

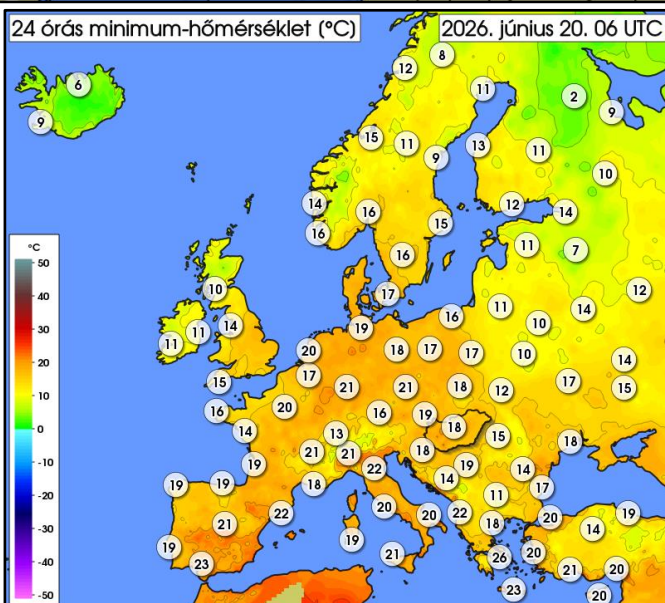
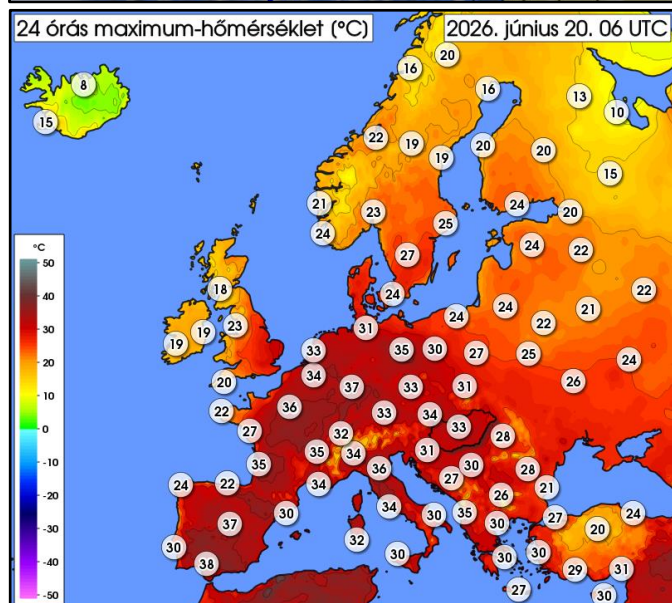
