

BILTEN

ZEVS

januar 2019



Photo Robi Dolničar 2019

Fotografija na naslovnici: Zima v Bohinju. Foto: Robi Dolničar

Kazalo

Uvodnik	2
Vremenski pregled meseca januarja	3
Vremenska statistika meseca januarja 2019	46
Zemljevid postaj, vključenih v statistiko biltena	55

Uvodnik

Januar je bil razmeroma zimski mesec. Skozi ves mesec je predvsem v višjih legah občasno snežilo, le povsem po nižinah je pogosto deževalo. Proti koncu meseca so se v severnem zračnem toku pojavile tudi prve krajevne nevihte.

Matic Cankar,
urednik mesečnega biltena.

Vremenski pregled meseca januarja

Nad severno Evropo je bilo globoko ciklonsko območje, nad zahodno Evropo in Atlantikom pa je bil obsežen anticiklon. Z zahodnim vetrom je nad naše kraje pritekal prehodno bolj suh in toplejši zrak. V torek, **1. januarja** je bilo delno jasno z občasno povečano oblačnostjo. Na severovzhodu je dopoldan zapihal jugozahodni veter. Jutranje temperature so bile med - 3 in 4°C, dnevne pa med 2 in 10°C.





Vstop v novo leto v Orešju pri Ptuju. Foto: Matej Štegar



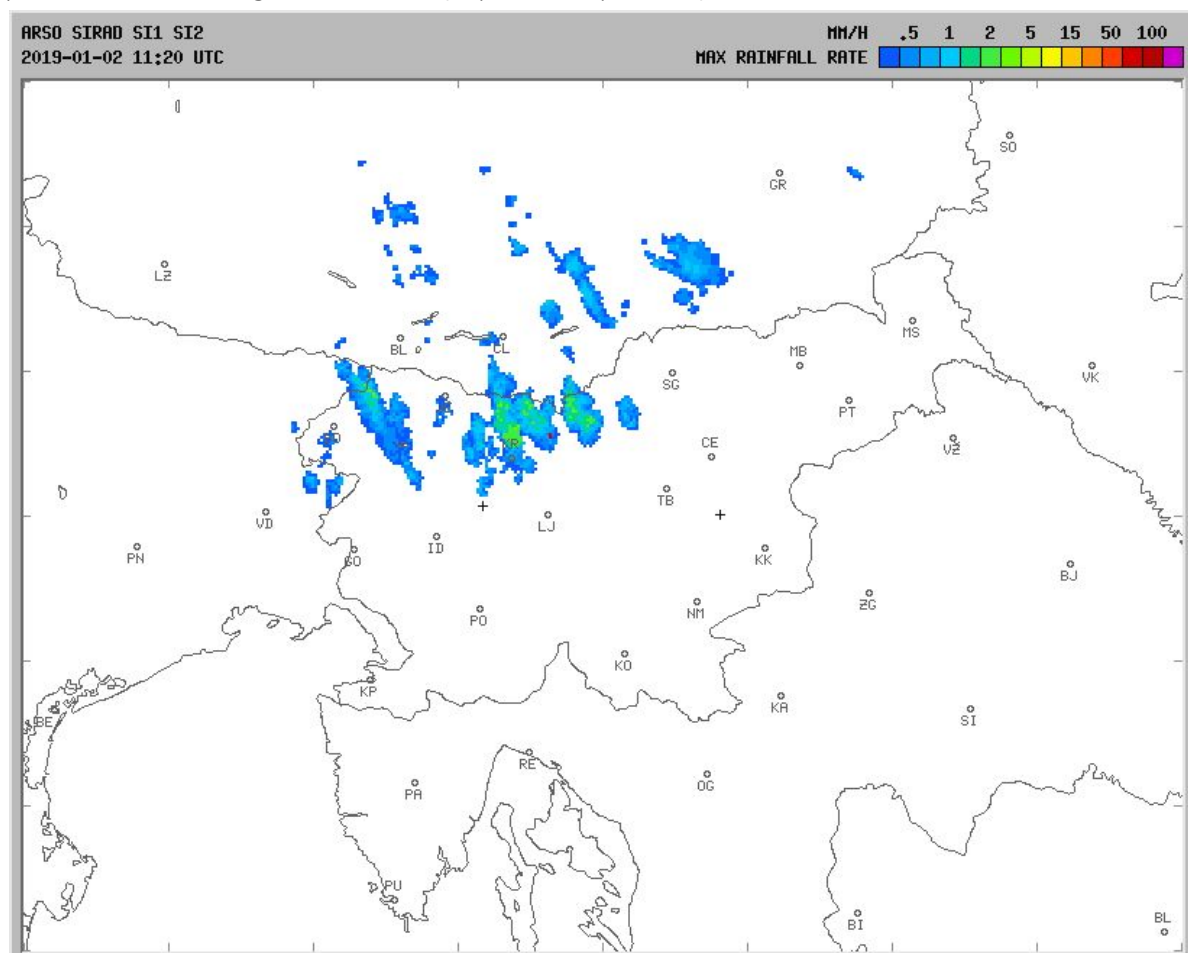
Večerni ognjemet v Portorožu. Foto: Matic Cankar

Nad severovzhodno Evropo je bilo globoko ciklonsko območje, nad zahodno polovico Evrope pa je bilo izrazito območje visokega zračnega tlaka. Z močnimi severnimi višinskimi vetrovi je pritekal proti Alpam postopno vse hladnejši zrak. V sredo je bilo večinoma sončno z občasno spremenljivo oblačnostjo. Zgodaj zjutraj ter čez dan so ponekod nastale snežne plohe. Pihal je okrepljen veter severnih smeri, ki je bil najbolj izrazit na severu države (ARSO Kredarica 137,8 km/h ob 23:30, ZEVS Žički 98,2 km/h ob 21:56, ARSO Ratitovec 89,1 km/h ob 22:50, ARSO Uršlja Gora 79 km/h ob 5:30, ARSO L. Lesce 74,9 km/h ob 23:30, ARSO Rogla 67,1 km/h ob 22.00, ARSO Bovec 63 km/h ob 22:00, ARSO Trojane-Limovce 62,4 km/h ob 12:40, ARSO Krajinski park Goričko 58 km/h ob 15:00). Jutranje temperature so bile med -8 in 0°C, na obali in v Goriških Brdih med 0 in 2°C. Dnevne temperature so bile med 2 in 9°C, na Primorskem do 12°C.

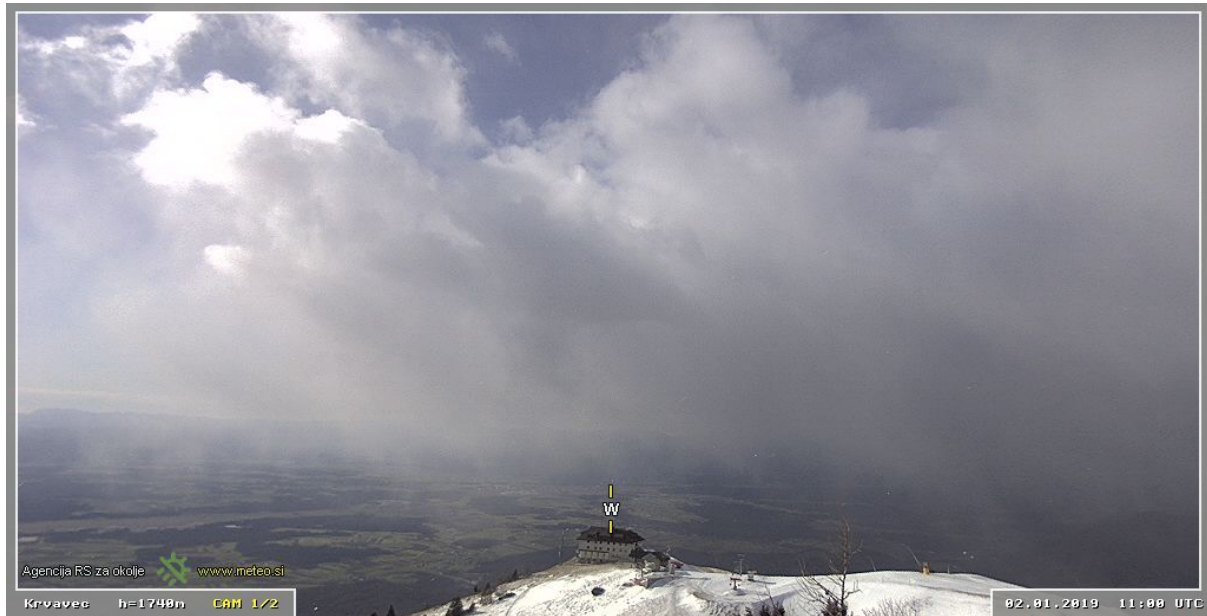
Močan severni veter

Izdano 2. 1. 2019 ob 8. uri

Najmočnejši sunki severnega vetra lahko danes popoldne, ponoči in jutri dopoldne predvsem po nižinah severnega dela Slovenije ponekod presežejo hitrost 70 km/h.



Zjutraj so ponekod nastale manjše snežne plohe.



V močnem severnem zračnem toku so nastajale snežne plohe (kamera Krvavec).

Vir:ARSO

Nad Egejskim morjem je nastalo območje nizkega, nad zahodno polovico Evrope pa je vztrajalo obsežno območje visokega zračnega tlaka. Z močnimi severnimi višinskimi vetrovi je pritekal k nam dokaj mrzel zrak. V četrtek, **3. januarja** dopoldne je bilo delno jasno, popoldne pa se je oblačnost postopno povečala. Zvečer in v noči na petek so se predvsem v severovzhodni, jugovzhodni in deloma osrednji Sloveniji občasno pojavljale snežne plohe. Plohe je spremljalo kratkotrajno močno sneženje in močan severni do severovzhodni veter z sunki med 50-70 km/h. Povečini je padlo med 1 in 10 cm suhega snega.

Marsikje je čez dan pihal okrepljen severni veter, ki je bil najmočnejši v višjih legah in na Gorenjskem (ARSO Kredarica 144,3 km/h ob 2. 20, ARSO L. Lesce 101,5 km/h ob 3:30, ARSO Ratitovec 92,7 km/h ob 5:20, ARSO Trojane-Limovce 81,1 km/h ob 8:20, ARSO Uršlja Gora 73,7 km/h ob 3:30, ARSO Ptuj 64,4 km/h ob 19:15, ARSO Krajinski park Goričko 61,6 km/h ob 7:30). Na Primorskem je pihala šibka burja. Veter je proti večeru počasi slabel. Jutranje temperature so bile med -9 in 1°C, na Primorskem med -7 in 1°C. Dnevne temperature so bile med 0 in 5°C, na Primorskem okoli 8°C.

Močan severni veter

Obnovljeno 3. 1. 2019 ob 6. uri

Najmočnejši sunki severnega vetra bodo lahko danes dopoldne predvsem v ponekod severnem delu Slovenije presegli hitrost 70 km/h.

Mediji

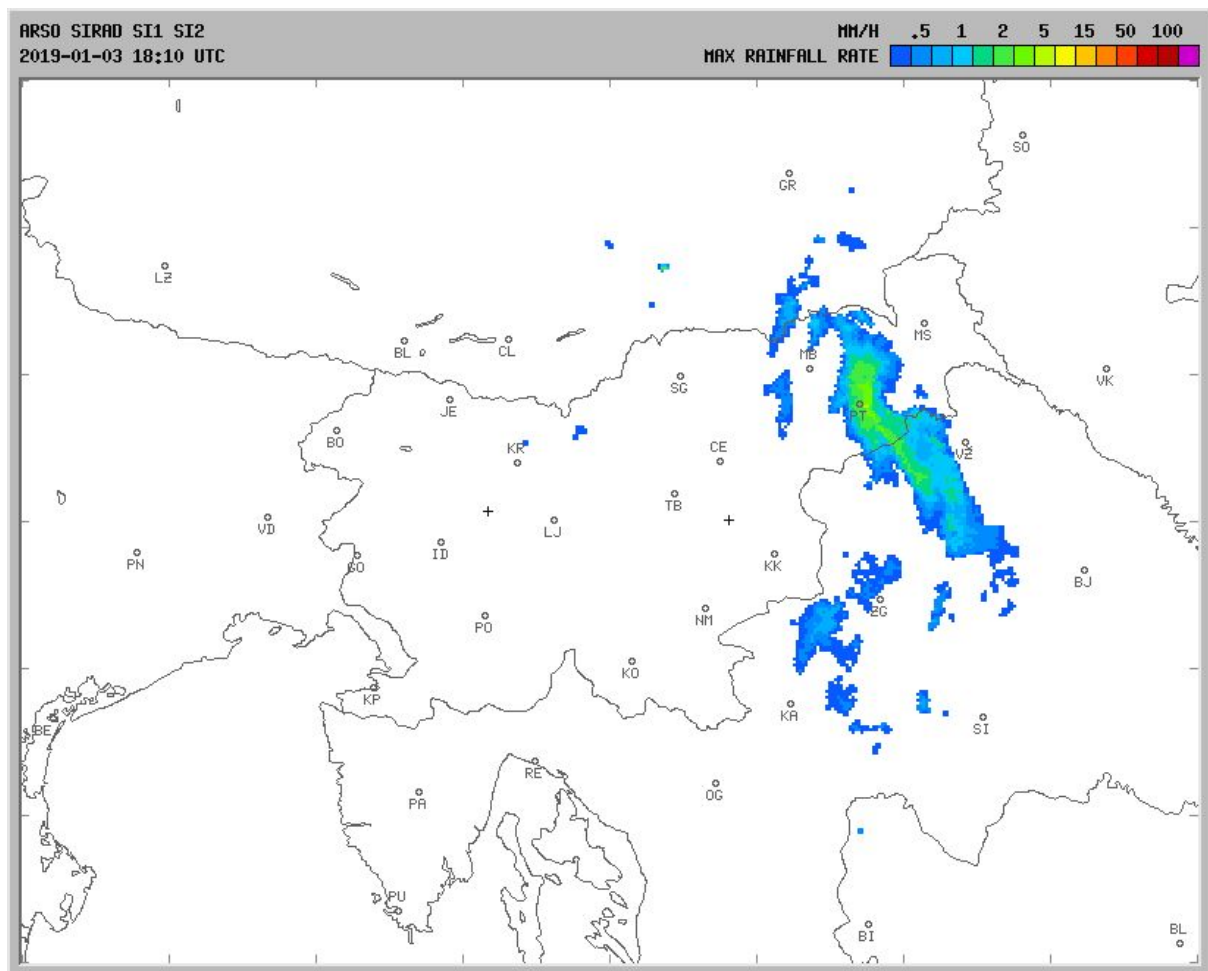
<https://www.24ur.com/novice/slovenija/na-gorenjskem-mocan-veter-podiral-drevesa-in-odkrival-strehe.html>

