

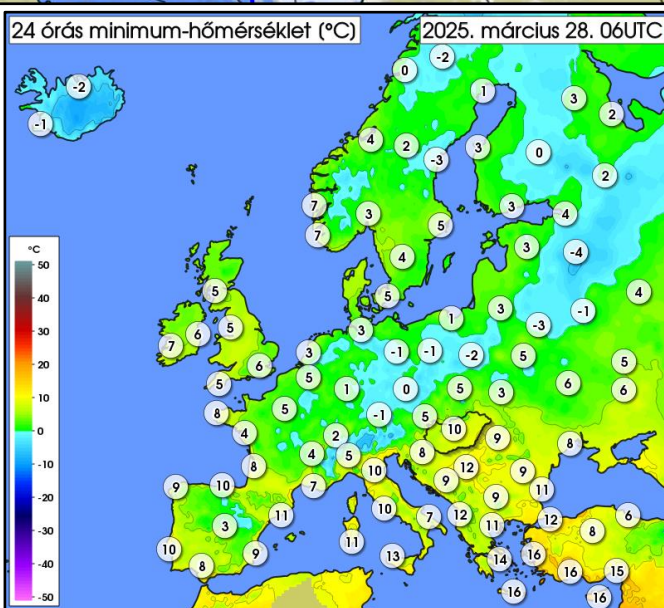
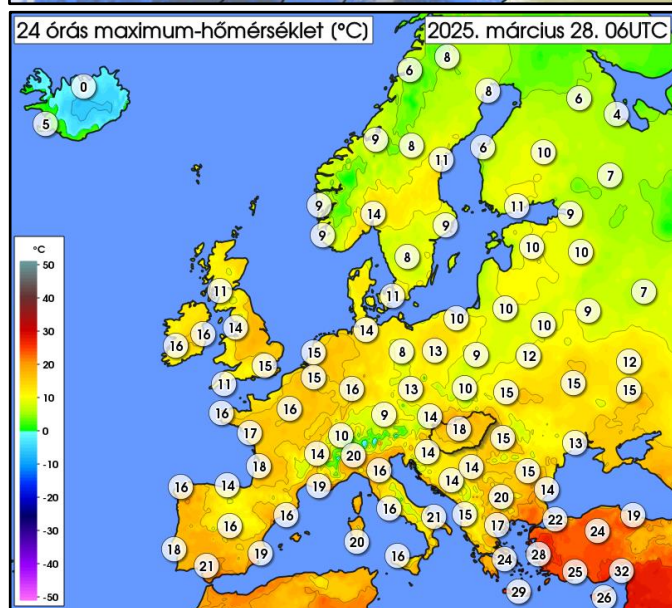
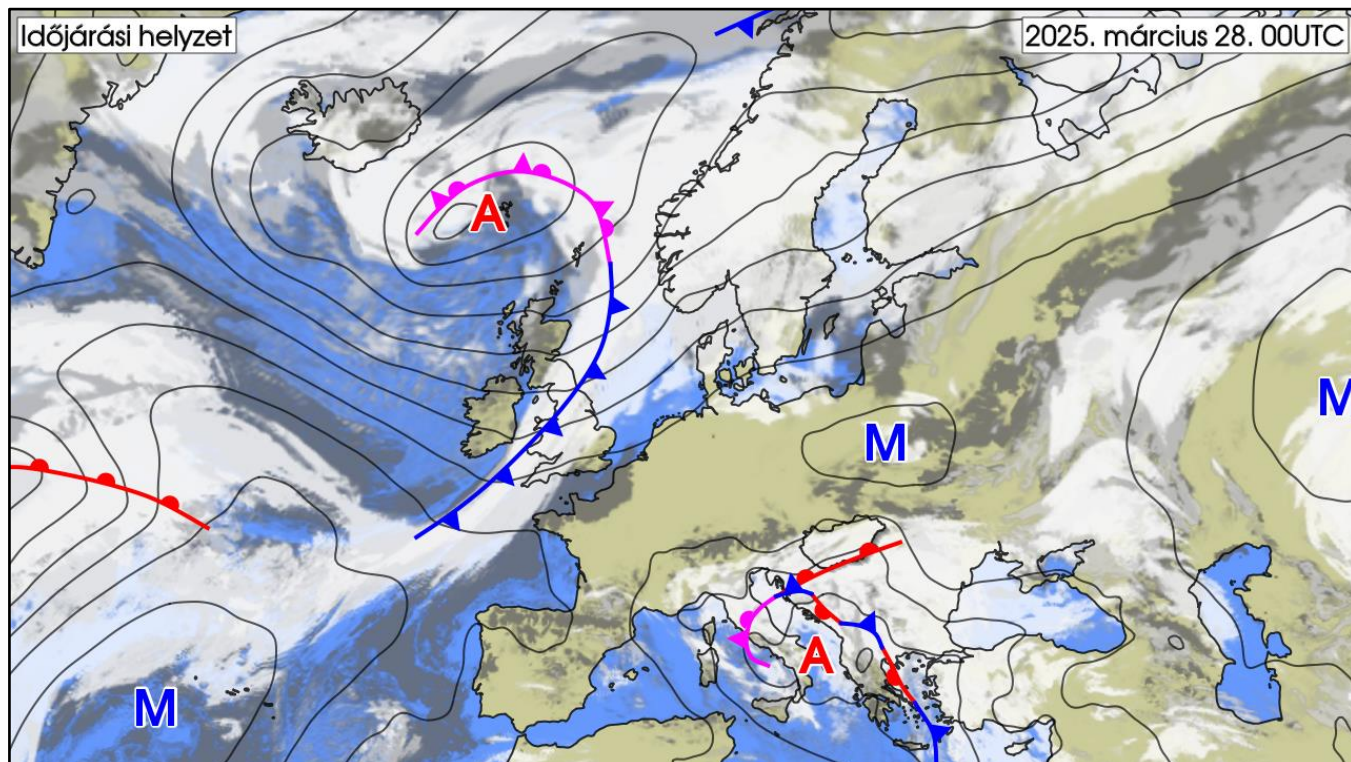
IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