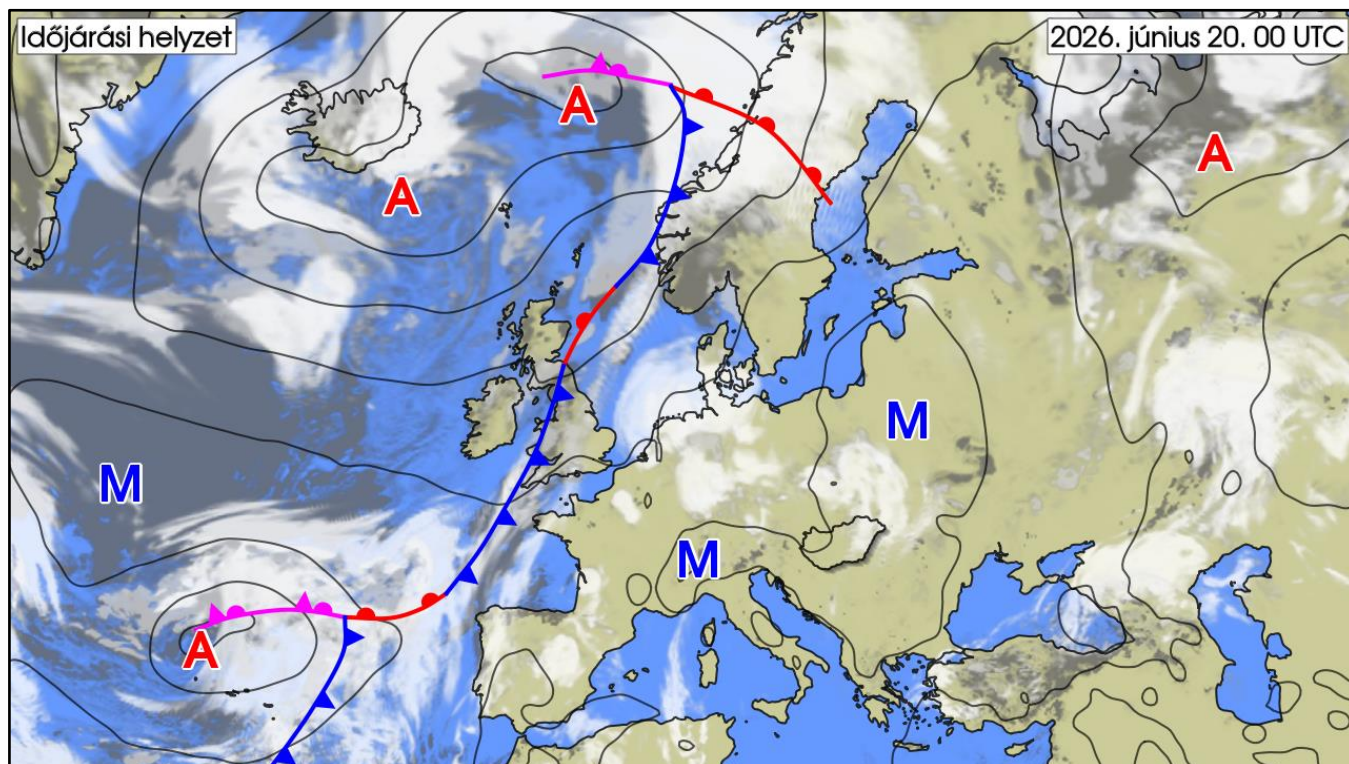
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