Sneženje zvečer v kraju Žički v Prekmurju (Avtor: Andrej Prša)

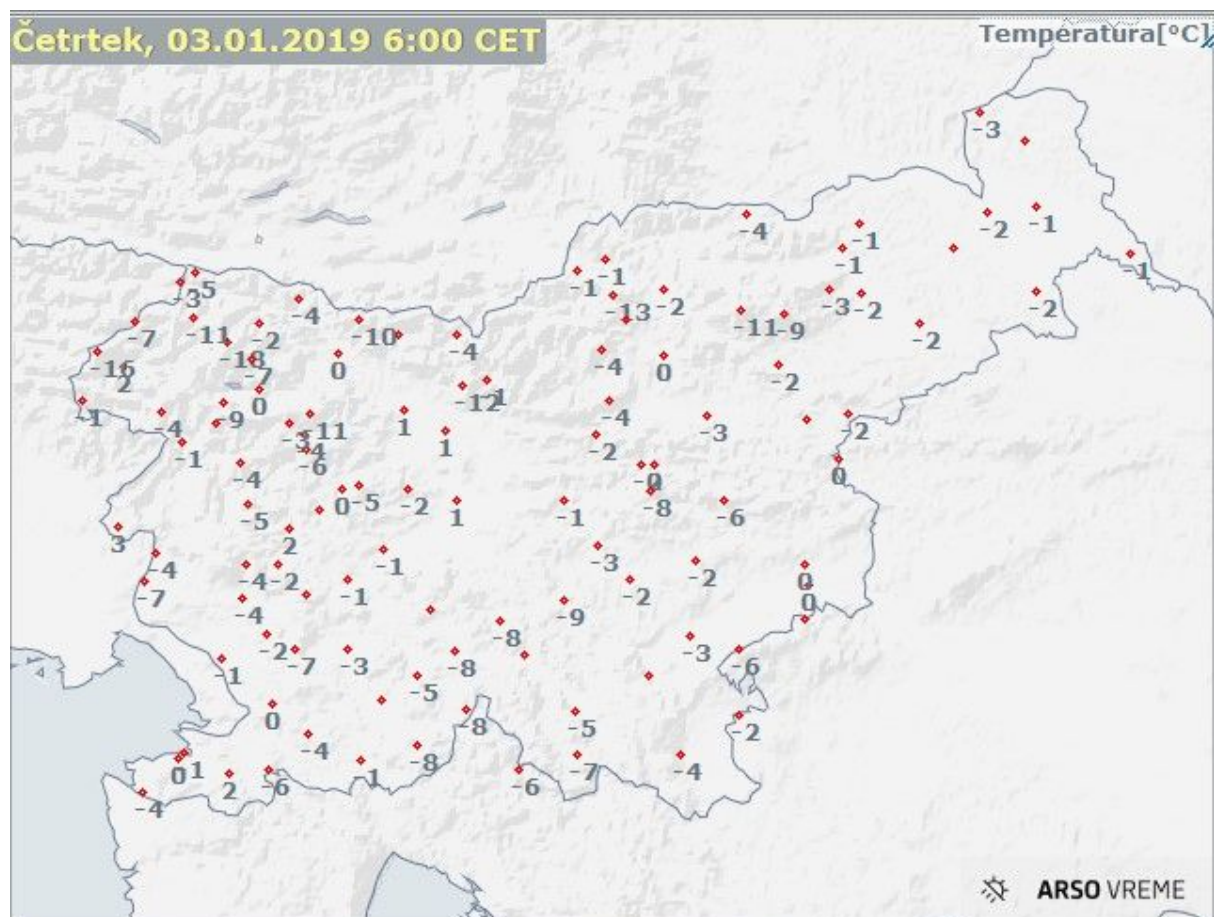
<https://streamable.com/h3vc7>

Video snežnega meteža v Orešju pri Ptuju (Avtor: Matej Štegar)

<https://youtu.be/J7Bk33u40hl>



Zvečer se je iznad Prekmurja pomikal padavinski pas. Vir: ARSO



Jutranje temperature po Sloveniji. Tudi na Primorskem je bilo mrzlo (ARSO Portorož -4,4°C, ARSO Bilje pri Novi Gorici -7,3°C). Vir: ARSO



V Orešju pri Ptaju je med 19:10-19:45 padlo ob močni snežni plohi 4 cm snega, glavnina je padla v dobrih 15 minutah. Foto: Matej Štegar

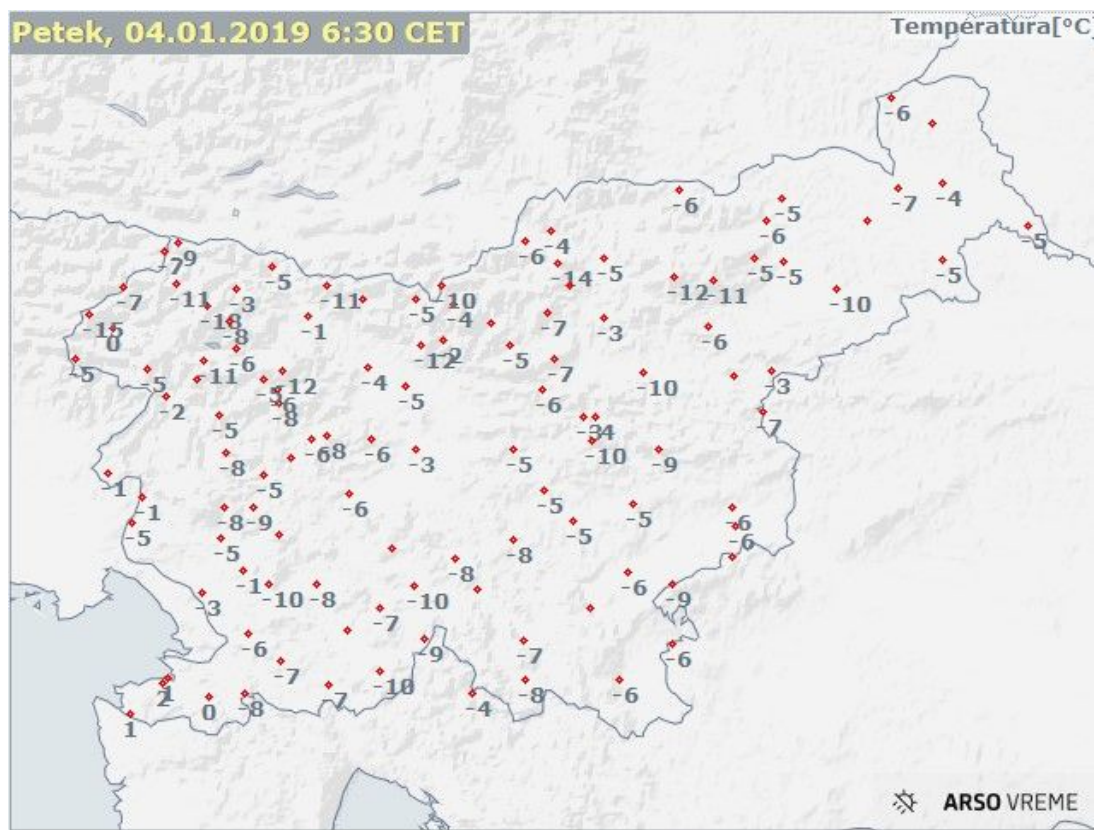


V Rušah je v večerni močni snežni plohi padlo okoli 10 cm snega.

Foto: Kristijan Cizerl

Nad zahodno in srednjo Evropo ter nad zahodnim, osrednjim in severnim Sredozemljem in Balkanom je bilo območje visokega zračnega tlaka. Od severa je pritekal k nam razmeroma hladen in občasno bolj vlažen zrak. V petek zjutraj in dopoldne je bilo delno jasno, popoldne pa se je spet pooblačilo. Zgodaj zjutraj je v osrednjih krajih še bilo nekaj manjših snežnih ploh. Zvečer in v noči na soboto je na vzhodu padlo nekaj snežink. Dopoldne je ponekod še pihal severni veter, ki je na Gorenjskem kot Karavanški fen dosegal še okoli 70 km/h (ARSO L. Lesce 69,1 km/h ob 11:30). Na Primorskem je pihala šibka burja, popoldne pa je veter povsod ponehal. Jutranje temperature so bile med -12 in -2°C.

Najhladnejše je bilo v krajih s svežo snežno odejo (ARSO Celje -12,2°C, ARSO Nova vas-Bloke -12,1°C ob 7:30, ZEVS Birna vas -12,1°C ob 8:39, ARSO Babno polje -11,2°C ob 8:20, ZEVS Apače ob avstrijski meji -11,1°C, ZEVS Petrovče -10,4°C ob 8:40, ARSO Ptuj -10,3°C ob 6:10, ARSO Zadlog -9,8°C, ZEVS Orešje pri Ptaju -8,3°C). Dnevne temperature so bile med -2 in 3°C, na Primorskem do 7°C.



Jutranje temperature na ARSO postajah. Vir: ARSO

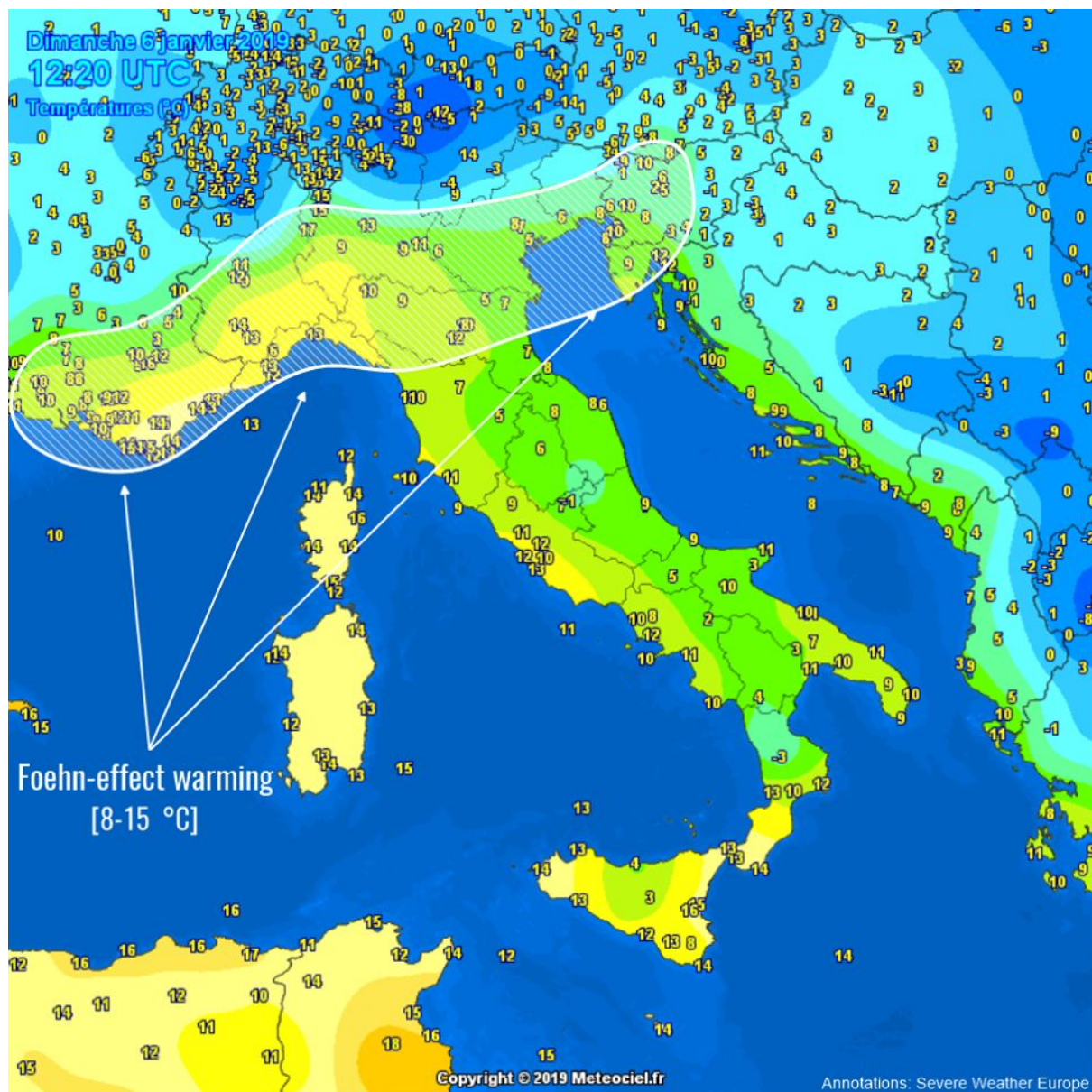


Ruše 4.1.2019 popoldan. Foto: Kristijan Cizerl

Nad zahodno in deloma južno Evropo je bilo obsežno območje visokega zračnega tlaka. Ciklonska območja so nad vzhodno Evropo in vzhodnim Sredozemljem. Nad naše kraje je v soboto v višinah prehodno pritekal nekoliko toplejši zrak. V soboto, **5. januarja** zjutraj in čez dan je bilo pretežno oblačno, na vzhodu je ponekod občasno naletaval sneg. Popoldan in proti večeru se je z severozahoda delno jasnilo. Več oblakov je bilo še na vzhodu države. Predvsem v višjih legah je pihal južni do jugozahodni veter. Zvečer je ponekod na Gorenjskem, Koroškem in severovzhodu zapihal severni do severozahodni veter in zlasti na Gorenjskem ogrel ozračje (ARSO Uršlja Gora 90 km/h ob 17:50). Najnižje jutranje temperature so bile od -11 do -1°C (ARSO Babno polje -10,7°C ob 5:30). Najvišje dnevne temperature so bile od 0 do 8°C.

