

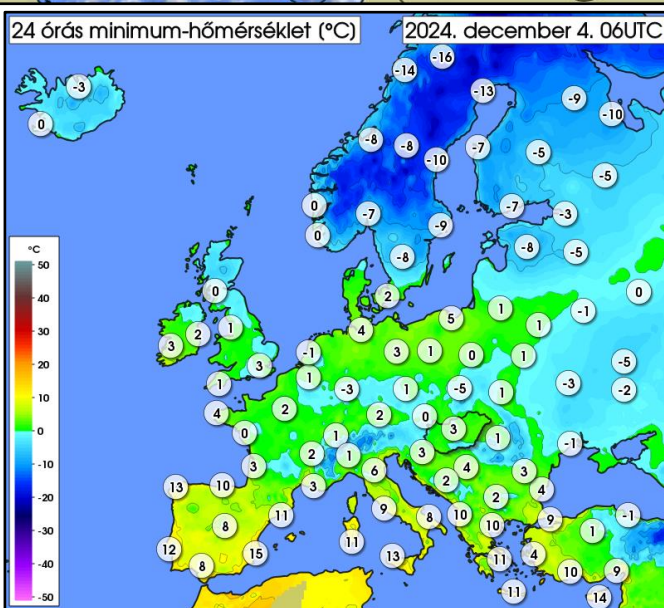
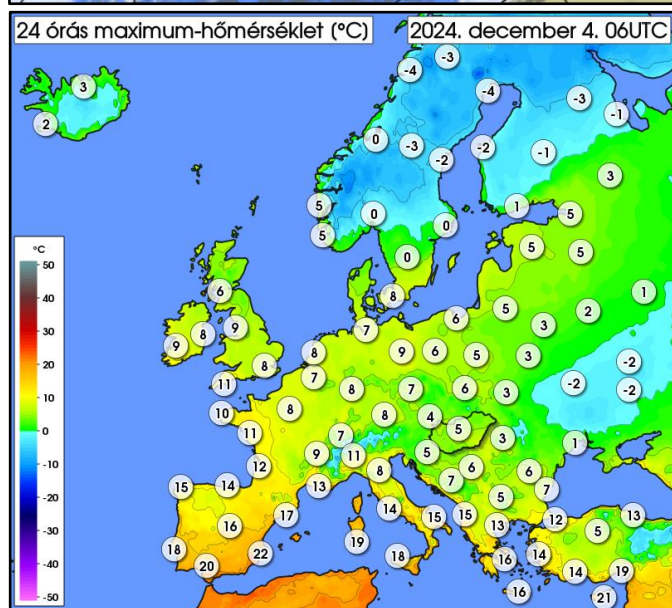
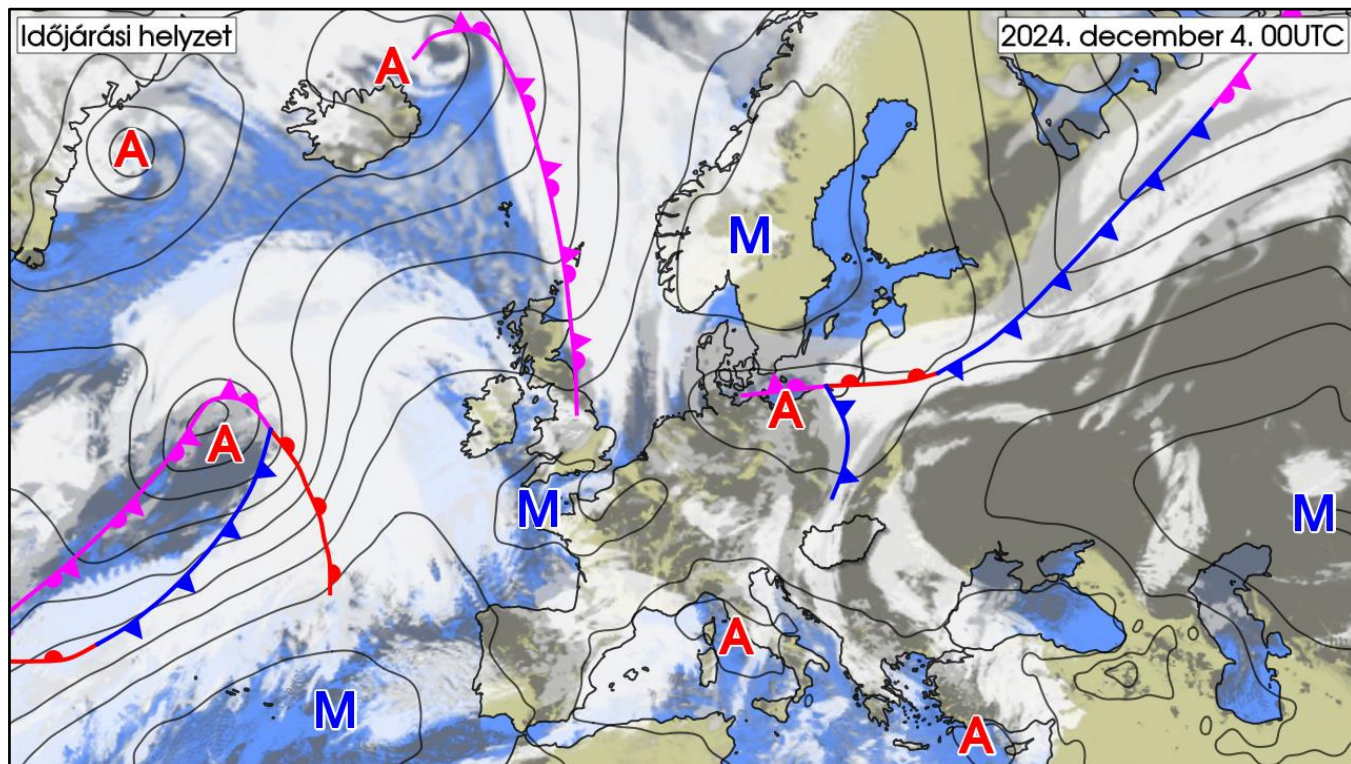
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

