

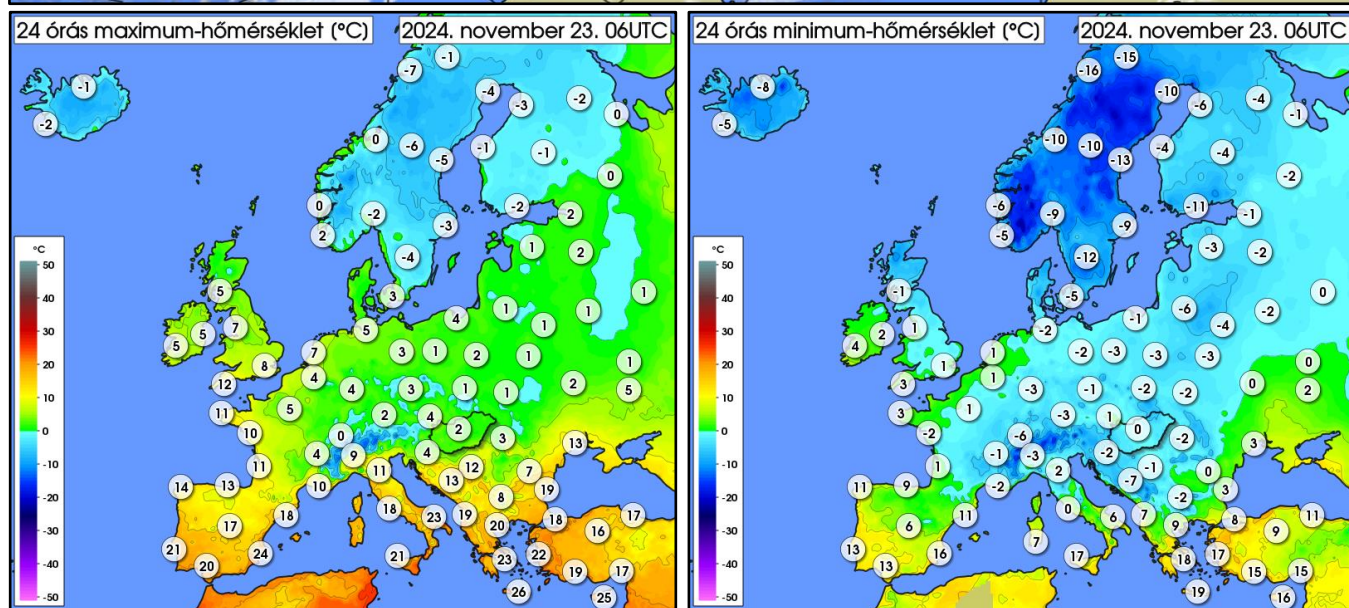
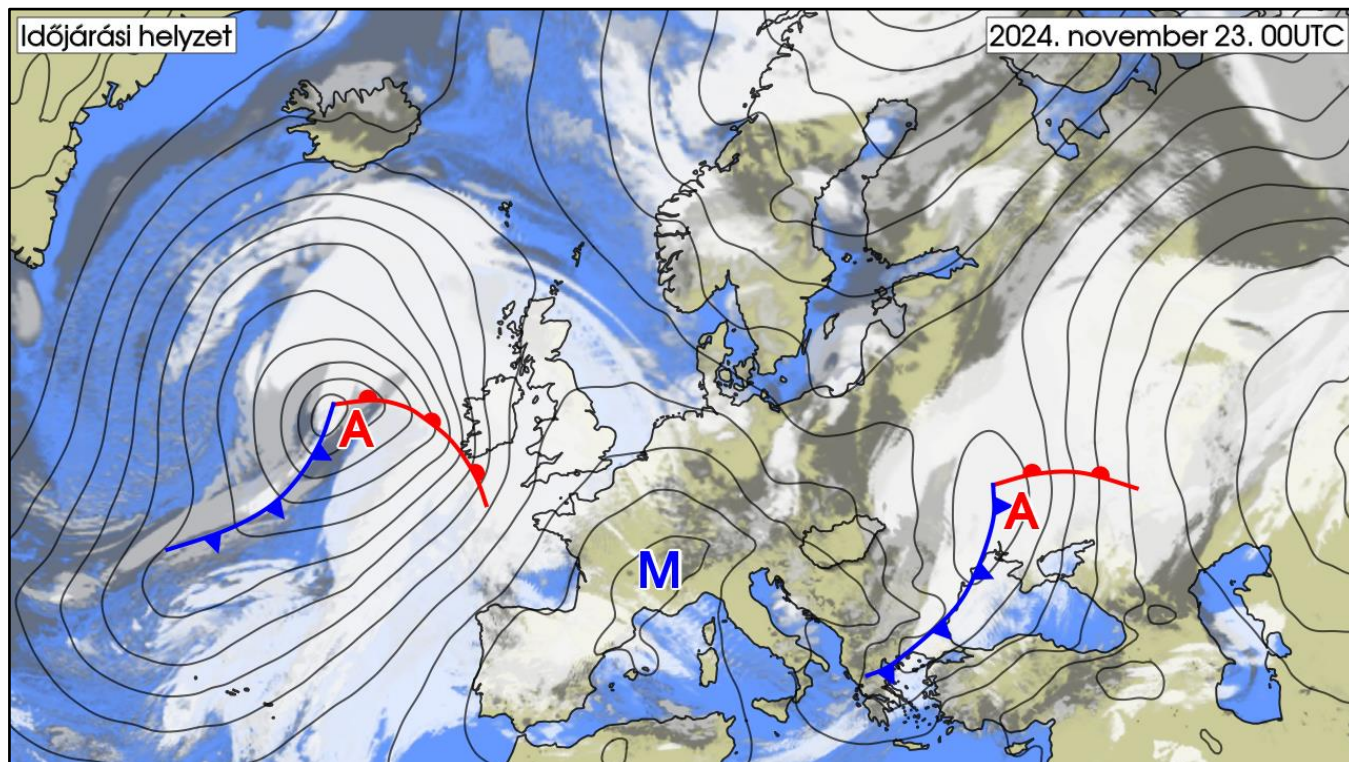
# IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