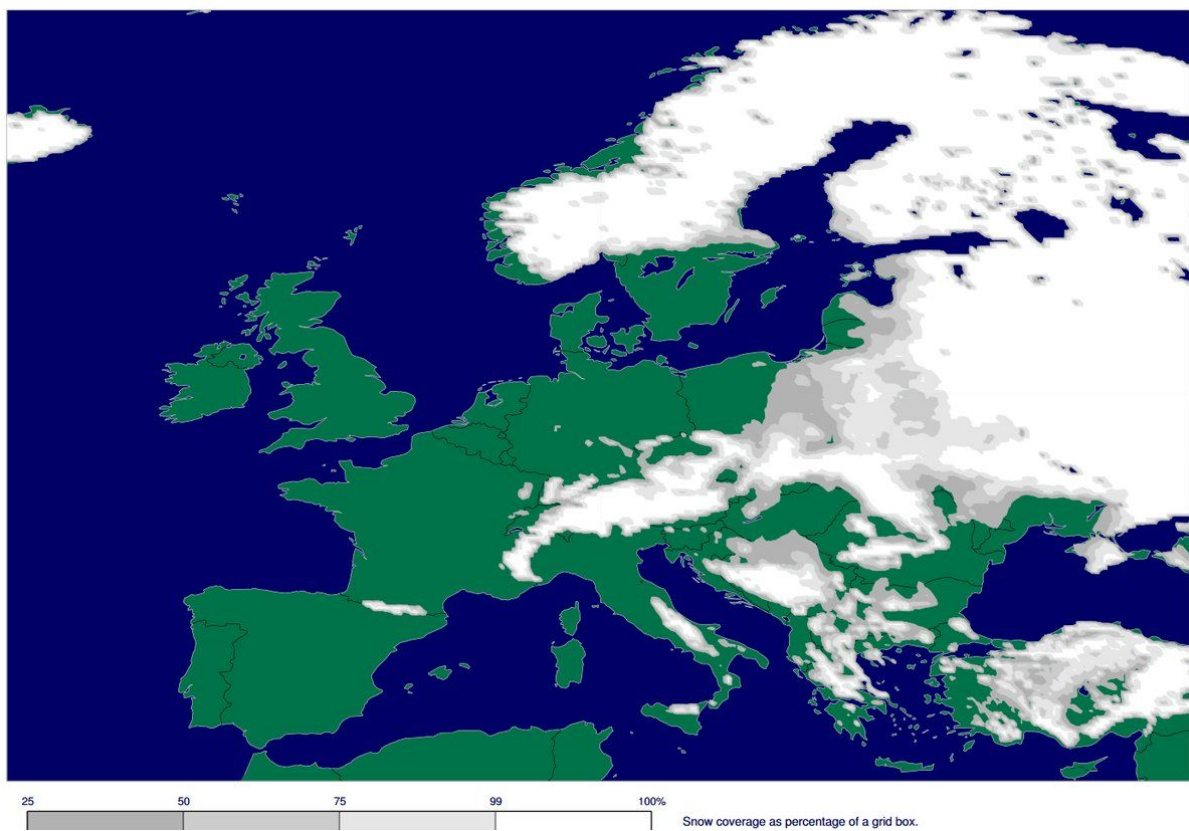
Nad jugovzhodno Evropo je bilo ciklonsko območje, drugod nad večjim delom Evrope pa je bilo območje visokega zračnega tlaka. V višinah je pritekal nad naše kraje od severovzhoda znova nekoliko hladnejši zrak. Sprva je v nedeljo prevladovalo oblačno vreme. Zjutraj in dopoldne so nastajale manjše plohe z dežjem in snegom, ponekod je padala tudi kaša in leden dež. Bolj pogoste so bile plohe na vzhodu. Količina padavin je bila majhna. V zahodni Sloveniji je bilo delno jasno, na Primorskem je ponekod zapihala šibka burja. Drugod je bilo popoldan spremenljivo do pretežno oblačno in večinoma suho.

Predvsem ponekod na Gorenjskem, Koroškem in severovzhodni Sloveniji je pihal okrepljen severni veter (ARSO Kredarica 135,9 km/h ob 13:50, ARSO L. Lesce 79,2 km/h ob 14:30, ARSO Ratitovec 74,5 km/h ob 15:30, ARSO Bovec 61,6 km/h ob 17:00). Jutranje temperature so bile med -11 in 1°C. Najvišje dnevne temperature so bile med 3 in 13°C (ARSO Park Škocjanske Jame 13°C, ARSO Bovec 11,7°C).



Medtem ko so se severne Alpe utapljale v ogromnih količinah snega v vztrajnem sneženju, so južne Alpe uživale v zelo blagih, celo toplih vremenskih razmerah in večinoma v sončnem vremenu pod močnim fenskim učinkom. Vir: Severe Weather Europe in Meteociel.fr

Nad severno Evropo je bilo ciklonsko območje, nad večjim delom prestale Evrope pa je bilo območje visokega zračnega tlaka. V višinah je pritekal nad naše kraje od severovzhoda znova nekoliko hladnejši in razmeroma vlažen zrak. V ponedeljek je bilo pretežno oblačno vreme. Nekaj več jasnine je bilo na zahodu države. Ponekod je občasno rahlo snežilo. Količina padavin je bila majhna. Zapadlo je sicer lokalno med 1 in 3 cm, ponekod na jugovzhodu do 7 cm zelo suhega snega. Jutranje temperature so bile med -5 in -1°C, ponekod na Primorskem ob šibki burji pa med 1 in 3°C. Dnevne temperature so bile med -2 in 1°C, na Primorskem do 8°C.



Stanje pokritosti Evrope s snegom po podatkih modela ECMWF. Vir: ECMWF

Nad severno Evropo je bilo ciklonsko območje z vremensko fronto, ki je dosegla Alpe in je čez dan oslabljena prešla Slovenijo. Od jugozahoda je danes v spodnjih plasteh ozračja k nam pritekal vlažen in prehodno nekoliko toplejši zrak. V torek, **8. januarja** je bilo pretežno oblačno in ponekod zjutraj megleno. Občasno so bile ponekod rahle padavine, po nižinah sprva večinoma rahel sneg, čez dan ponekod tudi rahel dež. V razmeroma ozkem pasu med Gorenjsko in Gorjanci je popoldne zapadlo med 1 in 6 cm snega. Zvečer so krajevne padavine ponehale. Ponekod se je delno zjasnilo. Po nekaterih nižinah je nastala zvečer megla. Ponekod je čez dan zapihal jugozahodni veter, po neprevetrenih nižinah je bila ponekod poledica. Jutranje temperature so bile med -9 in -3°C, na Primorskem med 1 in 3°C. Najvišje dnevne so bile med 0 in 4°C, ob morju okoli 8°C.

Višina snežne odeje v torek, 8. 1. 2019 ob 19. uri:

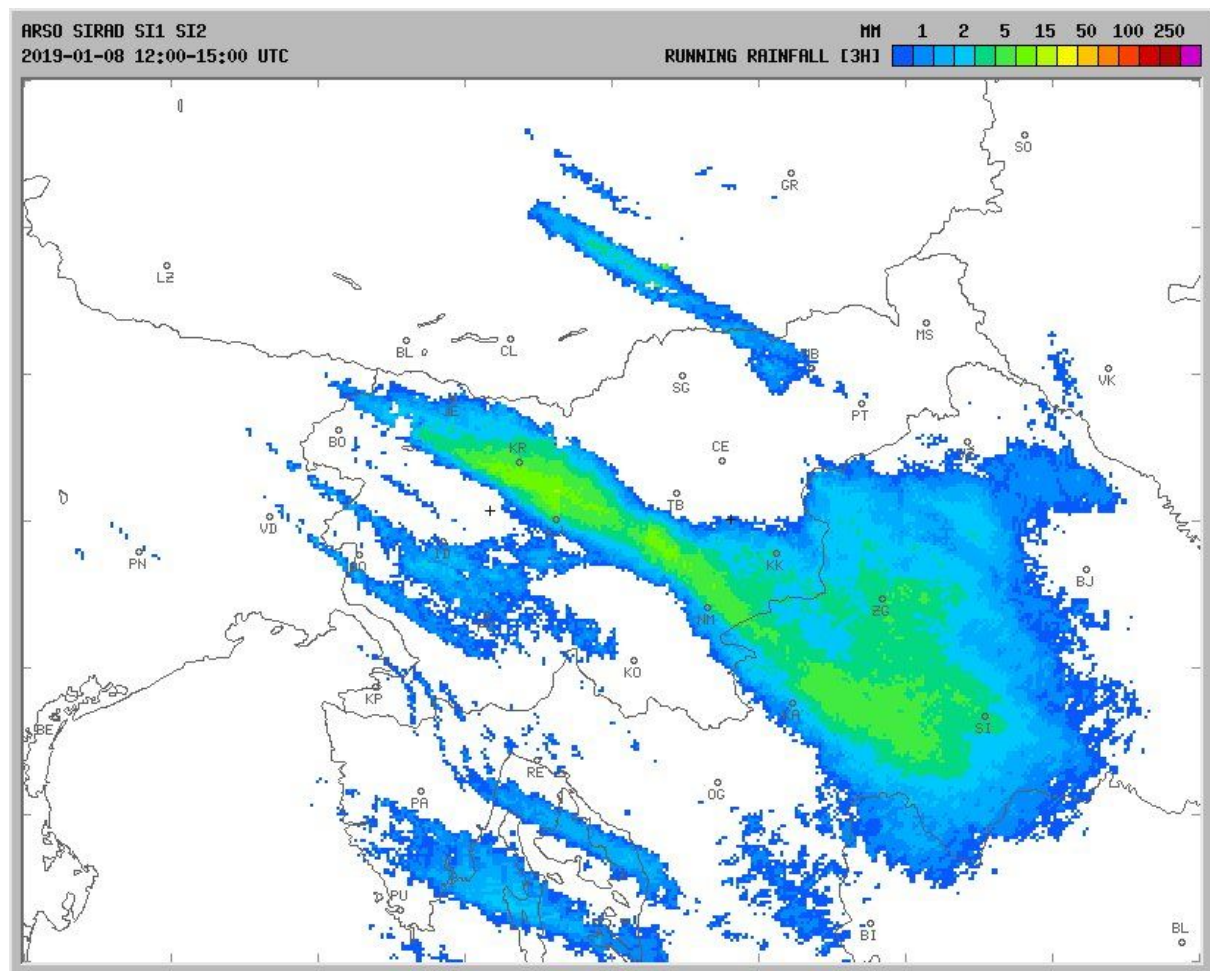
Drulovka pri Kranju, 375 m. n. v. : 6 cm

VP Rakitna, 827m: 2 cm

Podgorje-Kamnik: 2 cm

Mengeš: 2cm

VP Rudnica, 405 m. n. v. : 2 cm (1 cm/12 h)



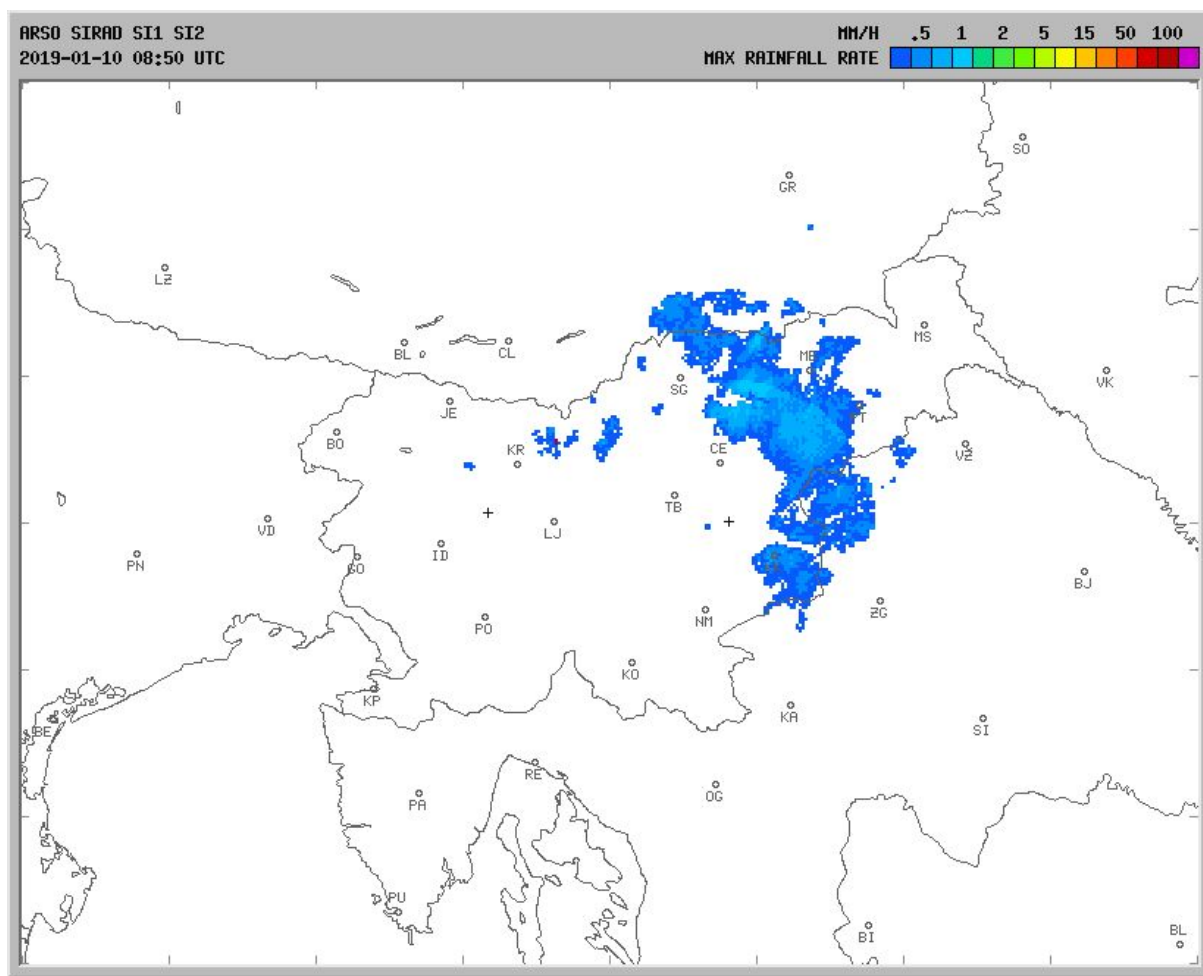
Skupna količina padavin. Vir: ARSO



V kraju Brezje pri Tržiču, 650m, je čez dan zapadlo 5 cm snega. Foto: Nejc Golmajer

Nad južnim Jadranom se je poglabljalo novo ciklonsko območje. Od severozahoda je dotel v višinah k nam hladen in občasno bolj vlažen zrak. V sredo je bilo spremenljivo do pretežno oblačno, nastalo je nekaj manjših ploh. Po nižinah v notranjosti se je zjutraj in del dneva zadrževala megla. Na severovzhodu je čez dan pihal šibak severozahodni veter. Jutranje temperature so bile med -9 in 2°C. Dnevne temperature so bile med 0 in 9°C.

