - - - -  
LIPÓT 27C .....  
LIPÓT 4A - · - · - · 16 ábra



# DUNAREMETERI VIZÁLLÁS 1990

17. ábra



Az egyes fák átmérő növedéke hetenként és parcellánként 1990-ben

melléklet 1-1/1.

kút- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	mérési idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
095061	LIPOT 4 A	KOR	900424	73.7	73.3	83.9	77	61.3	66.4	67.8	58.8	60.2	79.5	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900502	75.6	74.8	85	78.8	64.2	68.8	71	61.2	62.5	80.8	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900508	77.7	76.6	87.1	80.8	67.7	71.5	73.6	63.8	64.4	82.3	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900514	80.2	79	90.3	83.7	72.9	75.3	76.2	67.3	66.8	84.1	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900521	83.3	81.7	93.8	87.4	76.4	79.7	79.1	71.2	70.5	86.3	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900528	87.1	85.5	97	91.6	82	84	81.8	75.5	74.4	88.7	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900604	93.2	90.9	105.1	95.6	85.5	87.7	85.3	79.5	78.5	91.3	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900611	99	93.3	110	100	90	92.6	90.7	82.8	82.1	95.2	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900618	105.1	97.9	114.2	103.3	94.2	96	95.2	89.3	86	100.2	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900625	107.3	103.8	119.7	108.2	100.9	102.7	99.7	94.5	90.2	105.9	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900702	110.2	106.8	122.5	112.4	104.8	105.9	103.8	98.2	93	109	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900709	112.6	109.3	125.7	115.8	108	109.1	106.8	102	95.7	111.6	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900716	115.7	112.2	129.3	119.3	112.1	111.5	110.5	105.2	99.8	115.2	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900723	118.5	115	133	122.8	116.5	114.5	114.3	110.4	104.4	118.4	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900730	123.7	118.5	138.2	127.7	121.7	118	118.2	115.4	106.8	122.2	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900806	128.4	122.2	144.5	131.5	128.2	121.5	123	119.7	113.3	125.7	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900813	134.3	126	149.3	137.6	134.7	125	127.3	124	117	129.5	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900821	140.1	131.1	153.5	141.2	142.5	130.7	132.9	130.7	119.8	135.8	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900828	144.9	134.9	156.3	148.3	146.9	134.1	137.3	135.7	122.9	140	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900904	147.8	137.3	157.8	152.5	150.7	136.7	139.8	137.5	125.8	142.3	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900911	149.6	139.2	158.1	154	152.3	138.2	141.4	139.8	128.2	143.8	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900918	150.5	140.1	158.4	155.2	153.5	139.3	143	141.6	130	144.2	
095061	LIPOT 4 A	KOR	900925	151.2	140.5	158.6	155.5	153.9	140.1	143.8	143.1	130.8	144.7	
095061	LIPOT 4 A	KOR	901002	151.4	140.8	158.7	155.7	154.2	140.5	144.1	143.8	131.2	150	
095061	LIPOT 4 A	KOR	901016	151.6	140.9	158.7	155.8	154.4	140.7	144.3	144	131.4	150	
095061	LIPOT 4 A	KOR	901030	151.6	141	158.7	155.8	154.6	140.8	144.4	144	131.6	150	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900424	68	76	63.2	58.4	66	74.6	70.6	53.2	59.8	79.3	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900502	69	77.4	64	59.7	66.5	75.7	71.4	54.2	61.2	80.9	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900508	71.1	79.7	65.4	60.7	67.6	77	73.3	54.9	62.4	82.6	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900514	74.2	82.5	67.5	61.9	70	79	76.8	56	64	84.7	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900521	78.4	85.8	70.7	64.4	74.2	82.2	81.9	58.3	67.6	88	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900528	81.5	90.4	75.3	68.4	80.1	86.7	86.6	62.7	71.8	92.4	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900604	84.2	94.4	80.6	73	84.6	91	89.4	67.7	77.6	95.3	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900611	87.9	100	83.2	79	90.1	95.2	91.7	73.6	82.7	100	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900618	94.7	104.1	90.7	81.6	94.9	99.1	96.9	75.9	87.1	105.1	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900625	101.2	109.2	96.6	83.8	101.9	103.5	105.3	82.8	93.3	110.2	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900702	106.2	114	100.8	87.3	107.2	108.3	110.6	88.9	97.2	117.8	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900709	110	118.1	103.7	90	110.1	111.6	113.7	92.3	102.5	124.7	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900716	116.8	122.7	107.4	93.6	114.5	114.4	117.2	95.8	109.4	130	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900723	123.8	127.2	113.3	97.6	120	117.6	121.6	100.5	116	137.5	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900730	130	132.5	118.3	101.5	125.2	120.5	127.8	106.8	121.6	140.8	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900806	133.8	136	122.5	104.5	128.4	123.7	134.2	111	126	143.8	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900813	136.8	139.1	125.8	107.7	131.3	126.8	138	113.5	129	147	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900821	140.3	142.5	129.1	110.8	135.2	130	140.8	115.9	131.7	149.8	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900828	145.3	147	133.3	114.3	139.4	133.7	144.9	119.2	135.8	152.5	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900904	148.8	149.7	136.3	117.5	142.7	137.6	147.6	122.4	138.4	154.4	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900911	150.6	151.1	139	119.4	144.7	138.5	149.2	123.8	150.2	156	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900918	150.9	151.8	139.9	120.1	145.8	139.3	150	124.3	150.7	156.5	
095061	LIPOT 4 A	PAN	900925	151.4	152.1	140.6	120.4	146	139.7	150.3	124.7	151.2	157	
095061	LIPOT 4 A	PAN	901002	152.2	152.4	141.3	120.6	146.2	140	150.5	125	151.6	157.3	
095061	LIPOT 4 A	PAN	901016	152.3	152.4	141.5	120.6	146.3	140	150.6	125.3	151.6	157.5	
095061	LIPOT 4 A	PAN	901030	152.3	152.5	141.6	120.6	146.3	140	150.7	125.4	151.6	157.6	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900424	60.6	58.6	54.3	49.5	51.7	58.5	56.4	90.6	64.7	60.8	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900502	61.6	59.8	55.8	51.8	53.7	60	57.6	92	66.5	62.6	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900508	62.8	60.7	57.5	53.6	55.5	61.7	58.8	93.3	68.4	64.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900514	64.3	62.8	59.2	55.8	57.6	64.4	60.8	95.2	70.4	67.6	

út- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	mérési idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
095061	LIPOT 4 A	KOP	900528	68.2	69.1	63	63.5	62.5	73	67.7	99.8	77	74.8	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900604	70.3	71.2	64.7	69.5	65.7	77.5	71.5	102.4	80.8	78.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900611	76.1	77.2	69.5	73.5	72.1	81.6	77	107.3	83.2	84.5	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900618	80.2	79.3	73.3	78.8	77.3	87.3	80.1	109.8	90.7	92.1	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900625	84.7	83.7	78.5	83.2	82.2	93.7	87	116	98.3	98	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900702	87	85.5	82	85.6	85.1	97.2	90.3	120.2	102	100.5	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900709	89.2	87.8	85	89.4	88.5	101	93.8	123.3	104.8	104.2	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900716	91.6	90.3	88.2	93.2	93.3	104.5	98.9	127.7	107.7	109.6	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900723	95.3	94	91.5	96.9	98.5	109.2	101.5	133	111.3	115.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900730	98.7	99.3	96.2	101.3	102.8	113.8	105.8	139.8	116	121.8	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900806	101.6	104.5	101.1	106	107.5	118.7	110.5	144.8	121.3	129	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900813	103.5	108.4	106.8	110.4	112.4	125	115	149	127.2	134.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900821	106.8	113.5	112.5	115.6	117.8	131.8	119.3	152.8	132.3	140.8	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900828	111.2	117	115.2	120.3	120	134.2	122.8	156.4	135.5	143.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900904	115.7	119.7	118	123.5	122.8	137	124.9	158.8	138.3	147	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900911	117.8	120.8	119.8	133.8	123.8	137.6	125.8	159.7	139.1	148	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900918	118.5	121	120.1	134.8	124.2	137.7	125.8	160.1	139.5	148.5	
095061	LIPOT 4 A	KOP	900925	118.6	121.2	120.4	135.3	124.3	137.7	125.8	160.3	140	148.7	
095061	LIPOT 4 A	KOP	901002	118.6	121.3	120.7	135.5	124.5	138	126	160.4	140.3	149	
095061	LIPOT 4 A	KOP	901016	118.6	121.5	121	135.6	124.7	138	126	160.4	140.5	149	
095061	LIPOT 4 A	KOP	901030	118.6	121.5	121	135.6	124.8	138	126	160.4	140.6	149.1	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900424	60.6	70.5	59	60.3	57.6	51.4	56.2	80.6	63.8	59.5	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900502	61.3	71	59.6	61	58	52.5	58	82	64.8	60.5	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900508	62.4	71.3	60.2	61.7	58.3	53.6	59.7	83	66	61.7	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900514	63.4	71.7	60.8	62.7	58.7	55	61.4	84.2	67.2	63.3	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900521	64.9	72.2	61.6	64.1	59.3	56.5	64.1	86.3	69.1	65.7	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900528	66	72.8	63	65.5	60	58.3	67	88.5	72.2	68.3	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900604	67.6	73.5	65.3	67.2	60.8	60.2	71.5	95.7	78.1	71.2	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900611	70.2	78.1	68.2	69.1	62.9	63.3	73.7	100.2	80.2	73.6	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900618	72.4	82.6	70.3	72.5	64.2	69.1	81.3	102.7	82.7	81.3	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900625	73.5	87.5	72.4	78.3	66.2	72	88.5	108.3	88.8	87.2	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900702	75.6	89.6	73.8	83.1	67.8	74.5	92.3	111.1	92.7	91	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900709	79.5	91.3	75.5	85.8	70	77	96	113.7	97.3	93.4	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900716	86.1	93.8	78.3	89.4	73.7	81	100	117.5	103.5	97	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900723	89.6	97.2	81.2	93	78.3	86.7	107	122.8	110	103.8	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900730	91.7	100.6	83.3	97.6	81.5	92.3	111.8	127.5	113.5	109.3	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900806	93.4	103	84.5	102	84	95.8	116.2	130.2	116.3	113.4	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900813	95.6	105	85.5	106.7	86.5	98.7	120.4	133.2	119.7	117.8	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900821	97.5	106.7	86.9	111.5	90.8	101.2	123.2	136.2	123	122.5	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900828	99.4	108.1	87.5	114.7	93.5	102.4	125.2	138	124.2	125.4	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900904	101	109.1	87.8	117.8	94.6	103.4	126.4	139.4	125.5	127.7	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900911	101	109.6	88	117.8	95	104	127	140.1	126.7	128.2	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900918	101	109.6	88	118	95.2	104	127	140.3	126.9	128.5	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	900925	101	109.7	88	118	95.3	104	127	140.4	127	129	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	901002	101	109.8	88.2	118.2	95.5	104	127.1	140.5	127.2	129.6	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	901016	101	109.8	88.3	118.2	95.6	104	127.1	140.5	127.2	130	
095061	LIPOT 4 A	I-45/51	901030	101	109.8	88.3	118.2	95.6	104	127.1	140.5	127.2	130	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900424	91.3	57.4	74.7	74.7	53.2	56.5	64.7	71.7	73.6	69.6	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900502	93.4	59.2	76.2	77.3	55.3	58.7	66.2	73.5	75.3	71.3	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900508	95.1	60.9	78	79.4	57.5	60.2	68	75.4	77.4	73.4	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900514	97	62.8	80	82	59.8	61.9	70.2	77.8	80	76	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900521	100.1	66.5	82.6	86	63.5	65.4	74.8	81.3	83.7	79.4	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900528	103.2	69.7	84.8	91.1	68	69.3	80.1	85	88.8	82.9	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900604	106.5	73.5	87	96	72.4	72.9	85.5	89.2	94.5	86.6	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900611	110.1	78.2	90.5	102.7	78.8	77.6	90	93.7	100.7	91.1	
095061	LIPOT 4 A	H-528-8	900618	113.2	82.4	92.5	107.2	85.6	82.8	96.1	99.2	106.7	95.3	

kut- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	méresi idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900702	121.1	90.6	101	114.8	94.4	90.5	106.5	108	116.8	105.3	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900709	123.8	93.8	103.8	117.6	98.7	94.3	109.5	111.7	120	108.4	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900716	126.7	96.5	107	120.9	103.5	97.6	112.8	115.5	123.5	112	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900723	129.2	99.8	110.3	124	108.2	101.5	116.8	119.6	126.7	116	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900730	131.8	102.5	114.5	128.2	113.6	105.5	121	123.7	131.5	120.5	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900806	134.8	107.7	119.5	133.9	119.5	111.4	125.4	128.6	135.3	124.7	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900813	138.7	113.5	122.6	139.7	126	117.7	131.8	133	139.2	129.8	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900821	143.9	120.1	126.8	147	133.2	123.6	138.8	138	144.7	137	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900828	147	123	130.8	151.1	136.8	127.1	142.7	141.2	147.8	140.8	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900904	148.8	125.3	133.7	152.7	140.5	129.5	145.6	143.7	149.8	143.2	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900911	149.5	126.6	134.9	153.5	142.4	130.5	147.3	145.3	150.6	144.5	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900918	149.8	127.1	135.4	154	143	131	147.8	146.4	151.7	145.7	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	900925	149.9	127.3	135.7	154.2	143.2	131.4	148.3	147	152	146.3	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	901002	150	127.5	135.8	154.3	143.5	131.8	148.6	147.6	152.3	146.7	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	901016	150	127.7	136	154.4	143.7	132.3	149	148.2	152.8	147.2	
095061	LIPOT 4 A	H-528-B	901030	150.1	128	136.3	154.5	143.7	132.6	149	148.4	152.8	147.5	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900424	70.8	59	50.3	53.2	75.6	56	71	61	59.7	51.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900502	73.5	60.2	52	55.2	77.5	58.4	72.7	63.5	61.6	54.3	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900508	76.8	62.8	55.6	58.7	79.7	60.7	75.5	65.8	64.3	56.4	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900514	80.3	66	59	61.8	82.3	63.6	78.2	68.2	68.1	59	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900521	85.2	70.9	64.3	66	85.2	67.7	81.8	71.5	73.5	62.5	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900528	90.2	75.5	69.1	70	89.1	71.9	85.5	75	79	67.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900604	94	77.7	73.6	73.8	93.5	75.2	88.6	78.9	83	70.9	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900611	97.1	79.7	79.8	78.7	97.8	81.5	92.5	85	89.8	76.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900618	101.6	84.2	87.6	80.6	100.5	88.2	96.3	87.1	94.6	82.8	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900625	108	88.7	92.8	85.3	104.5	90.8	101	93	100	87.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900702	111.3	92.8	97.2	88.2	107	93.5	103.2	96.4	102.4	90.5	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900709	114	95.3	100.4	90.8	109.6	96.8	106.3	99.5	105.2	93.7	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900716	116.8	98.5	103.5	93.3	113.2	100.2	110	102.2	109	97.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900723	120	101.7	107	95.7	117	103.3	113.3	105.2	113.2	101.5	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900730	123.8	104.5	111.8	98.1	121.1	106.5	117.4	108.7	111.6	107.6	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900806	127.2	107.3	118	100.7	125.2	111.1	121.8	112.7	121.1	112	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900813	131.3	111.8	124.5	103.7	129.3	115	125.6	118.4	126.2	116.8	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900821	136.9	114.5	137.2	107.5	134.2	120.2	129.6	120.3	129.9	122.9	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900828	139.8	119.8	136.1	110.9	137.7	123.1	133	124.2	136	127.8	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900904	141.8	122	138	112.5	140.1	124.8	135.2	126.2	138.6	130.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900911	142.6	123.4	140.2	113.7	141	125.7	136.3	127.2	139.8	130.8	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900918	142.8	124.3	140.5	114.2	141.5	126.2	136.3	127.2	140	131	
095601	LIPOT 4 A	I-214	900925	143	124.5	140.5	114.3	142	126.7	136.4	127.2	140	131.2	
095601	LIPOT 4 A	I-214	901002	143	124.5	140.7	114.3	142.2	127	136.6	127.2	140	131.3	
095601	LIPOT 4 A	I-214	901016	143	124.5	140.8	114.3	142.3	127.2	136.6	127.2	140	131.3	
095601	LIPOT 4 A	I-214	901030	143	124.5	140.8	114.3	142.4	127.4	136.6	127.4	140	131	
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900424	53	54	75.7	58		72.3	62.5	65.2	65		56
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900502	53.8	54.7	76.8	58.8		73	63.6	65.7	65.5		56.7
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900508	54.6	55.6	78.1	59.9		73.8	64.9	66.5	66.3		57.7
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900514	55.5	56.8	79.8	61.5		74.8	66.5	67.9	67.6		59.1
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900521	57.2	59.4	82	64.2		76.5	68.4	69.6	69.6		60.8
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900528	58.3	61.1	85.4	67.6		78.5	71	72.2	73.3		63.3
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900604	62.4	66.2	89.8	73.5		82.4	74	74.9	77.1		66
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900611	67.2	69.6	94.6	79.3		86.2	78.4	81.1	80.4		69.2
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900618	71.5	72.2	98.1	87		91	82.1	83.1	82.5		72.8
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900625	77.4	77.8	104.9	91.3		97.1	87.3	88.3	89.4		79.5
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900702	80.3	81	111.5	94.4		101	91	91.5	93.1		83.6
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900709	83.6	83.1	117	97.3		104.6	94	95	95.8		87.6
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900716	86.8	85.4	122.2	100.6		108.6	97.3	98.8	99		91.8
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900723	89.1	88.2	127.3	107		113.5	102.4	104.2	102.3		96.7