138. évfolyam 87. szám

Budapest

2025. március 28. péntek

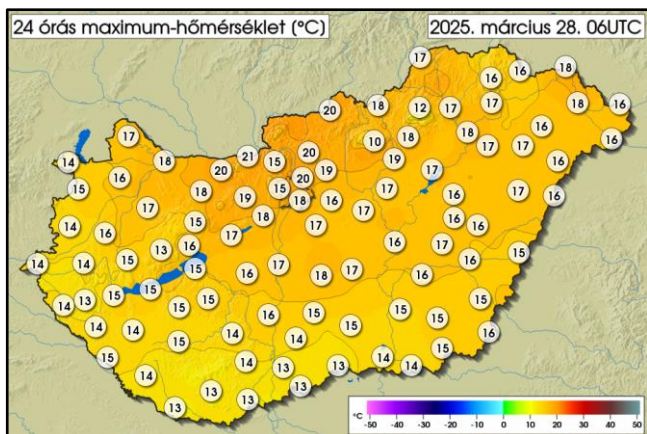
AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN



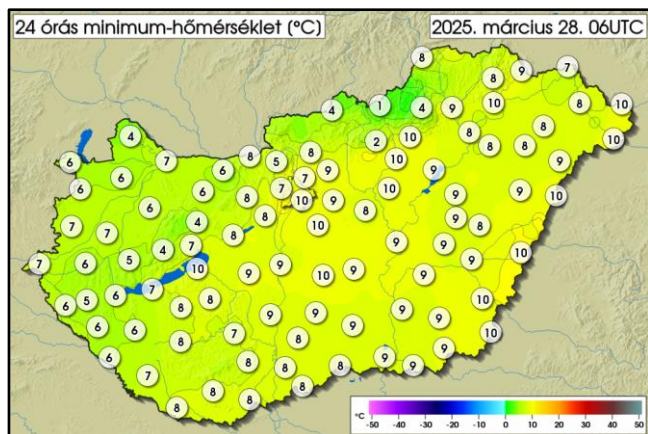
A kontinens felett az Atlanti-óceántól Lengyelországon át az Urálig magasnyomású híd épült ki, melynek hatására ott a legtöbb helyen zavartalan a napsütés, csapadék sem jellemző. A hőmérsékleti csúcsértékek általában 10 és 20 fok között alakulnak, de Nyugat-Oroszországban ennél hűvösebb van. Ezzel szemben Európa északnyugati részén ciklonok és frontjaik alakítják az időjárást, ott változékony, gyakran csapadékos az idő. A Földközi-tenger középső és keleti medencéjében pedig egy mediterrán ciklon örvénylik, területén záporok, zivatarok alakulnak ki. Hazánkban is ennek a ciklonnak az áramlási rendszerében érkező nedves légtömeg okoz majd borongós, sokfelé csapadékos időt a következő 36 óra során.

MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA

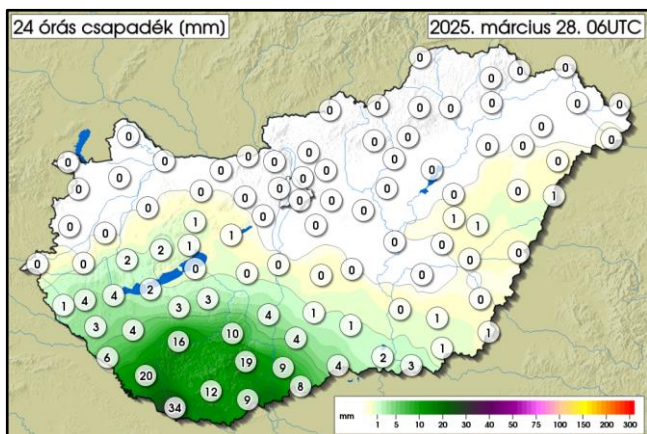
Az adatok a kiadás napján 06UTC-kor zárulnak és az előző 24 óras szélsőértékeket tartalmazzák



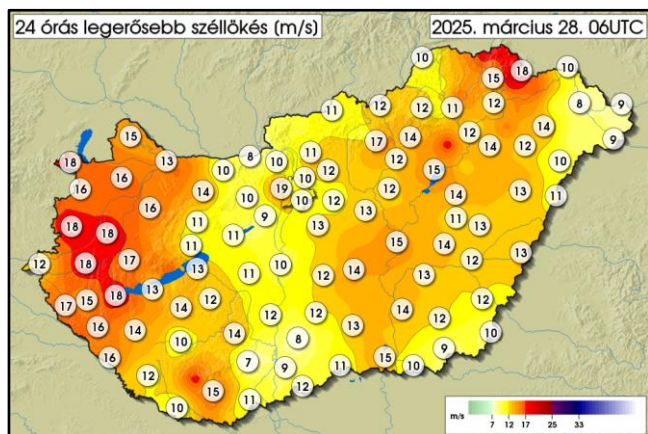
	MIN	MAX
03. 27.	9,5 °C Kékestető	20,7 °C Tésa Vízmű
REKORD	-5,2 °C Kékestető 2013	25,6 °C Sopron 2006