Nad zahodno Evropo je bilo območje visokega zračnega tlaka, nad Balkanom pa je bil ciklon. Od severovzhoda je nad naše kraje doteka hladen in bolj vlažen zrak. V četrtek, **10. januarja** je bilo v zahodni Sloveniji delno jasno, drugod pa pretežno oblačno, sprva je bila ponekod po nižinah megla. Na severovzhodu, jugovzhodu in Koroškem je ponekod občasno rahlo do zmerno snežilo, kakšna ploha je nastala tudi na jugu in osrednjih krajih. Ponekod na Dolenjskem je sneg prešel tudi v dež. Količina padavin je bila majhna, zapadlo je med 1 in 6 cm (ZEVS Rudnica pri Podčetrtku 400m 6cm). Na Primorskem je pihala šibka, na območju Volovje rebri pa zmerna burja z sunki okoli 100 km/h (ARSO Sviščaki 77,7 km/h ob 15:40, ARSO Slavnik 74,1 km/h ob 12:10). Ponekod v notranjosti pa je pihal severni veter. Jutranje temperature so bile med -9 in 1°C. Dnevne temperature so bile med -1 in 4°C, na Primorskem do 10°C.



Radarska slika padavin ob 9:50. Vir: ARSO

Nad Alpami in zahodno Evropo je bilo območje visokega zračnega tlaka, ciklon nad Balkanom pa se je pomaknil proti vzhodu. Od severovzhoda je dotekal nad naše kraje hladen in prehodno bolj suh zrak. V petek dopoldne se je povsod zjasnilo. Čez dan je prevladovalo pretežno jasno vreme. Ponekod je še pihal severni veter, na Primorskem šibka burja. Veter je popoldan ponehal. Zvečer ter v noči na soboto se je z severa pooblačilo. Jutranje temperature so bile med -11 in 0°C, dnevne so bile med -1 in 5°C, na Primorskem do 8°C.

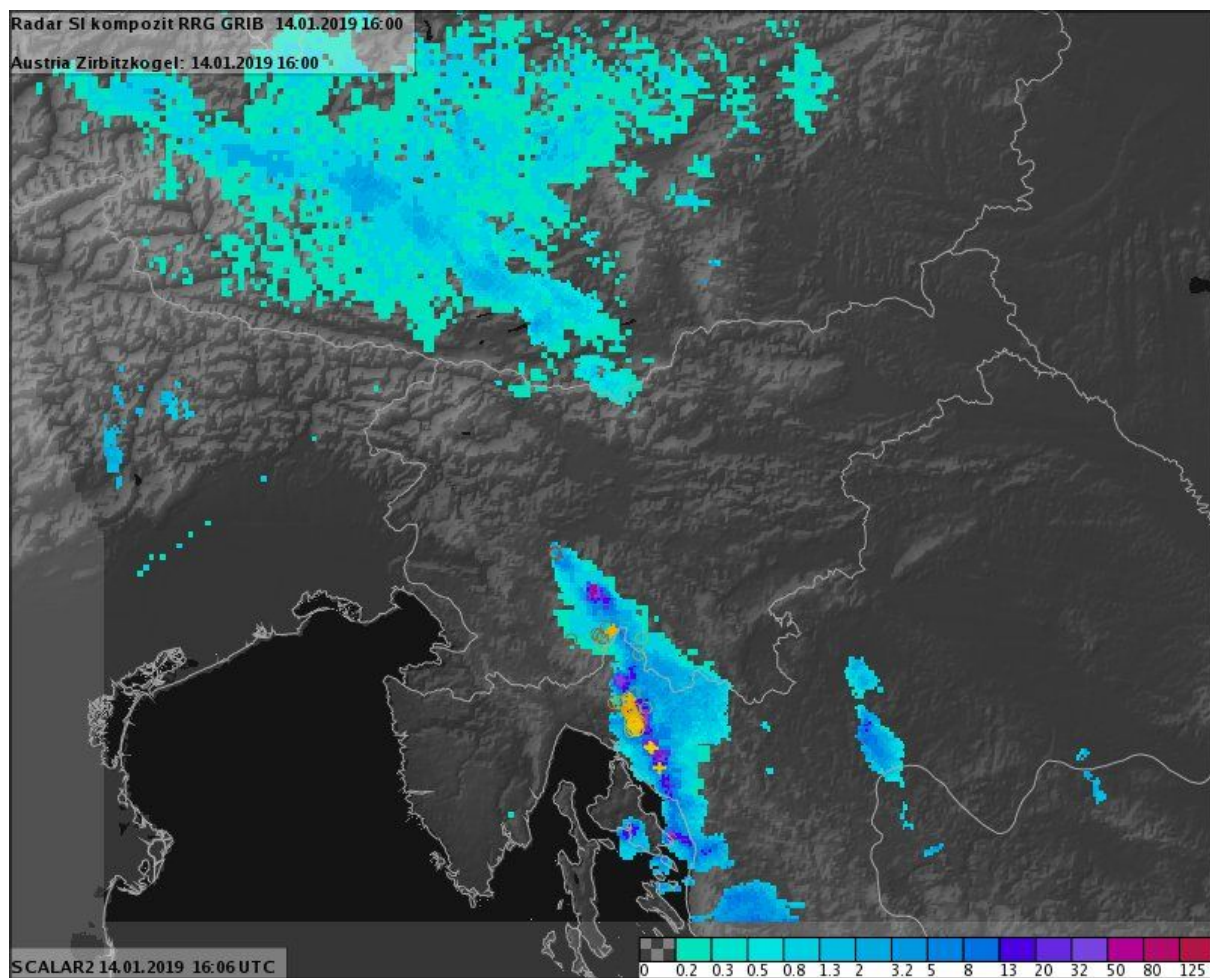
Nad zahodno Evropo, Alpami in zahodnim Balkanom je bilo območje visokega zračnega tlaka. Vremenske motnje so se od severozahoda pomikale čez Evropo proti jugovzhodu in ob prehodu čez Alpe prehodno oslabele. S severozahodnimi vetrovi je dotekal nad naše kraje toplejši zrak. V soboto, **12. januarja** je bilo sprva zmerno do pretežno oblačno. Zgodaj zjutraj je ponekod naletaval sneg. Čez dan se je oblačnost tanjšala, manj jo je bilo v zahodni Sloveniji. Predvsem ponekod v višjih legah je pihal šibak južni do jugozahodni veter. Jutranje temperature so bile med -11 in 0°C, dnevne pa so bile med 1 in 9°C.

Območje visokega zračnega tlaka, ki je iznad zahodne Evrope segalo nad Alpe, je nad nami nekoliko oslabelo. Nova vremenska fronta se je od severozahoda pomikala proti Alpam in je v noči na ponedeljek oslabljena prešla naše kraje. K nam je od severozahoda pritekal še nekoliko toplejši zrak. V nedeljo zgodaj zjutraj je bilo zmerno do pretežno oblačno, dopoldne je bilo sončno, popoldne pa se je pooblačilo. Na severovzhodu in v višjih legah je zapihal jugozahodni veter, ki se je zvečer krepil (ARSO Lisca 77,6 km/h ob 19:50). Zvečer je tu in tam padla kakšna kaplja. Jutranje temperature so bile med -8 in 1°C. Dnevne temperature so bile med 4 in 11°C.

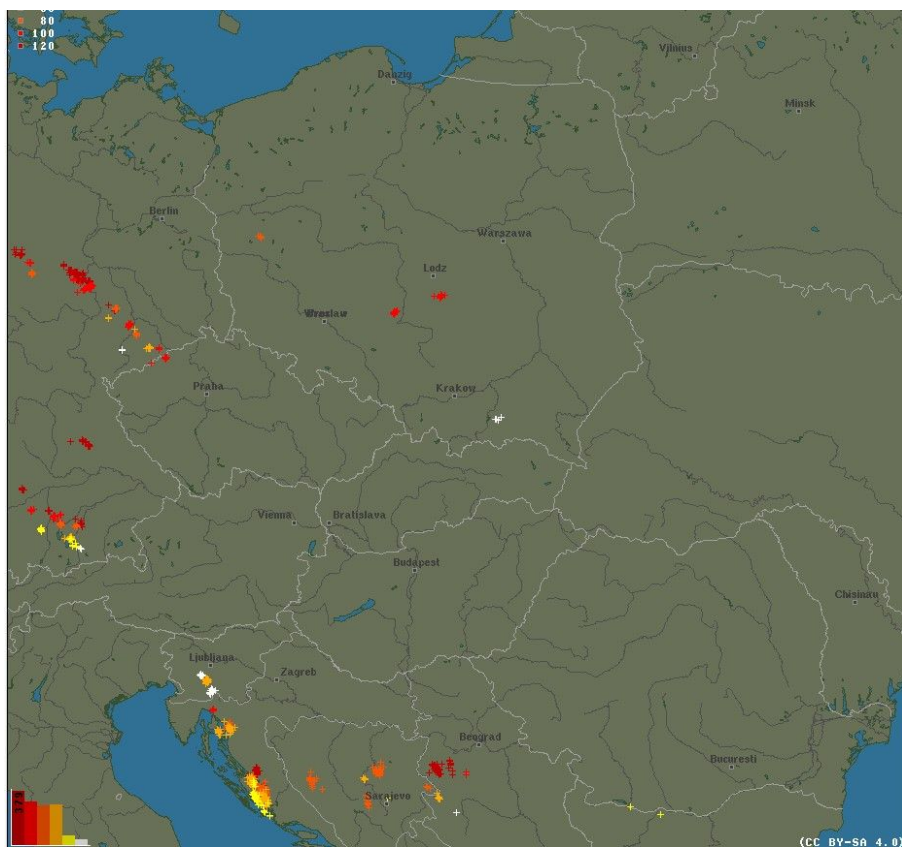
Nad Atlantikom je bilo območje visokega zračnega tlaka, ki je segalo tudi nad zahodno Evropo. Nad severno Evropo in osrednjim Sredozemljem sta se nahajali ciklonski središči. Naše kraje je prešla oslabljena hladna fronta, za njo je s severozahodnim vetrom v višinah dotekal hladnejši in bolj suh zrak. V ponedeljek, **14. januarja** je bilo zjutraj zmerno do pretežno oblačno. Ponekod so bile zjutraj prehodno manjše krajevne padavine, po nižinah večinoma dež. Predvsem v nižjih legah Gorenjske je bila poledica.

Dopoldne je bilo suho, le na območju Lendave je nastala manjša ploha. Čez dan je bilo delno jasno z občasno spremenljivo oblačnostjo. Popoldan in zvečer so nastajale plohe, na območju Notranjske, Ribniško-Kočevskem so nastale tudi nevihte (Logatec, Vrhnik, Borovnica, Cerknica Ribnica, Kočevje, Dolenja vas). Na ZEVS postaji Šentjošt nad Horjulom 642m, je ob okoli 16 ure, bila kratkotrajna snežna ploha pri kar 8 °C in 48 % vlagi.

Zvečer je bila ponekod poledica, zlasti na Gorenjskem. Zgodaj zjutraj je še ponekod na severovzhodu in v višjih legah pihal jugozahodni veter, ki je do jutra ponehal. Dopoldan pa je na severu in severovzhodu zapihal severni do severozahodni veter, popoldan in zvečer pa ob krajevnih padavinah tudi v osrednjih in južnih krajih. Najnižje jutranje temperature so bile od -5 do 4 °C. Čez dan se je zelo segrelo. Temperature so bile med 6 in 14°C (ARSO Metlika 13,6°C, ARSO Črnomelj 13°C).