kút- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	mérési idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900806	101.5	98.2	136.6	123.4		125	115	119	112		107
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900813	107.2	105.3	141	133.6		130.3	121.8	125.4	119.7		113.1
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900821	113.7	111.3	144.4	140.7		134.2	127.1	129.5	125.5		118.7
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900828	119.6	115.3	149.4	145.5		136.3	130.7	133	127.9		122
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900904	122.4	118.1	152.3	148.7		139.1	133.9	136.8	130.7		123.4
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900911	124.2	121	154.1	150.4		141.6	136	138.6	133		124.3
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900918	125.6	122.2	154.6	151.5		142.8	137.3	139.7	134.1		124.7
095601	LIPOT 4 A	OP-229	900925	126.1	122.9	154.8	151.9		143.5	137.8	140.3	135		125.1
095601	LIPOT 4 A	OP-229	901002	126.3	123.3	155	160		144	138	140.5	135.4		125.3
095601	LIPOT 4 A	OP-229	901016	126.4	124	155.1	160.3		144.1	138	140.7	135.7		125.3
095601	LIPOT 4 A	OP-229	901030	126.4	124.2	155.1	160.3		144.3	138	140.8	136		125.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900424	54.2		54	76.9	67.7	61.2	67.7	61.3	95.5	69	60
095601	LIPOT 4 A	H-328	900502	54.9		54.7	78.4	68.2	63.2	68.8	62.7	97	71.3	61.6
095601	LIPOT 4 A	H-328	900508	55.5		55.7	80.9	69.6	66.6	71.1	65.3	98.5	74.2	64.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900514	56.5		57.1	83.8	72.5	70.3	74.6	68.2	100.8	78	67
095601	LIPOT 4 A	H-328	900521	58		59.3	87.7	78.6	76	78.9	72.2	104.7	82.4	71.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900528	60.3		62	92.5	81.7	82.6	85.2	77.3	110.4	87.6	76.1
095601	LIPOT 4 A	H-328	900604	63.7		69.3	102.8	88.1	88.6	91.2	80.9	116.7	92	80.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900611	67.2		72.5	107.7	92.3	95.1	98.2	84.1	120.2	96.5	84.6
095601	LIPOT 4 A	H-328	900618	71.5		76.9	114.9	98.9	102.2	106.5	90.7	125.1	101.3	89.2
095601	LIPOT 4 A	H-328	900625	75.5		82.3	120.8	103.8	109.6	111.3	96.2	130.5	106.8	94.7
095601	LIPOT 4 A	H-328	900702	78.4		85.3	123.8	107.2	115.5	115.2	99.7	134.6	111.5	98.1
095601	LIPOT 4 A	H-328	900709	80.7		88	127.4	110.8	120.4	119.3	103	137.7	115.7	100.7
095601	LIPOT 4 A	H-328	900716	84.3		91.4	132	115.6	127.5	123.6	106.4	141.3	120	103.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900723	87.7		96.2	137	121.4	132.8	127.8	110	144.8	124.6	106.7
095601	LIPOT 4 A	H-328	900730	93.2		101.6	142.4	127.4	138.6	133.2	115.2	149.1	131.5	111.3
095601	LIPOT 4 A	H-328	900806	101.3		107.2	146.2	133	143	138.5	120.4	152.5	137	115.6
095601	LIPOT 4 A	H-328	900813	107.7		112.6	149.1	136.5	146.5	142	124.7	155.2	140.8	120.4
095601	LIPOT 4 A	H-328	900821	113.9		117.8	152	139.6	149.5	144.3	129.8	157.6	144.2	125.1
095601	LIPOT 4 A	H-328	900828	116		120.8	154.2	141.5	151.7	145.5	133.3	159.2	146.2	128.8
095601	LIPOT 4 A	H-328	900904	118.3		122.7	156.3	143.2	153.2	146.2	136.8	160.1	147.3	131
095601	LIPOT 4 A	H-328	900911	118.5		124.1	157.7	144.1	155	148	137.3	161.6	150.1	132.7
095601	LIPOT 4 A	H-328	900918	118.5		124.5	158.4	144.4	155.6	149	137.8	162.7	150.8	133.2
095601	LIPOT 4 A	H-328	900925	118.6		124.7	158.7	144.6	155.8	149.3	137.9	163.2	151.4	133.4
095601	LIPOT 4 A	H-328	901002	118.7		124.8	159	144.7	156	149	138.1	163.5	151.6	133.6
095601	LIPOT 4 A	H-328	901016	118.7		124.9	159	144.8	156.2	149.6	138.1	163.7	151.6	133.6
095601	LIPOT 4 A	H-328	901030	118.7		124.9	159	145	156.2	149.7	138.1	163.9	151.6	133.6
		A fa sorszáma:		46	48	75	68	94	98	100	103	122	130	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900409	81.8	92.3	72	74.2	70.2	64.7	81.5	70.9	91	95.3	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900419	82.3	92.8	72.2	74.4	70.3	65.5	82.3	71	91.8	96	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900426	82.8	93.1	72.4	74.2	72	66	83.3	71.3	92.6	96.5	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900503	84.1	93.1	72.7	74.1	72.8	66.5	84.5	71.7	93.1	96.7	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900510	85.1	95.5	73.5	76.3	74.6	68.1	86.7	73.2	95	99	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900517	86.2	98	75.2	78.8	76.2	70	89.3	75.1	96.8	101.8	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900521	87	99	76	80.9	76.9	71.1	90.6	77	97.9	103.2	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900528	89.2	102.1	77.7	84.3	78.3	73.5	93.5	80.1	99.8	106.1	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900604	93.3	105.1	79.3	90.3	80.8	76.7	96.5	84.3	102.1	109.1	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900611	95	108.3	80.9	92.5	82.8	79.3	99.4	86.3	106	111.3	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900618	95.8	109.6	81.4	93.7	83.8	81.6	102.5	87.6	109.5	112.6	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900625	96.2	111	81.8	94.8	84.5	83	105.6	88.7	112.5	113.8	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900701	96.8	111.7	81.8	95.7	85.1	84	106.7	89.8	113.8	114.6	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900708	97.9	112.9	82	97	86	84.8	108	91.6	115.4	115.5	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900715	99.5	114.8	82	99.4	86.8	86.5	109.2	94.4	118.3	116.8	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900722	100	117	82	101.3	87.3	88.8	110.5	97	121.2	118.5	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900729	100.6	118.8	82.1	102.7	87.6	90	112	98.4	123.7	120.5	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900806	100.9	121.8	82.1	104.2	87.8	90.5	113.2	99.8	126.7	121.8	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900815	101.8	128.3	82.7	105.9	89.3	90.4	114.3	101.8	128.9	121.2	

kút- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	méresi idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900827	103.8	129.4	83.4	109.9	90.5	92.4	117.8	104.5	133.6	123.1	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900909	105.2	129.5	83.5	112.2	92	94.7	120.9	107	136.6	124.2	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900910	106.5	129.5	83.6	113.3	93.8	96.9	123.3	108.8	139.5	127.4	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900919	106.9	129.5	83.6	114.5	93.8	97.4	124.3	109.5	140.5	127.9	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		900925	107.8	129.5	83.7	115.3	93.9	98.1	125.1	110.5	142.6	129.2	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		901002	107.6	128.9	83.5	114.9	93.9	98.1	124.8	110.6	142.7	128.9	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		901016	107.7	130.1	83.5	115.1	93.9	98.1	125	110.6	142.8	129	
099981	ASVANYRARD 6D FUZ		901030	107.7	130.1	83.5	115.1	93.9	98.1	125	110.6	142.8	129	
		A fa sorszáma:		4	7	9	13	24	27	34	36	51	60	69
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900409	72.1	104.9	67.8	66.3	75.9	94	73.7	93.5	91.4		84.4
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900417	72.1	105	67.6	65.8	75.4	94.3	73.8	93.7	91.2		84
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900424	72.3	105	67.4	65.4	75.5	95	74.2	94	91.3		84.2
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900430	72.4	105.5	67.4	65.5	75.5	95.8	74.8	94.1	91.3		84.4
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900507	72.6	107.7	68	67	75.7	96.4	75.2	94.1	92		85.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900514	74	110	69.1	69	77.2	98	77	95	94		87
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900521	76.1	113	72.1	72.1	79.2	100.5	79.1	96.1	96.1		89.2
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900528	79	115.2	73.1	74	80.5	103	80.2	97.4	97.1		91.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900603	81.5	120	76.2	76.3	83	106	83.5	99.8	100		93.8
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900611	84	123	78.2	79	85.1	109.1	85	101.2	102.1		96.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900618	86.7	126	80.6	80.8	86.8	111.7	86.1	103	104.7		98.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900625	88.5	128	82.7	84.5	89.2	113.5	87.6	104.9	106.9		100.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900702	90.8	130.3	85.9	88.3	92.3	115.3	89.7	106.6	109.1		102.5
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900709	92.8	132.4	89.7	92	95.5	116.7	92	108.6	111.2		105.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900716	95.6	134.1	93.6	96.4	98.5	118.3	94.8	111	114		107.9
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900723	98.2	136.2	99	102	101.3	120.2	98.8	113.6	117.9		111.4
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900730	101.1	138.2	103.2	106.6	104.5	121.7	102.7	116.7	121.8		114.8
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900806	105.3	140.5	107.5	110.8	108.7	123.9	106	119.5	125.4		119.2
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900815	109.6	144.1	113	113	112	127	111	122.1	130.2		123.6
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900821	112.2	151.3	114.2	113	112.7	130.1	111.2	122.7	131.4		124
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900828	115	158.7	115.5	113.2	113.5	134.1	111.4	123.7	132.7		124.5
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900905	120	173	117.5	113.7	114.8	147	112	124.1	133		125.1
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900910	120.7	175	118.2	114	115.5	148.4	112.6	124.3	133.4		125.2
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900917	121.4	176.1	119.1	114.8	116.3	149.3	113	124.7	134.2		125.8
099901	DUNAKILITI 14EI-214		900925	122	177	120	115.5	117	150	113.6	125	134.8		126.2
099901	DUNAKILITI 14EI-214		901002	122.2	177.6	120.7	115.8	117.4	150.3	114.4	125.2	135.2		126.3
099901	DUNAKILITI 14EI-214		901009	122.4	177.9	121	116	117.7	150.3	114.7	125.3	135.6		126.4
099901	DUNAKILITI 14EI-214		901016	122.5	178.1	121.2	116.1	117.8	150.3	115	125.4	135.8		126.6
099901	DUNAKILITI 14EI-214		901024	122.6	178.1	121.3	116.2	117.9	150.3	115.2	125.4	136		126.6
099901	DUNAKILITI 14EI-214		901030	122.6	178.1	121.3	116.2	118	150.3	115.3	125.4	136		126.6
		A fa sorszáma:		46	50	54	64	71	104	111	115	127	147	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900409	81.3	76.8	71	63	60.7	67.1	53.9	72.5	76.1	75.6	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900417	82	77.6	71.4	63.5	61.5	67.2	54.4	73.1	76.4	76.1	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900423	82.9	78.8	72.2	64.7	62.8	67.4	55.4	74	77.2	77.2	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900430	84.5	80.4	74	66.4	64.7	68.2	56.9	75.5	78.5	79.8	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900507	86.5	82.5	76.8	68.5	67.1	69.6	59	77.6	80.1	82.3	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900514	89	84.5	80.3	71.1	70.2	71.8	61.3	80	81.8	85.3	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900521	91.7	86.9	83.8	73.5	73	74.2	63.9	82.8	83.3	88.2	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900528	95.5	89.4	88	76.6	76.3	76.6	66.7	86.1	84.9	91.5	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900605	100	92.5	92.2	80.3	81.3	80	70.3	89.5	86.5	96.7	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900611	103.7	95.9	96.2	85	85.3	83.2	73.1	92.1	87.4	100.8	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900619	109.2	100.2	101.5	91.2	90.7	86.7	78	96.1	90.5	106.3	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900625	112.6	103.1	105.6	95.1	94.4	90	81.2	99.5	93.1	110	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900703	118.3	108.3	112	100.9	100	94.7	86	105	96.9	116	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900709	121	110.6	115.8	104.6	103.2	96.8	88.6	106.3	98.3	119	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900716	124.7	113.6	119.6	108.2	107.3	98.8	91.9	107.8	99.8	122.7	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900723	129.9	116.5	123.2	112	111.2	100.7	95.2	109.2	100.9	126.2	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900730	135.4	120.1	129	118.1	118.6	105.3	98.2	115.6	104.9	132.1	
099931	DUNASZIGET 15AI-214		900804	140	125.2	134.3	124.2	123.2	111.1	102.4	120.4	108.7	138.2	