137. évfolyam 339. szám

Budapest

2024. december 4. szerda

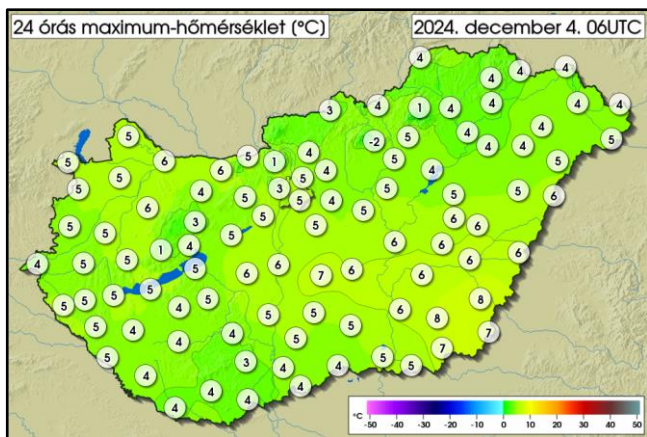
AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN



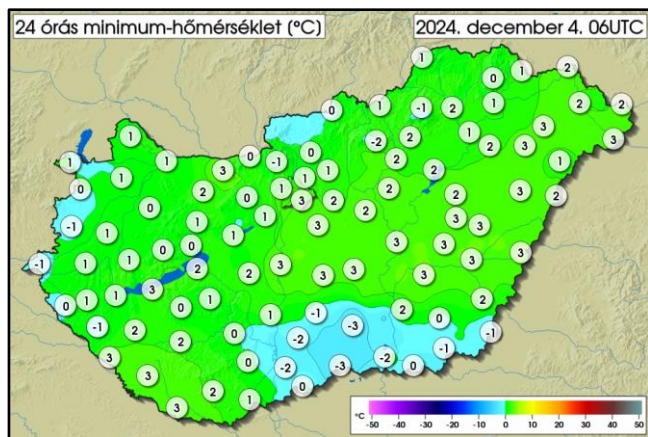
Európa legnagyobb részén változékony, de enyhe az időjárás. Több helyen figyelhető meg sekély ciklon, amelyek területén többfelé fordul elő eső, zápor, a mediterrán térségben elszórtan zivatarok is kialakulnak, de jelentős mennyiséget csak lokálisan regisztrálnak. Kevésbé csapadékos idő Franciaországban és Dél-Angliában, illetve Skandináviában van, ahol magasnyomás alakítja az időjárást. A Fekete-tenger térségében ugyancsak anticiklon található, ez a Balkán-félszigeten és a Kárpát-medence tágabb térségében is érezteti hatását. Utóbbi helyeken a felhős idő az uralkodó párássággal és kisebb-nagyobb ködfoltokkal. A legmagasabb nappali hőmérséklet délről észak felé, illetve nyugatról kelet felé csökken. A dél-spanyolországi 20 fokról így jutunk el a Baltikumban és Közép-Kelet-Európában mért 4, 6 fokra, de Észak-Európában és a Kelet-európai-síkságon sokfelé napközben is fagypont alatt marad a hőmérséklet. Csütörtök estig a Kárpát-medence fölé kissé hidegebb és szárazabb légtömegek érkeznek, emiatt helyenként felszakad a felhőzet.

MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA

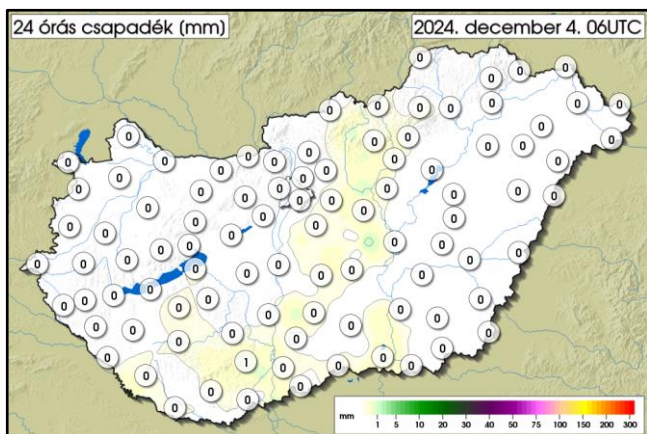
Az adatok a kiadás napján 06UTC-kor zárulnak és az előző 24 órás szélsőértékeket tartalmazzák



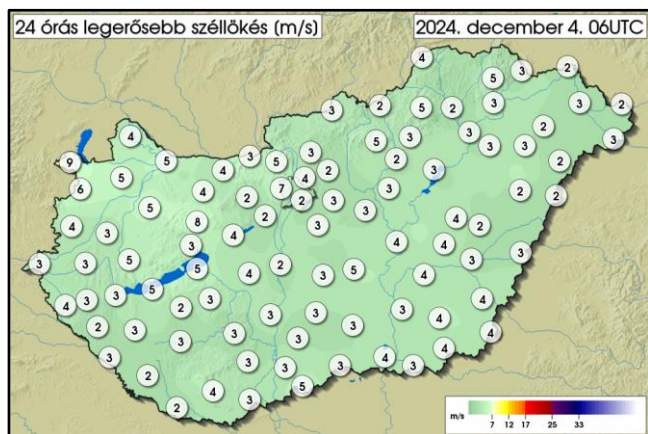
	MIN	MAX
12. 03.	-1,5 °C Kékestető	8,0 °C Békéscsaba repülőtér
REKORD	-12,5 °C Putnok 1973	18,4 °C Békéscsaba 1959