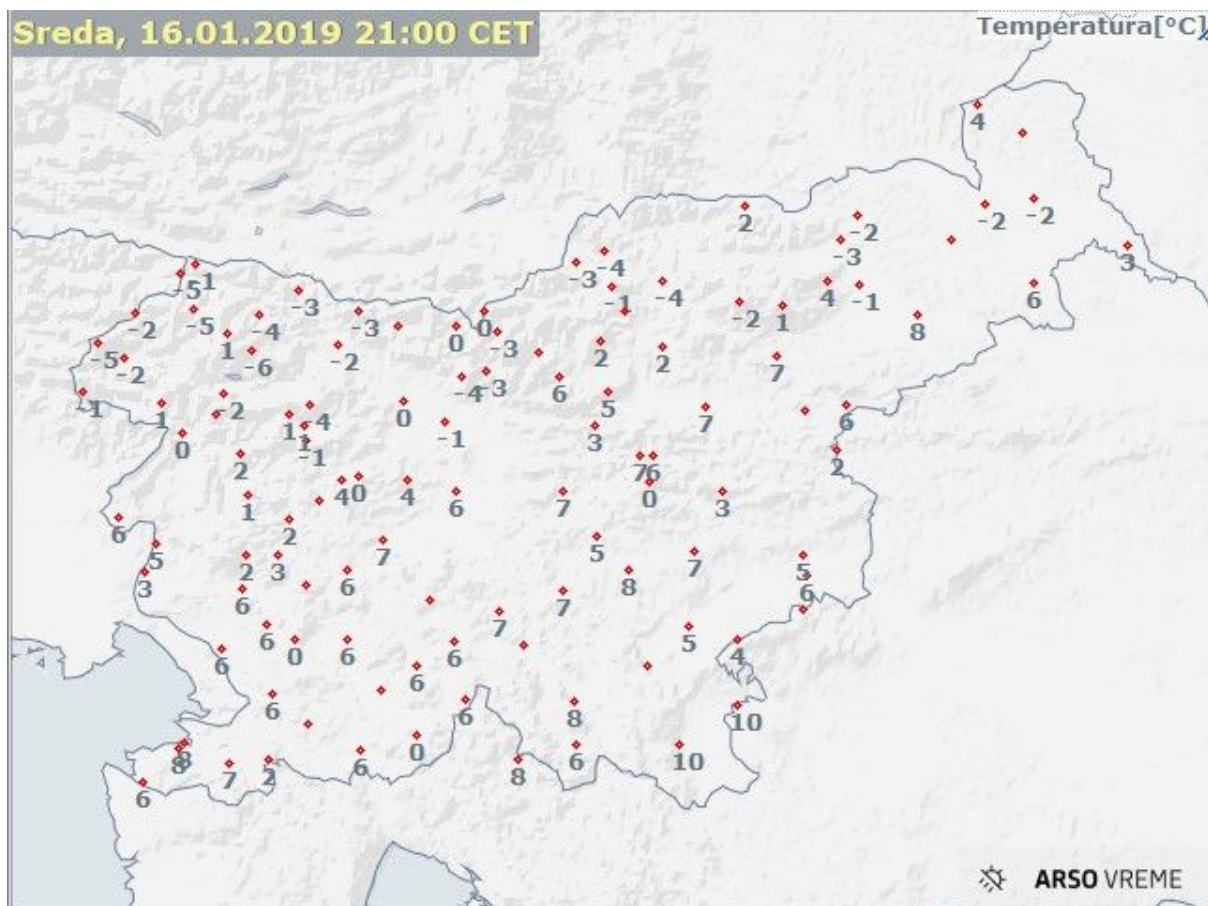
Z dotokom mrzlega zraka v višinah so nad Javorniško-Dinarskim gorskim grebenom nastale prve letošnje nevihte. Vir: ARSO vreme in SCALAR



Udari strel. Vir:lightningmaps.org

Nad severno in vzhodno Evropo so se zadrževala ciklonska območja z vremenskim frontami, od zahoda pa se je nad naše kraje razširilo območje visokega zračnega tlaka. Z vetrovi severnih in zahodnih smeri je pritekal nad naše kraje razmeroma hladen in suh zrak. V torek je bilo sončno, občasno je bilo nekaj več oblačnosti predvsem na severu in severovzhodu. Dopoldne in del popoldneva je na severu pihal severni veter, popoldne in zvečer pa je ponekod zapihal jugozahodnik. Jutranje temperature so bile med -6 in -1°C, v alpskih dolinah in na planotah Notranjske med -12 in -7°C (ARSO Babno polje -11,8°C), na Primorskem pa med -4 in 2°C. Dnevne so bile med 2 n 11°C.

Nad severno in vzhodno Evropo so se zadrževali cikloni, nad južno polovico Evrope pa je bilo območje visokega zračnega tlaka. Topla fronta se je pomikala čez srednjo Evropo proti vzhodu, hladna pa iznad Atlantika proti obalam zahodne Evrope. Od zahoda je pritekal k nam toplejši in nekoliko bolj vlažen zrak. V sredo, **16. januarja** je bilo delno jasno z občasno povečano oblačnostjo. Več oblačnosti je bilo čez dan v zahodni in deloma osrednji Sloveniji. Ponekod je pihal jugozahodni veter, ki se je zvečer krepil (ARSO Ratitovec 93,8 km/h ob 20:20, ARSO Lisca 82,5 km/h ob 19:50, ARSO Trojane-Limovce 64,8 km/h ob 23:40). Najnižje jutranje temperature so bile med -9 in 4°C. Najhladnejše je bilo v alpskih dolinah. Najvišje dnevne temperature so bile od 3 do 10, ob morju in ponekod v vzhodnih krajih do 13 °C (ARSO Črnomelj 13,5°C, ARSO Metlika 13,4°C).

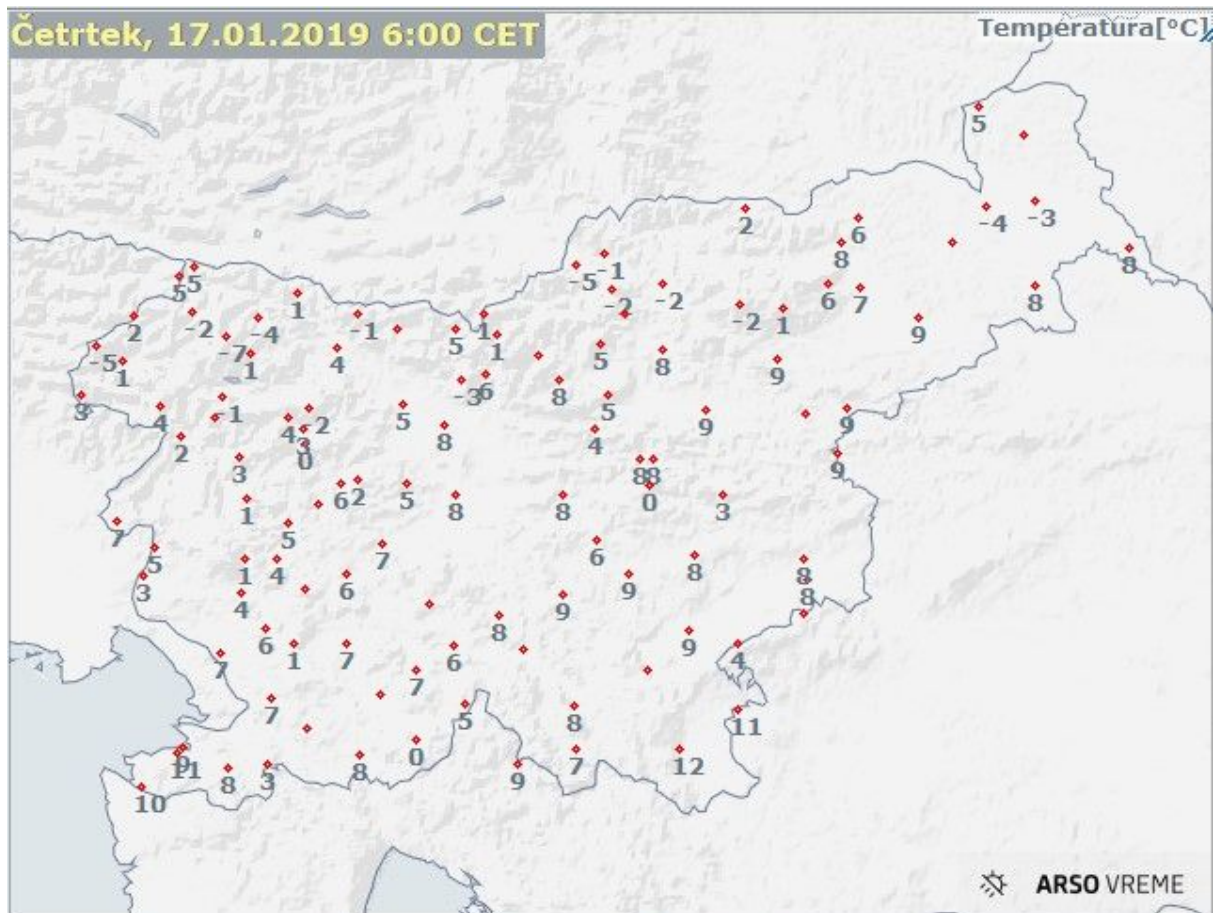


Velike temperaturne razlike na majhnem območju. Na ARSO postaji Maribor-Vrbanski plato je bilo ob 19:40 $-2,6^{\circ}\text{C}$, na ARSO postaji Ptuj pa ob enakem času $7,3^{\circ}\text{C}$. Vir: ARSO

Nad severno in srednjo Evropo je bilo območje nizkega zračnega tlaka. Hladna fronta se je od severozahoda bližala Alpam in je v petek zjutraj dosegla naše kraje. Pred njo je k nam od jugozahoda dotekal vlažen in razmeroma topel zrak. V četrtek je bilo pretežno oblačno, na severovzhodu je bilo delno jasno z občasno zmerno oblačnostjo. Predvsem v zahodni in osrednji Sloveniji je občasno rahlo deževalo, pogosteje na zahodu. Pozno popoldan in zvečer so se začele plohe pojavljati tudi na severovzhodu in jugovzhodu.

Pihal je okrepljen jugozahodnik, ki je bil najmočnejši na severovzhodu, višjih legah in Dinarski pregradi. Sunki so bili med 50 in 90 km/h (ARSO Ratitovec $94,3 \text{ km/h}$ ob 5:20, ZEVS Sovretova pot pri Ptiju $285\text{m } 81 \text{ km/h}$ ob 15:57, ARSO Lisca $74,4 \text{ km/h}$ ob 00:50, ARSO Trojane-Limovce $72,9 \text{ km/h}$ ob 10:40, ARSO Kum $65,9 \text{ km/h}$ ob 6:30, ARSO Uršlja Gora $65,3 \text{ km/h}$ ob 17:40, ARSO Rogla $65,2 \text{ km/h}$ ob 19:20, ARSO Zgornja Kapla $61,6 \text{ km/h}$ ob 1:50, ARSO Lendava $55,8 \text{ km/h}$ ob 12:00, ARSO Murska Sobota $55,3 \text{ km/h}$ ob 13:40, ARSO L. Maribor $54,4 \text{ km/h}$ ob 16:00, ARSO Ptuj $54,4 \text{ km/h}$ ob 6:20). Zvečer je ob morju zapihal jugo, drugod je jugozahodni veter počasi oslabel.

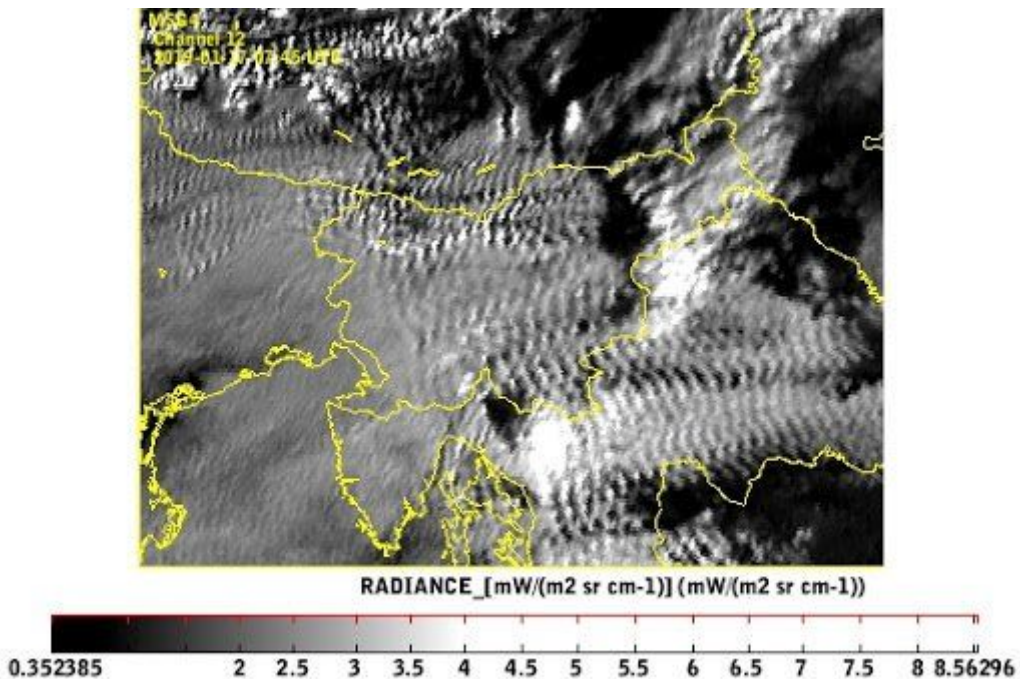
Jutranje temperature so bile med -6 in 11°C. Najhladnejše je bilo v zatišnih legah, najtoplejše pa v krajih z jugozahodnim vetrom. Najvišje dnevne temperature so bile med 5 in 10°C, v jugovzhodnih, severovzhodnih krajih, ter ob morju pa med 10 in 14°C (ARSO Gačnik 14°C, ARSO Lendava 13,6°C, ARSO Maribor-Vrbanski plato 13,3°C).