kút- szám	közseg, tag, erdőrészlet	fafaj	mérési idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900821	148	132	143.2	130	130.1	118	110	128.3	115.8	147	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900827	150.3	133.5	144.5	131.2	131.6	119.5	111.2	129.7	106.7	148.2	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900903	152	134.5	145.6	132.2	131.8	120.4	112	130	107.2	149.3	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900910	153.2	135.1	146	132.8	132	121	112.6	130.4	107.4	150.2	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900917	154	135.7	146.3	133.2	132	121.4	112.7	130.7	107.4	150.5	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	900924	154.3	136	146.6	133.6	132	121.5	112.8	131	107.4	150.8	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	901001	154.5	136	146.6	133.8	132	121.6	112.8	131.1	107.4	151	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	901008	154.5	136.2	146.6	133.9	132.1	121.7	113	131.2	107.4	151.2	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	901015	154.6	136.2	146.7	134	132.1	121.7	113	131.2	107.4	151.3	
099931	DUNASZIGET	15AI-214	901029	154.6	136.2	146.6	134	132.1	121.8	113	131.2	107.4	151.3	
		A fa sorszáma:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900409	59.4	65.8	53.4	56	68.5	86.6	100	61.5	60.2	83.3	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900417	60	66.3	53.6	56.2	68.8	87	100.6	61.8	60.4	84	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900423	60.7	67.1	54	56.6	69.5	87.8	101.5	62.4	60.8	84.7	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900430	62	68.3	54.7	57.3	70.5	88.8	103	63.2	61.5	85.5	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900507	63.7	69.7	55.6	58.2	71.9	90.1	104.6	64.2	62.5	86.6	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900514	65.9	71.4	57	59.3	74	91.8	107	65.3	63.7	88.3	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900521	68	73.2	58.3	60.3	76.3	93.2	109.3	66.6	64.8	90.3	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900528	70.3	75	59.6	61.5	79	94.5	111.7	68.1	66	92.7	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900605	72.5	77.2	61.1	63.3	82.2	96.1	115.8	69.9	67.5	96	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900611	74.1	79.4	62.4	65.1	84.7	97.1	118	70.8	68.7	97	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900619	78	82.2	63.6	69.1	87	99.6	123.4	73.1	70.2	105	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900625	79.9	84.5	65	70.6	89.2	101	126	75.2	73.4	107.5	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900703	83	85	67.3	73.5	91.2	103.9	130.1	78.7	74.5	110.9	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900709	84.6	86.5	68.1	75	92.2	104.9	133.1	80.1	75	114	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900716	86.8	89	69.2	77.3	93.8	106.2	136.2	81.8	77.3	117.2	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900723	89.1	92.3	70.3	80.4	95.3	107.6	139.2	83.6	79.6	120.1	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900730	91	95.2	71.7	83.6	98.3	109.9	143.5	86.3	82.1	122	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900806	94.2	99.1	73	87.6	100.2	112.9	147.1	88.9	83.5	123	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900813	96.3	103.1	75	91.3	102.8	114.1	151	91.7	86.2	124	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900821	99	107.8	76.4	95.6	105	116.5	154	93.2	88	125	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900827	100.1	109	77	97	106	117.4	155	93.8	88.9	125.5	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900903	100.9	110	77.6	98.1	106.8	117.8	155.8	94.3	89.5	125.9	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900910	101.5	110.3	78	98.6	107	118	156.4	94.6	89.8	126	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900917	101.6	110.5	78.1	98.9	107.1	118	156.6	94.8	90	126.2	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	900924	101.6	110.6	78.2	99	107.1	118	156.7	95	90	126.4	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	901001	101.6	110.6	78.2	99	107.1	118	156.8	95	90	126.5	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	901008	101.6	110.6	78.3	99.1	107.2	118	157	95	90	126.6	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	901015	101.6	110.6	78.3	99.2	107.2	118	157.1	95	90	126.6	
099931	DUNASZIGET	15BSZNY	901029	101.6	110.6	78.3	99.2	107.2	118	157.1	95	90	126.6	
		A fa sorszáma:		1	2	3	4	5	6	7				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900409	57	84.5	95.6	90.2	52.1	81.2	99.6				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900417	57.2	84.6	95.6	90.4	52.2	81.4	99.7				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900423	57.4	84.8	95.6	90.6	52.2	81.7	100				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900430	57.7	85.2	95.7	90.8	52.4	82	100.6				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900507	58	85.4	96	91.2	52.8	82.6	101.4				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900514	58.6	86	96.3	91.8	53.4	83.2	102.5				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900521	59.6	86.8	96.6	92.5	54.1	83.9	103.7				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900528	60.7	88	99.7	93.6	54.8	84.8	105.2				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900605	62.2	90.2	98.1	95	55.4	86.3	107.2				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900611	64	93.4	99	96.1	55.7	87.6	109.2				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900619	64.9	94.6	99.1	97	55.5	88	111.1				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900625	65.1	95	99.4	98.2	55.6	88.4	112.2				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900703	65.9	95.9	99.9	98.5	56.2	88.8	113.5				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900709	66	96	99.9	99.2	56.2	88.8	114.5				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900716	66.1	96.4	99.9	100	56.2	89	116				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900723	66.2	96.6	99.9	101.4	56.2	89.5	117				
099941	DUNASZIGET	22BANK	900730	67	96.5	99.9	101.4	56.2	89.5	117				

kút- szám	község, tag, erdőrészlet	fafaj	mérési idő	FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FA6	FA7	FA8	FA9	FA10	FA11
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900813	67.1	96.8	100	102.2	56.4	89.9	117.2				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900821	67.1	97	100.1	102.8	56.5	90	118				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900827	67.2	97.2	100.2	103	56.7	90.2	118.2				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900903	67.4	97.3	100.3	103.2	56.8	90.4	118.3				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900910	67.4	97.4	100.3	103.2	56.9	90.5	118.4				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900917	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.5	118.5				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	900924	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.6	118.6				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	901001	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.6	118.6				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	901008	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.6	118.6				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	901015	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.6	118.6				
099941	DUNASZIGET	22BAMK	901029	67.5	97.5	100.3	103.4	60	90.7	118.6				
		A fa sorszáma:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
099941	DUNASZIGET	22BKST	900409		58.4	56.2	75	54	66.3	102.6	78.3	71		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900417		58.4	56.2	75	54	66.4	102.6	78.4	71		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900423		58.4	56.3	75	54.1	66.6	102.6	78.6	71		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900430		58.4	56.4	75	54.3	67	102.8	79	71.3		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900507		58.5	56.4	75.2	57.5	67.8	103.2	79.5	72.1		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900514		58.5	56.6	75.5	57.8	68.8	103.4	80.4	73		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900521		58.6	56.9	76	55.2	70	103.7	81.3	74.3		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900528		58.7	57.2	76.9	55.8	71.7	104.3	82.7	75.6		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900605		59.1	57.8	78.3	57	74.4	105.5	84.6	77.2		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900611		59.6	58.4	79.6	59	76.4	106.5	86.6	78.5		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900619		59.6	58.8	79.7	59	77	106.9	87.6	79.9		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900625		59.7	59.2	80.3	60.2	78.5	107.1	88.7	80.9		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900703		60	60.8	82	61.3	80.1	107.8	91.5	82.2		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900709		60.3	61.2	82.7	62.5	81.6	108	92.6	83		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900716		60.6	61.6	83.5	63.9	83.4	108.4	95	84.1		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900723		61	62	84.6	65	84.9	109.3	96.8	85.2		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900730		61	63	85	65	84.9	109.3	97	85.4		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900806		61	64	86	66	85	109.4	97.2	86		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900813		61	65	87	67	85.1	109.4	98.3	86.5		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900821		61	65.1	87.8	67.2	85.2	109.5	99	87.1		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900827		61.1	65.2	88.3	67.3	85.6	109.6	99.5	87.4		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900903		61.3	65.2	88.6	67.4	85.9	109.8	99.9	87.6		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900910		61.4	65.3	88.8	67.5	90	109.8	100.1	87.8		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900917		61.4	65.4	88.8	67.5	90	109.9	100.2	88		
099941	DUNASZIGET	22BKST	900924		61.4	65.4	88.9	67.6	90.2	110	100.2	88		
099941	DUNASZIGET	22BKST	901001		61.5	65.4	89	67.6	90.2	110	100.3	88		
099941	DUNASZIGET	22BKST	901008		61.5	65.4	89	67.6	90.2	110	100.3	88.1		
099941	DUNASZIGET	22BKST	901015		61.5	65.4	89	67.6	90.3	110	100.3	88.1		
099941	DUNASZIGET	22BKST	901029		61.5	65.4	89	67.6	90.3	110	100.4	88.1		

## A hőmérséklet változása naponként, parcellánként 1990-ben

Kútszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
099941	DUNASZIGET 22B	I	1	-3	4	-1	0.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	2	-5	4	-1	-0.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	3	-7	2	-1	-2.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	4	-8	1	-3	-3.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	5	-9	0	-7	-5.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	6	-11	-2	-8	-7.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	7	-12	-4	-10	-8.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	8	-13	-4	-11	-9.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	9	-12	0	-8	-6.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	10	-9	2	-4	-3.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	11	-8	0	-5	-4.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	12	-9	-2	-6	-5.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	13	-8	-2	-5	-5.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	14	-8	-2	-4	-4.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	15	-8	3	-4	-3.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	16	-7	5	-4	-2.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	17	-4	8	2	2.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	18	-1	9	4	4.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	19	-2	8	4	3.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	20	-2	8	3	3.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	21	0	9	5	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	22	-1	10	5	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	23	-3	10	2	3.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	24	-3	9	4	3.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	25	1	11	6	6.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	26	3	11	8	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	27	0	11	4	5.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	28	-2	12	7	5.67
099941	DUNASZIGET 22B	I	29	3	11	8	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	I	30	2	10	6	6.00
099941	DUNASZIGET 22B	I	31	1	8	5	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	1	5	10	6	7.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	2	6	11	7	8.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	3	5	10	7	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	4	2	11	6	6.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	5	0	9	2	3.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	6	-1	5	2	2.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	7	1	5	3	3.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	8	2	7	3	4.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	9	3	9	5	5.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	10	0	7	2	3.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	11	-1	4	2	1.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	12	-1	5	1	1.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	13	0	6	1	2.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	14	1	7	3	3.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	15	2	9	3	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	16	0	8	2	3.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	17	-1	6	1	2.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	18	0	7	2	3.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	19	1	9	3	4.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	20	2	10	5	5.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	21	4	12	7	7.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	22	2	12	6	6.67
099941	DUNASZIGET 22B	II	23	-1	13	4	5.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	24	1	15	6	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	25	5	16	9	10.00
099941	DUNASZIGET 22B	II	26	5	14	6	8.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	27	3	11	5	6.33
099941	DUNASZIGET 22B	II	28	2	10	4	5.33

Kütszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag hőmérséklet	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve		
099941	DUNASZIGET 22B	III	1	3	12	5	6.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	2	1	10	3	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	3	-1	8	1	2.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	4	-2	10	3	3.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	5	1	12	5	6.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	6	4	15	8	9.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	7	6	16	9	10.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	8	5	15	8	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	9	4	15	6	8.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	10	1	12	5	6.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	11	2	15	6	7.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	12	5	17	8	10.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	13	4	16	7	9.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	14	3	13	6	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	15	3	13	6	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	16	2	13	6	7.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	17	0	12	5	5.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	18	2	13	7	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	19	4	16	8	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	20	5	19	9	11.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	21	7	21	12	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	22	9	21	12	14.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	23	6	19	9	11.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	24	6	16	9	10.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	25	3	14	8	8.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	26	2	12	6	6.67
099941	DUNASZIGET 22B	III	27	3	12	7	7.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	28	4	13	8	8.33
099941	DUNASZIGET 22B	III	29	4	12	8	8.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	30	5	13	9	9.00
099941	DUNASZIGET 22B	III	31	6	13	10	9.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	1	6	16	10	10.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	2	9	19	12	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	3	7	20	13	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	4	5	18	8	10.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	5	3	14	7	8.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	6	6	15	9	10.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	7	2	17	10	9.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	8	0	16	8	8.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	9	1	9	6	5.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	10	1	9	4	4.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	11	2	11	5	6.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	12	2	12	6	6.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	13	4	13	7	8.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	14	5	15	8	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	15	6	16	9	10.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	16	7	15	10	10.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	17	6	14	9	9.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	18	6	13	9	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	19	7	13	9	9.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	20	6	13	9	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	21	6	13	8	9.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	22	5	14	9	9.33
099941	DUNASZIGET 22B	IV	23	6	14	9	9.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	24	7	15	10	10.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	25	8	14	11	11.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	26	7	15	11	11.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	27	6	16	10	10.67
099941	DUNASZIGET 22B	IV	28	5	14	9	9.33

Kütszám	Község, tag erdőrésztlet	hó	Időpont nap	Hőmérséklet		napi átlag	
				6 órakor	13 melve	20 hőmérséklet	hőmérséklet
099941	DUNASZIGET 22B	IV	29	5	13	9	9.00
099941	DUNASZIGET 22B	IV	30	6	15	10	10.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	1	11	16	14	13.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	2	12	18	15	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	3	12	18	15	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	4	13	18	16	15.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	5	14	19	18	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	6	13	20	17	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	7	14	21	17	17.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	8	15	20	18	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	9	13	20	17	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	10	14	19	18	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	11	15	20	18	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	12	13	21	17	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	13	15	20	18	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	14	15	21	18	18.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	15	15	20	19	18.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	16	17	21	19	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	17	15	22	18	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	18	13	21	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	19	11	19	15	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	20	12	18	15	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	21	12	20	16	16.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	22	14	23	17	18.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	23	15	26	20	20.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	24	16	28	23	22.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	25	14	22	19	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	26	10	16	14	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	27	9	20	15	14.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	28	7	19	13	13.00
099941	DUNASZIGET 22B	V	29	7	18	12	12.33
099941	DUNASZIGET 22B	V	30	8	18	12	12.67
099941	DUNASZIGET 22B	V	31	10	20	14	14.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	1	11	21	13	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	2	10	24	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	3	8	20	13	13.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	4	11	22	15	16.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	5	11	23	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	6	11	22	16	16.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	7	12	24	17	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	8	13	23	16	17.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	9	11	21	14	15.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	10	9	19	13	13.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	11	10	21	14	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	12	11	22	16	16.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	13	14	20	17	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	14	13	21	17	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	15	12	19	17	16.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	16	13	20	17	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	17	14	21	18	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	18	16	22	19	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	19	17	24	20	20.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	20	17	27	20	21.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	21	16	25	19	20.00
099941	DUNASZIGET 22B	VI	22	14	23	18	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	23	13	22	18	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	24	14	22	17	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	25	15	23	18	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	26	17	25	20	20.67

Kútszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet			napi átlag hőmérséklet
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20	
099941	DUNASZIGET 22B	VI	27	18	26	23	22.33
099941	DUNASZIGET 22B	VI	28	20	27	24	23.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	29	21	29	24	24.67
099941	DUNASZIGET 22B	VI	30	22	31	26	26.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	1	17	28	21	22.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	2	12	24	17	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	3	13	24	18	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	4	12	22	17	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	5	13	24	17	18.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	6	14	22	18	18.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	7	13	21	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	8	12	23	16	17.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	9	15	26	18	19.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	10	14	24	18	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	11	14	22	17	17.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	12	15	23	18	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	13	16	24	19	19.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	14	14	22	19	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	15	13	24	18	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	16	13	25	19	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	17	14	24	20	19.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	18	17	22	18	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	19	15	22	18	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	20	15	24	18	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	21	14	26	20	20.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	22	14	27	22	21.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	23	15	25	21	20.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	24	15	24	20	19.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	25	14	24	19	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	26	14	25	19	19.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	27	15	27	20	20.67
099941	DUNASZIGET 22B	VII	28	16	29	21	22.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	29	18	31	23	24.00
099941	DUNASZIGET 22B	VII	30	20	32	24	25.33
099941	DUNASZIGET 22B	VII	31	20	31	25	25.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	1	20	31	23	24.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	2	19	30	21	23.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	3	18	28	20	22.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	4	19	30	20	23.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	5	20	31	22	24.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	6	16	30	20	22.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	7	15	28	18	20.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	8	14	25	17	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	9	15	26	18	19.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	10	16	27	19	20.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	11	17	28	19	21.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	12	18	30	21	23.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	13	20	32	22	24.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	14	21	33	24	26.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	15	20	31	24	25.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	16	21	32	23	25.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	17	18	29	22	23.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	18	15	26	18	19.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	19	12	27	17	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	20	14	28	20	20.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	21	16	25	21	20.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	22	14	24	19	19.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	23	15	24	17	18.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	24	15	25	18	19.33