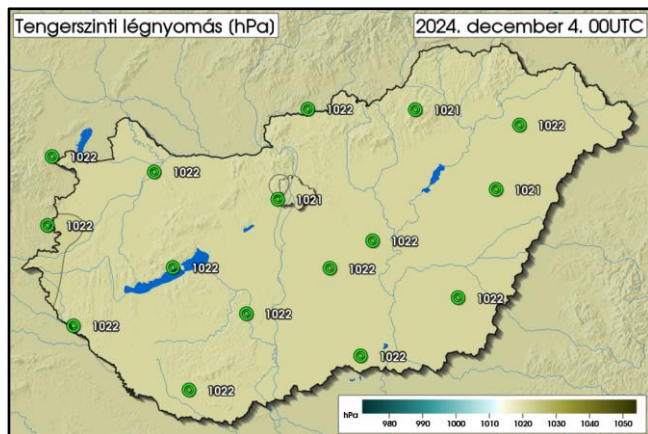
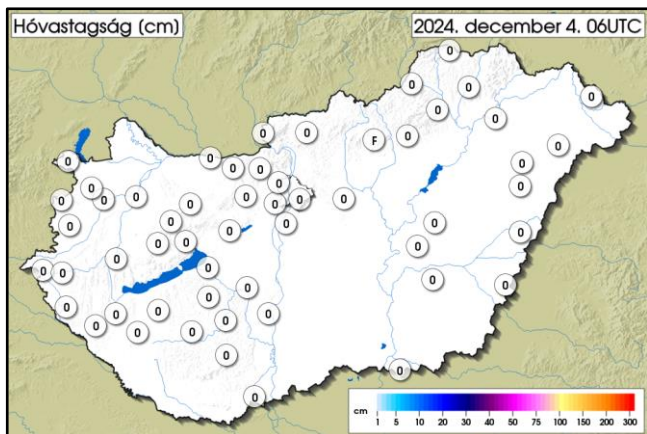
	MIN	MAX
12. 03.	-3,4 °C Kiskunmajsa	3,2 °C Kunszentmárton
REKORD	-26,4 °C Putnok 1973	10,4 °C Káld 1992



	MAX
12. 03.	1,3 mm Törtel
REKORD	54,8 mm Görbeháza 1966



	MAX
12. 03.	8,5 m/s Sopron Kuruc-domb
REKORD	30,0 m/s Kab-hegy 2012

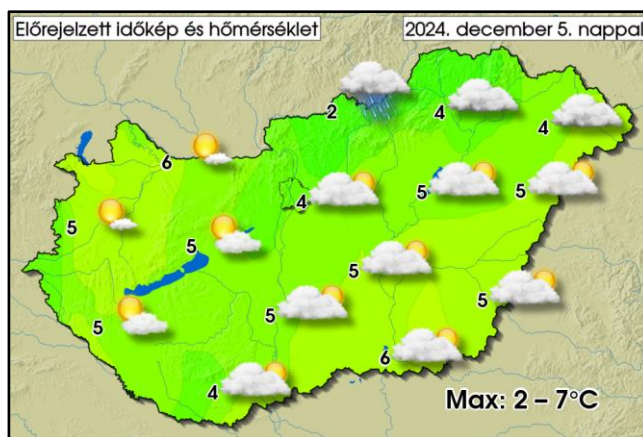
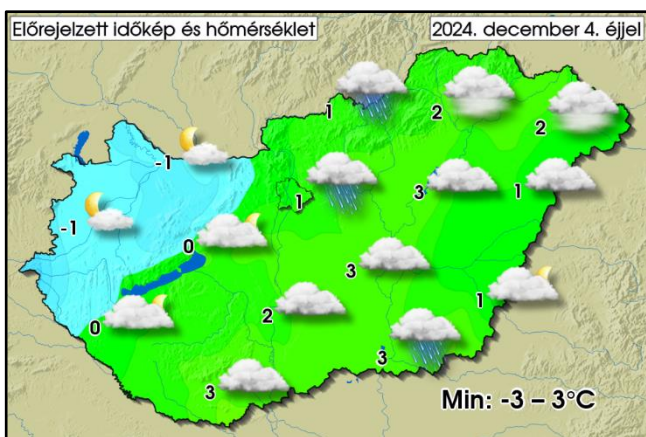


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Kedden a délkeleti tájak kivételével borult, párás, helyenként ködös idővel indult a reggel. Délkeleten azonban rövid időre a nap is előbukkant, majd a délelőtti folyamán nagyrészt ott is záródott a felhőtakaró. Mindeközben nyugat felől a magasabb légrétegekben szakadozott frontális felhőzet is érkezett fölénk. A hőmérséklet csúcsértéke 3 és 8 fok között alakult, a délkeleti tájakon mérték a magasabb értékeket. Éjszaka nagyrészt zárt, a Nyugat-Dunántúlon azonban szakadozottabb volt a felhőtakaró. Északkeleten néhol sűrű köd képződött, szitálás, gyenge eső kevés helyen fordult elő. A legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet általában -1 és +4 fok között alakult. Az elmúlt 24 órában lehullott csapadék mennyisége sehol sem haladta meg a 2 mm-t.