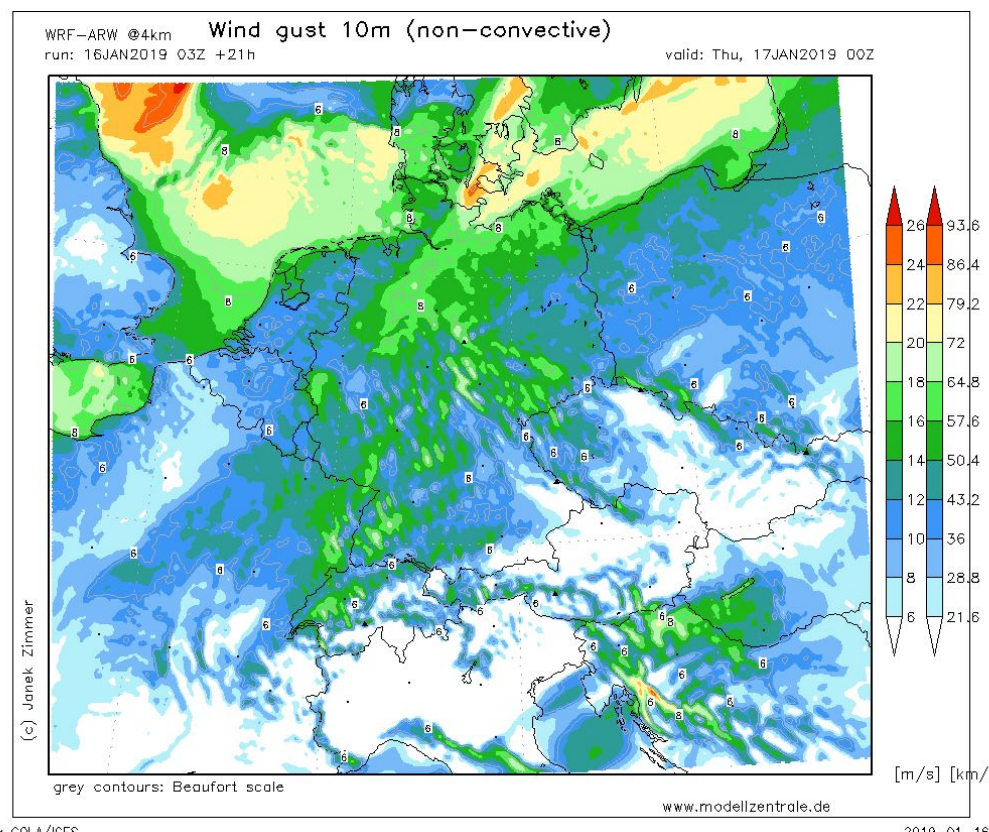
Na ARSO postaji Murska Sobota je bilo ob 5:50 še -3,6°C, ob 6:50 pa že 4,1°C. V eni uri je temperatura narasla za 7,7°C. Na postaji ARSO Radenci je bilo ob 6:00 -3,9°C, ob 7:00 pa že 4,9°C, torej 8,8°C porast v eni uri. Na ARSO postaji Črnomelj pa je bilo ob 6:00 11,6°C, kar je bila kar 15,5°C višja temperatura, kot ob enakem času v Radencih. Vir: ARSO



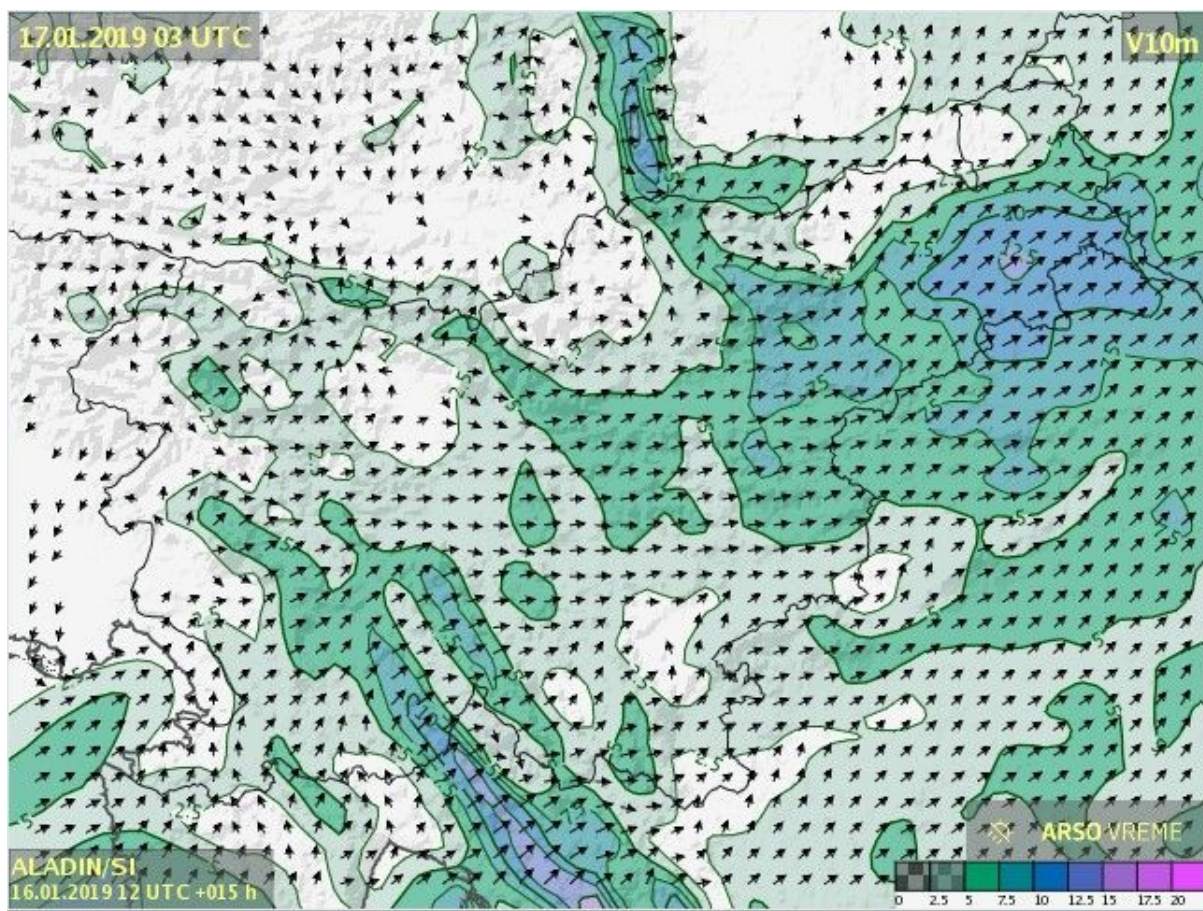
Jugozahodni veter je v Podravju popoldan slabel. Vendar se je ob približevanju plohe z smeri Slovenske Bistrike, prehodno okrepil. Tako je bilo ob 15:57, v kraju Sovretova pot blizu Ptuja, z ročnim merilcem izmerjen max sunek kar 81 km/h (22 m/s). ARSO postaja Ptuj cca 2 km stran in 60 m nižje, pa je v enakem obdobju izmerila le 42,7 km/h. Avtor: Matej Štegar



Večji del Slovenije so že prekrivali oblaki, ki so bili prav posebni. Ob jugozahodniku so zaradi toka preko Alp in Dinarskega gorstva nastali stopeči gravitacijski valovi. Te na satelitski sliki oblačnosti vidimo kot progast vzorec. Vir: ARSO



Predvideni najmočnejši sunki vetra po modelu WRF. Vir:modellzentrale.



Na Dinarski pregradi, ponekod višjih legah in na SV je v noči na četrtek pihal močan jugozahodni veter. Vir: ARSO

Nad severnim Sredozemljem je nastalo ciklonsko območje. Hladna fronta se je prek naših krajev pomaknila proti jugovzhodu. Za njo se je nad srednjo Evropo krepilo območje visokega zračnega tlaka, k nam pa je od severovzhoda pritekal hladnejši zrak. V petek, **18. januarja** zgodaj zjutraj se je hladilo, proti jutru je ponekod po nižinah dež prešel v sneg. Dopoldne je v notranjosti Slovenije deloma deževalo deloma snežilo, po nižinah Primorske pa deževalo. Popoldan so padavine od severa postopno slabele, najkasneje zvečer na jugu države. Popoldne in proti večeru se je ponekod delno zjasnilo. Po nižinah je bilo največ do 10 cm snega, ponekod je ostalo tudi zeleno (Velenje okoli 10cm, bližnji Šoštanj pa je bil celo brez snežne odeje), več snega je bilo nad 400m. Ponekod v visokogorju je zapadlo okoli pol metra snega.

Zvečer in v noči na soboto je ponekod po nižinah nastala megla ali nizka oblačnost. Zgodaj zjutraj je ponekod prehodno zapihal severni do severozahodni veter. Na Primorskem je pihala šibka do zmerna burja, ki je v Vipavski dolini dosegala okoli 100 km/h (PIC Podnanos 105 km/h, ARSO Podnanos 97,3 km/h ob 17:00, PIS Manče 95 km/h). Jutranje temperature so bile med -1 in 6°C, ob morju okoli 9°C. Dnevne temperature so bile med -1 in 5°C, na Primorskem do 9°C.

Snežna odeja na nekaterih območjih (postajah):

VP Rakitna, 827m (ob 19. uri): 29cm

Podgorje-Kamnik, 387m (ob 19. uri): 11 cm

Rudnica, 405 m: 10 cm (6 cm/12 ur)

Zgornja Korena-Žikarce 380m (ob 13. uri): 9cm

Grad-Vurberk 400m (ob 13 uri): 7cm

Grajenčak-blizu Vurberka 400m (ob 13. uri): 8cm

Mestni vrh pri Ptiju 350m (ob 13. uri): 4cm

Ljubljana Polje (ob 19. uri): 4 cm

Griže pri Žalcu, 299m (ob 19. uri): 4cm

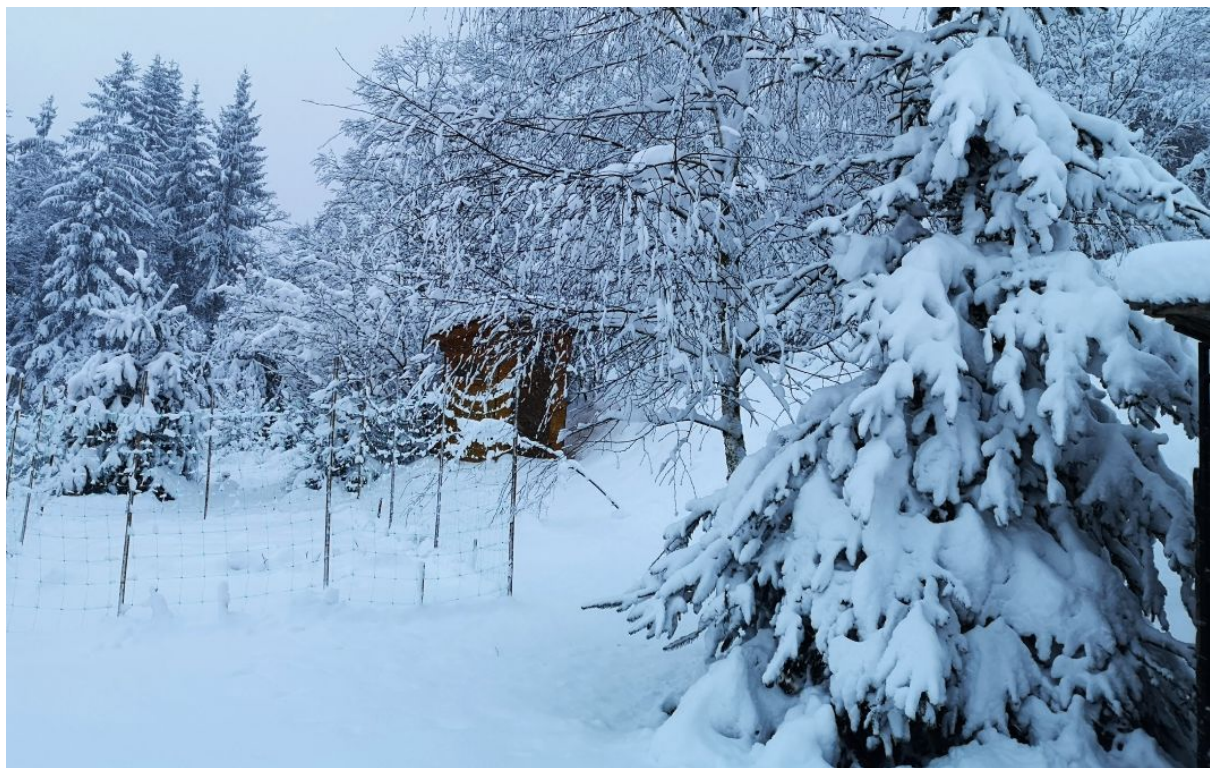
ZEVS Orešje pri Ptiju 233m (ob 13. uri): 1cm



Krasen pogled na jutranjo, svežo snežno odejo v Tamarju. Zapadlo je že preko 50 cm snega. Foto: Dom v Tamarju



Pogled z grada Vurberk 400 m, v smeri Pohorja in talno meglo nad Dravskim poljem ob 13:30, po koncu padavin. Foto: Matej Štegar



Štrukljeva vas 692 m in 25 cm snega. Foto: Davor Kolar



Pogled z piramide nad Mariborom, na talno meglo nad mestom 18.1.2019. Foto:
Jernej Lipovec

Nad osrednjim Sredozemljem je bilo plitvo ciklonsko območje, nad jugovzhodno Evropo pa je bilo območje visokega zračnega tlaka. Od vzhoda je pritekal k nam v spodnjih plasteh ozračja razmeroma hladen in vlažen zrak. V soboto je bilo na Primorskem zmerno, drugod pa pretežno oblačno in sprva ponekod tudi megleno. Ponekod je zjutraj in čez dan naletaval sneg, pogosteje v južni polovici države. Na Primorskem je pihala šibka do zmerna burja, ki je popoldan postopno slabela (ARSO Podnanos 90 km/h ob 3:50). Jutranje temperature so bile med -8 in 0°C, na Primorskem do 4°C. Dnevne temperature so bile med -4 in 2°C, na Primorskem do 8°C.