137. évfolyam 328. szám

Budapest

2024. november 23. szombat

## AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

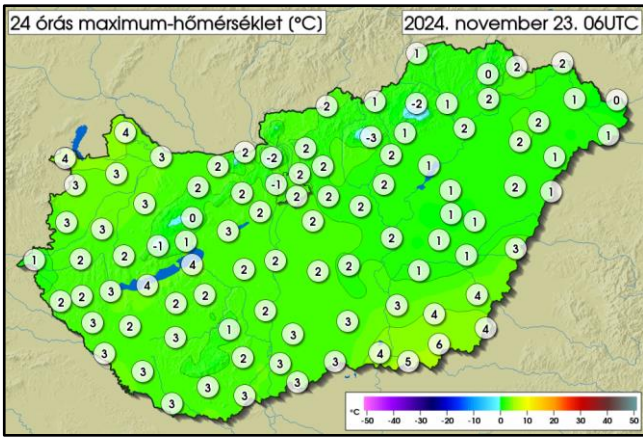


Egyelőre még fagyos légtömeg tölti ki kontinensünk nagy részét, emiatt az északi és középső országokban nagy területen téli, télies az idő - a csúcserőterek is jobbára fagypont közelében, a Skandináv-félszigeten az alatt alakulnak. Az elmúlt 24-36 órában hazánkban is sokfelé havazást okozó ciklon frontjaival együtt már Kelet-európai-síkság és a Fekete-tenger fölött jár, felhőzetéből több helyen fordul elő havazás, délebbre eső is. Előregedő légörvény okoz havazást, hózaporokat Skandináviában is, miközben az Atlanti-óceán fölött gyors ütemben mélyülő ciklon erős melegfrontja többfelé kiadós esővel érte el a Brit-szigeteket. A melegfront mögött kifejezetten enyhe légtömeg indult el nagy sebességgel a szárazföld belseje felé. Ezek az igen enyhe léghullámok a következő 36 órában a Kárpát-medencét is eléri, hatásuk a talaj közelében azonban nem mindenütt lesz érezhető - vasárnap jelentős lesz a hőmérséklet-különbség országunk északkeleti és délnyugati vidékei között.

