

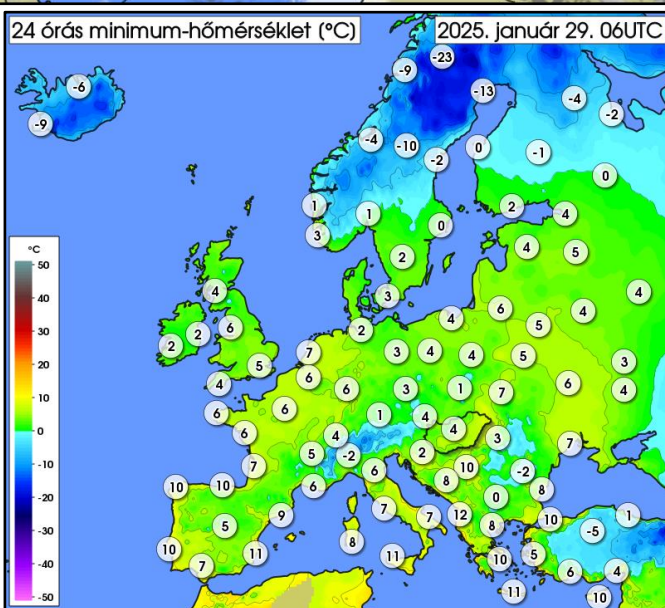
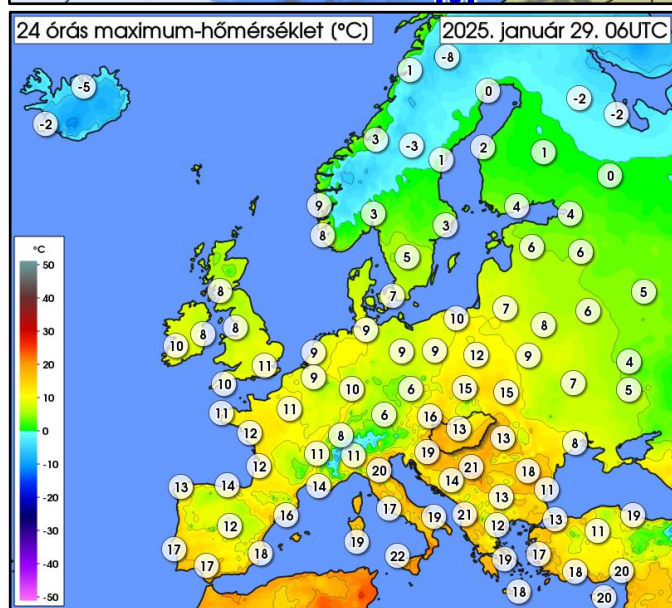
