

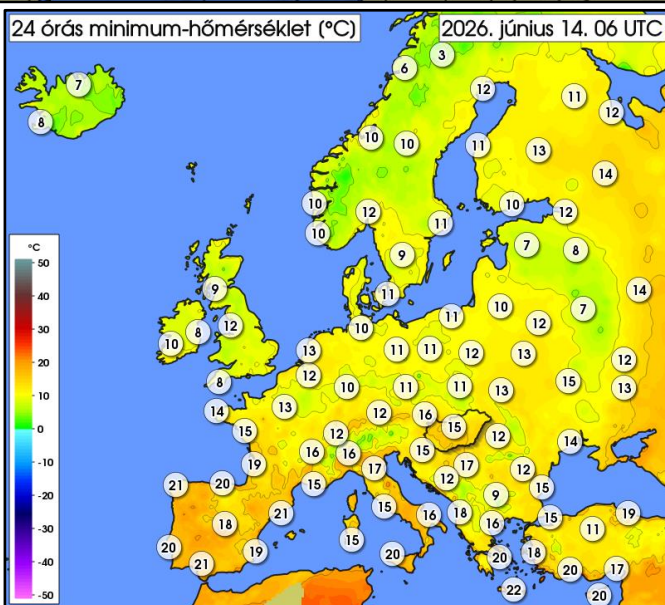
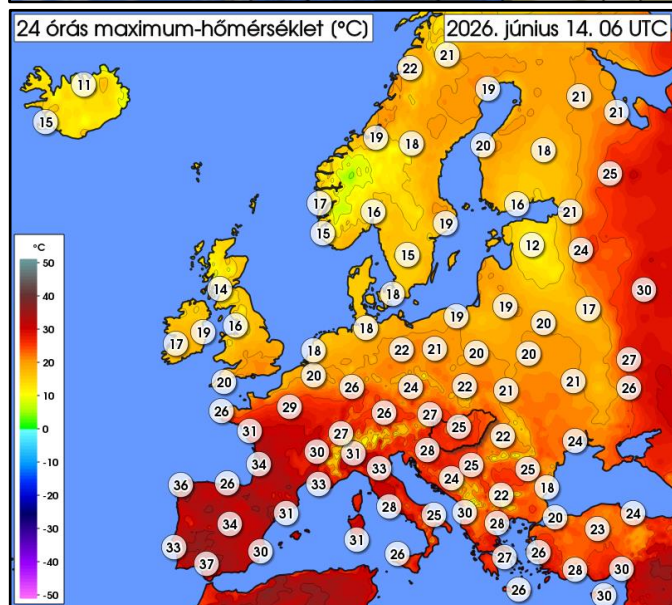
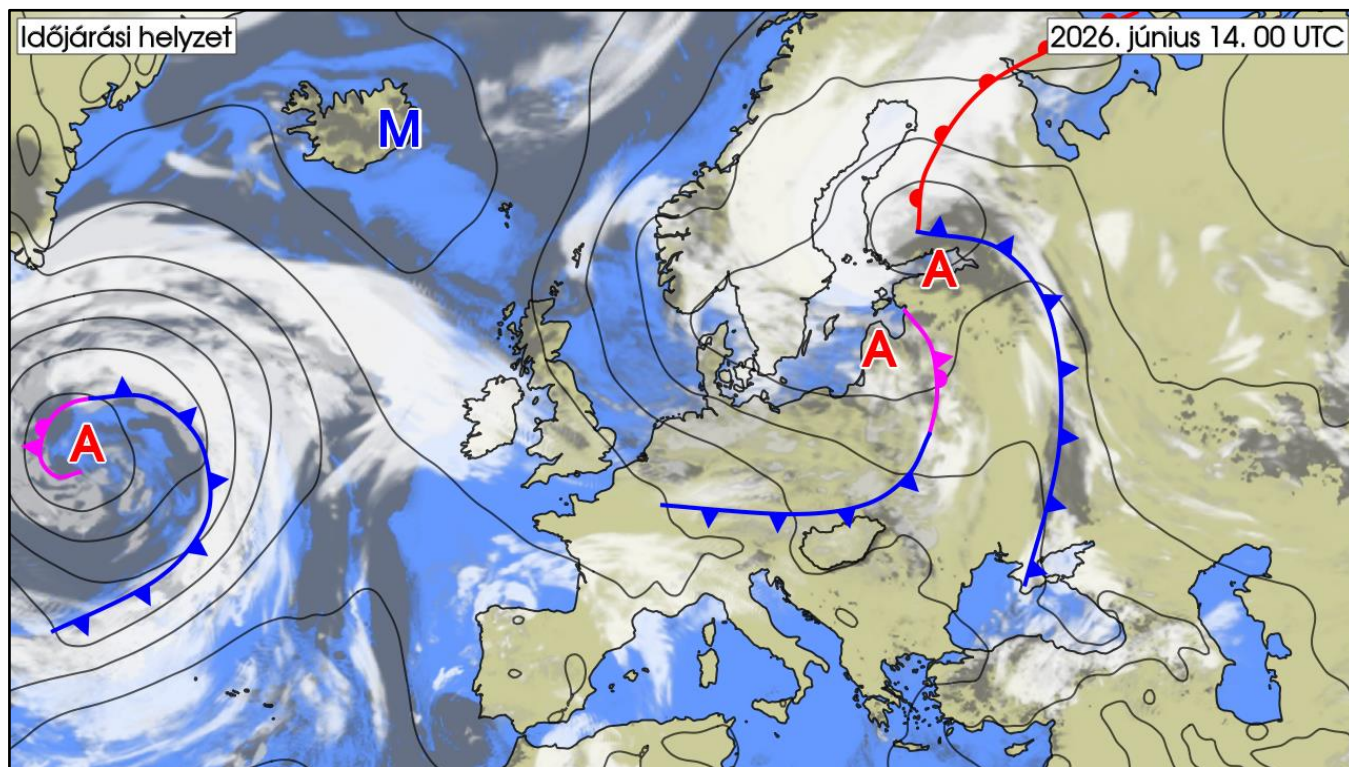
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 165. szám