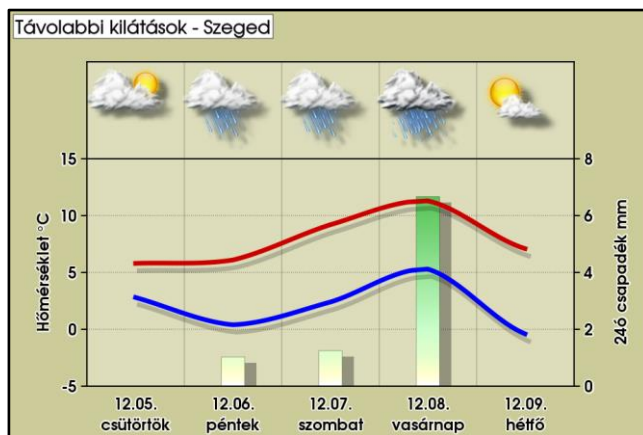
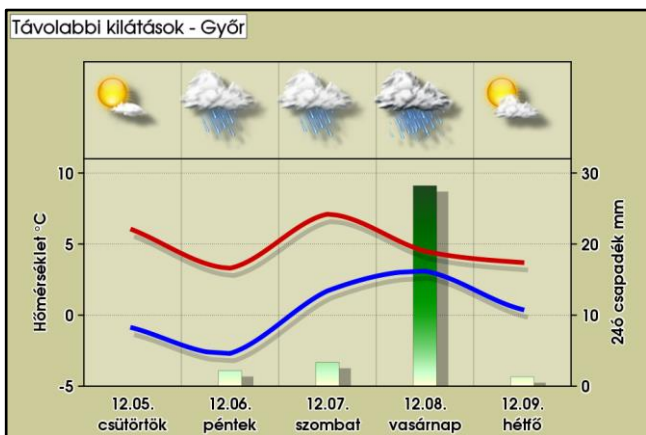
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Erősen felhős vagy borult, helyenként párás idő várható, majd késő délutántól, estétől északnyugat felől elkezd szakadozni, csökkenni a felhőzet. Csütörtökön a Dunántúl északnyugati és nyugati felében már sok napsütésre számíthatunk, máshol azonban csak rövidebb időre süthet ki a nap, határozottabban majd naplementét követően csökkenhet a felhőzet. Számottevő csapadék nem várható, de helyenként szitálás, gyenge eső előfordulhat, a magasabban fekvő helyeken havas eső, hószállingózás sem zárható ki. A nyugati megyékben lengedezhet az északi szél.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