Kütszam	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	25	16	26	19	20.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	26	17	27	20	21.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	27	18	26	21	21.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	28	19	27	22	22.67
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	29	19	28	23	23.33
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	30	19	27	23	23.00
099941	DUNASZIGET 22B	VIII	31	20	26	21	22.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	1	17	27	20	21.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	2	14	24	17	18.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	3	12	20	15	15.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	4	13	21	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	5	12	22	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	6	11	19	15	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	7	13	21	16	16.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	8	10	18	15	14.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	9	11	20	14	15.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	10	10	19	14	14.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	11	9	18	13	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	12	10	19	14	14.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	13	8	17	13	12.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	14	10	18	12	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	15	11	19	14	14.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	16	10	17	13	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	17	9	17	12	12.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	18	9	16	13	12.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	19	10	18	12	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	20	12	20	16	16.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	21	10	18	14	14.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	22	8	19	13	13.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	23	10	22	16	16.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	24	9	20	14	14.33
099941	DUNASZIGET 22B	IX	25	10	18	13	13.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	26	10	17	12	13.00
099941	DUNASZIGET 22B	IX	27	8	16	11	11.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	28	6	15	11	10.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	29	8	18	12	12.67
099941	DUNASZIGET 22B	IX	30	10	21	14	15.00
099931	DUNASZIGET 15	I	1	-8	6	-1	-1.00
099931	DUNASZIGET 15	I	2	-9	5	-2	-2.00
099931	DUNASZIGET 15	I	3	-11	5	-4	-3.33
099931	DUNASZIGET 15	I	4	-13	2	-6	-5.67
099931	DUNASZIGET 15	I	5	-15	1	-8	-7.33
099931	DUNASZIGET 15	I	6	-17	-1	-9	-9.00
099931	DUNASZIGET 15	I	7	-18	-2	-9	-9.67
099931	DUNASZIGET 15	I	8	-16	0	-8	-8.00
099931	DUNASZIGET 15	I	9	-12	3	-5	-4.67
099931	DUNASZIGET 15	I	10	-9	4	-5	-3.33
099931	DUNASZIGET 15	I	11	-9	1	-6	-4.67
099931	DUNASZIGET 15	I	12	-9	0	-6	-5.00
099931	DUNASZIGET 15	I	13	-8	0	-6	-4.67
099931	DUNASZIGET 15	I	14	-8	1	-5	-4.00
099931	DUNASZIGET 15	I	15	-7	4	-3	-2.00
099931	DUNASZIGET 15	I	16	-5	6	-1	0.00
099931	DUNASZIGET 15	I	17	-3	8	0	1.67
099931	DUNASZIGET 15	I	18	-2	9	1	2.67
099931	DUNASZIGET 15	I	19	-3	6	0	1.00
099931	DUNASZIGET 15	I	20	-4	5	-1	0.00
099931	DUNASZIGET 15	I	21	-2	8	1	2.33
099931	DUNASZIGET 15	I	22	0	12	2	4.67

Kütszám	Község, tag erdőrésztlet	Időpont hó nap	Hőmérséklet		napi átlag hőmérséklet		
			6 órákor	13 mérve	20		
099931	DUNASZIGET 15	I	23	-2	10	0	2.67
099931	DUNASZIGET 15	I	24	-6	9	-2	0.33
099931	DUNASZIGET 15	I	25	-2	11	2	3.67
099931	DUNASZIGET 15	I	26	-3	11	1	3.00
099931	DUNASZIGET 15	I	27	-6	12	-1	1.67
099931	DUNASZIGET 15	I	28	-3	14	0	3.67
099931	DUNASZIGET 15	I	29	-2	16	1	5.00
099931	DUNASZIGET 15	I	30	-4	12	0	2.67
099931	DUNASZIGET 15	I	31	-5	10	-1	1.33
099931	DUNASZIGET 15	II	1	0	13	5	6.00
099931	DUNASZIGET 15	II	2	1	14	7	7.33
099931	DUNASZIGET 15	II	3	0	14	6	6.67
099931	DUNASZIGET 15	II	4	-2	15	4	5.67
099931	DUNASZIGET 15	II	5	-4	13	2	3.67
099931	DUNASZIGET 15	II	6	-5	12	1	2.67
099931	DUNASZIGET 15	II	7	-3	11	3	3.67
099931	DUNASZIGET 15	II	8	0	13	3	5.33
099931	DUNASZIGET 15	II	9	1	14	4	6.33
099931	DUNASZIGET 15	II	10	0	13	2	5.00
099931	DUNASZIGET 15	II	11	-1	10	1	3.33
099931	DUNASZIGET 15	II	12	-1	8	1	2.67
099931	DUNASZIGET 15	II	13	-3	10	1	2.67
099931	DUNASZIGET 15	II	14	-1	12	3	4.67
099931	DUNASZIGET 15	II	15	0	14	3	5.67
099931	DUNASZIGET 15	II	16	-2	11	1	3.33
099931	DUNASZIGET 15	II	17	-3	10	1	2.67
099931	DUNASZIGET 15	II	18	-2	11	2	3.67
099931	DUNASZIGET 15	II	19	0	14	4	6.00
099931	DUNASZIGET 15	II	20	1	16	5	7.33
099931	DUNASZIGET 15	II	21	2	16	7	8.33
099931	DUNASZIGET 15	II	22	1	17	6	8.00
099931	DUNASZIGET 15	II	23	0	15	4	6.33
099931	DUNASZIGET 15	II	24	2	19	5	8.67
099931	DUNASZIGET 15	II	25	4	23	7	11.33
099931	DUNASZIGET 15	II	26	3	21	9	11.00
099931	DUNASZIGET 15	II	27	2	19	7	9.33
099931	DUNASZIGET 15	II	28	1	16	5	7.33
099931	DUNASZIGET 15	III	1	2	12	6	6.67
099931	DUNASZIGET 15	III	2	1	10	4	5.00
099931	DUNASZIGET 15	III	3	-2	10	2	3.33
099931	DUNASZIGET 15	III	4	0	12	3	5.00
099931	DUNASZIGET 15	III	5	1	14	5	6.67
099931	DUNASZIGET 15	III	6	2	16	7	8.33
099931	DUNASZIGET 15	III	7	4	16	8	9.33
099931	DUNASZIGET 15	III	8	4	15	8	9.00
099931	DUNASZIGET 15	III	9	2	14	7	7.67
099931	DUNASZIGET 15	III	10	0	12	5	5.67
099931	DUNASZIGET 15	III	11	2	15	6	7.67
099931	DUNASZIGET 15	III	12	4	17	8	9.67
099931	DUNASZIGET 15	III	13	2	15	6	7.67
099931	DUNASZIGET 15	III	14	0	13	6	6.33
099931	DUNASZIGET 15	III	15	-1	14	5	6.00
099931	DUNASZIGET 15	III	16	-2	12	4	4.67
099931	DUNASZIGET 15	III	17	-4	12	3	3.67
099931	DUNASZIGET 15	III	18	-5	13	3	3.67
099931	DUNASZIGET 15	III	19	-2	16	5	6.33
099931	DUNASZIGET 15	III	20	1	20	6	9.00
099931	DUNASZIGET 15	III	21	2	22	10	11.33
099931	DUNASZIGET 15	III	22	6	25	9	13.33



Kütszám	Község, tag erdőrésztlet	hó	Időpont nap	Hőmérséklet		napi átlag	
				6 órakor	13 mélve	20 hőmérséklet	hőmérséklet
099931	DUNASZIGET 15	V	21	11	24	16	17.00
099931	DUNASZIGET 15	V	22	12	27	18	19.00
099931	DUNASZIGET 15	V	23	13	30	20	21.00
099931	DUNASZIGET 15	V	24	16	32	23	23.67
099931	DUNASZIGET 15	V	25	12	29	17	19.33
099931	DUNASZIGET 15	V	26	10	24	13	15.67
099931	DUNASZIGET 15	V	27	8	20	14	14.00
099931	DUNASZIGET 15	V	28	6	19	13	12.67
099931	DUNASZIGET 15	V	29	4	18	12	11.33
099931	DUNASZIGET 15	V	30	6	18	12	12.00
099931	DUNASZIGET 15	V	31	9	20	14	14.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	1	11	22	14	15.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	2	13	24	18	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	3	11	22	14	15.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	4	12	22	16	16.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	5	13	23	17	17.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	6	13	23	16	17.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	7	15	24	18	19.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	8	13	24	17	18.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	9	11	23	16	16.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	10	11	21	13	15.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	11	12	24	14	16.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	12	14	26	17	19.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	13	14	25	16	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	14	15	25	17	19.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	15	13	24	16	17.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	16	13	25	17	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	17	15	26	17	19.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	18	17	28	19	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	19	18	29	22	23.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	20	19	31	23	24.33
099931	DUNASZIGET 15	VI	21	16	28	19	21.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	22	16	27	20	21.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	23	14	24	16	18.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	24	14	25	17	18.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	25	16	27	19	20.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	26	18	28	22	22.67
099931	DUNASZIGET 15	VI	27	19	31	22	24.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	28	20	31	24	25.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	29	21	33	24	26.00
099931	DUNASZIGET 15	VI	30	22	35	26	27.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	1	17	28	22	22.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	2	13	25	17	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	3	14	25	19	19.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	4	14	24	17	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	5	15	26	20	20.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	6	13	24	18	18.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	7	13	22	16	17.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	8	12	24	15	17.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	9	15	28	21	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	10	14	27	18	19.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	11	14	24	18	18.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	12	15	25	19	19.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	13	17	27	20	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	14	16	25	19	20.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	15	15	24	17	18.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	16	17	27	22	22.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	17	17	28	21	22.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	18	16	26	18	20.00

Kütszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	átlag
099931	DUNASZIGET 15	VII	19	15	26	18	19.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	20	14	25	18	19.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	21	16	27	21	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	22	18	29	22	23.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	23	18	31	21	23.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	24	16	26	20	20.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	25	15	24	18	19.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	26	16	25	19	20.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	27	16	28	20	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VII	28	17	31	21	23.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	29	19	31	24	24.67
099931	DUNASZIGET 15	VII	30	21	35	25	27.00
099931	DUNASZIGET 15	VII	31	22	33	25	26.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	1	16	32	24	24.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	2	15	31	23	23.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	3	15	29	21	21.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	4	14	30	21	21.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	5	16	29	23	22.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	6	16	29	23	22.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	7	13	27	18	19.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	8	12	24	17	17.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	9	12	26	18	18.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	10	14	26	19	19.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	11	15	27	21	21.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	12	16	29	21	22.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	13	16	32	24	24.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	14	18	35	26	26.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	15	19	33	23	25.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	16	16	33	24	24.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	17	16	28	20	21.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	18	12	25	17	18.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	19	8	26	18	17.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	20	10	28	22	20.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	21	15	27	18	20.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	22	13	24	17	18.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	23	14	26	19	19.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	24	15	27	19	20.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	25	15	27	20	20.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	26	17	28	21	22.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	27	17	28	22	22.33
099931	DUNASZIGET 15	VIII	28	18	28	22	22.67
099931	DUNASZIGET 15	VIII	29	18	27	21	22.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	30	19	28	22	23.00
099931	DUNASZIGET 15	VIII	31	19	27	21	22.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	1	12	29	21	20.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	2	9	27	17	17.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	3	9	24	16	16.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	4	10	22	17	16.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	5	9	22	17	16.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	6	8	21	15	14.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	7	10	21	17	16.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	8	7	20	13	13.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	9	9	19	15	14.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	10	9	19	14	14.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	11	8	17	13	12.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	12	8	17	13	12.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	13	7	16	12	11.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	14	9	18	13	13.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	15	10	19	14	14.33

Kütszám	Község, taó erdőrészlet	hó	Időpont nap	Hőmérséklet			napi átlag hőmérséklet
				6 órakor	13 mérve	20	
099931	DUNASZIGET 15	IX	16	9	16	13	12.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	17	9	16	13	12.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	18	8	16	12	12.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	19	10	17	13	13.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	20	12	21	17	16.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	21	11	20	14	15.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	22	9	18	12	13.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	23	11	23	16	16.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	24	9	19	15	14.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	25	8	18	13	13.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	26	6	16	13	11.67
099931	DUNASZIGET 15	IX	27	6	16	12	11.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	28	5	15	10	10.00
099931	DUNASZIGET 15	IX	29	4	18	12	11.33
099931	DUNASZIGET 15	IX	30	8	20	15	14.33
095061	LIPOT 4 A	I	1	-1	1	1	0.33
095061	LIPOT 4 A	I	2	0	0	0	0.00
095061	LIPOT 4 A	I	3	0	1	-5	-1.33
095061	LIPOT 4 A	I	4	-6	1	-2	-2.33
095061	LIPOT 4 A	I	5	-3	-2	-7	-4.00
095061	LIPOT 4 A	I	6	-9	-3	-8	-6.67
095061	LIPOT 4 A	I	7	-11	-3	-10	-8.00
095061	LIPOT 4 A	I	8	-8	-7	-8	-7.67
095061	LIPOT 4 A	I	9	-8	-4	-8	-6.67
095061	LIPOT 4 A	I	10	-6	-2	-5	-4.33
095061	LIPOT 4 A	I	11	-8	-3	-4	-5.00
095061	LIPOT 4 A	I	12	-6	-4	-5	-5.00
095061	LIPOT 4 A	I	13	-4	-2	-6	-4.00
095061	LIPOT 4 A	I	14	-7	-3	-4	-4.67
095061	LIPOT 4 A	I	15	-5	0	-2	-2.33
095061	LIPOT 4 A	I	16	-4	0	1	-1.00
095061	LIPOT 4 A	I	17	2	8	2	4.00
095061	LIPOT 4 A	I	18	5	6	2	4.33
095061	LIPOT 4 A	I	19	1	6	-1	2.00
095061	LIPOT 4 A	I	20	-3	6	5	2.67
095061	LIPOT 4 A	I	21	3	7	6	5.33
095061	LIPOT 4 A	I	22	6	11	1	6.00
095061	LIPOT 4 A	I	23	-2	4	1	1.00
095061	LIPOT 4 A	I	24	1	2	3	2.00
095061	LIPOT 4 A	I	25	4	10	10	8.00
095061	LIPOT 4 A	I	26	7	7	2	5.33
095061	LIPOT 4 A	I	27	1	8	3	4.00
095061	LIPOT 4 A	I	28	6	9	11	8.67
095061	LIPOT 4 A	I	29	5	7	4	5.33
095061	LIPOT 4 A	I	30	4	8	6	6.00
095061	LIPOT 4 A	I	31	2	6	3	3.67
095061	LIPOT 4 A	II	1	0	8	4	4.00
095061	LIPOT 4 A	II	2	1	9	5	5.00
095061	LIPOT 4 A	II	3	0	9	5	4.67
095061	LIPOT 4 A	II	4	-2	10	3	3.67
095061	LIPOT 4 A	II	5	-4	8	1	1.67
095061	LIPOT 4 A	II	6	-6	6	1	0.33
095061	LIPOT 4 A	II	7	-4	6	2	1.33
095061	LIPOT 4 A	II	8	-3	7	3	2.33
095061	LIPOT 4 A	II	9	-2	8	2	2.67
095061	LIPOT 4 A	II	10	-1	7	2	2.67
095061	LIPOT 4 A	II	11	-2	5	0	1.00
095061	LIPOT 4 A	II	12	-4	4	0	0.00
095061	LIPOT 4 A	II	13	-3	5	0	0.67

Kütszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont hó nap	Hőmérséklet		napi átlag		
			6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet		
095061	LIPOT 4 A	II	14	-2	7	1	2.00
095061	LIPOT 4 A	II	15	-2	11	2	3.67
095061	LIPOT 4 A	II	16	-2	10	3	3.67
095061	LIPOT 4 A	II	17	-2	8	3	3.00
095061	LIPOT 4 A	II	18	-3	6	1	1.33
095061	LIPOT 4 A	II	19	-4	7	0	1.00
095061	LIPOT 4 A	II	20	-2	8	1	2.33
095061	LIPOT 4 A	II	21	1	11	3	5.00
095061	LIPOT 4 A	II	22	-1	12	4	5.00
095061	LIPOT 4 A	II	23	-1	12	5	5.33
095061	LIPOT 4 A	II	24	-1	13	5	5.67
095061	LIPOT 4 A	II	25	0	15	6	7.00
095061	LIPOT 4 A	II	26	2	15	6	7.67
095061	LIPOT 4 A	II	27	3	14	6	7.67
095061	LIPOT 4 A	II	28	3	14	7	8.00
095061	LIPOT 4 A	III	1	3	10	6	6.33
095061	LIPOT 4 A	III	2	2	8	5	5.00
095061	LIPOT 4 A	III	3	1	6	3	3.33
095061	LIPOT 4 A	III	4	-2	6	3	2.33
095061	LIPOT 4 A	III	5	2	7	4	4.33
095061	LIPOT 4 A	III	6	1	10	6	5.67
095061	LIPOT 4 A	III	7	3	12	7	7.33
095061	LIPOT 4 A	III	8	5	12	8	8.33
095061	LIPOT 4 A	III	9	4	13	7	8.00
095061	LIPOT 4 A	III	10	4	12	9	8.33
095061	LIPOT 4 A	III	11	2	13	8	7.67
095061	LIPOT 4 A	III	12	4	16	10	10.00
095061	LIPOT 4 A	III	13	2	15	8	8.33
095061	LIPOT 4 A	III	14	0	14	6	6.67
095061	LIPOT 4 A	III	15	2	15	7	8.00
095061	LIPOT 4 A	III	16	-2	13	5	5.33
095061	LIPOT 4 A	III	17	-4	12	8	5.33
095061	LIPOT 4 A	III	18	0	16	7	7.67
095061	LIPOT 4 A	III	19	2	17	9	9.33
095061	LIPOT 4 A	III	20	3	19	12	11.33
095061	LIPOT 4 A	III	21	7	21	13	13.67
095061	LIPOT 4 A	III	22	6	22	15	14.33
095061	LIPOT 4 A	III	23	5	19	13	12.33
095061	LIPOT 4 A	III	24	4	14	12	10.00
095061	LIPOT 4 A	III	25	2	13	8	7.67
095061	LIPOT 4 A	III	26	0	11	7	6.00
095061	LIPOT 4 A	III	27	1	9	6	5.33
095061	LIPOT 4 A	III	28	2	12	7	7.00
095061	LIPOT 4 A	III	29	3	11	7	7.00
095061	LIPOT 4 A	III	30	3	12	8	7.67
095061	LIPOT 4 A	III	31	4	14	9	9.00
095061	LIPOT 4 A	IV	1	5	18	12	11.67
095061	LIPOT 4 A	IV	2	7	21	14	14.00
095061	LIPOT 4 A	IV	3	7	22	17	15.33
095061	LIPOT 4 A	IV	4	8	15	12	11.67
095061	LIPOT 4 A	IV	5	4	12	7	7.67
095061	LIPOT 4 A	IV	6	3	13	8	8.00
095061	LIPOT 4 A	IV	7	4	14	11	9.67
095061	LIPOT 4 A	IV	8	1	13	9	7.67
095061	LIPOT 4 A	IV	9	0	12	8	6.67
095061	LIPOT 4 A	IV	10	-3	14	9	6.67
095061	LIPOT 4 A	IV	11	1	16	11	9.33
095061	LIPOT 4 A	IV	12	2	16	9	9.00
095061	LIPOT 4 A	IV	13	2	18	11	10.33

Kütszám	Község, tag erdőrezület	hó	Időpont nap	Hőmérséklet		napi átlag	
				6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	hőmérséklet
095061	LIPOT 4 A	IV	14	4	17	8	9.67
095061	LIPOT 4 A	IV	15	4	19	10	11.00
095061	LIPOT 4 A	IV	16	5	16	9	10.00
095061	LIPOT 4 A	IV	17	5	16	8	9.67
095061	LIPOT 4 A	IV	18	4	15	8	9.00
095061	LIPOT 4 A	IV	19	4	16	9	9.67
095061	LIPOT 4 A	IV	20	6	14	10	10.00
095061	LIPOT 4 A	IV	21	5	15	9	9.67
095061	LIPOT 4 A	IV	22	6	13	9	9.33
095061	LIPOT 4 A	IV	23	6	16	11	11.00
095061	LIPOT 4 A	IV	24	6	18	12	12.00
095061	LIPOT 4 A	IV	25	7	18	12	12.33
095061	LIPOT 4 A	IV	26	5	19	13	12.33
095061	LIPOT 4 A	IV	27	4	18	11	11.00
095061	LIPOT 4 A	IV	28	5	15	10	10.00
095061	LIPOT 4 A	IV	29	3	14	8	8.33
095061	LIPOT 4 A	IV	30	4	15	9	9.33
095061	LIPOT 4 A	V	1	10	19	15	14.67
095061	LIPOT 4 A	V	2	11	19	15	15.00
095061	LIPOT 4 A	V	3	11	20	16	15.67
095061	LIPOT 4 A	V	4	12	22	15	16.33
095061	LIPOT 4 A	V	5	12	24	18	18.00
095061	LIPOT 4 A	V	6	13	23	17	17.67
095061	LIPOT 4 A	V	7	12	22	17	17.00
095061	LIPOT 4 A	V	8	9	23	16	16.00
095061	LIPOT 4 A	V	9	11	23	18	17.33
095061	LIPOT 4 A	V	10	11	22	19	17.33
095061	LIPOT 4 A	V	11	11	22	16	16.33
095061	LIPOT 4 A	V	12	10	23	17	16.67
095061	LIPOT 4 A	V	13	11	23	18	17.33
095061	LIPOT 4 A	V	14	13	22	17	17.33
095061	LIPOT 4 A	V	15	11	22	17	16.67
095061	LIPOT 4 A	V	16	12	26	19	19.00
095061	LIPOT 4 A	V	17	11	24	18	17.67
095061	LIPOT 4 A	V	18	9	24	16	16.33
095061	LIPOT 4 A	V	19	10	23	16	16.33
095061	LIPOT 4 A	V	20	11	22	16	16.33
095061	LIPOT 4 A	V	21	11	22	17	16.67
095061	LIPOT 4 A	V	22	9	25	18	17.33
095061	LIPOT 4 A	V	23	9	27	17	17.67
095061	LIPOT 4 A	V	24	10	28	20	19.33
095061	LIPOT 4 A	V	25	12	23	16	17.00
095061	LIPOT 4 A	V	26	7	22	17	15.33
095061	LIPOT 4 A	V	27	7	21	16	14.67
095061	LIPOT 4 A	V	28	6	21	16	14.33
095061	LIPOT 4 A	V	29	3	20	14	12.33
095061	LIPOT 4 A	V	30	4	21	14	13.00
095061	LIPOT 4 A	V	31	6	20	15	13.67
095061	LIPOT 4 A	VI	1	6	22	13	13.67
095061	LIPOT 4 A	VI	2	5	23	13	13.67
095061	LIPOT 4 A	VI	3	7	19	12	12.67
095061	LIPOT 4 A	VI	4	5	21	14	13.33
095061	LIPOT 4 A	VI	5	8	23	15	15.33
095061	LIPOT 4 A	VI	6	9	22	17	16.00
095061	LIPOT 4 A	VI	7	10	22	17	16.33
095061	LIPOT 4 A	VI	8	11	24	15	16.67
095061	LIPOT 4 A	VI	9	9	23	15	15.67
095061	LIPOT 4 A	VI	10	8	22	15	15.00
095061	LIPOT 4 A	VI	11	6	22	16	14.67

Kütszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
095061	LIPOT 4 A	VI	12	9	24	16	16.33
095061	LIPOT 4 A	VI	13	12	23	17	17.33
095061	LIPOT 4 A	VI	14	12	23	18	17.67
095061	LIPOT 4 A	VI	15	13	22	18	17.67
095061	LIPOT 4 A	VI	16	11	22	17	16.67
095061	LIPOT 4 A	VI	17	11	23	16	16.67
095061	LIPOT 4 A	VI	18	13	22	18	17.67
095061	LIPOT 4 A	VI	19	15	24	19	19.33
095061	LIPOT 4 A	VI	20	15	28	20	21.00
095061	LIPOT 4 A	VI	21	17	24	21	20.67
095061	LIPOT 4 A	VI	22	14	25	21	20.00
095061	LIPOT 4 A	VI	23	11	24	20	18.33
095061	LIPOT 4 A	VI	24	10	23	18	17.00
095061	LIPOT 4 A	VI	25	12	29	17	19.33
095061	LIPOT 4 A	VI	26	12	28	18	19.33
095061	LIPOT 4 A	VI	27	11	28	20	19.67
095061	LIPOT 4 A	VI	28	14	30	22	22.00
095061	LIPOT 4 A	VI	29	16	30	24	23.33
095061	LIPOT 4 A	VI	30	16	32	24	24.00
095061	LIPOT 4 A	VII	1	12	25	17	18.00
095061	LIPOT 4 A	VII	2	9	21	15	15.00
095061	LIPOT 4 A	VII	3	7	22	16	15.00
095061	LIPOT 4 A	VII	4	8	22	15	15.00
095061	LIPOT 4 A	VII	5	7	26	17	16.67
095061	LIPOT 4 A	VII	6	8	25	15	16.00
095061	LIPOT 4 A	VII	7	7	23	16	15.33
095061	LIPOT 4 A	VII	8	6	25	17	16.00
095061	LIPOT 4 A	VII	9	8	28	18	18.00
095061	LIPOT 4 A	VII	10	10	24	16	16.67
095061	LIPOT 4 A	VII	11	9	24	15	16.00
095061	LIPOT 4 A	VII	12	12	23	17	17.33
095061	LIPOT 4 A	VII	13	13	27	17	19.00
095061	LIPOT 4 A	VII	14	12	26	19	19.00
095061	LIPOT 4 A	VII	15	10	26	18	18.00
095061	LIPOT 4 A	VII	16	11	27	17	18.33
095061	LIPOT 4 A	VII	17	13	23	16	17.33
095061	LIPOT 4 A	VII	18	13	21	17	17.00
095061	LIPOT 4 A	VII	19	12	22	19	17.67
095061	LIPOT 4 A	VII	20	12	24	18	18.00
095061	LIPOT 4 A	VII	21	12	24	19	18.33
095061	LIPOT 4 A	VII	22	13	28	19	20.00
095061	LIPOT 4 A	VII	23	15	26	19	20.00
095061	LIPOT 4 A	VII	24	16	25	18	19.67
095061	LIPOT 4 A	VII	25	15	25	19	19.67
095061	LIPOT 4 A	VII	26	13	26	20	19.67
095061	LIPOT 4 A	VII	27	12	28	19	19.67
095061	LIPOT 4 A	VII	28	15	28	21	21.33
095061	LIPOT 4 A	VII	29	15	30	21	22.00
095061	LIPOT 4 A	VII	30	16	32	23	23.67
095061	LIPOT 4 A	VII	31	15	31	23	23.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	1	16	29	22	22.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	2	15	28	21	21.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	3	14	26	20	20.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	4	14	27	20	20.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	5	15	27	21	21.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	6	14	26	21	20.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	7	12	25	20	19.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	8	10	22	19	17.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	9	11	22	17	16.67

Kútszám	Község, taó erdőrészlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		hó	nap	6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
095061	LIPOT 4 A	VIII	10	9	23	16	16.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	11	11	26	17	18.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	12	13	28	19	20.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	13	13	30	20	21.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	14	14	32	22	22.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	15	17	31	22	23.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	16	16	29	21	22.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	17	15	27	21	21.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	18	10	25	20	18.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	19	7	25	18	16.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	20	8	27	17	17.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	21	12	27	17	18.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	22	11	23	16	16.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	23	11	23	17	17.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	24	12	24	18	18.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	25	11	25	19	18.33
095061	LIPOT 4 A	VIII	26	14	26	20	20.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	27	13	27	20	20.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	28	16	28	21	21.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	29	16	27	22	21.67
095061	LIPOT 4 A	VIII	30	17	27	22	22.00
095061	LIPOT 4 A	VIII	31	15	28	22	21.67
095061	LIPOT 4 A	IX	1	14	25	17	18.67
095061	LIPOT 4 A	IX	2	12	22	15	16.33
095061	LIPOT 4 A	IX	3	12	20	14	15.33
095061	LIPOT 4 A	IX	4	13	21	15	16.33
095061	LIPOT 4 A	IX	5	11	22	14	15.67
095061	LIPOT 4 A	IX	6	9	20	12	13.67
095061	LIPOT 4 A	IX	7	10	20	14	14.67
095061	LIPOT 4 A	IX	8	9	20	11	13.33
095061	LIPOT 4 A	IX	9	9	17	12	12.67
095061	LIPOT 4 A	IX	10	10	18	13	13.67
095061	LIPOT 4 A	IX	11	9	17	11	12.33
095061	LIPOT 4 A	IX	12	9	16	11	12.00
095061	LIPOT 4 A	IX	13	8	15	9	10.67
095061	LIPOT 4 A	IX	14	8	17	10	11.67
095061	LIPOT 4 A	IX	15	9	17	11	12.33
095061	LIPOT 4 A	IX	16	8	16	10	11.33
095061	LIPOT 4 A	IX	17	8	16	9	11.00
095061	LIPOT 4 A	IX	18	8	17	9	11.33
095061	LIPOT 4 A	IX	19	8	18	10	12.00
095061	LIPOT 4 A	IX	20	9	19	12	13.33
095061	LIPOT 4 A	IX	21	7	18	10	11.67
095061	LIPOT 4 A	IX	22	6	18	8	10.67
095061	LIPOT 4 A	IX	23	8	20	9	12.33
095061	LIPOT 4 A	IX	24	7	20	12	13.00
095061	LIPOT 4 A	IX	25	6	19	10	11.67
095061	LIPOT 4 A	IX	26	5	17	9	10.33
095061	LIPOT 4 A	IX	27	5	16	8	9.67
095061	LIPOT 4 A	IX	28	6	16	8	10.00
095061	LIPOT 4 A	IX	29	7	17	9	11.00
095061	LIPOT 4 A	IX	30	9	18	11	12.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	1				ERR
099981	ASVANYRARD 6D	I	2	-4	-1	-2	-2.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	3	-1	0	-8	-3.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	4	-11	0	-5	-5.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	5	-6	-8	-13	-9.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	6	-10	-10	-15	-11.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	7	-13	-10	-16	-13.00