Budapest

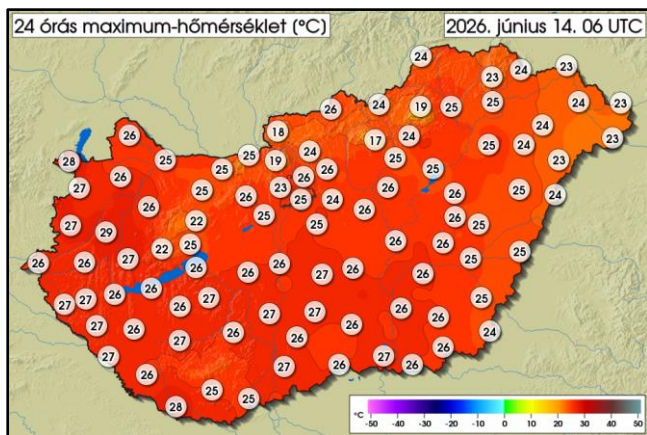
2026. június 14. vasárnap

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

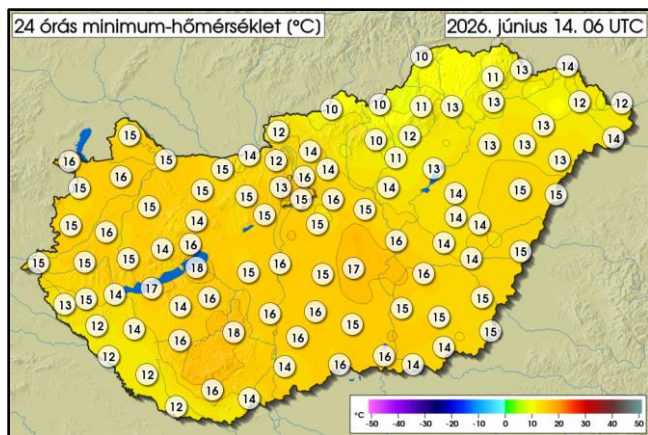


Az Ibériai-félszigeten, Franciaország döntő részén, valamint Európa déli országaiban nagyrészt anticiklonális hatások érvényesülnek - általában napos az idő, a meleg légtömegben helyi záporok, zivatarok alakulnak ki. A hőmérséklet csúcserőke általában 26 és 32 fok között alakul, de Portugáliában és Spanyolországban előfordulnak 35 fokot meghaladó maximumok is. Ezzel szemben a Brit-szigeteket az anticiklon peremén nedvesebb légáramok érték el, ott kevesebbet láthatják a napot. Emellett ciklonok alakítják az időjárást Észak-, Közép- és Kelet-Európában is, melyek frontjai mentén felhős az ég, helyenként eső, a legtöbb helyen azonban záporok, zivatarok pattannak ki, lokálisan jelentős mennyiségű csapadékot