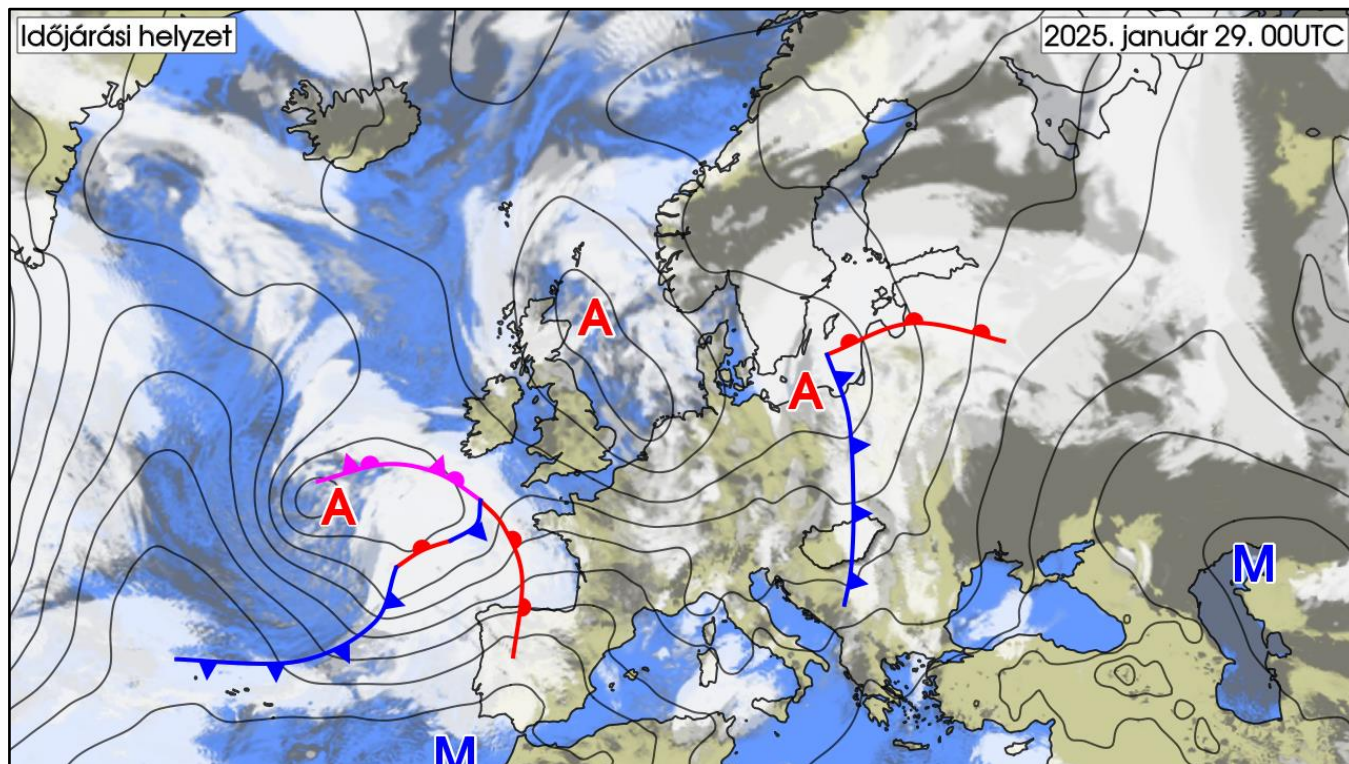
# IDŐJÁRÁSI NAPIJELENTÉS