Kütszám	Község,tag erdőrészlet	ho	Időpont nap	Hőmérséklet		napi átlag	
				6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
099981	ASVANYRARD 6D	I	8	-11	-11	-11	-11.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	9	-10	-5	-5	-6.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	10	-3	0	-5	-2.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	11	-8	-2	-2	-4.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	12	-2	-1	-1	-1.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	13	-1	0	-1	-0.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	14	-1	0	0	-0.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	15	1	1	0	0.67
099981	ASVANYRARD 6D	I	16	1	0	-2	-0.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	17	2	5	5	4.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	18	5	1	0	2.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	19	4	3	-6	0.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	20	3	5	1	3.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	21	7	7	7	7.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	22	11	5	-3	4.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	23	0	3	1	1.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	24	2	2	2	2.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	25	2	10	9	7.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	26	6	7	2	5.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	27	6	3	0	3.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	28	8	10	10	9.33
099981	ASVANYRARD 6D	I	29	4	7	4	5.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	30	4	12	5	7.00
099981	ASVANYRARD 6D	I	31	2	5	5	4.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	1	4	12	4	6.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	2	4	15	6	8.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	3	0	17	8	8.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	4	9	13	4	8.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	5	-4	13	1	3.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	6	-3	15	6	6.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	7	1	14	3	6.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	8	3	10	4	5.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	9	9	5	0	4.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	10	7	8	5	6.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	11	5	1	0	2.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	12	1	8	7	5.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	13	5	17	6	9.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	14	6	14	12	10.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	15	6	8	7	7.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	16	10	5	3	6.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	17	14	3	3	6.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	18	6	15	6	9.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	19	8	12	5	8.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	20	4	20	6	10.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	21	7	22	7	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	22	5	18	5	9.33
099981	ASVANYRARD 6D	II	23	0	15	3	6.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	24	4	18	7	9.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	25	6	23	10	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	26	10	22	7	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	II	27	7	17	8	10.67
099981	ASVANYRARD 6D	II	28	6	10	7	7.67
099981	ASVANYRARD 6D	III	1	7	9	5	7.00
099981	ASVANYRARD 6D	III	2	4	10	6	6.67
099981	ASVANYRARD 6D	III	3	2	5	3	3.33
099981	ASVANYRARD 6D	III	4	3	12	5	6.67
099981	ASVANYRARD 6D	III	5	6	15	12	11.00
099981	ASVANYRARD 6D	III	6	8	16	10	11.33
099981	ASVANYRARD 6D	III	7	9	17	8	11.33

Kütszám	Község, tag erdőrészlet	Időpont ho nap	Hőmérséklet		napi átlag	
			6 órakor	13 mérve	20 hőmérséklet	
099981	ASVANYRARD 6D	III 8	6	14	7	9.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 9	6	16	7	9.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 10	5	11	6	7.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 11	7	23	15	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 12	6	18	13	12.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 13	5	16	5	8.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 14	3	17	8	9.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 15	3	14	5	7.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 16	1	18	8	9.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 17	1	18	7	8.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 18	-2	18	10	8.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 19	6	20	10	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 20	7	10	12	9.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 21	8	22	16	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 22	12	24	15	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 23	10	20	12	14.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 24	7	18	11	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 25	8	20	11	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 26	7	16	10	11.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 27	7	17	11	11.67
099981	ASVANYRARD 6D	III 28	8	19	13	13.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 29	7	17	12	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	III 30	9	18	13	13.33
099981	ASVANYRARD 6D	III 31	8	18	12	12.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 1	7	15	12	11.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 2	9	20	16	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 3	9	22	17	16.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 4	9	21	16	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 5	11	25	20	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 6	10	24	19	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 7	8	22	13	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 8	11	25	19	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 9	10	23	18	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 10	11	22	17	16.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 11	11	26	21	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 12	12	22	18	17.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 13	13	24	20	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 14	12	23	18	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 15	13	25	20	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 16	14	26	21	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 17	13	25	20	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 18	12	23	18	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	IV 19	10	18	15	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 20	10	19	16	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 21	11	21	17	16.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 22	13	23	19	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 23	14	26	21	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 24	16	29	24	23.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 25	12	22	18	17.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 26	9	17	14	13.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 27	9	18	15	14.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 28	6	17	13	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	IV 29	6	16	12	11.33
099981	ASVANYRARD 6D	IV 30	6	20	14	13.33
099981	ASVANYRARD 6D	V 1	10	18	15	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	V 2	10	20	16	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	V 3	11	20	16	15.67
099981	ASVANYRARD 6D	V 4	12	22	17	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	V 5	13	23	19	18.33

Kütszám	Község, tag erdőrésztlet	Időpont hó nap	Hőmérséklet		napi átlag 20 hőmérséklet		
			6 órakor	13 mérve			
099981	ASVANYRARD 6D	V	6	15	22	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	7	15	22	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	8	16	22	19	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	9	16	21	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	10	15	22	17	18.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	11	15	22	19	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	12	14	21	18	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	13	13	22	17	17.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	14	14	23	19	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	15	14	24	18	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	16	15	25	17	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	17	14	25	19	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	18	11	23	18	17.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	19	8	22	16	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	20	9	21	15	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	21	12	22	17	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	22	13	24	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	23	15	26	20	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	V	24	14	28	21	21.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	25	13	27	20	20.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	26	9	25	16	16.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	27	9	22	14	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	28	8	19	12	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	V	29	6	18	11	11.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	30	7	19	12	12.67
099981	ASVANYRARD 6D	V	31	8	20	13	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	1	6	21	15	14.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	2	9	24	16	16.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	3	6	22	15	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	4	9	21	14	14.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	5	11	20	14	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	6	11	22	15	16.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	7	12	23	16	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	8	11	22	16	16.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	9	9	22	15	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	10	9	21	15	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	11	11	22	16	16.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	12	12	25	17	18.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	13	13	24	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	14	14	24	18	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	15	12	23	17	17.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	16	12	24	17	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	17	13	26	18	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	18	13	28	20	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	19	14	30	22	22.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	20	14	31	25	23.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	21	13	30	24	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	22	12	29	22	21.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	23	10	28	20	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	24	8	26	19	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	25	11	25	17	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	26	13	28	19	20.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	27	14	29	20	21.00
099981	ASVANYRARD 6D	VI	28	13	31	21	21.67
099981	ASVANYRARD 6D	VI	29	14	32	21	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VI	30	14	32	22	22.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	1	14	26	20	20.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	2	12	22	17	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	3	13	22	17	18.00

Kútszám	Község, taó erdőrésztlet	Időpont		Hőmérséklet		napi átlag	
		ho	nap	6 órakor	13 mélve	20 hőmérséklet	hőmérséklet
099981	ASVANYRARD 6D	VII	4	12	21	18	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	5	12	24	18	18.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	6	11	22	18	17.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	7	9	21	15	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	8	8	23	16	15.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	9	9	25	19	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	10	11	23	19	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	11	10	21	18	16.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	12	11	23	16	16.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	13	13	24	19	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	14	12	23	18	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	15	11	25	17	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	16	12	28	18	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	17	15	27	21	21.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	18	14	26	20	20.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	19	13	24	19	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	20	12	26	20	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	21	12	28	22	20.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	22	13	30	24	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	23	12	29	23	21.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	24	10	28	21	19.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	25	8	27	18	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	VII	26	8	28	18	18.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	27	810	29	20	286.33
099981	ASVANYRARD 6D	VII	28	11	30	22	21.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	29	12	31	23	22.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	30	13	33	23	23.00
099981	ASVANYRARD 6D	VII	31	14	33	23	23.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	1	15	28	22	21.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	2	15	28	21	21.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	3	14	27	21	20.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	4	16	28	22	22.00
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	5	17	28	22	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	6	15	27	20	20.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	7	13	25	18	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	8	14	23	18	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	9	13	25	17	18.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	10	13	27	19	19.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	11	15	29	21	21.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	12	14	31	22	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	13	15	32	23	23.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	14	16	34	24	24.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	15	14	32	22	22.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	16	14	32	21	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	17	12	29	18	19.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	18	10	27	19	18.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	19	9	28	20	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	20	11	28	18	19.00
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	21	14	28	19	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	22	12	27	19	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	23	14	27	20	20.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	24	13	28	17	19.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	25	11	32	19	20.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	26	14	34	20	22.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	27	17	33	22	24.00
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	28	13	3	20	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	29	15	32	20	22.33
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	30	15	32	18	21.67
099981	ASVANYRARD 6D	VIII	31	14	33	19	22.00

Kútszám	Község, tag erdőrészlet	hó	Időpont nap	Hőmérséklet		napi átlag	
				6 órákor	13 mérve	20 hőmérséklet	
099981	ASVANYRARD 6D	IX	1				ERR
099981	ASVANYRARD 6D	IX	2				ERR
099981	ASVANYRARD 6D	IX	3		20	15	17.50
099981	ASVANYRARD 6D	IX	4	9	22	19	16.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	5	16	23	14	17.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	6	10	22	13	15.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	7	13	19	15	15.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	8	10	20	12	14.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	9	9	16	11	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	10	8	16	15	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	11	11	18	14	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	IX	12	12	19	13	14.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	13	7	18	14	13.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	14	10	20	14	14.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	15	10	23	13	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	IX	16	10	18	13	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	17	10	19	12	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	18	9	20	12	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	19	9	21	13	14.33
099981	ASVANYRARD 6D	IX	20	10	22	14	15.33
099981	ASVANYRARD 6D	IX	21	14	21	13	16.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	22	12	17	12	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	23	12	26	21	19.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	24	17	20	17	18.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	25	8	20	13	13.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	26	8	18	12	12.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	27	8	17	11	12.00
099981	ASVANYRARD 6D	IX	28	7	17	10	11.33
099981	ASVANYRARD 6D	IX	29	4	19	12	11.67
099981	ASVANYRARD 6D	IX	30	8	20	15	14.33

Az intercepció adatai /koronán átfolyó, a törzsön lefolyó csapadék/  
a szabadföldi csapadék mennyisége parcellánként 1990-ben

kütszám	község, tag erdőrésztlet	mérési idő	szabadtér	kad1	kad2	kad3	kad4	kad5	fa1	fa2	fa3	fa4	fa5	fa6	fa7	fa8	fa9
099931	DUNASZIGET 15B	900126	5.8	1.2	1	1	1.2	1.1	2	2.2	0.4	1	1.1	1.4			
099931	DUNASZIGET 15B	900211	6.2	1.2	1.1	1.1	1.3	1.1	2	2.5	0.5	1.5	1.5	2			
099931	DUNASZIGET 15B	900215	8.8	1.8	1.5	1.6	1.8	1.7	3.5	3.5	1	2	2	2.5			
099931	DUNASZIGET 15B	900228	14.5	3	2.5	2.6	3	2.8	5.5	5.5	1.5	3.5	3.5	4			
099931	DUNASZIGET 15B	900311	16.3	3.3	2.8	2.9	3.4	3.1	6	6.5	1.5	3.5	4	5			
099931	DUNASZIGET 15B	900407	21.7	4.3	3.6	3.6	4.5	4.1	8	8.5	2	5	5	6.5			
099931	DUNASZIGET 15B	900420	11.3	1.7	1.4	1.5	1.8	1.6	4	4	1	2.5	2.7	3			
099931	DUNASZIGET 15B	900424	16.1	1.8	1.6	1.8	2.5	1.8	6	6	1.5	3.5	4	5			
099931	DUNASZIGET 15B	900426	2.8	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2		0.1	0.1	0.2			
099931	DUNASZIGET 15B	900513	8.1	0.9	0.8	0.9	1.1	0.9	2.5	2.8	0.6	1	2.5	2.5			
099931	DUNASZIGET 15B	900526	4.1	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	1	1.1		0.4	0.5	0.7			
099931	DUNASZIGET 15B	900605	23.2	2.5	2.2	2.5	3.1	2.6	8.5	9	2.5	5	5.5	7			
099931	DUNASZIGET 15B	900609	31.8	3.5	3	3.5	4.3	3.5	12	12	3.3	7.5	8	9.5			
099931	DUNASZIGET 15B	900619	16.7	1.8	1.5	1.8	2.1	2	6.5	6.5	1.5	4	4	5			
099931	DUNASZIGET 15B	900625	6.4	0.6	0.5	0.6	0.8	0.6	2	2.2	0.1	0.8	1	0.8			
099931	DUNASZIGET 15B	900703	6.6	0.7	0.5	0.7	0.8	0.8	1.8	2.5	0.6	1.2	1.5	1.5			
099931	DUNASZIGET 15B	900709	8.5	0.9	0.8	0.9	1.2	1	3.1	3.3	0.7	2	2	2.3			
099931	DUNASZIGET 15B	900806	9.3	1	0.9	1	1.2	1.1	3.6	3.3	1	2.1	2	3			
099931	DUNASZIGET 15B	900821	7.7	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	2.8	3	0.8	1.8	2	2.3			
099931	DUNASZIGET 15B	900903	12.3	1.4	1.2	1.3	1.7	1.4	4.5	5	1.2	3	3	4			
099931	DUNASZIGET 15B	900906	13.5	1.5	1.3	1.4	1.8	1.5	5	5.2	1.4	3.1	3.3	4			
099931	DUNASZIGET 15B	900920	23.3	4.1	3.5	3.6	4.2	4	8	9	2	6	5	6			
099901	DUNAKILITI 14E	900217	43	5.8	6.2	6.4	4.8	6.2	33.6	11.5	11.2	16.7	16			11	
099901	DUNAKILITI 14E	900227	9	1.3	1.2	1.4	1.1	1.4	7	2.5	2	3.4	3			2.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900303	19	2.7	2.6	2.9	2.3	3	15	5	5	7.4	7			5	
099901	DUNAKILITI 14E	900407	31	4.5	4	4.7	3.8	4.7	24.3	8.3	8	12	11.5			8	
099901	DUNAKILITI 14E	900420	33	4.8	4.5	5	4	5	26	8.7	8.5	13	12.2			8.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900525	33	4.1	3.9	3.5	5.3	5.2	29	9	8.5	18.2	12.5			9	
099901	DUNAKILITI 14E	900603	3	0.2			0.2	0.1	2.3	0.5	0.6	1.2	1.1			0.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900611	13.5	1.8	1.7	1.9	1.5	2	10.5	3.5	3.5	5.2	5			3.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900618	23.5	3.2	3	3.2	2.5	3	19.6	6.7	6.5	10	9.3			6.6	
099901	DUNAKILITI 14E	900701	8.6	1.1	1	1.2	0.7	1.2	7.1	2.5	2.3	3.5	3			2.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900711	26	3.5	3.3	3.6	3	3.7	21.5	7.5	7.2	10.5	10.2			7.3	
099901	DUNAKILITI 14E	900821	1.8	0.2	0.2	0.1		1.5	0.3	0.2	0.4	0.4					
099901	DUNAKILITI 14E	900903	3	0.3	0.1	0.1		2	0.5	0.6	1	1				0.4	
099901	DUNAKILITI 14E	900906	5.6	1.5	1.4	1.2	1.5	0.8	2.3	0.5	0.6	5.6	1			0.5	
099901	DUNAKILITI 14E	900922	43	6.2	5.9	6.5	5.3	6.6	40.6	14.8	15	27	20			15	
099901	DUNAKILITI 14E	900927	5.9	0.5	0.2	0.2		0.2	1	0.2	0.3	0.5	0.2				
099931	DUNASZIGET 15A	900126	5.8	1	1	1.2	1.1	1.2	1.7	2	3	1.7	1.6	2.6			
099931	DUNASZIGET 15A	900211	6.2	1.1	1	1.3	1.2	1.3	1.8	2	3.1	1.9	1.7	2.9			
099931	DUNASZIGET 15A	900215	8.8	1.5	1.5	1.8	1.7	1.8	2.5	3	4.4	2.7	2.5	4.2			
099931	DUNASZIGET 15A	900228	14.5	2.5	2.5	3	2.5	3	4.2	4.9	7	5	3	7			
099931	DUNASZIGET 15A	900311	16.3	2.6	2.8	3.5	3	3.2	4.5	6	8	5	4	7			
099931	DUNASZIGET 15A	900407	21.7	3.7	3.7	4.5	4.3	4.4	6	7	11	6	6	10			
099931	DUNASZIGET 15A	900420	11.3	1.3	1.3	1.6	1.5	1.6	3	4	5	3	3.2	5.3			
099931	DUNASZIGET 15A	900424	16.1	2	1.8	2	2.2	2.4	4.5	5.5	8	4.5	4	7.5			
099931	DUNASZIGET 15A	900426	2.8	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.8	0.3	0.3	0.8			
099931	DUNASZIGET 15A	900513	8.1	0.9	0.9	1.2	1	1.1	2.3	2.6	4	2.5	2.3	3.8			
099931	DUNASZIGET 15A	900526	4.1	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	1	1.5	2	1.1	1.2	1.9			
099931	DUNASZIGET 15A	900605	23.2	2.7	2.7	3.3	3	3.4	6.6	7	12	7.1	6.6	11			
099931	DUNASZIGET 15A	900609	31.8	4	3.5	4.5	4.3	4.5	9	11	16	10	10	17			
099931	DUNASZIGET 15A	900619	16.7	2	1.9	2.5	2.1	2.3	5	5.5	8.5	5	5	8			
099931	DUNASZIGET 15A	900625	6.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	1.8	2.2	3.2	2	1.8	3			
099931	DUNASZIGET 15A	900703	6.6	0.8	0.8	0.8	1	0.9	2	2.2	3	2.4	1.9	3			
099931	DUNASZIGET 15A	900709	8.5	1	1	1.2	1.1	1.2	2.4	2.9	4.3	2.6	2.4	4			
099931	DUNASZIGET 15A	900806	9.3	1	1	1.3	1.3	1.3	2.4	3	4.2	2.6	2.2	3.5			
099931	DUNASZIGET 15A	900821	7.7	0.9	0.8	1.1	1	1.1	2.1	2.5	3.8	2.3	2.1	3.6			