okozva. A Kárpát-medence időjárását a Baltikumtól a Kelet-európai-síkságon és a Kárpátokon át Íle-de-France-ig húzódó, a hegységeken hullámot vető frontrendszer alakítja. Ma egyre nagyobb területen lehet számítani záporok, zivatarok kialakulására, majd hétfőn a déli tájakat is eléri a front mögött betörő hidegebb légtömeg, elsősorban arrafelé várható további konvektív csapadék.

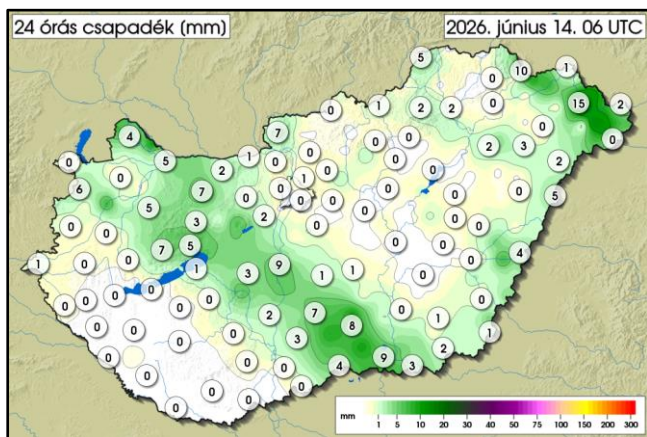
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



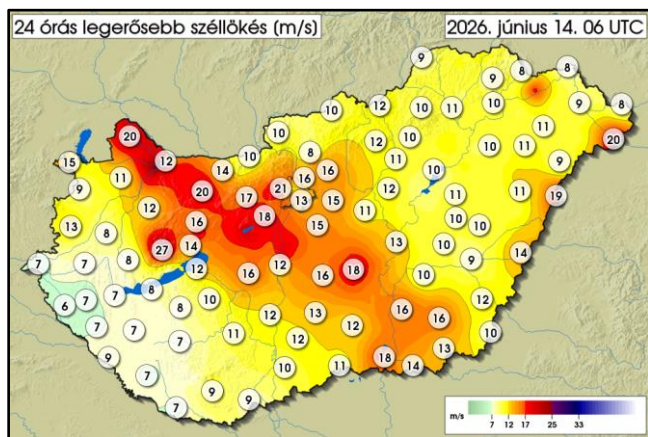
	MIN	MAX
06. 13. 06 UTC-től	16,5 °C	28,5 °C
06. 14. 06 UTC-ig	Kékestető	Káld
REKORD	6,0 °C	36,9 °C
06. 13.	Kékestető 1974	Kecskemét 2000



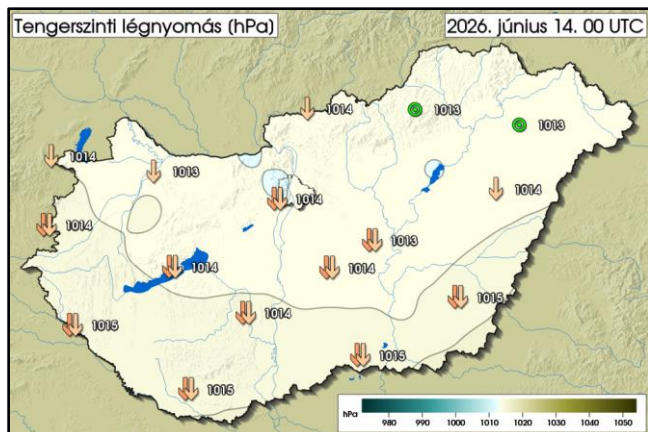
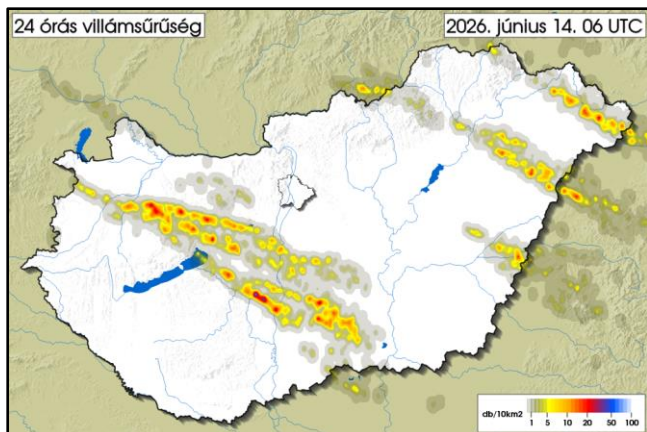
	MIN	MAX
06. 13. 06 UTC-től	9,3 °C	17,7 °C
06. 14. 06 UTC-ig	Lénárdaróc	Siófok
REKORD	1,8 °C	23,8 °C
06. 13.	Kékestető 1974	Pécs 2003