138. évfolyam 29. szám

Budapest

2025. január 29. szerda

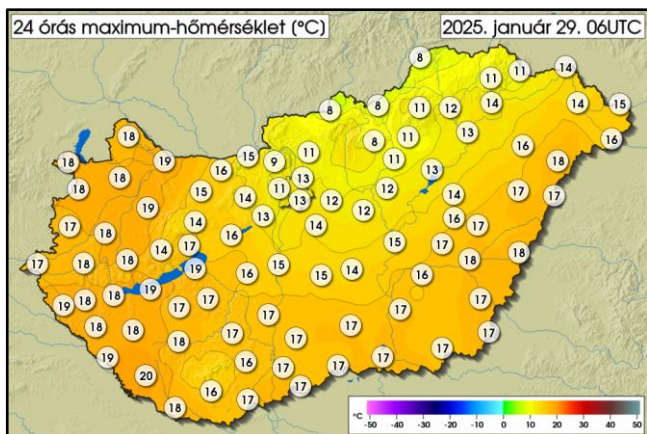
## AZ IDŐJÁRÁSI HELYZET EURÓPÁBAN



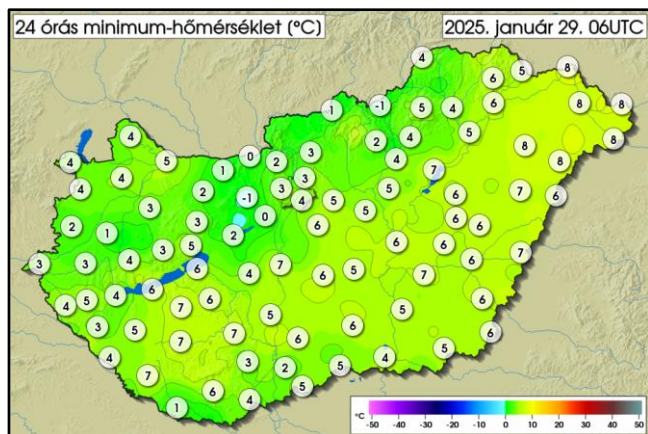
Alapvetően ciklonális hatások alakítják kontinensünk időjárását. Az Északi-tenger felett, illetve a Balti-tenger térségében is található egy alacsony légnyomású képződmény. Utóbbi hidegfrontja dél felé a Balkán-félszigetig húzódik, amely mentén többfelé fordul elő eső, zápor, illetve ahogy nyugat felől érkezett, az Alpok déli oldalán zivatarok is kipattantak. A Dolomitokban és a Júliai-Alpokban 30-60 mm mennyiségű csapadékot mértek. Többfelé másutt is fordul elő csapadék, ennek mennyisége általában 10 mm körül vagy az alatt marad. Nagy területen száraz idő Kelet-Európában jellemző, ahol anticiklonális hatások uralkodnak. A legmagasabb nappali hőmérséklet kontinensünk déli és középső részén 10, helyenként 20 fok felett alakul, másutt ez alatt marad. Oroszország északi részén és Skandináviában pedig előfordulnak napközben is fagypont alatti értékek. Noha a Kárpát-medencén az elmúlt éjszakán áthaladt egy hidegfront, csütörtök estig továbbra is a sokévi átlagnál több fokkal melegebb időre van kilátás, mindeközben viszont ismét erősödik a ködhajlam.

# MAGYARORSZÁG IDŐJÁRÁSA

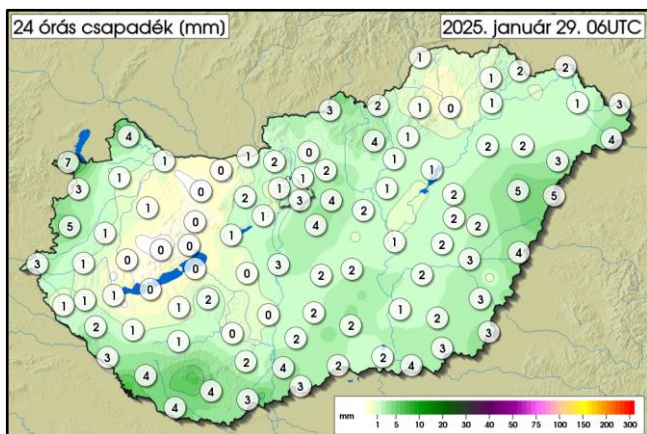
Az adatok a kiadás napján 06UTC-kor zárulnak és az előző 24 óras szélsőértékeket tartalmazzák



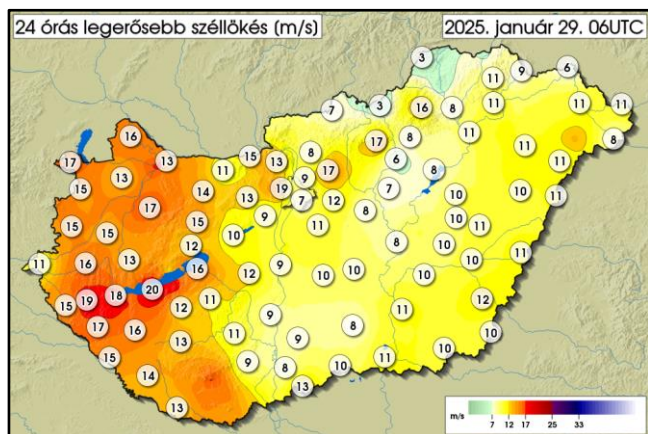
	MIN	MAX
01. 28.	<b>7,5 °C</b> Kékestető	<b>19,9 °C</b> Nagyatád
REKORD	<b>-15,4 °C</b> Nyíregyháza 1954	<b>18,9 °C</b> Rábagyarmat 2002