139. évfolyam 171. szám

Budapest

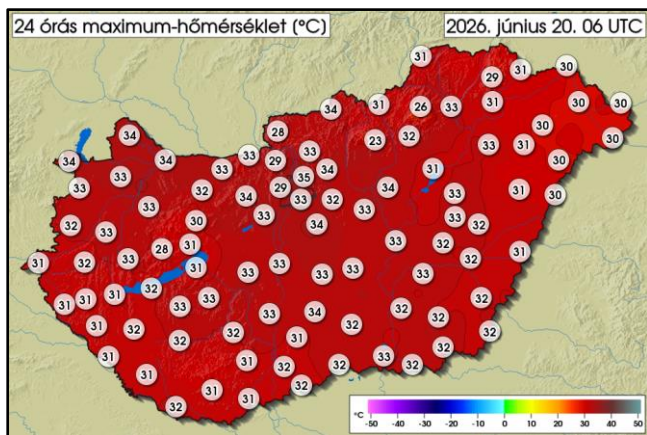
2026. június 20. szombat

AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN

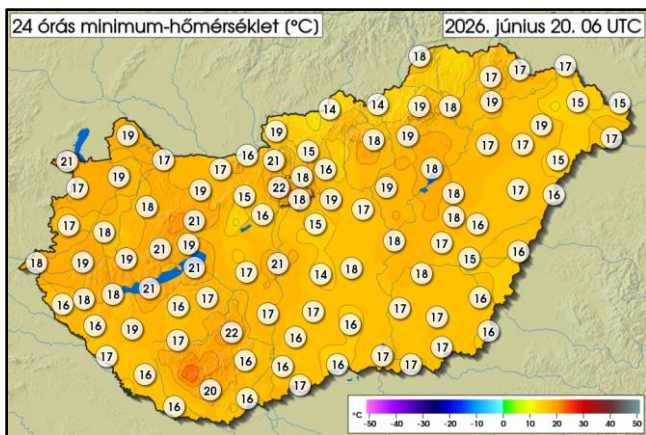


Egy hosszan elnyúló, hullámzó frontrendszer érte el Európa nyugati peremét, azonban a kontinens döntő részének időjárását továbbra is egy kiterjedt anticiklon határozza meg, melynek áramlási rendszerében meleg, nedves légtömeg érkezik a kontinens belsejébe. Ebben a rendkívül labilis légtömegben péntek délután sorra alakultak ki nagyobb kiterjedésű konvektív rendszerek, melyekből főként Németországban, Svájcban és Lengyelországban jégeső, felhőszakadás és viharos széllokécek is előfordultak. Az Ibériai-félszigeten és Franciaország, illetve Németország döntő részén is tombol a hőség - a napi maximumok több helyen meghaladják a 35 fokot, de Közép-Európa és a Mediterráneum mellett még Dél-Angliában is kánikula van. Ezzel szemben földrészünk északi felén zömmel 20 fok körül, vagy az alatt marad a csúcstérték, csak helyenként fordulnak elő ennél magasabb maximumok. A Kárpát-medence időjárását az említett anticiklon áramlási rendszerében érkező meleg, egyre nedvesebb levegő alakítja, melynek hatására nő a záporok, zivatarok kialakulási esélye, melyeket vasárnap felhőszakadás is kísérhet, valamint a napi középhőmérséklet nagy területen meghaladhatja a 25 fokot.

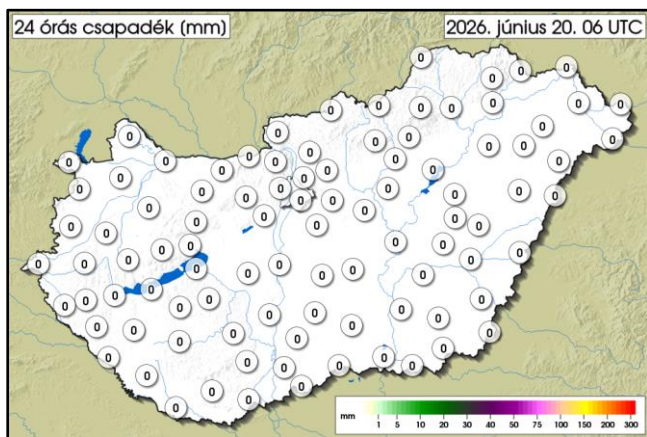
MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA



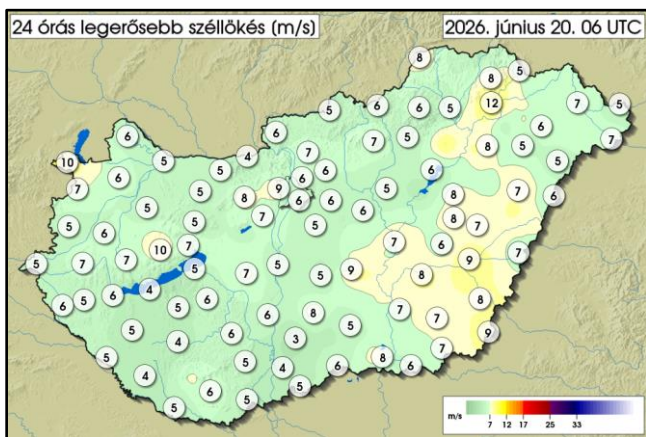
	MIN	MAX
06. 19. 06 UTC-től	23,1 °C	35,3 °C
06. 20. 06 UTC-ig	Kékestető	Budapest Újpest
REKORD	9,6 °C	37,3 °C
06. 19.	Dobogókő 1981	Kelebia 2013