kütszám	község, tag erdőrésztlet	méresi idő	szabadtér	kad1	kad2	kad3	kad4	kad5	fa1	fa2	fa3	fa4	fa5	fa6	fa7	fa8	fa9
099931	DUNASZIGET 15A	900906	13.5	1.5	1.5	1.9	1.8	1.8	4	4	5.5	4.5	4.2	5.5			
099931	DUNASZIGET 15A	900920	23.3	2.5	2.6	3.3	3.2	3.2	6.7	7.2	13	6.5	7	11			
099941	DUNASZIGET 22B	900126	7	1.4	1.2	1.4	1.3	1.3	8.4	3	2.7	6.8	9	4.3	10	10.8	
099941	DUNASZIGET 22B	900211	5	1	0.8	1	1	0.9	6	2.1	1.9	5	6.5	3.2	7	7.7	
099941	DUNASZIGET 22B	900215	9.3	1.9	1.6	1.8	1.8	1.7	11.3	4	3.5	9	12	6	13	14.3	
099941	DUNASZIGET 22B	900226	3	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	1.2	0.3	0.2	0.8	0.6	1	0.7	0.4	
099941	DUNASZIGET 22B	900228	8.6	1.8	1.5	1.7	1.6	1.6	10.5	3.5	3	8.5	11	5.5	12	13	
099941	DUNASZIGET 22B	900311	14	2.9	2.4	2.8	2.7	2.6	17	6	5	14	18	9	20	21.5	
099941	DUNASZIGET 22B	900407	23.5	3.6	2.9	3.5	3.4	3.4	28.5	10	9	23	30.4	15	33	36	
099941	DUNASZIGET 22B	900420	8.2	1.2	0.9	1.1	1	1	10	3.5	3	8	11	5	12	13	
099941	DUNASZIGET 22B	900424	15	2.1	1.8	2.1	2	1.9	18	6.4	6	14.5	19.5	9.6	21	23	
099941	DUNASZIGET 22B	900426	2.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.6	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	
099941	DUNASZIGET 22B	900513	7.3	1	0.8	1	1	0.9	8	3.1	2.8	7	9.5	4.7	10	11	
099941	DUNASZIGET 22B	900526	3.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.5	0.2	0.5	0.5	
099941	DUNASZIGET 22B	900605	24.8	3.5	2.9	3.4	3.3	3.2	30	10.5	9.5	24	32	16	35	38	
099941	DUNASZIGET 22B	900609	27	3.8	3.2	3.7	3.6	3.5	33	11.5	10.4	26.5	35	17	38	41.5	
099941	DUNASZIGET 22B	900619	20.5	2.9	2.4	2.8	2.7	2.6	25	8.5	8	20	26.5	13	29	31.5	
099941	DUNASZIGET 22B	900625	5	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	3	1.1	1	2.4	3.2	1.6	3.5	3.8	
099941	DUNASZIGET 22B	900703	7.6	1.1	0.8	1	1	0.9	9.2	3.2	3	7.4	9.8	4.6	10.7	11.5	
099941	DUNASZIGET 22B	900709	13.7	2	1.6	1.9	1.8	1.7	16.5	6	5	13	17.5	8.5	20	21	
099941	DUNASZIGET 22B	900806	8	1.1	0.9	1.1	1.1	1	9	3	3	7	10	5	11	12	
099941	DUNASZIGET 22B	900821	8	1	0.6	1	0.8	1.1	8.5	3.5	3.1	7.8	9.5	5.1	12	12	
099941	DUNASZIGET 22B	900903	11.7	2	1.7	1.9	1.8	1.8	14	5	4.5	11.4	15	7.5	16.5	18	
099941	DUNASZIGET 22B	900906	13.2	1.9	1.6	1.8	1.7	1.7	16	5.6	5	13	17	8.5	18.6	20	
099941	DUNASZIGET 22B	900920	19.2	3.6	3	3.7	3.6	3.5	23	8.2	7.5	18	25	12	27	30	
095061	LIPOT 4A/1	900214	14.3	2.3	2.8	3.1	2.3	3	1.4	1.7	3.4	1	0.8	1.2			
095061	LIPOT 4A/1	900220	17	3	3.2	3.9	2.8	3.5	1.7	2	4	1.2	0.9	1.5			
095061	LIPOT 4A/1	900228	8.9	1.6	1.7	2	1.5	1.8	0.8	1	2.1	0.6	0.5	0.8			
095061	LIPOT 4A/1	900307	7	1.1	1.4	1.6	1.1	1.4	0.7	0.8	1.6	0.5	0.4	0.6			
095061	LIPOT 4A/1	900406	3	0.2	0.5	0.6	0.5	0.6	0.3	0.3	0.6	0.2		0.2			
095061	LIPOT 4A/1	900407	23.5	3	3.7	4	3.2	3.5	2.4	2.7	5.5	1.7	1.3	2			
095061	LIPOT 4A/1	900420	8.4	1	1.3	1.4	1.2	1.3	0.8	0.9	1.7	0.5	0.4	0.7			
095061	LIPOT 4A/1	900423	12	1.5	1.9	2	1.6	1.7	1.3	1.5	3	0.9	0.7	1.1			
095061	LIPOT 4A/1	900424	5.3	0.3	0.6	0.7	0.7	0.8	0.5	0.6	1.3	0.4	0.3	0.5			
095061	LIPOT 4A/1	900426	6.4	0.8	1	1.1	0.9	0.8	0.6	0.8	1.6	0.5	0.3	0.6			
095061	LIPOT 4A/1	900514	6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.9	0.6	0.7	1.4	0.5	0.2	0.6			
095061	LIPOT 4A/1	900526	3.2	0.1	0.5	0.6	0.5	0.6	0.3	0.4	0.8	0.2		0.3			
095061	LIPOT 4A/1	900604	17.3	2.2	2.8	3	2.4	2.6	1.9	2.2	4.3	1.3	1	1.6			
095061	LIPOT 4A/1	900608	20	2.5	3.2	3.4	2.6	3	2.2	2.5	5	1.6	1.2	1.9			
095061	LIPOT 4A/1	900609	3.8	0.4	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.5	1	0.3		0.4			
095061	LIPOT 4A/1	900621	11.4	1.4	1.8	2	1.5	1.5	1.2	1.4	3	0.8	0.6	1			
095061	LIPOT 4A/1	900701	11.2	1.6	1.7	1.9	1.6	1.7	1.2	1.4	2.8	0.8	0.5	0.5			
095061	LIPOT 4A/1	900710	24														
095061	LIPOT 4A/1	900821	2		0.1	0.1		0.2	0.2	0.2	0.5	0.1		0.1			
095061	LIPOT 4A/1	900902	4.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	1.1	0.3	0.2	0.4			
095061	LIPOT 4A/1	900909	17.2	2.8	3.1	3.4	2.7	3.3	1.8	2.1	4.4	1.3	1	1.6			
095061	LIPOT 4A/1	900910	5.4	0.8	1	1	0.8	1	0.6	0.7	1.4	0.4	0.3	0.5			
095061	LIPOT 4A/1	900923	19.3	3.1	3.5	3.8	3	3.7	1.9	2.2	4.3	1.4	1	1.6			
095061	LIPOT 4A/1	900925	10.8	1.9	2.2	2.5	1.8	2.3	1	1.3	2.5	0.7	0.6	0.9			
095061	LIPOT 4A/1	901001	2.1	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4			0.1			
095061	LIPOT 4A/2	900214	14.3	3.2	3.2	2.6	2.3	2.7	2.8	0.6	2.9	0.8	2.7	0.9			
095061	LIPOT 4A/2	900220	17	3.7	3.8	3	2.7	3.3	3.3	0.7	3.5	1	3	1			
095061	LIPOT 4A/2	900228	8.9	2	2	1.6	1.5	1.8	1.7	0.3	1.8	0.5	1.5	0.5			
095061	LIPOT 4A/2	900307	7	1.5	1.6	1.3	1.1	1.4	1.4	0.3	1.4	0.4	1.3	0.4			
095061	LIPOT 4A/2	900406	3	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5		0.6		0.5				
095061	LIPOT 4A/2	900407	23.5	5.1	5	4.2	3.7	4.7	4.6	0.9	4.8	1.3	4.4	1.5			
095061	LIPOT 4A/2	900420	8.4	1.4	1.3	1.2	1.1	1.3	1.6	0.3	1.6	0.5	1.5	0.5			

kútszám	község, tag erdőrésztlet	mérszi idő	szabadtér	kad1	kad2	kad3	kad4	kad5	fa1	fa2	fa3	fa4	fa5	fa6	fa7	fa8	fa9
095061	LIPOT 4A/2	900424	5.3	1	0.8	0.8	0.7	0.8	1	0.2	1	0.3	1	0.4			
095061	LIPOT 4A/2	900426	6.4	1.1	1	1	0.8	1	1.3	0.3	1.4	0.3	1.3	0.4			
095061	LIPOT 4A/2	900514	6	1	0.9	0.8	0.8	0.9	1.2	0.2	1.3	0.3	1	0.4			
095061	LIPOT 4A/2	900526	3.2	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.7		0.6	0.2	0.6				
095061	LIPOT 4A/2	900604	17.3	2.9	2.7	2.5	2.3	2.7	3.5	0.7	3.7	1	3.5	1			
095061	LIPOT 4A/2	900608	20	3.5	3.3	3	2.6	3.1	4	0.6	4.4	1.2	4	1.4			
095061	LIPOT 4A/2	900609	3.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.1	0.8		0.8	0.2			
095061	LIPOT 4A/2	900621	11.4	2	1.8	1.7	1.5	1.8	2.3	0.5	2.5	0.5	2	0.8			
095061	LIPOT 4A/2	900701	11.2	1.9	1.8	1.7	1.5	1.7	2	0.4	2.5	0.7	2.2	0.7			
095061	LIPOT 4A/2	900710	24														
095061	LIPOT 4A/2	900821	2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		0.4		0.3				
095061	LIPOT 4A/2	900902	4.5	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.9	0.2	1	0.2	0.8	0.3			
095061	LIPOT 4A/2	900909	17.2	3.2	2.8	2.6	2.3	2.8	3.5	0.7	3.7	1	3.5	1			
095061	LIPOT 4A/2	900910	5.4	1	1	0.9	0.8	1	1	0.2	1	0.3	1	0.4			
095061	LIPOT 4A/2	900923	19.3	4.3	4.2	3.4	3	3.7	3.8	0.7	4	1	3.5	1.2			
095061	LIPOT 4A/2	900925	10.8	2.5	2.4	2	1.8	2.2	2.1	0.4	2.2	0.5	2	0.7			
095061	LIPOT 4A/2	901001	2.1	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4		0.4		0.3				
099981	ASVANYRARO 6D	900129	6.4	1.5	2	1	2	2	2.5	5	5.5	7	5	6			
099981	ASVANYRARO 6D	900212	6.7	1	2	1.5	2	2.5	3	5	6	7	4.5	6.5			
099981	ASVANYRARO 6D	900216	21	2	3	4	4	4.5	5	9	25	29	23	16			
099981	ASVANYRARO 6D	900227	5.5	1	1	0.5	1	1	1	2	5	4	5.5	5			
099981	ASVANYRARO 6D	900305	6.7	0.8	1.7	1.3	1.5	2	2	4	5	6.5	5	6			
099981	ASVANYRARO 6D	900311	10	1.5	1.7	1.5	2	2	3	5	6.5	8	6	8			
099981	ASVANYRARO 6D	900409	28.5	6	4	6	7	7	25	29	30	48	46	51			
099981	ASVANYRARO 6D	900424	26.4	4.5	3	4	5	5.5	27	31	33	40	47	52			
099981	ASVANYRARO 6D	900428	5.6	0.5	1	0.5	1	1.5	1	1.5	2	3	1.5	2.5			
099981	ASVANYRARO 6D	900514	6.5	1	1	0.5	0.8	1.3	1	2	1	4	4	2			
099981	ASVANYRARO 6D	900525	8.3	2	1.5	2.5	1.5	1	2.5	3.5	2	5	5	3			
099981	ASVANYRARO 6D	900604	18	3.5	4	3	4.3	4	17	20	24	25	26	24			
099981	ASVANYRARO 6D	900608	18	3	4	2.5	4	4	14.5	18	21.5	23	25	23			
099981	ASVANYRARO 6D	900609	7.6	0.8	1.5	1.2	1.5	1.5	2	3	2	5	5	3			
099981	ASVANYRARO 6D	900614	11.3	1	1	1.5	1	1.5	6	8	8	13	12	15			
099981	ASVANYRARO 6D	900621	1														
099981	ASVANYRARO 6D	900701	2.1														
099981	ASVANYRARO 6D	900703	5														
099981	ASVANYRARO 6D	900710	21.2														
099981	ASVANYRARO 6D	900812	10	2.5	3.5	3	3	2	8	7	11	9	12	13			
099981	ASVANYRARO 6D	900816	5.1	0.5	1	0.7	0.8	1.2	3	3.5	4	6	5	5			
099981	ASVANYRARO 6D	900821	2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	2	2	3	5	5	4			
099981	ASVANYRARO 6D	900905	3.1	0.3	0.8	0.4	0.5	0.4	4	3	5	7	3	3			
099981	ASVANYRARO 6D	900910	22.2	1	1.5	2	1.8	2.2	16	16	25	25	50	40			
099981	ASVANYRARO 6D	900919	5.2	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	2	1	2	4	3	5			
099981	ASVANYRARO 6D	900925	31.2	5	3	5	6	6	40	48	35	55	55	55			
099981	ASVANYRARO 6D	901002	3.6	0.5	1	0.4	0.9	1	4	5	3	6	4	2			