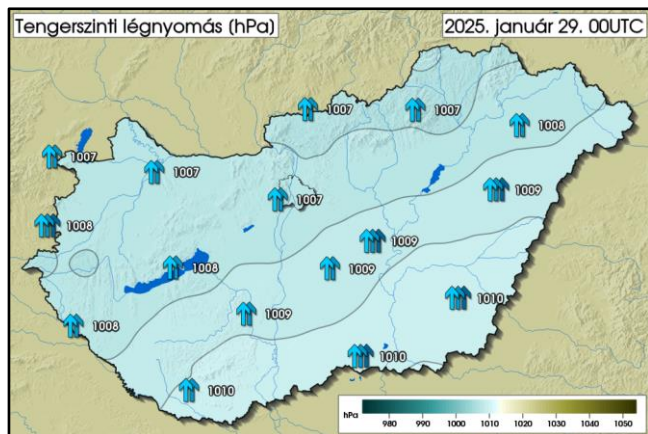
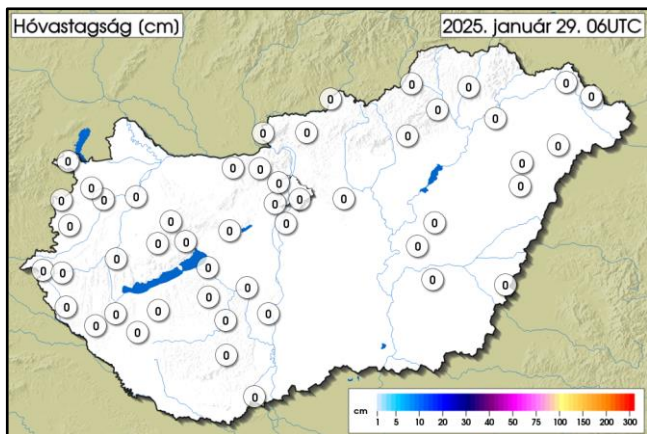
	MIN	MAX
01. 28.	<b>-1,2 °C</b> Pátka víztározó	<b>8,7 °C</b> Tarpa
REKORD	<b>-29,0 °C</b> Putnok 1954	<b>9,8 °C</b> Szekszárd 1983



	MAX
01. 28.	<b>7,4 mm</b> Sopron Kuruc-domb
REKORD	<b>48,2 mm</b> Pécs 2020



	MAX
01. 28.	<b>20,1 m/s</b> Fonyód
REKORD	<b>36,6 m/s</b> Kab-hegy 2008

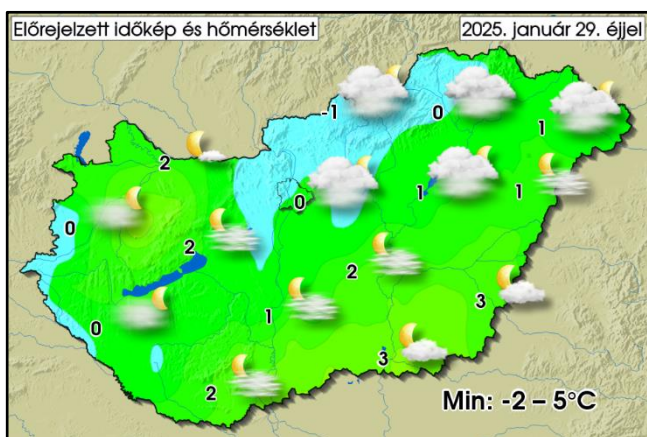


## AZ ELŐZŐ NAP IDŐJÁRÁSÁRÓL RÖVIDEN:

Kedden a nap első felében többnyire erősen felhős vagy borult volt az ég, és többfelé esett az eső, záporosó. Napközben azonban ez a csapadékszóna fokozatosan legyengült, megszűnt, eközben elsősorban a Dunántúlon és délkeleten hosszabb időre is kisütött a nap. Délutántól azonban ismét erősen megnövekedett a felhőzet, és nyugat felől újabb csapadékszóna érte el hazánkat. A déli szél főként a Dunántúlon élénk, a nyugati részein napközben erős, néhol viharos volt. A hőmérséklet csúcserőteke általában 12 és 20 fok között változott, megdőlt a napi országos melegrekord is, de az Északi-középhegység térségében több fokkal hűvösebb maradt az idő. Éjszaka a csapadékszóna tovább haladt kelet felé, ami sokfelé okozott esőt, záport, egy-egy intenzívebb cellát is, közben mögötte délnyugat felől fokozatosan kiderült az ég. Reggelre szinte mindenütt megszűnt a csapadék, és nagyrészt lecsökkent a felhőzet. A legalacsonyabb éjszakai hőmérséklet döntően 1 és 9 fok között változott, de helyenként gyenge fagy is előfordult. A ma reggelig lehullott csapadék mennyisége csapadéknymom és 8 mm között változott.