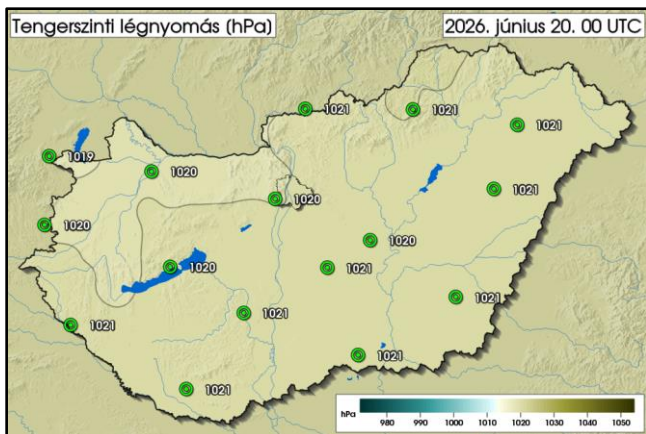
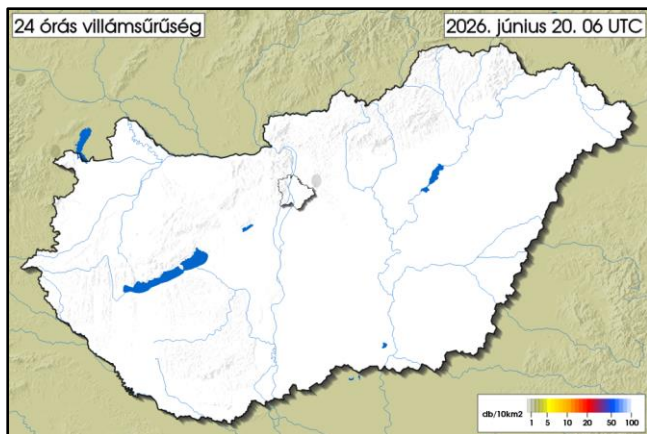
	MIN	MAX
06. 19. 06 UTC-től	13,2 °C	23,2 °C
06. 20. 06 UTC-ig	Mohora	Boda
REKORD	2,9 °C	24,2 °C
06. 19.	Gagyvendégi 2000	Kab-hegy 2013



	MAX
06. 19. 06 UTC-től	0,0 mm
06. 20. 06 UTC-ig	nem mértünk
REKORD	117,8 mm
06. 19.	Fonyód 2019



	MAX
06. 19. 06 UTC-től	11,7 m/s
06. 20. 06 UTC-ig	Tarcal
REKORD	36,8 m/s
06. 19.	Pápa 1974

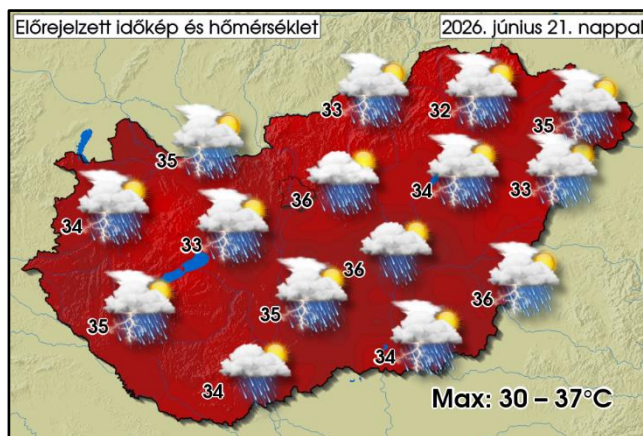
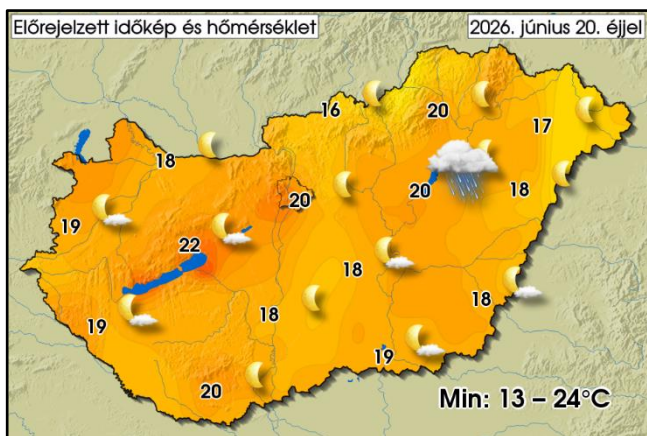


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Pénteken az északkeleti országrészben többfelé borult volt az ég, de ez a felhőzet délelőtt hamar szakadozott, csökkent. Összességében ott is sokat sütött a nap, miközben délutánra többfelé gomolyfelhők képződtek, csapadék azonban sehol sem alakult ki. Délutánra 29 és 35 fok közé emelkedett a hőmérséklet. Éjszaka a Dunántúlon általában derült volt az ég, míg a keleti országrész fölött észak felől felhőtömbök érkeztek, de csapadék ezekből sem esett. Hajnalra általában 15 és 21 fok közé hűlt le a levegő, de az északi völgyekben ennél pár fokkal hűvösebb, míg a magasabban fekvő helyeken, vízpartok közelében, nagyobb városokban melegebb is előfordult. Az elmúlt 24 órában nem volt csapadék.