Photo Robi Dolničar 2019

Talna meglica zjutraj na polju, Podgorje pri Kamniku 19.1.2019. Foto: Robi Dolničar

Nad srednjo in zahodno Evropo je bilo območje visokega zračnega tlaka. Od vzhoda je pritekal k nam v spodnjih plasteh ozračja razmeroma hladen in vlažen zrak. V nedeljo, **20. januarja** je bilo delno jasno, več zmerne oblačnosti je bilo na jugovzhodu. Ponekod je bila zjutraj megla. Jutranje temperature so bile med -9 in 0°C (ARSO L. Jožeta Pučnika- Brnik -8,6°C). Dnevne temperature so bile med -2 in 5°C, na Primorskem do 8°C. Zvečer je bilo v krajih s snežno odejo in jasnim vremenom tudi pod -10°C (ARSO Jezersko -17,2°C ob 23:50, ARSO Rudno polje -12,3°C ob 23:50, ARSO Rateče -11,8°C ob 22:00, ARSO Šmartno pri Slovenj Gradcu -10,6°C ob 23:30, ARSO Logarska dolina -10,5°C ob 23:50).



Okolica Stirnika 700m 20.1.2019. Foto: Amadej Bernard





Photo Robi Dolničar 2019

Bohinj 20.1.2019. Foto: Robi Dolničar

Iznad Atlantika se je proti srednji Evropi in Alpam prehodno razširilo območje visokega zračnega tlaka, nad Sredozemljem pa je v območju nizkega zračnega tlaka nastal nov ciklonski vrtinec. Nad naše kraje je v nižjih zračnih plasteh z vetrovi vzhodnih smeri dotekal hladen in vlažen zrak.

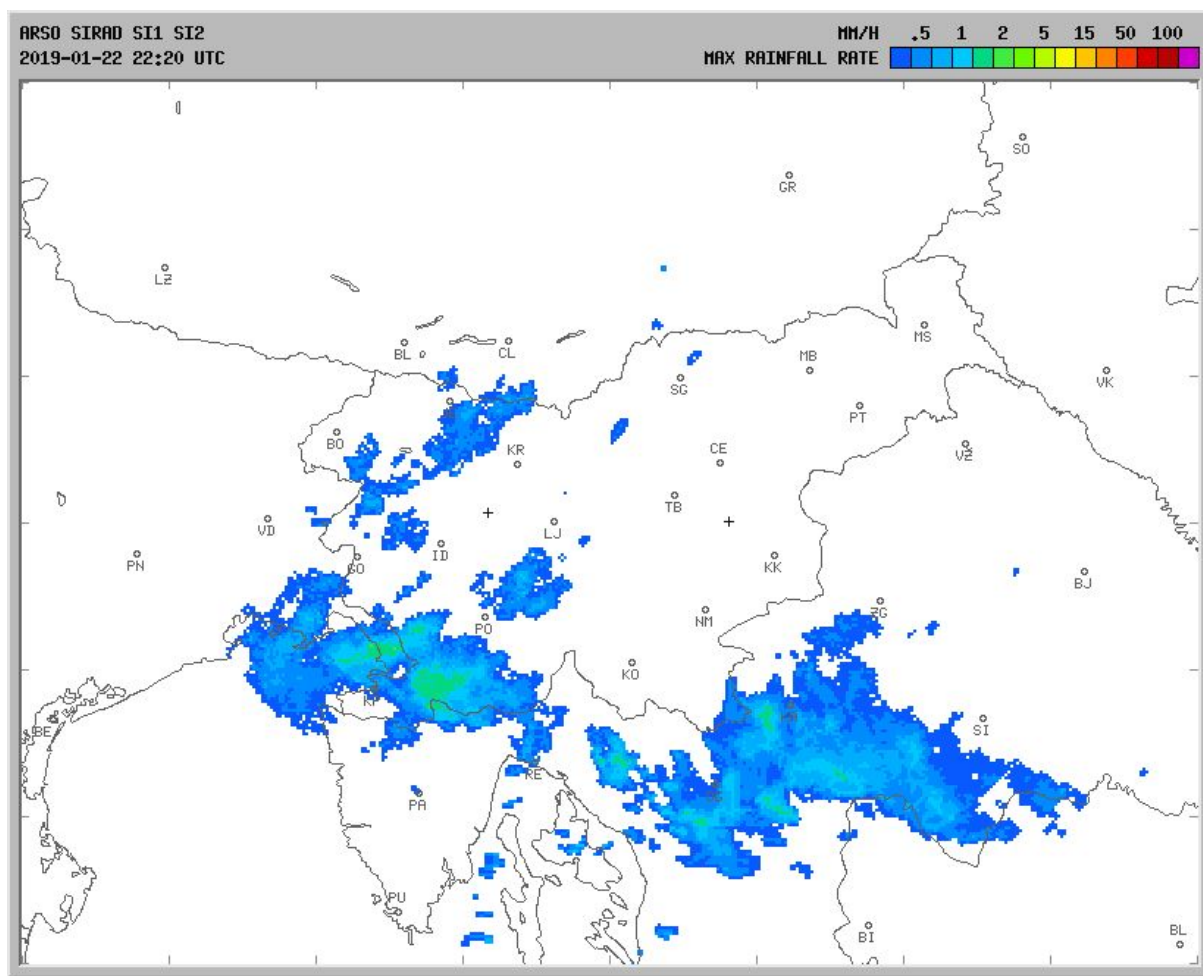
V ponedeljek je bilo pretežno oblačno, v notranjosti se je zadrževala nizka oblačnost, ki je segala do nadmorske višine okoli 1500 m. Največ sončnega vremena je bilo na Primorskem, Prekmurju in v gorskem svetu. Na jugovzhodu in ponekod osrednjih krajih je občasno rahlo snežilo. Količina padavin je bila majhna. Na Primorskem je pihala šibka do zmersna burja (ARSO Podnanos 87,5 km/h ob 9:30). Jutranje temperature so bile med -8 in 0°C, v alpskih dolinah med -10 in -17°C (ARSO Jezersko -17,2°C ob 00:20), na Primorskem med -3 in 1°C. Najvišje dnevne temperature so bile od -5 do 3°C, na Primorskem do 7 °C.



Pogled s Kozine na redek sončni halo efekt, 21.1.2019. Foto: Marko Korošec

Nad osrednjim Sredozemljem je bilo ciklonsko območje, ki se je čez dan približalo našim krajem. Nad vzhodno Evropo je bilo območje visokega zračnega tlaka. Nad naše kraje je v nižjih zračnih plasteh z vetrovi vzhodnih smeri pritekal hladen in vlažen zrak. V torek je bilo v zahodni in severozahodni Sloveniji, ter popoldan za kratek čas deloma tudi v Prekmurju deloma jasno, drugod pretežno oblačno. Na jugovzhodu je občasno rahlo snežilo. Rahlo sneženje se je zvečer širilo nad ostali del Slovenije. Tudi na obali je zvečer občasno rahlo snežilo.

Na Primorskem je pihala zmerna burja, v Vipavski dolini tudi močna. Ponekod drugod je pihal šibak severovzhodni veter. Na izpostavljenih legah v Vipavski dolini in na območju Volovje rebri, so sunki dosegali do okoli 130 km/h (ARSO Podnanos 125,8 km/h ob 20:50, PIC Podnanos 114 km/h, PIC Manče 107 km/h, PIC Žapuže 92 km/h). Jutranje temperature so bile med -5 in -1°C, v alpskih dolinah med -9 in -12°C, na Primorskem pa med -2 in 2°C.



Na obali je zvečer tudi ponekod snežilo. Vir: ARSO

Nad osrednjim Sredozemljem je bilo ciklonsko območje. Ob šibkem vzhodnem vetrju se je nad našimi kraji zadrževal mrzel in vlažen zrak. V sredo, **23. januarja** zjutraj je občasno rahlo snežilo, ki je dopoldan v notranjosti države oslabelo. Od torka popoldan pa do sredinega jutra je zapadlo tam med 1-10cm suhega snega. Snežilo je tudi na obali, še posebej dopoldan, ko je pobelilo. Čez dan in zvečer je bilo oblačno občasno je ponekod rahlo snežilo, na obali je sneg prešel večinoma v dež, le v zaledju obale na okoli 150 m je še snežilo. Na Primorskem je pihala šibka burja, na severovzhodu pa šibak severovzhodni veter. Jutranje temperature so bile med -7 in -2°C, na Primorskem med -1 in 1°C. Najvišje dnevne temperature bodo od -4 do -1 °C, na Primorskem do 4 °C.

Višina snežne odeje, 23.1.2019 ob 7.00

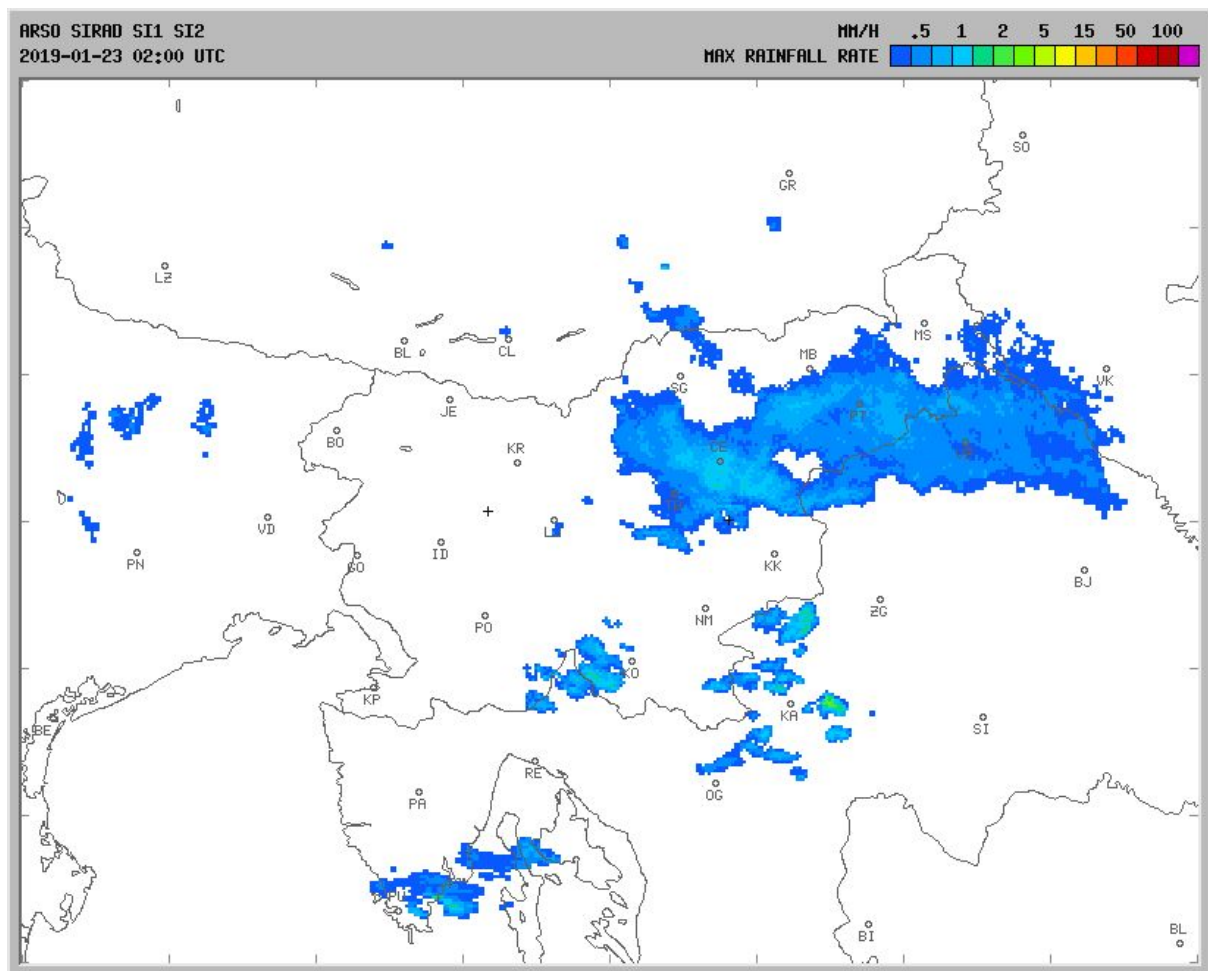
VP Podgorje-Kamnik, 387m: 11 cm (3 cm novega)

VP Rudnica, 405 m. n. v.: 10 cm (4 cm/24 ur)

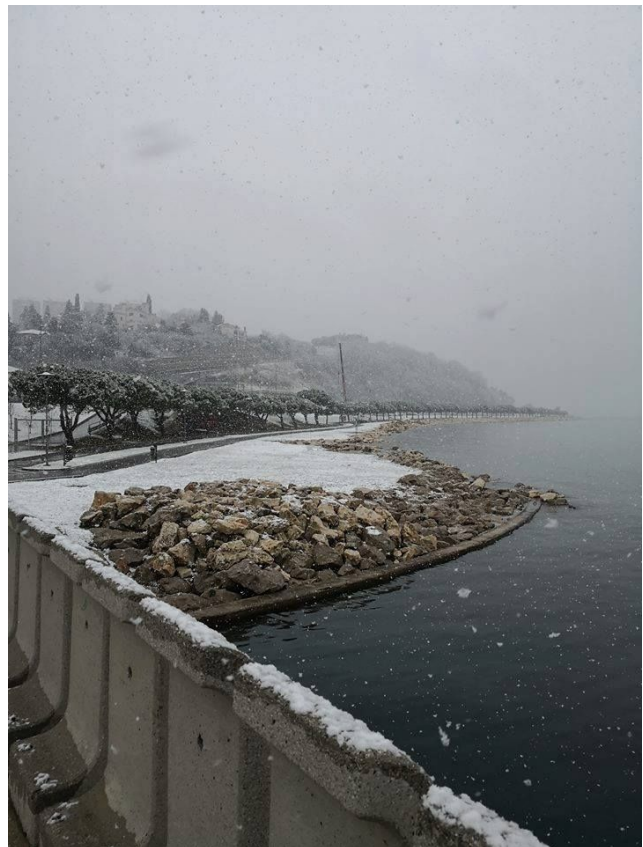
VP Leskovec pri Krškem, 175 m. n. v.: 8 cm.