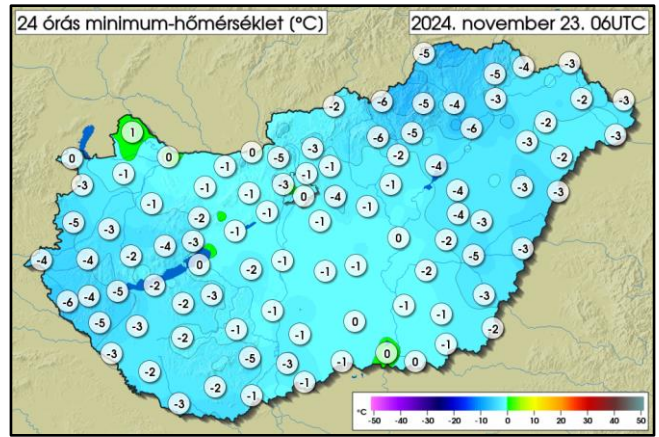


# MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA

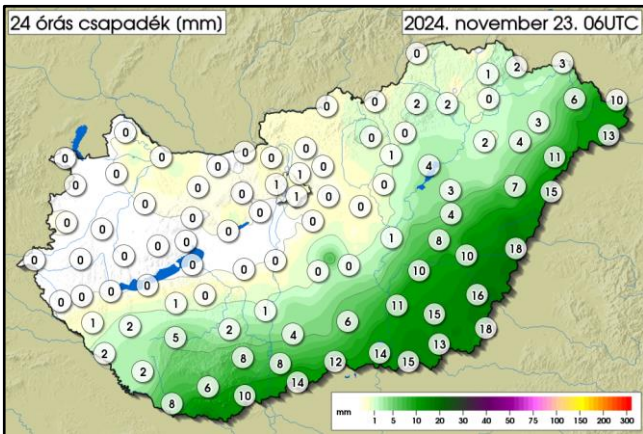
Az adatok a kiadás napján 06UTC-kor zárulnak és az előző 24 órás szélsőértékeket tartalmazzák



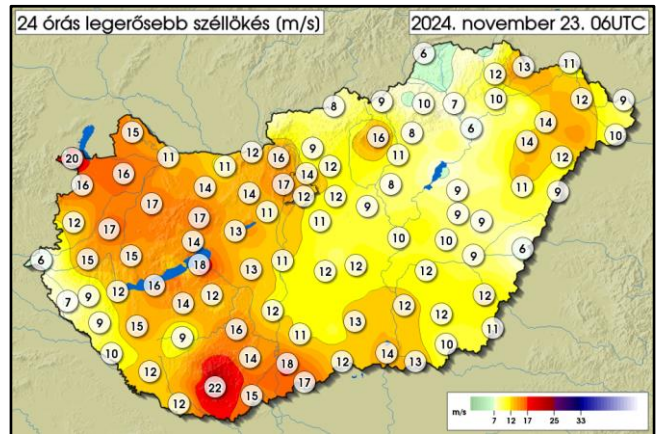
	MIN	MAX
11. 22.	<b>-2,9 °C</b>	<b>5,5 °C</b>
	Kékestető	Pitvaros
REKORD	<b>-6,5 °C</b>	<b>20,3 °C</b>
	Kékestető 1988	Szerep 1926



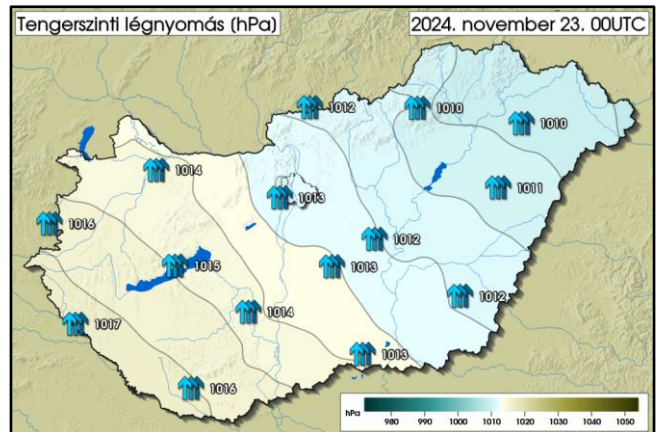
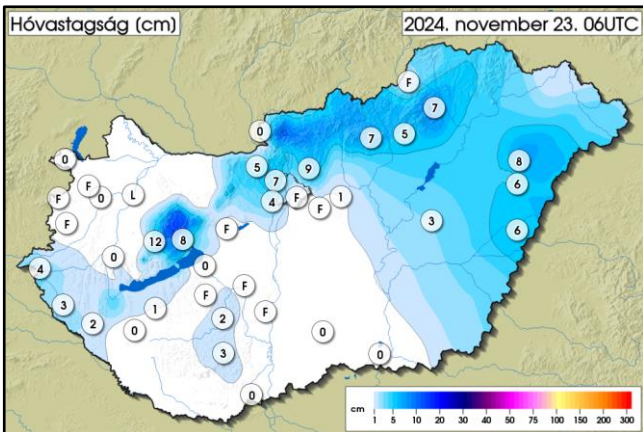
	MIN	MAX
11. 22.	<b>-8,7 °C</b>	<b>0,8 °C</b>
	Hídvégardó	Jánossomorja Hanságliget
REKORD	<b>-14,8 °C</b>	<b>13,8 °C</b>
	Szolnok 1971	Orosháza 1926