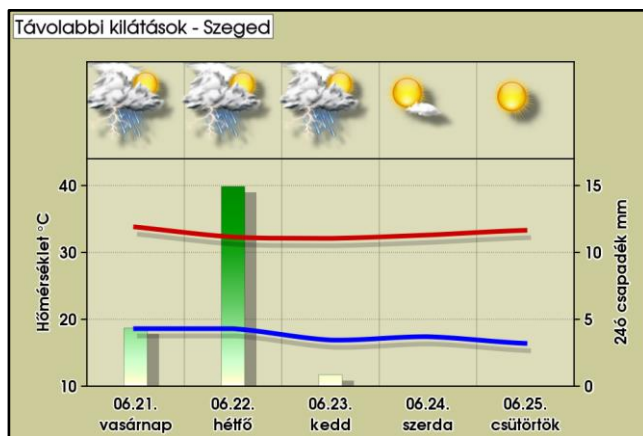
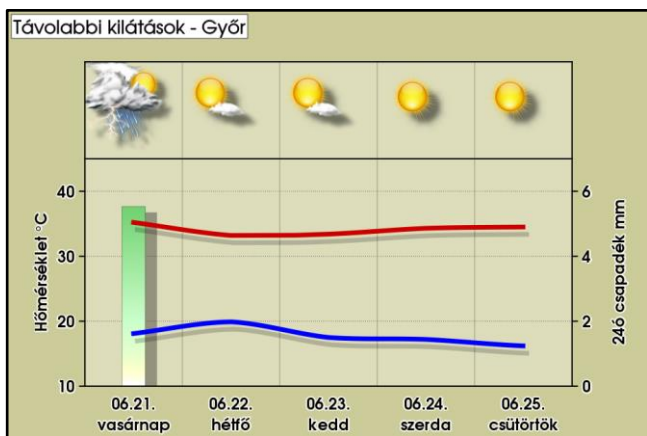
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Az időszak során alapvetően sok napsütésre van kilátás. A több-kevesebb fátyolfelhő mellett ma helyenként, holnap többfelé erőteljessé válik a gomolyfelhő-képződés. Ma az ország középső és keleti részén, vasárnap többfelé, akár több hullámban is várható zápor, zivatar. A hevesebb csapadékgócokat jégeső, intenzív csapadékhullás (holnap felhőszakadás is), illetve erős, viharos, vasárnap akár erősen viharos szellőkések is kísérhetik! Egyébként a légmozgás döntően gyenge vagy mérsékelt marad.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Változatlanul marad a hőség, de még hétfőn is nagyobb számban alakulhat ki frissítő zápor, zivatar. Ezt követően szárazabb levegő érkezik, jelentősen csökken a csapadékgócok kialakulási esélye, és kissé hűvösebbek lesznek az éjszakák.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2026.06.20. 06UTC-ig)

Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szellőkés [m/s]	Állomás	Csapadék [mm]	Max. hőm. [°C]	Min. hőm. [°C]	Max. szellőkés [m/s]
Jobaháza	0,0	33,1	18,7	6,4	Penc	0,0	33,0	15,3	6,5
Győr	0,0	33,5	17,3	5,1	Sülysáp	0,0	32,2	18,6	5,8
Mosonmagyaróvár	0,0	33,6	18,7	5,8	Tápiószéle	0,0	32,9	16,6	5,5
Pér	0,0	33,4	17,0	6,0	Tésa	0,0	33,7	14,1	4,6
Sopron	0,0	33,9	20,7	9,8	Baja	0,0	31,6	15,8	3,8
Sopronhorpács	0,0	33,1	17,3	6,8	Fülöpháza	0,0	33,2	13,9	4,5
Káld	0,0	33,2	18,2	5,8	Kecskemét	0,0	32,8	17,9	8,9
Szentgotthárd	0,0	31,1	18,1	5,0	Kelebia	0,0	32,4	15,8	6,0
Szombathely	0,0	32,1	17,4	5,4	Kiskunhalas	0,0	32,4	16,9	4,7
Vasvár	0,0	31,7	19,3	6,1	Kiskunmajsa	0,0	32,1	15,6	5,4
Iklódbördőce	0,0	31,3	16,1	6,0	Tass	0,0	32,7	16,9	6,0
Keszthely	0,0	30,8	17,7	3,8	Szécsény	0,0	33,5	14,2	4,6
Nagykanizsa	0,0	31,4	16,2	-	Zabar	0,0	31,3	13,6	5,7
Sármellék	0,0	31,3	17,8	5,8	Eger	0,0	32,2	18,5	4,8
Nagykutas	0,0	31,5	19,2	6,7	Kékestető	0,0	23,1	17,6	6,9
Kab-hegy	0,0	28,1	20,5	9,5	Kompolt	0,0	-	-	-
Pápa	0,0	32,6	18,2	5,0	Poroszló	0,0	31,3	18,3	5,9
Sümege	0,0	33,3	18,5	7,1	Jászapáti	0,0	33,5	18,8	5,3
Szentkirályszabadja	0,0	31,3	18,9	7,4	Kunmadaras	0,0	33,0	17,9	7,6
Tés	0,0	29,9	21,3	4,9	Szolnok	0,0	32,6	18,0	6,7
Csurgó	0,0	31,3	17,2	5,3	Túrkeve	0,0	31,8	17,2	6,2
Fonyód	0,0	32,1	20,9	4,1	Pitvaros	0,0	31,9	16,6	7,0
Homokszentgyörgy	0,0	30,8	16,4	3,8	Szeged	0,0	32,6	16,5	8,0
Kaposvár	0,0	32,2	17,0	4,1	Szentes	0,0	32,1	16,7	6,9
Nemeskisfalud	0,0	31,7	18,5	4,5	Hidasnémeti	0,0	30,5	16,9	4,5
Siófok	0,0	31,0	20,5	4,8	Jósuaő	0,0	30,7	17,5	8,0
Tata	0,0	33,3	16,6	5,4	Miskolc	0,0	32,9	18,2	4,8
Tát	0,0	33,3	16,1	3,7	Sátoraljaújhely	0,0	31,3	16,6	4,6
Vérteskethely	0,0	32,4	18,5	4,7	Tarcal	0,0	30,7	18,7	11,7
Agárd	0,0	32,6	17,6	5,6	Csenger	0,0	29,5	16,7	6,5
Felcsút	0,0	33,5	15,2	7,8	Milota	0,0	30,0	15,0	4,9
Martonvásár	0,0	33,1	15,7	6,7	Napkor	0,0	30,0	19,3	6,1
Sárbogárd	0,0	33,0	16,7	7,2	Nyírlugos	0,0	29,7	15,2	5,0
Dunaújváros	0,0	33,0	20,5	4,9	Újfehértó	0,0	30,6	17,4	5,3
Bátaapáti	0,0	31,3	15,9	5,0	Vásárosnamény	0,0	30,2	15,4	6,9
Iregszemcse	0,0	32,6	17,4	5,8	Záhony	0,0	30,0	17,0	-
Paks	0,0	32,9	16,8	5,8	Bagamér	0,0	30,3	16,0	6,1
Tevel	0,0	31,6	21,7	5,6	Debrecen	0,0	31,0	16,9	6,8
Pécs Árpádtető	0,0	30,0	20,1	-	Folyás	0,0	32,9	16,7	8,2
Pécs Pogány	0,0	30,6	19,7	5,9	Körösszakál	0,0	31,2	15,7	6,5
Sellye	0,0	32,3	16,3	4,6	Szerep	0,0	32,1	16,3	7,1
Aszód	0,0	33,7	16,3	6,1	Békéscsaba	0,0	31,6	16,1	7,9
Bp, János-hegy	0,0	28,6	22,1	9,1	Körösladány	0,0	32,1	14,8	9,3
Bp, Lőrinc	0,0	33,2	18,1	5,5	Lókősháza	0,0	31,6	15,9	8,6
Bp, Újpest	0,0	35,3	18,0	6,0	Orosháza	0,0	31,8	16,8	7,4
Kakucs	0,0	33,5	15,0	5,2	Szarvas	0,0	32,6	17,5	8,4