	MAX
06. 13. 06 UTC-től	15,0 mm
06. 14. 06 UTC-ig	Olcsvaapáti Gátórház
REKORD	85,3 mm
06. 13.	Felsőszölnök 1910



	MAX
06. 13. 06 UTC-től	27,5 m/s
06. 14. 06 UTC-ig	Győr Egyetem
REKORD	27,1 m/s
06. 13.	Békéscsaba 2018

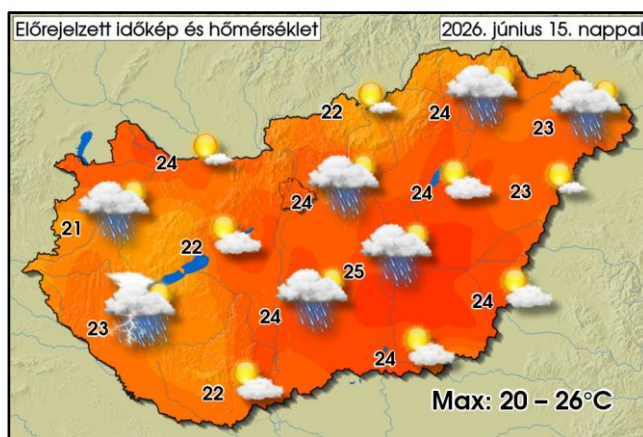
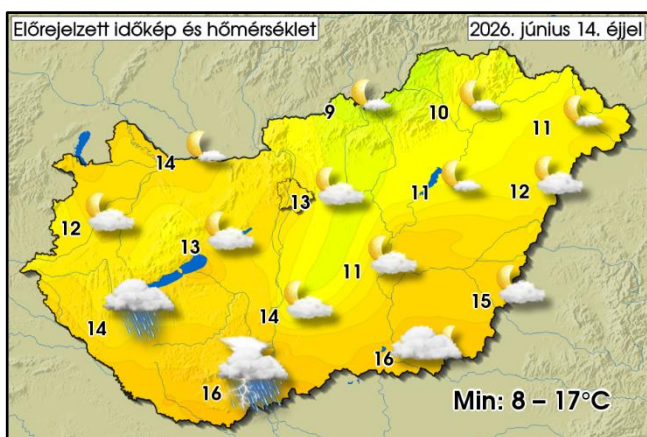


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Szombaton a felettünk lévő, és kelet felé mozgó vastagabb felhőzet fokozatosan szakadozott, gomolyosodott, de mögötte is több helyen erőteljessé vált a gomolyfelhő-képződés. Záporok szórványosan fordultak elő, kora délutántól helyenként zivatarok is kialakultak. A nyugatias szelet élénk, néhol erős, intenzívebb csapadéggócok környezetében viharos lökések is kísérték. A hőmérséklet csúcsértéke 22 és 28 fok között alakult. Éjszaka északnyugat felől felhőtömbök érkeztek, valamint az északkeleti és délnyugati tájak kivételével erőteljessé vált a felhőképződés, így további, északnyugat-délkeleti irányba mozgó záporok, zivatarok alakultak ki. Az intenzívebb gócotat erős, néhol viharos szellőkések kísérték. Hajnalra általában 12 és 18 fok közé hűlt le a levegő, az északi völgyekben ennél néhány fokkal hidegebb is előfordult. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék mennyisége hektikus területi eloszlásban csapadékyom és 15 mm között alakult, ugyanakkor a Dél-Dunántúlon csak kevés helyen esett.