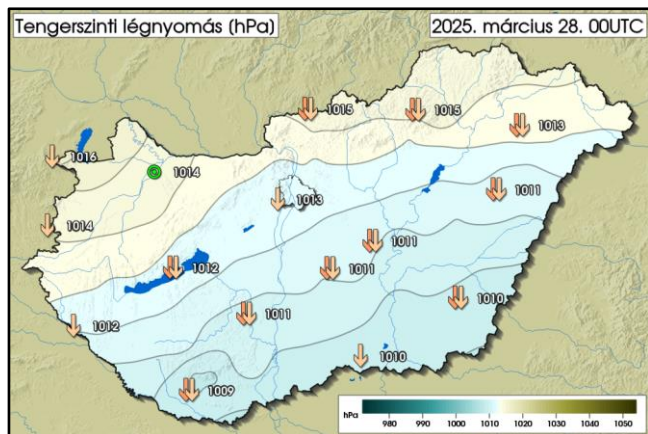
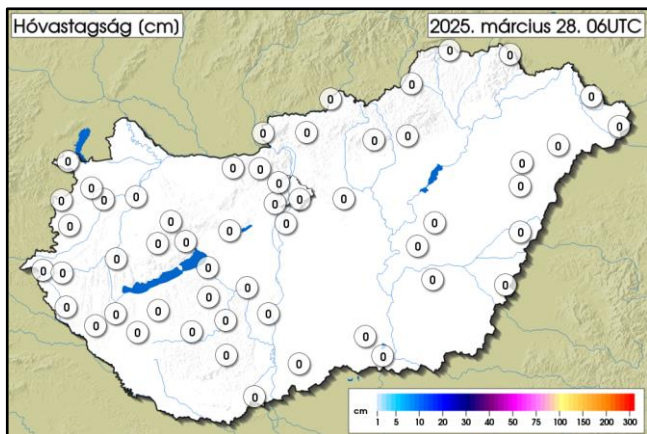
	MIN	MAX
03. 27.	1,0 °C Lénárdaróc	10,8 °C Budapest Lágymányos
REKORD	-11,0 °C Jászberény 1918	13,3 °C Zalaegerszeg 1943



	MAX
03. 27.	33,9 mm Sellye
REKORD	62,3 mm Csököly 2005



	MAX
03. 27.	20,1 m/s Sárospatak Malomkőgyár
REKORD	33,0 m/s Kab-hegy 2023

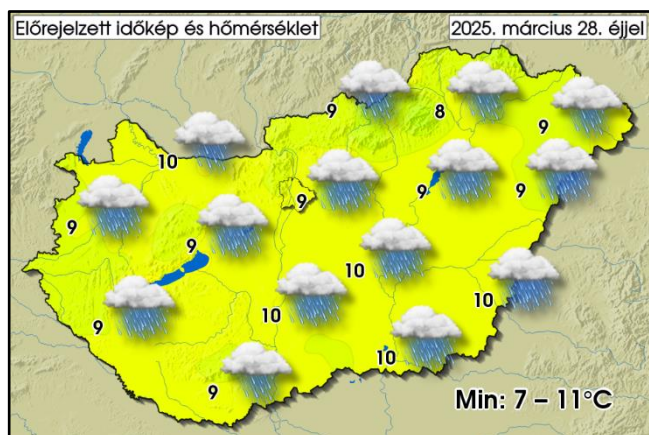


AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Csütörtökön az északi, északnyugati tájakon sokat sütött a nap a gomoly- és fátyolfelhők mellett, míg délen, délnyugaton erősen felhős vagy borult volt az ég. Az ország délkeleti felén fordult elő eső, de a délutáni órákra a csapadéktevékenység a déli határvidékre korlátozódott. Az északi, északkeleti irányú szelet nagy területen kísérték élénk, erős, a Nyugat-Dunántúlon és a Bodrogközben néhol viharos lökések is. A hőmérséklet csúcserőke 12 és 21 fok között alakult, a 15 foknál hűvösebb a tartósan borult délnyugati tájakon fordult elő. Az éjszaka első felében északon is megnövekedett a felhőzet, és a továbbiakban döntően erősen felhős vagy borult volt az idő. A csapadéköna tovább haladt észak, északnyugat felé, és az ország déli felén többfelé fordult elő eső, zápor. A minimum-hőmérséklet 2 és 11 fok között alakult. Az elmúlt 24 órában mérőállomásainkon lehullott csapadék mennyisége csapadékönyom és 35 mm között változott.