## A talajvízszint mélysége parcellánként 1990-ben

kútszám	község, tag erdőrészlet	mérési idő	vízszint (cm)
099981	ASVANYRARD 6D	0109	215
099981	ASVANYRARD 6D	0116	215
099981	ASVANYRARD 6D	0123	225
099981	ASVANYRARD 6D	0129	200
099981	ASVANYRARD 6D	0205	220
099981	ASVANYRARD 6D	0212	235
099981	ASVANYRARD 6D	0219	
099981	ASVANYRARD 6D	0227	75
099981	ASVANYRARD 6D	0305	10
099981	ASVANYRARD 6D	0311	85
099981	ASVANYRARD 6D	0319	100
099981	ASVANYRARD 6D	0327	131
099981	ASVANYRARD 6D	0405	140
099981	ASVANYRARD 6D	0412	161
099981	ASVANYRARD 6D	0419	150
099981	ASVANYRARD 6D	0426	111
099981	ASVANYRARD 6D	0503	120
099981	ASVANYRARD 6D	0508	168
099981	ASVANYRARD 6D	0516	152
099981	ASVANYRARD 6D	0523	174
099981	ASVANYRARD 6D	0528	146
099981	ASVANYRARD 6D	0604	155
099981	ASVANYRARD 6D	0611	75
099981	ASVANYRARD 6D	0621	55
099981	ASVANYRARD 6D	0628	85
099981	ASVANYRARD 6D	0705	10
099981	ASVANYRARD 6D	0713	
099981	ASVANYRARD 6D	0719	60
099981	ASVANYRARD 6D	0726	145
099981	ASVANYRARD 6D	0806	160
099981	ASVANYRARD 6D	0816	195
099981	ASVANYRARD 6D	0822	180
099981	ASVANYRARD 6D	0827	200
099981	ASVANYRARD 6D	0903	210
099981	ASVANYRARD 6D	0910	155
099981	ASVANYRARD 6D	0919	185
099981	ASVANYRARD 6D	0925	150
099981	ASVANYRARD 6D	1002	175
099981	ASVANYRARD 6D	1009	130
099981	ASVANYRARD 6D	1016	182
099981	ASVANYRARD 6D	1030	245
099971	ASVANYRARD 6G	0109	355
099971	ASVANYRARD 6G	0116	387
099971	ASVANYRARD 6G	0123	370
099971	ASVANYRARD 6G	0129	330
099971	ASVANYRARD 6G	0205	375
099971	ASVANYRARD 6G	0212	390
099971	ASVANYRARD 6G	0219	116
099971	ASVANYRARD 6G	0226	186
099971	ASVANYRARD 6G	0305	145
099971	ASVANYRARD 6G	0311	205
099971	ASVANYRARD 6G	0319	240
099971	ASVANYRARD 6G	0327	245
099971	ASVANYRARD 6G	0405	270
099971	ASVANYRARD 6G	0412	274
099971	ASVANYRARD 6G	0419	279
099971	ASVANYRARD 6G	0426	224
099971	ASVANYRARD 6G	0503	229

kütszám	község, tag erdőrészlet	mérési idő	vízszint (cm)
099971	ASVANYRARD 6G	0508	235
099971	ASVANYRARD 6G	0516	228
099971	ASVANYRARD 6G	0523	253
099971	ASVANYRARD 6G	0528	189
099971	ASVANYRARD 6G	0604	268
099971	ASVANYRARD 6G	0611	190
099971	ASVANYRARD 6G	0621	185
099971	ASVANYRARD 6G	0628	197
099971	ASVANYRARD 6G	0705	110
099971	ASVANYRARD 6G	0713	20
099971	ASVANYRARD 6G	0719	170
099971	ASVANYRARD 6G	0726	260
099971	ASVANYRARD 6G	0806	290
099971	ASVANYRARD 6G	0816	310
099971	ASVANYRARD 6G	0822	305
099971	ASVANYRARD 6G	0827	330
099971	ASVANYRARD 6G	0903	345
099971	ASVANYRARD 6G	0910	285
099971	ASVANYRARD 6G	0919	310
099971	ASVANYRARD 6G	0925	275
099971	ASVANYRARD 6G	1002	305
099971	ASVANYRARD 6G	1009	240
099971	ASVANYRARD 6G	1016	293
099971	ASVANYRARD 6G	1030	356
099961	LIPOT 27C	0109	400
099961	LIPOT 27C	0116	395
099961	LIPOT 27C	0123	400
099961	LIPOT 27C	0129	380
099961	LIPOT 27C	0205	425
099961	LIPOT 27C	0212	432
099961	LIPOT 27C	0219	162
099961	LIPOT 27C	0226	235
099961	LIPOT 27C	0305	197
099961	LIPOT 27C	0311	255
099961	LIPOT 27C	0319	295
099961	LIPOT 27C	0327	310
099961	LIPOT 27C	0405	340
099961	LIPOT 27C	0412	343
099961	LIPOT 27C	0419	346
099961	LIPOT 27C	0426	310
099961	LIPOT 27C	0503	280
099961	LIPOT 27C	0508	285
099961	LIPOT 27C	0516	270
099961	LIPOT 27C	0523	300
099961	LIPOT 27C	0528	265
099961	LIPOT 27C	0604	345
099961	LIPOT 27C	0611	270
099961	LIPOT 27C	0621	245
099961	LIPOT 27C	0628	260
099961	LIPOT 27C	0705	185
099961	LIPOT 27C	0713	60
099961	LIPOT 27C	0719	220
099961	LIPOT 27C	0726	315
099961	LIPOT 27C	0806	345
099961	LIPOT 27C	0816	375
099961	LIPOT 27C	0822	360
099961	LIPOT 27C	0827	385
099961	LIPOT 27C	0903	395

kútszám	község, tag erdőrészlet	mérési idő	vízszint (cm)
099961	LIPOT 27C	0910	330
099961	LIPOT 27C	0919	355
099961	LIPOT 27C	0925	315
099961	LIPOT 27C	1002	340
099961	LIPOT 27C	1009	295
099961	LIPOT 27C	1016	356
099961	LIPOT 27C	1030	382
095061	LIPOT 4A	0109	312
095061	LIPOT 4A	0123	303
095061	LIPOT 4A	0205	367
095061	LIPOT 4A	0214	380
095061	LIPOT 4A	0221	96
095061	LIPOT 4A	0228	103
095061	LIPOT 4A	0307	86
095061	LIPOT 4A	0313	125
095061	LIPOT 4A	0319	212
095061	LIPOT 4A	0327	234
095061	LIPOT 4A	0403	255
095061	LIPOT 4A	0411	261
095061	LIPOT 4A	0419	266
095061	LIPOT 4A	0426	220
095061	LIPOT 4A	0504	239
095061	LIPOT 4A	0513	210
095061	LIPOT 4A	0523	219
095061	LIPOT 4A	0528	160
095061	LIPOT 4A	0604	230
095061	LIPOT 4A	0611	194
095061	LIPOT 4A	0618	105
095061	LIPOT 4A	0625	164
095061	LIPOT 4A	0704	107
095061	LIPOT 4A	0712	
095061	LIPOT 4A	0719	140
095061	LIPOT 4A	0727	245
095061	LIPOT 4A	0805	265
095061	LIPOT 4A	0821	270
095061	LIPOT 4A	0828	285
095061	LIPOT 4A	0904	278
095061	LIPOT 4A	0911	270
095061	LIPOT 4A	0918	302
095061	LIPOT 4A	0925	245
095061	LIPOT 4A	1002	279
095061	LIPOT 4A	1016	232
095061	LIPOT 4A	1030	356
099941	DUNASZIGET 22B	0108	394
099941	DUNASZIGET 22B	0116	405
099941	DUNASZIGET 22B	0130	380
099941	DUNASZIGET 22B	0206	392
099941	DUNASZIGET 22B	0214	330
099941	DUNASZIGET 22B	0221	172
099941	DUNASZIGET 22B	0228	191
099941	DUNASZIGET 22B	0307	207
099941	DUNASZIGET 22B	0314	240
099941	DUNASZIGET 22B	0321	268
099941	DUNASZIGET 22B	0328	287
099941	DUNASZIGET 22B	0403	294
099941	DUNASZIGET 22B	0411	296
099941	DUNASZIGET 22B	0418	281

kütszám	község, tag erdőrészlet	mérési idő	vízszint (cm)
099941	DUNASZIGET 22B	0424	248
099941	DUNASZIGET 22B	0501	216
099941	DUNASZIGET 22B	0509	224
099941	DUNASZIGET 22B	0516	233
099941	DUNASZIGET 22B	0523	220
099941	DUNASZIGET 22B	0530	228
099941	DUNASZIGET 22B	0605	203
099941	DUNASZIGET 22B	0611	195
099941	DUNASZIGET 22B	0619	202
099941	DUNASZIGET 22B	0625	205
099941	DUNASZIGET 22B	0703	210
099941	DUNASZIGET 22B	0723	140
099941	DUNASZIGET 22B	0730	200
099941	DUNASZIGET 22B	0806	285
099941	DUNASZIGET 22B	0813	280
099941	DUNASZIGET 22B	0821	200
099941	DUNASZIGET 22B	0827	276
099941	DUNASZIGET 22B	0903	292
099941	DUNASZIGET 22B	0910	223
099941	DUNASZIGET 22B	0917	255
099941	DUNASZIGET 22B	0924	209
099941	DUNASZIGET 22B	1001	226
099941	DUNASZIGET 22B	1015	318
099941	DUNASZIGET 22B	1029	378
099931	DUNASZIGET 15A,B	0108	360
099931	DUNASZIGET 15A,B	0116	380
099931	DUNASZIGET 15A,B	0130	340
099931	DUNASZIGET 15A,B	0206	350
099931	DUNASZIGET 15A,B	0214	312
099931	DUNASZIGET 15A,B	0221	131
099931	DUNASZIGET 15A,B	0228	146
099931	DUNASZIGET 15A,B	0307	160
099931	DUNASZIGET 15A,B	0314	183
099931	DUNASZIGET 15A,B	0321	174
099931	DUNASZIGET 15A,B	0328	196
099931	DUNASZIGET 15A,B	0403	241
099931	DUNASZIGET 15A,B	0411	245
099931	DUNASZIGET 15A,B	0418	267
099931	DUNASZIGET 15A,B	0424	240
099931	DUNASZIGET 15A,B	0501	224
099931	DUNASZIGET 15A,B	0509	238
099931	DUNASZIGET 15A,B	0516	239
099931	DUNASZIGET 15A,B	0523	228
099931	DUNASZIGET 15A,B	0530	193
099931	DUNASZIGET 15A,B	0605	172
099931	DUNASZIGET 15A,B	0611	170
099931	DUNASZIGET 15A,B	0619	181
099931	DUNASZIGET 15A,B	0625	150
099931	DUNASZIGET 15A,B	0701	153
099931	DUNASZIGET 15A,B	0723	115
099931	DUNASZIGET 15A,B	0730	120
099931	DUNASZIGET 15A,B	0806	141
099931	DUNASZIGET 15A,B	0813	172
099931	DUNASZIGET 15A,B	0821	180
099931	DUNASZIGET 15A,B	0827	182
099931	DUNASZIGET 15A,B	0903	184
099931	DUNASZIGET 15A,B	0910	152
099931	DUNASZIGET 15A,B	0917	138

kütszám	közseg, tag erdőreszlet	mérési idő	vízszint (cm)
099931	DUNASZIGET 15A,B	0924	160
099931	DUNASZIGET 15A,B	1001	148
099931	DUNASZIGET 15A,B	1015	227
099931	DUNASZIGET 15A,B	1029	258
099901	DUNAKILITI 14E	0115	391
099901	DUNAKILITI 14E	0122	390
099901	DUNAKILITI 14E	0129	325
099901	DUNAKILITI 14E	0204	302
099901	DUNAKILITI 14E	0219	225
099901	DUNAKILITI 14E	0226	220
099901	DUNAKILITI 14E	0305	220
099901	DUNAKILITI 14E	0312	226
099901	DUNAKILITI 14E	0318	245
099901	DUNAKILITI 14E	0325	263
099901	DUNAKILITI 14E	0401	274
099901	DUNAKILITI 14E	0408	280
099901	DUNAKILITI 14E	0417	294
099901	DUNAKILITI 14E	0430	296
099901	DUNAKILITI 14E	0507	296
099901	DUNAKILITI 14E	0514	293
099901	DUNAKILITI 14E	0521	286
099901	DUNAKILITI 14E	0528	290
099901	DUNAKILITI 14E	0603	320
099901	DUNAKILITI 14E	0611	268
099901	DUNAKILITI 14E	0618	230
099901	DUNAKILITI 14E	0625	213
099901	DUNAKILITI 14E	0701	188
099901	DUNAKILITI 14E	0722	160
099901	DUNAKILITI 14E	0729	251
099901	DUNAKILITI 14E	0805	312
099901	DUNAKILITI 14E	0812	346
099901	DUNAKILITI 14E	0819	351
099901	DUNAKILITI 14E	0828	360
099901	DUNAKILITI 14E	0903	385
099901	DUNAKILITI 14E	0910	323
099901	DUNAKILITI 14E	0917	314
099901	DUNAKILITI 14E	0924	346
099901	DUNAKILITI 14E	1001	275
099901	DUNAKILITI 14E	1015	344
099901	DUNAKILITI 14E	1029	393
099911	DUNAKILITI 21D	0115	428
099911	DUNAKILITI 21D	0122	440
099911	DUNAKILITI 21D	0129	395
099911	DUNAKILITI 21D	0204	368
099911	DUNAKILITI 21D	0219	244
099911	DUNAKILITI 21D	0226	243
099911	DUNAKILITI 21D	0305	246
099911	DUNAKILITI 21D	0312	250
099911	DUNAKILITI 21D	0318	280
099911	DUNAKILITI 21D	0325	292
099911	DUNAKILITI 21D	0401	319
099911	DUNAKILITI 21D	0408	333
099911	DUNAKILITI 21D	0417	335
099911	DUNAKILITI 21D	0430	338
099911	DUNAKILITI 21D	0507	329
099911	DUNAKILITI 21D	0514	314
099911	DUNAKILITI 21D	0521	303

kútszám	község, tag erdőrésztlet	mérési idő	vízszint (cm)
099911	DUNAKILITI 21D	0528	308
099911	DUNAKILITI 21D	0603	356
099911	DUNAKILITI 21D	0611	305
099911	DUNAKILITI 21D	0618	247
099911	DUNAKILITI 21D	0625	223
099911	DUNAKILITI 21D	0701	202
099911	DUNAKILITI 21D	0722	201
099911	DUNAKILITI 21D	0729	297
099911	DUNAKILITI 21D	0805	352
099911	DUNAKILITI 21D	0812	374
099911	DUNAKILITI 21D	0819	365
099911	DUNAKILITI 21D	0828	384
099911	DUNAKILITI 21D	0903	402
099911	DUNAKILITI 21D	0910	414
099911	DUNAKILITI 21D	0917	395
099911	DUNAKILITI 21D	0924	412
099911	DUNAKILITI 21D	1001	367
099911	DUNAKILITI 21D	1015	390
099911	DUNAKILITI 21D	1029	420