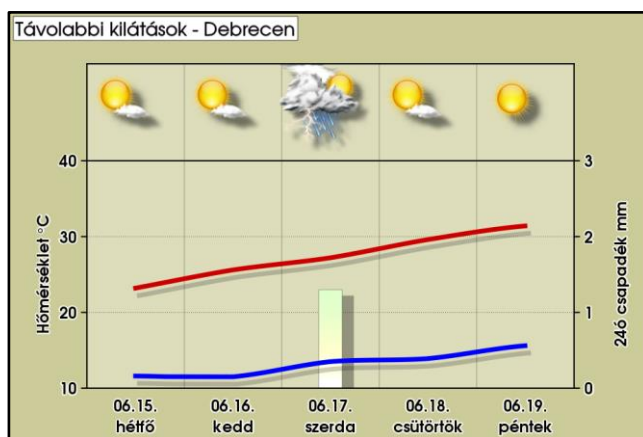
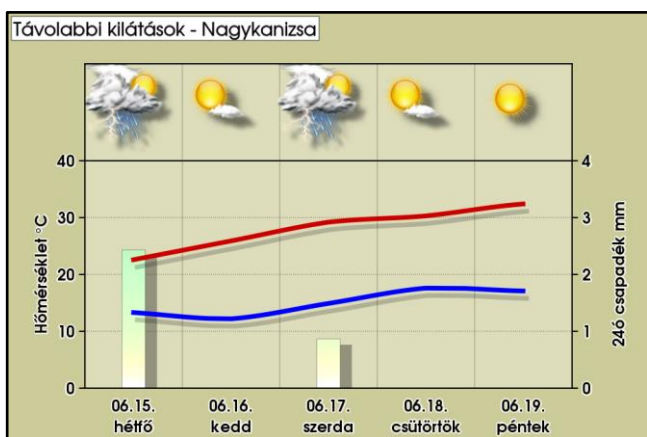
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Hullámzó frontálzóna helyezkedik el hazánk felett, mely lassan halad dél felé. A front mentén, illetve előterében erősen felhős vagy borult az ég, emellett erőteljessé válik a gomolyfelhő-képződés, így egyre többfelé alakulnak ki záporok, zivatarok, heves zivatarokra is lehet számítani. Éjszaka észak felől vékonyodik, helyenként csökken a felhőzet, ezzel együtt a csapadékhajlam, de a déli tájakról csak holnap délelőtt húzódik le a vastagabb felhőtakaró. Ezt követően a fátyol- és gomolyfelhők mellett általában sok napsütésben lesz részünk, de szórványosan továbbra is előfordulhat konvektív csapadék. A napközben többfelé megélnéknkül nyugatias szelet erős, intenzívebb csapadéggócok környezetében viharos, erősen viharos szellőkések kísérhetik.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Kedden átmenetileg szárazabbra fordul időjárásunk, ugyanakkor szerdán és csütörtökön ismét előfordulhatnak záporok, zivatarok. Péntektől ismét csapadékmentes idő veszi kezdetét. A hőmérséklet fokozatosan emelkedik, az időszak végén már országsszerte kánikula várható.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.06.14. 06UTC-ig)

Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szélsebesség [m/s]	Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szélsebesség [m/s]
Jobaháza	0,4	26,4	15,7	11,4	Penc	0,0	23,9	14,1	8,1
Győr	4,5	25,3	15,0	11,9	Sülysáp	0,0	24,4	16,3	14,9
Mosonmagyaróvár	4,2	26,3	14,6	20,0	Tápiószéle	0,0	25,7	15,4	11,1
Pér	4,1	24,9	15,2	17,8	Tésa	0,9	25,1	13,2	9,0
Sopron	0,1	27,6	16,3	14,8	Baja	0,0	27,3	13,6	10,3
Sopronhorpács	5,5	27,3	14,6	9,1	Fülöpháza	1,4	26,8	15,0	15,5
Káld	0,0	28,5	15,6	8,2	Kecskemét	0,5	25,8	16,9	18,3
Szentgotthárd	0,6	25,6	14,8	6,5	Kelebia	4,1	26,3	16,0	11,3
Szombathely	0,4	27,3	14,8	12,7	Kiskunhalas	9,1	25,6	15,6	12,3
Vasvár	0,3	26,8	16,0	8,7	Kiskunmajsa	7,7	25,9	14,7	11,9
Iklódbördőce	0,4	26,7	12,7	5,7	Tass	3,9	25,6	14,9	19,4
Keszthely	0,0	26,9	14,7	6,8	Szécsény	0,0	26,1	10,0	10,2
Nagykanizsa	0,0	26,8	12,2	6,9	Zabar	0,9	24,0	9,6	12,0
Sármellék	0,0	26,3	14,3	7,2	Eger	0,0	24,3	12,1	10,0
Nagykutas	0,1	26,4	15,1	7,4	Kékestető	0,0	16,5	9,9	11,8
Kab-hegy	7,4	22,0	13,8	26,9	Kompolt	0,0	25,0	11,3	11,4
Pápa	4,7	25,9	14,8	11,9	Poroszló	0,0	25,3	12,7	10,1
Sümege	0,2	27,3	15,2	7,5	Jászapáti	0,0	25,9	14,0	11,6
Szentkirályszabadja	5,4	24,9	15,7	13,6	Kunmadaras	0,0	25,7	13,7	11,4
Tés	3,1	22,4	14,4	15,5	Szolnok	0,0	25,5	16,2	13,1
Csurgó	0,0	26,5	12,3	8,5	Túrkeve	0,0	26,2	13,7	10,2
Fonyód	0,0	26,0	17,1	8,0	Pitvaros	1,8	25,6	14,0	12,9
Homokszentgyörgy	0,0	25,6	11,7	6,8	Szeged	9,1	26,9	15,5	17,9
Kaposvár	0,0	27,1	16,0	7,4	Szentes	0,3	25,9	14,5	16,3
Nemeskisfalud	0,0	26,1	13,8	7,3	Hidasnémeti	0,0	23,5	10,6	11,7
Siófok	0,6	25,5	17,7	12,4	Jósuaő	5,0	23,5	9,9	9,4
Tata	2,1	25,1	15,0	14,0	Miskolc	1,6	25,4	13,1	10,9
Tát	0,5	25,3	14,0	9,5	Sátoraljaújhely	9,5	24,0	12,6	7,8
Vérteskethely	7,3	24,6	15,1	20,0	Tarcal	0,0	24,5	13,1	9,9
Agárd	4,8	25,2	15,8	19,8	Csenger	0,0	22,9	14,0	19,9
Felcsút	0,2	25,9	14,8	16,8	Milota	1,8	22,9	11,7	7,9
Martonvásár	2,1	25,3	15,3	17,8	Napkor	0,1	23,9	12,9	11,1
Sárbogárd	2,7	26,2	15,3	16,3	Nyírlugos	1,5	22,8	13,3	9,0
Dunaújváros	8,5	26,1	15,8	11,6	Újfehértó	2,8	24,3	13,1	11,2
Bátaapáti	0,4	-	-	-	Vásárosnamény	14,6	23,7	12,4	9,3
Iregszemcse	0,0	26,8	15,9	9,7	Záhony	0,6	23,4	13,5	7,6
Paks	2,2	26,6	15,6	11,9	Bagamér	4,9	23,8	14,8	18,5
Tevel	0,0	25,7	17,6	10,5	Debrecen	0,3	24,5	14,8	11,4
Pécs Árpádtető	0,0	23,7	16,6	-	Folyás	1,7	24,5	13,1	9,7
Pécs Pogány	0,0	25,3	15,9	9,1	Körösszakál	3,7	24,6	14,8	13,6
Sellye	0,0	28,2	12,4	6,7	Szerep	0,2	25,2	13,8	10,2
Aszód	0,1	25,6	13,9	15,9	Békéscsaba	0,0	25,0	14,9	11,6
Bp, János-hegy	0,0	22,9	12,8	21,2	Körösladány	0,0	25,4	14,1	8,9
Bp, Lőrinc	0,0	25,2	14,6	12,7	Lókösháza	1,3	24,3	14,7	9,9
Bp, Újpest	0,5	25,8	16,1	15,8	Orosháza	0,6	26,3	14,8	16,4
Kakucs	0,0	25,0	14,9	15,3	Szarvas	0,0	26,2	15,9	10,0