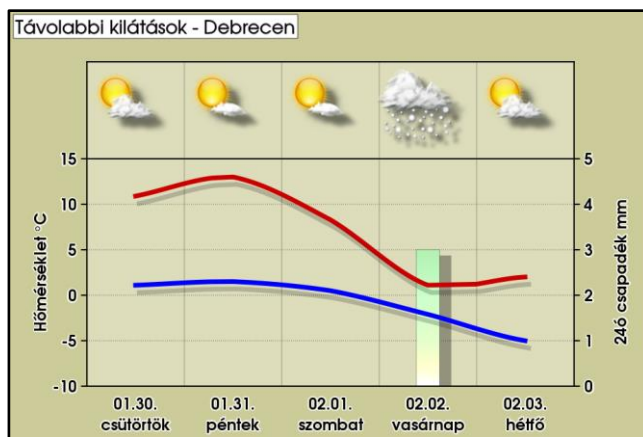
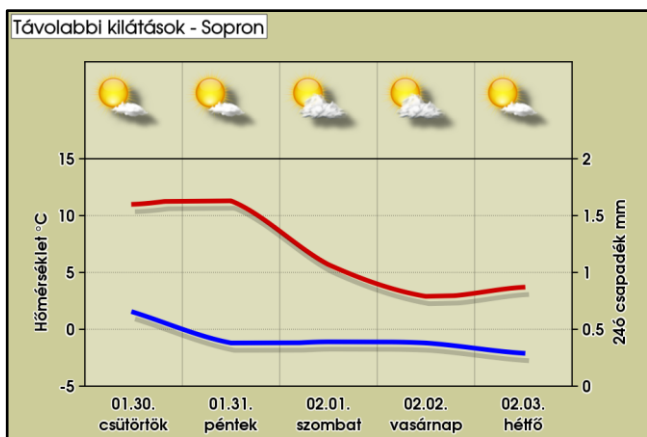
## VÁRHATÓ IDŐJÁRÁS AZ ORSZÁG TERÜLETÉN MÁSNAP ESTIG:

Ma gyengén felhős, napos, száraz időre számíthatunk. Majd éjjel délkelet felől fátyolfelhőzet kúszik fölénk, ami hajnalban és holnap napközben is főként hazánk délkeleti felén, harmadán olykor meg is vastagszik. E tájakon kisebb eső, zápor csütörtökön nem kizárt. Emellett reggelre főként az északkeleti harmadban és a nyugati határszélen képződhet köd, valamint rétegfelhőzet, melynek egy része elsősorban északkeleten tartósabban megmaradhat. Ma a délnyugati szél sokfelé lesz élénk, néhol erős, majd estétől mérséklődik a légmozgás.



## TÁVOLABBI KILÁTÁSOK:

Változó felhőzetre, pénteken egyes részeken napközben is tartósabban megmaradó ködre számíthatunk, vasárnap azonban erősen felhős idő valószínű. Jelentős csapadék nem várható, de pénteken keleten kisebb eső, zápor, vasárnap északon gyenge havazás, havas eső, eső előfordulhat. A hőmérséklet fokozatosan csökken, a tavaszi időt vasárnaptól az átlagnak megfelelő értékek váltják fel.