A következő napokban változékony, több hullámban csapadékos időre van kilátás. Számottevő csapadéokra pénteken, illetve vasárnap számíthatunk, ezeken a napokon több helyen fog esni az eső, de pénteken az északi, északkeleti tájakon, míg vasárnap nyugaton havas eső, havazás is lesz. Az időszak többi részében legfeljebb gyenge, vegyes halmazállapotú csapadék fordulhat elő.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2024.12.04. 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	0,0	5,2	0,6	4,9	Penc	0,0	4,2	0,1	2,6
Győr	0,0	5,6	1,2	4,5	Sülysáp	0,2	4,2	1,5	3,2
Mosonmagyaróvár	0,0	5,0	1,2	3,7	Tápiószéle	0,0	4,8	2,4	2,5
Pér	0,1	5,0	0,0	3,7	Tésa	0,0	3,0	-0,8	2,6
Sopron	0,0	5,4	1,4	8,5	Baja	0,2	4,3	-1,6	3,3
Sopronhorpács	0,0	4,9	0,1	5,9	Fülöpháza	0,2	6,5	2,8	3,4
Káld	0,0	5,2	0,7	3,1	Kecskemét	0,2	6,0	2,6	4,6
Szentgotthárd	0,0	3,5	-0,6	3,0	Kelebia	0,3	4,2	-2,8	3,1
Szombathely	0,0	4,5	-0,7	3,6	Kiskunhalas	0,0	4,5	-2,3	2,6
Vasvár	0,0	4,5	1,0	-	Kiskunmajsa	0,0	4,9	-3,4	3,0
Iklódbördöce	0,0	5,1	-0,2	3,6	Tass	0,0	5,6	1,8	3,8
Keszthely	0,0	4,7	1,1	3,5	Szécsény	0,1	3,1	-0,2	3,4
Nagykanizsa	0,0	4,9	-0,8	2,4	Zabar	0,2	4,0	0,9	1,9
Sármellék	0,0	5,0	0,6	3,2	Eger	0,1	4,5	1,6	3,2
Nagykutas	0,0	4,6	0,7	3,2	Kékestető	0,0	-1,5	-2,4	4,5
Kab-hegy	0,0	1,4	-0,3	-	Kompolt	0,1	4,5	2,0	2,4
Pápa	0,0	5,8	0,2	5,2	Poroszló	0,0	3,9	1,7	3,3
Sütemeg	0,0	4,8	1,0	4,6	Jászapáti	0,0	4,9	2,3	3,1
Szentkirályszabadja	0,0	4,0	0,2	2,7	Kunmadaras	0,0	4,6	2,3	-
Tés	0,0	2,5	0,6	7,6	Szolnok	0,0	5,7	2,8	3,6
Csurgó	0,0	4,7	2,9	2,7	Túrkeve	0,0	5,8	2,7	3,5
Fonyód	0,0	4,8	2,8	5,1	Pitvaros	0,1	6,7	-1,2	3,5
Homokszentgyörgy	0,1	4,3	2,6	2,0	Szeged	0,4	4,9	-2,0	3,6
Kaposvár	0,1	4,2	1,9	2,6	Szentes	0,0	6,2	2,1	3,2
Nemeskisfalud	0,0	4,4	1,7	3,0	Hidasnémeti	0,0	3,6	1,4	2,6
Siófok	0,2	4,7	1,8	4,7	Jószaő	0,0	4,0	0,8	3,5
Tata	0,0	5,9	3,0	3,5	Miskolc	0,1	3,9	1,7	2,0
Tát	0,0	5,3	0,4	3,3	Sátoraljaújhely	0,0	3,7	1,0	3,1
Vérteskethely	0,0	4,0	1,6	4,0	Tarcal	0,0	3,7	0,7	3,4
Agárd	0,0	5,1	1,7	2,5	Csenger	0,0	4,8	2,5	3,1
Felcsút	-	-	-	-	Milota	0,0	4,4	2,1	2,4
Martonvásár	0,0	5,0	0,6	1,7	Napkor	0,0	4,2	2,5	2,0
Sárbogárd	0,0	5,6	1,7	3,6	Nyírlugos	0,0	4,9	1,3	2,2
Székesfehérvár	0,0	4,9	1,2	3,6	Újféhértó	0,0	4,1	2,6	3,4
Bátaapáti	0,8	3,4	0,4	2,6	Vásárosnamény	0,0	3,9	2,0	2,9
Iregszemcse	0,0	4,5	0,6	3,1	Záhony	0,0	4,1	2,3	2,2
Paks	0,0	5,4	1,2	3,2	Bagamér	0,0	5,5	2,2	2,2
Tevel	0,0	3,6	0,2	2,7	Debrecen	0,0	4,9	2,5	1,9
Pécs Árpádtető	0,3	3,6	1,1	-	Folyás	-	4,0	1,8	2,8
Pécs Pogány	0,1	3,7	1,6	4,4	Körösszakál	0,0	6,2	3,1	3,0
Sellye	0,1	3,8	2,7	2,0	Szerep	-	5,8	2,6	2,4
Aszód	0,0	3,9	1,2	2,1	Békéscsaba	0,0	8,0	2,1	4,0
Bp, János-hegy	0,0	2,6	0,8	6,5	Körösladány	0,0	6,4	2,8	2,6
Bp, Lőrinc	0,0	5,4	2,7	1,6	Lókösháza	0,0	7,4	-0,6	4,0
Bp, Újpest	0,0	5,2	1,2	3,6	Orosháza	0,0	7,6	-0,3	4,3
Kakucs	0,2	5,4	2,6	3,3	Szarvas	0,0	6,3	3,2	3,5