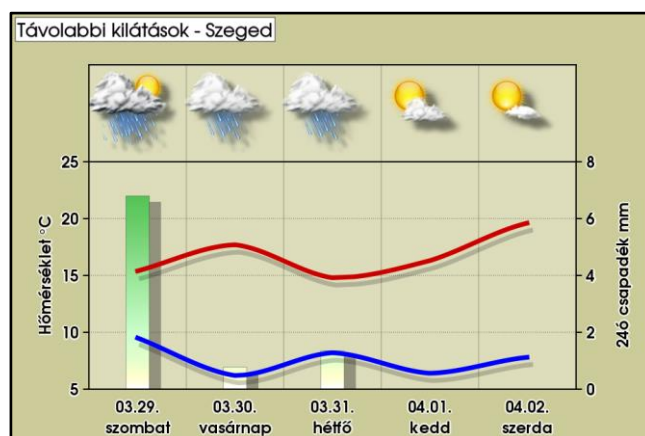
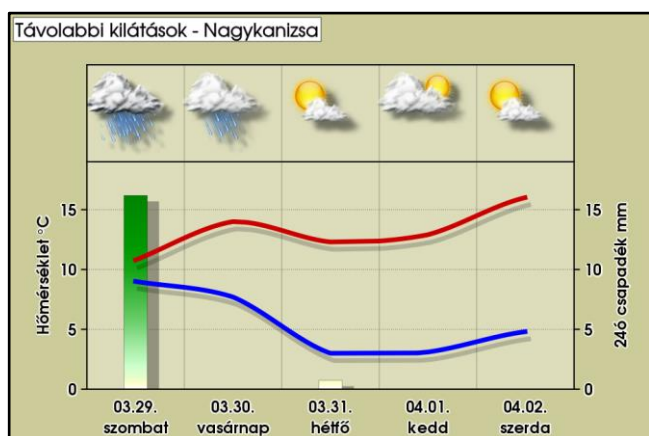
VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Szombat délelőttig erősen felhős vagy borult idő lesz, többfelé várható eső, zápor - a déli tájakon jelentős mennyiség eshet, míg északkeleten egyes körzetek szárazon maradhatnak. Holnap délelőtt délkelet felől fokozatosan vékonyodik, szakadozik a felhőzet, az Alföldön több órára kisüt majd a nap, míg az északnyugati tájakon tartósan borult marad az idő. Délkelet felől a csapadék is szűnik, de a Dunántúlon még délután is számíthatunk esőre, záporra, nyugati felén jelentős mennyiségű csapadék eshet. A Dunántúlon az északias, az Északi-középhegységben és az Alföldön az élénk északkeleti szelet helyenként erős lökések kísérik, majd a délutáni óráktól fokozatosan veszít erejéből a légmozgás. Szombaton ismét sokfelé megélénkül az északi, északkeleti szél, melyet főként az Északi-középhegység tágabb térségében több helyen erős lökések kísérnek.



TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Keddig még általában sok felhő lesz felettünk, de vasárnap délelőtt a Dunától keletre, míg délután és hétfőn napközben a Dunántúlon többet süthet a nap. Szerdától országszerte naposra fordul az idő. Számottevő mennyiségű esőre nagyobb területre kiterjedően inkább csak hétfőre virradó éjszaka az északkeleti ország részben van esély, de záporok keddig elszórt jelleggel másutt is előfordulhatnak. Vasárnap markáns hidegfront érkezik, amely mögött a hét közepéig nagy területen kísérhetik az északias szelet erős, néhol viharos lökések. A hőmérséklet a sokévi átlag közelébe esik vissza, de éjszakai fagyokra a szeles idő miatt nem kell számítani.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2025.03.28. 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	15,9	5,7	16,2	Penc	0,0	19,5	7,9	11,4
Győr	0,0	17,6	6,7	13,0	Sülysáp	0,0	16,2	8,7	11,6
Mosonmagyaróvár	0,0	17,3	4,4	14,5	Tápiószele	0,0	16,8	8,3	12,6
Pér	0,0	18,0	6,7	15,9	Tésa	0,0	20,7	5,1	10,3
Sopron	0,0	14,3	5,6	17,9	Baja	9,2	13,2	8,0	8,9
Sopronhorpács	0,0	14,8	5,9	15,5	Fülöpháza	0,3	17,8	10,1	12,3
Káld	0,0	15,5	6,5	17,6	Kecskemét	0,0	16,6	9,4	14,1
Szentgotthárd	0,0	14,0	7,3	12,2	Kelebia	4,2	13,2	7,9	11,2
Szombathely	0,0	14,2	6,6	17,8	Kiskunhalas	2,2	13,9	8,4	10,9
Vasvár	0,0	14,3	6,0	17,0	Kiskunmajsa	1,1	14,6	8,6	13,4
Iklódbördöce	1,3	14,2	6,2	16,5	Tass	0,1	16,5	8,5	10,7
Keszthely	1,4	15,2	6,3	17,0	Szécsény	0,0	19,7	4,1	11,4
Nagykanizsa	3,1	14,1	5,8	16,3	Zabar	0,0	17,6	1,4	11,8
Sármellék	3,6	14,8	5,9	17,8	Eger	0,0	17,5	9,6	14,2
Nagykutas	0,0	13,7	5,7	18,2	Kékestető	0,0	9,5	2,0	17,3
Kab-hegy	1,8	12,5	3,5	-	Kompolt	0,0	18,7	9,5	12,3
Pápa	0,0	16,6	5,9	16,0	Poroszló	0,0	16,7	9,1	15,1
Sütemeg	1,8	14,6	5,3	16,7	Jászapáti	0,0	16,6	9,5	12,2
Szentkirályszabadja	0,6	16,4	7,1	10,5	Kunmadaras	0,0	15,7	8,6	14,3
Tés	1,0	15,0	4,2	10,8	Szolnok	0,1	16,1	9,2	15,2
Csurgó	6,1	14,5	5,9	15,7	Túrkeve	0,0	16,5	8,7	13,6
Fonyód	1,7	14,6	7,0	13,4	Pitvaros	0,8	15,2	9,2	9,4
Homokszentgyörgy	20,4	13,5	7,2	11,5	Szeged	1,9	14,4	8,6	14,6
Kaposvár	16,3	14,5	8,1	10,3	Szentes	0,4	14,6	8,6	13,5
Nemeskisfalud	4,4	14,1	5,6	13,9	Hidasnémeti	0,0	14,5	6,7	17,4
Siófok	0,4	15,3	9,5	13,3	Jószaő	0,0	17,3	7,5	10,0
Tata	0,0	19,7	5,8	9,8	Miskolc	0,0	16,9	8,9	11,1
Tát	0,0	20,6	8,1	7,6	Sátoraljaújhely	0,0	16,1	8,9	17,7
Vérteskethely	0,0	17,8	6,1	14,4	Tarcal	0,0	17,0	9,9	11,7
Agárd	0,1	17,4	9,6	9,2	Csenger	0,1	15,7	10,2	9,1
Felcsút	0,0	19,2	7,5	9,7	Milota	0,0	16,2	9,9	8,7
Martonvásár	0,0	17,8	8,0	9,3	Napkor	0,0	16,0	7,8	13,9
Sárbogárd	0,3	16,3	9,2	11,4	Nyírlugos	0,3	16,4	8,5	9,7
Székesfehérvár	0,5	17,0	8,1	11,4	Újféhértó	0,2	16,9	7,9	11,9
Bátaapáti	19,1	13,8	7,8	7,4	Vásárosnamény	0,0	17,7	8,1	8,0
Iregszemcse	2,7	15,3	8,3	11,7	Záhony	0,0	17,7	7,4	10,2
Paks	3,6	15,6	9,0	11,6	Bagamér	0,5	16,1	10,0	11,2
Tevel	9,8	14,3	7,3	13,8	Debrecen	0,3	16,7	8,9	12,6
Pécs Árpádtető	9,4	12,0	6,3	-	Folyás	0,0	17,3	7,6	13,6
Pécs Pogány	12,1	12,8	7,9	15,4	Körösszakál	0,3	15,2	10,3	13,2
Sellye	33,9	12,9	8,1	9,5	Szerep	0,7	16,0	8,4	13,1
Aszód	0,0	18,6	9,3	12,3	Békéscsaba	0,1	15,3	10,1	12,0
Bp, János-hegy	0,0	15,0	6,8	18,6	Körösladány	0,4	16,0	8,7	12,0
Bp, Lőrinc	0,0	17,7	9,7	10,2	Lókősháza	0,6	15,9	10,1	9,5
Bp, Újpest	0,0	19,9	7,3	10,2	Orosháza	0,5	14,9	9,0	12,3
Kakucs	0,0	16,8	10,2	12,5	Szarvas	0,0	16,4	9,4	12,7