AZ ELMÚLT 24 ÓRA ADATAI (2025.01.29. 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	0,8	18,2	3,9	13,4	Penc	0,0	11,2	2,5	8,2
Győr	1,3	18,7	5,3	13,4	Sülysáp	3,5	11,9	5,4	12,0
Mosonmagyaróvár	4,4	17,9	4,2	15,7	Tápiószele	1,8	12,4	4,5	8,0
Pér	0,0	18,0	4,3	14,8	Tésa	2,3	12,7	2,0	9,3
Sopron	7,4	17,8	3,6	16,9	Baja	4,0	16,6	2,3	8,0
Sopronhorpács	2,6	18,3	3,6	14,9	Fülöpháza	1,6	15,3	6,3	9,8
Káld	0,9	18,0	1,4	14,6	Kecskemét	2,0	13,9	5,0	9,8
Szentgotthárd	2,6	16,8	3,1	10,6	Kelebia	1,9	17,1	4,9	9,9
Szombathely	5,4	17,3	2,1	15,3	Kiskunhalas	3,6	17,4	5,0	8,4
Vasvár	1,6	17,4	2,9	-	Kiskunmajsa	2,1	17,3	5,6	7,5
Iklódbördöce	0,6	18,9	4,2	14,7	Tass	1,7	14,0	3,2	11,2
Keszthely	0,4	18,6	2,4	14,7	Szécsény	2,7	8,2	0,5	7,3
Nagykanizsa	1,9	18,3	2,5	16,5	Zabar	2,2	7,7	-0,6	3,2
Sármellék	0,6	18,2	3,8	18,3	Eger	1,0	11,4	3,9	7,6
Nagykutas	0,6	17,5	2,7	16,3	Kékestető	3,8	7,5	1,8	17,0
Kab-hegy	0,0	14,1	3,0	-	Kompolt	0,5	10,7	3,5	5,6
Pápa	0,6	18,6	2,9	16,9	Poroszló	1,2	12,5	6,8	8,1
Sümegeg	0,1	17,9	4,2	13,1	Jászapáti	1,4	11,7	4,8	7,0
Szentkirályszabadja	0,1	16,7	4,8	11,6	Kunmadaras	2,2	14,1	5,6	10,4
Tés	0,1	13,8	3,2	14,9	Szolnok	0,7	14,8	6,3	7,9
Csurgó	3,0	18,9	3,9	14,9	Túrkeve	1,9	16,7	6,4	9,7
Fonyód	0,1	18,6	5,7	20,1	Pitvaros	2,6	16,8	5,0	10,2
Homokszentgyörgy	4,1	19,6	6,5	14,0	Szeged	1,7	17,0	4,4	11,1
Kaposvár	1,2	17,9	6,8	13,0	Szentes	1,2	16,7	5,2	11,4
Nemeskísfalud	0,5	18,0	5,0	15,8	Hidasnémeti	0,6	10,4	6,6	6,7
Siófok	0,1	18,5	6,0	16,2	Jószaő	0,6	8,1	3,9	3,4
Tata	0,3	15,6	0,9	10,5	Miskolc	0,3	12,2	3,7	7,8
Tát	1,0	14,7	0,4	14,7	Sátoraljaújhely	1,6	11,2	5,4	8,7
Vérteskethely	0,0	15,1	1,8	14,2	Tarcal	1,4	13,9	6,4	10,8
Agárd	1,1	15,3	1,4	11,6	Csenger	4,1	15,7	7,9	8,1
Felcsút	1,5	14,0	-0,8	12,9	Milota	3,4	14,9	7,8	11,1
Martonvásár	0,9	13,1	-0,1	9,1	Napkor	-	-	-	-
Sárbogárd	0,4	16,0	4,2	12,4	Nyírlugos	3,1	17,9	7,8	10,8
Székesfehérvár	1,3	15,7	1,5	10,2	Újféhértó	1,8	15,6	7,9	11,4
Bátaapáti	2,1	16,4	2,8	8,5	Vásárosnamény	1,2	14,2	8,1	11,1
Iregszemcse	2,0	17,3	5,9	11,4	Záhony	1,7	14,3	8,3	6,3
Paks	0,3	16,7	4,6	8,6	Bagamér	5,4	17,4	6,4	11,2
Tevel	0,3	16,5	7,1	10,8	Debrecen	4,8	17,1	6,7	10,4
Pécs Árpádtető	3,8	13,6	6,4	-	Folyás	1,6	-	-	-
Pécs Pogány	3,7	15,5	5,5	-	Körösszakál	3,5	17,9	7,2	11,3
Sellye	4,3	18,0	1,4	12,8	Szerep	1,9	16,6	6,2	10,6
Aszód	2,3	-	-	16,5	Békéscsaba	2,9	17,1	6,0	12,3
Bp, János-hegy	0,5	10,9	2,9	18,9	Körösladány	2,5	17,6	5,7	10,2
Bp, Lőrinc	2,5	12,8	3,5	7,3	Lókösháza	3,0	17,2	5,8	10,2
Bp, Újpest	1,0	13,0	2,6	8,9	Orosháza	2,0	-	-	-
Kakucs	3,5	13,5	5,6	11,3	Szarvas	1,9	16,3	6,7	9,9