	MAX
11. 22.	<b>19,9 mm</b>
	Gyula Máriafalva
REKORD	<b>62,4 mm</b>
	Kékestető 2010



	MAX
11. 22.	<b>22,8 m/s</b>
	Pécs Egyetem
REKORD	<b>28,1 m/s</b>
	Kab-hegy 2006

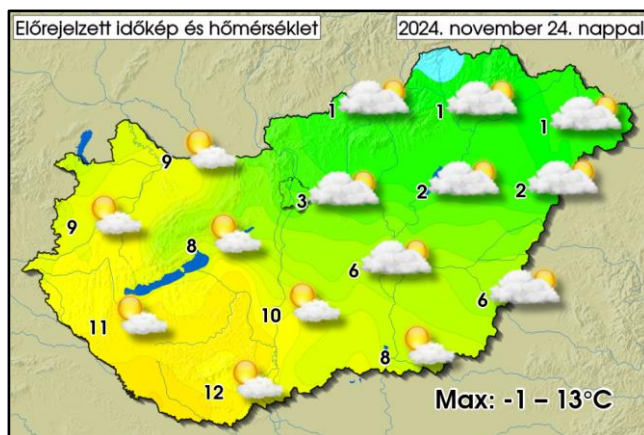
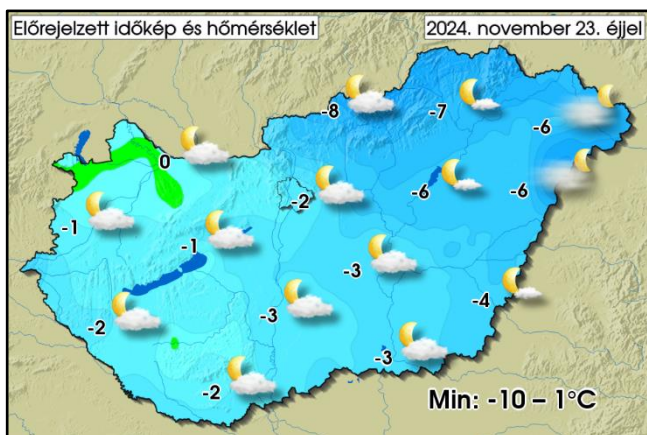


## AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Pénteken túlnyomóan borult volt az ég, délelőtt többfelé, majd egyre inkább délen és keleten fordult elő csapadék - a nap során a Dél-Alföldön is egyre nagyobb területen havazás váltotta fel az esőt. Reggel a délkeleti vidékeken a délnyugati szelet kísérték néhol viharos lökések, később északnyugaton és a középső országrészben fújt erős, Sopron térségében viharos északnyugati szél. A legmagasabb nappali hőmérséklet 0 és +6 fok között alakult. Éjszaka délkeleten, keleten is megszűnt a tartós csapadék, északnyugat felől szakadozni kezdett a felhőzet. Hajnalban az északkeleti határvidék, valamint a Dunántúl fölött hózáporok sodródtak be, ekkorra szeszélyes területi eloszlásban -9 és +1 fok közé hűlt le a levegő. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék mennyisége csapadékyom és 22 mm között változott, 10 mm fölötti mennyiséget az ország délkeleti harmadán mértek.

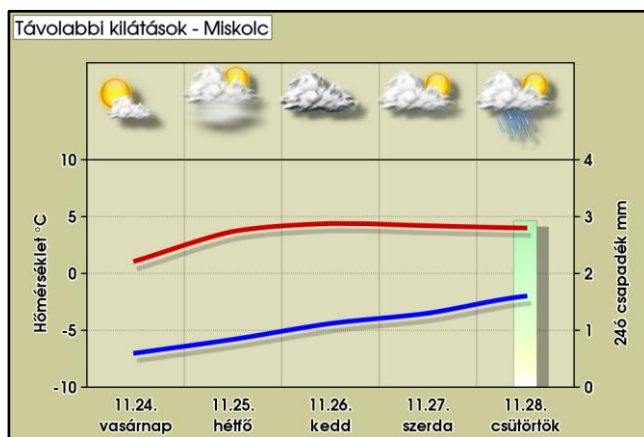
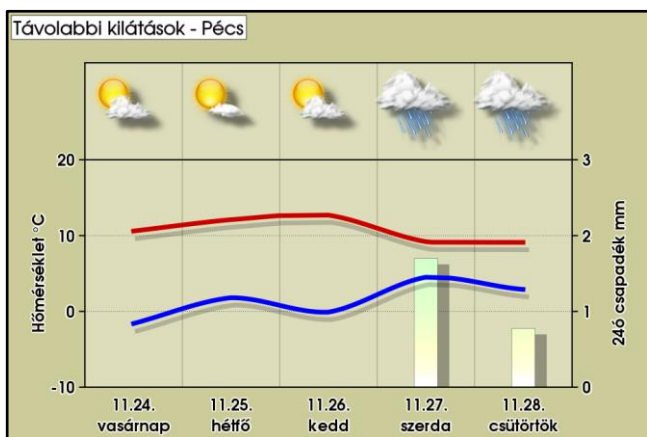
## VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Ma délután a felhőzet jelentősen csökken, a legtöbb helyen naposra fordul az idő, egy-egy hózápor még nem kizárt. Éjszaka nyugat, északnyugat felől ismét egyre több felhő érkezik - miközben északkeleten, keleten helyenként zúzmarás köd képződik - , és vasárnap napközben átmenetileg nagyobb területen meg is vastagszik a felhőzet, amelynek vékonyodása, szakadozása a délutáni órákban kezdődik meg északnyugat felől. Kisebb vegyes halmazállapotú csapadék ekkor inkább csak az északkeleti határ közelében fordulhat elő néhol. Ma a kezdetben többfelé erős, helyenként viharos északnyugati szél veszít erejéből, majd estére délre fordul, és hajnaltól az ország délnyugati kétharmadán ismét nagyobb területen kísérhetik élénk, néhol erős lökések.



## TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

A jövő hét első napjaiban hazánk nagyobb részén számítani lehet több-kevesebb napsütésre, bár borult, párás körzetek is előfordulnak. Kisebb csapadék inkább csak kedden fordulhat elő kevés helyen. A hét közepén, főleg csütörtökön a jobbra erősen felhős, illetve borult égből több helyütt elered az eső, záporosó. Továbbra is jelentősebb hőmérséklet-különbség várható az ország északkeleti, valamint délnyugati tájai között.





AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2024.11.23. 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	0,1	3,3	-1,4	16,4	Penc	0,1	1,5	-3,0	9,2
Győr	0,2	3,1	0,2	10,9	Sülysáp	0,0	1,6	-3,6	11,7
Mosonmagyaróvár	0,0	4,2	0,5	15,0	Tápiószéle	0,1	1,6	-1,0	9,4
Pér	0,7	2,6	-0,1	14,4	Tésa	0,3	2,6	-0,3	7,8
Sopron	0,0	4,4	-0,4	19,6	Baja	7,5	2,8	-3,0	17,6
Sopronhorpács	0,0	2,9	-3,2	15,6	Fülöpháza	0,3	2,2	-1,2	11,5
Káld	0,0	2,9	-3,1	16,7	Kecskemét	0,4	1,8	-0,7	12,1
Szentgotthárd	0,0	0,8	-4,3	5,9	Kelebia	11,5	2,7	-0,5	12,4
Szombathely	0,2	2,9	-4,6	12,0	Kiskunhalas	4,2	2,2	-0,4	10,7
Vasvár	0,0	2,5	-3,6	-	Kiskunmajsa	5,6	2,6	-0,3	13,0
Iklódbördöce	0,0	2,0	-5,9	6,9	Tass	0,0	2,2	-0,7	12,8
Keszthely	0,0	3,2	-3,5	13,5	Szécsény	0,2	1,8	-2,0	8,1
Nagykanizsa	0,5	2,5	-4,8	9,4	Zabar	0,0	1,3	-6,0	8,5
Sármellék	0,0	2,7	-5,0	11,6	Eger	0,3	0,9	-4,5	8,1
Nagykutas	0,0	2,1	-4,3	15,0	Kékestető	0,4	-2,9	-6,4	16,0
Kab-hegy	0,0	-1,2	-4,0	-	Kompolt	1,0	1,9	-2,3	11,2
Pápa	0,1	2,9	-1,4	16,7	Poroszló	4,1	1,1	-3,9	-
Sütemeg	0,0	2,2	-2,3	14,5	Jászapáti	0,3	1,7	-1,3	8,4
Szentkirályszabadja	0,0	1,3	-3,3	13,8	Kunmadaras	2,8	1,2	-3,5	9,0
Tés	0,1	-0,3	-2,0	17,0	Szolnok	1,2	1,7	-0,1	10,2
Csurgó	1,7	3,1	-2,5	10,0	Túrkeve	7,9	1,0	-2,0	9,7
Fonyód	0,0	3,5	-2,2	15,9	Pitvaros	12,8	5,5	-0,7	9,5
Homokszentgyörgy	1,9	2,8	-2,1	12,4	Szeged	13,6	4,3	0,1	13,6
Kaposvár	5,0	2,7	-1,5	8,9	Szentes	11,1	2,9	-0,5	12,3
Nemeskisfalud	1,8	2,3	-3,0	14,7	Hidasnémeti	0,0	1,5	-5,4	5,8
Siófok	0,0	3,9	-0,1	17,9	Jósvaő	0,4	1,0	-4,6	5,6
Tata	0,0	2,4	-0,6	10,8	Miskolc	1,7	1,2	-3,7	7,1
Tát	0,2	2,3	0,3	11,9	Sátoraljaújhely	2,3	1,6	-3,6	12,5
Vérteskethely	0,1	1,7	-0,7	13,9	Tarcal	0,3	2,0	-2,8	9,9
Agárd	0,0	3,0	-0,3	14,9	Csenger	13,2	1,0	-2,5	9,8
Felcsút	0,0	1,9	-1,0	13,9	Milota	10,4	0,4	-2,6	9,1
Martonvásár	0,0	2,3	-1,0	11,3	Napkor	2,6	1,7	-1,7	14,1
Sárbogárd	0,0	2,2	-1,6	13,3	Nyírlugos	11,1	1,0	-1,9	11,8
Székesfehérvár	0,0	2,7	-0,8	12,6	Újféhértó	3,7	2,3	-2,6	14,4
Bátaapáti	7,7	2,3	-4,6	14,2	Vásárosnamény	5,8	1,1	-2,1	12,4
Iregszemcse	0,3	2,3	-2,7	12,2	Záhony	2,6	1,9	-2,6	11,1
Paks	0,9	2,4	-0,8	11,5	Bagamér	14,8	1,3	-3,3	9,0
Tevel	1,9	1,3	-1,1	15,5	Debrecen	7,1	1,5	-3,3	11,3
Pécs Árpádtető	4,9	0,6	-1,9	-	Folyás	1,5	-	-	-
Pécs Pogány	5,9	2,5	-1,7	21,6	Körösszakál	17,7	3,2	-3,4	6,4
Sellye	7,9	2,8	-3,2	11,7	Szerep	-	0,9	-2,7	8,5
Aszód	0,1	1,6	-1,2	11,5	Békéscsaba	16,1	3,8	-2,6	12,4
Bp, János-hegy	0,5	-0,7	-3,3	17,2	Körösladány	10,3	1,4	-4,8	9,4
Bp, Lőrinc	0,5	2,2	-0,3	11,6	Lókösháza	17,8	4,0	-1,9	10,9
Bp, Újpest	0,6	2,3	-1,0	13,8	Orosháza	15,3	4,2	-0,8	11,6
Kakucs	0,0	2,2	-0,8	10,7	Szarvas	10,2	1,1	-1,5	11,6