VP Griže pri Žalcu, 299m: 8cm (5cm novi)

VP Orešje pri Ptaju, 233m: 4cm (novi)

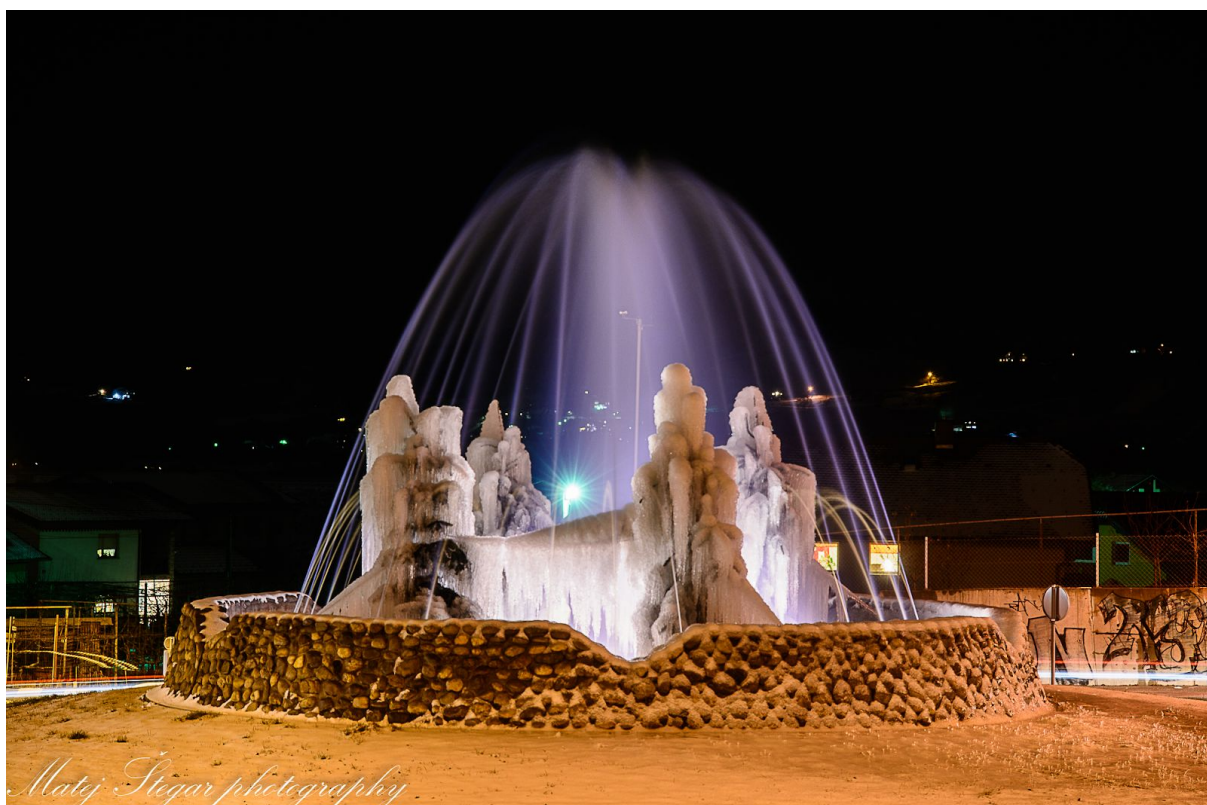


Glavnina padavin je bila zgodaj zjutraj na vzhodu države. Vir: ARSO



Sneženje v Kopru, prvič po 22. februarju 2013. Foto: Mišel Podgorski

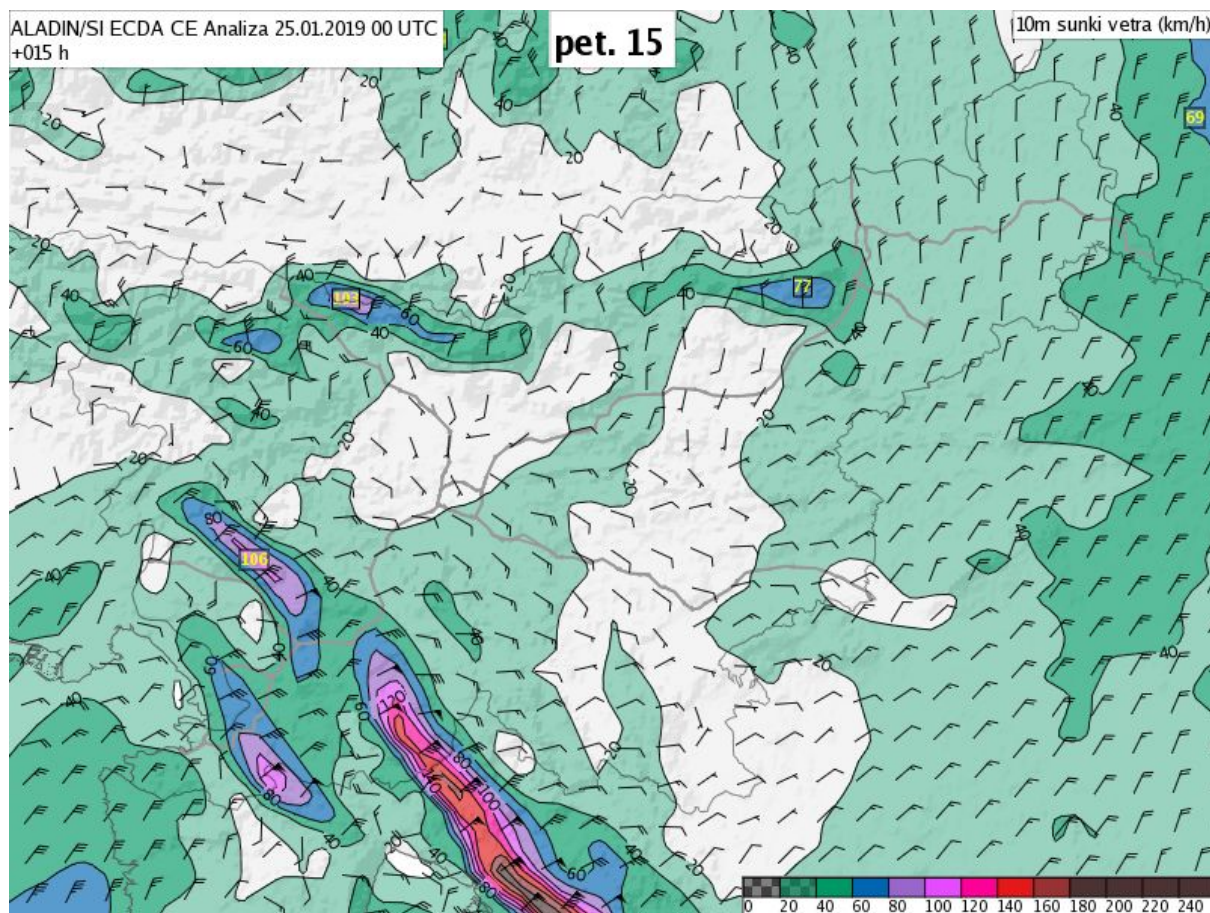
Nad Sredozemljem je bilo ciklonsko območje. V višinah je pritekal nad naše kraje z vetrovi vzhodnih smeri hladen in vlažen zrak. V četrtek je bilo v zahodni Sloveniji delno jasno, drugod pretežno oblačno. Predvsem v vzhodni Sloveniji je občasno še naletaval sneg. Na Štajerskem in v Prekmurju je pihal severni do severovzhodni venter, na Primorskem zmerna burja (ARSO Podnanos 105,8 km/h ob 9:10). Jutranje temperature so bile med -8 in -2°C, na Primorskem v krajih z burjo med 0 in 1°C. Dnevne temperature so bile med -3 in 4°C, na Primorskem do 10°C.



Fontana v ledu, Dogoše pri Mariboru, 24.1.2019. Foto: Matej Štegar

Nad osrednjim Sredozemljem in jugozahodnim Balkanom je bilo območje nizkega zračnega tlaka. Od severa je pritekal nad naše kraje hladen in postopno bolj suh zrak. V petek, **25. januarja** je bilo v večjem delu Slovenije delno jasno, zlasti v južni in ponekod v jugovzhodni Sloveniji pa je bilo zmerno do pretežno oblačno. Ponekod na Kočevskem in Ribniškem je naletaval tudi sneg. Predvsem na Štajerskem in v Prekmurju ter ponekod na Gorenjskem je pihal severni veter, na Primorskem zmerna burja, na območju Volovje Rebri pa močna burja (ARSO Slavnik 109,6 km/h ob 14:30, ARSO Podnanos 102,7 km/h ob 1:40). Veter je zvečer ponehal, na Primorskem je še pihala šibka burja.

Še močnejša burja je bila pod Velebitom, kjer so bili na izpostavljenih legah sunki tudi do 200 km/h (Senj-grad Nehaj 175 km/h 48,6 m/s, ob okoli 16. uri, ročna meritev). Jutranje temperature so bile med -13 in -2°C, ob morju okoli 3°C. Tudi zvečer je bilo marsikje po nižinah že okoli -10°C. Najvišje dnevne temperature so bile od -4 do 1°C, na Primorskem do okoli 7 °C.



Maksimalni sunki burje po modelu Aladin ob 15 uri. Za območje Volovje Rebri so izračuni do okoli 150 km/h. Vir: ARSO



Matej Štegar photography

Orkanska burja v Senju 25. 1. 2019 Foto: Matej Štegar

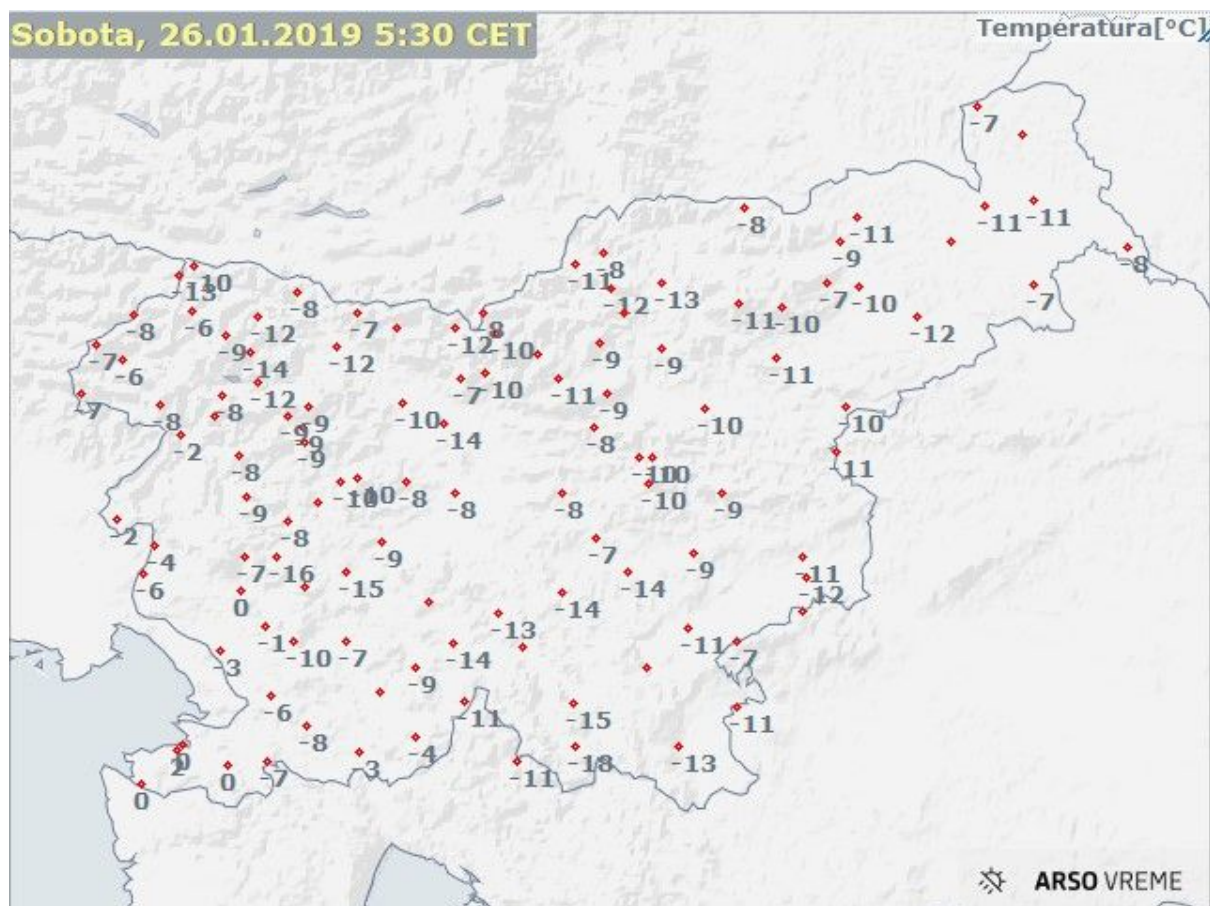
Video: (Avtor: Matej Štegar)

<https://youtu.be/lePHDgPH3Lo>

Reportaža

<https://vreme-ptuj.blogspot.com/2019/01/orkanska-burja-v-senju-2512019max-175kmh.html>

Sredozemski ciklon se je počasi pomikal nad Egejsko morje, nad severozahodnim Balkanom je bilo šibko območje visokega zračnega tlaka, ki je k nam segalo iznad jugozahodne Evrope. Topla fronta se je pomikala čez zahodno in srednjo Evropo. K nam je v višinah dotekal od severozahoda toplejši zrak. V soboto zjutraj je še bilo pretežno jasno, ponekod po nižinah je bila tudi megla, še posebej v ljubljanski kotlini. Dopoldne se je povečala koprenasta oblačnost. Popoldan je bilo sončno z občasno povečano koprenasto oblačnostjo. Popoldne je ponekod na severovzhodu zapihal zmeren jugozahodnik. Zjutraj je bilo najbolj mrzlo to zimo. Temperature so bile med -18 in -6°C, na Primorskem med -3 in 1°C. Najvišje dnevne temperature so bile od -2 do 3°C, na Primorskem do 8 °C.



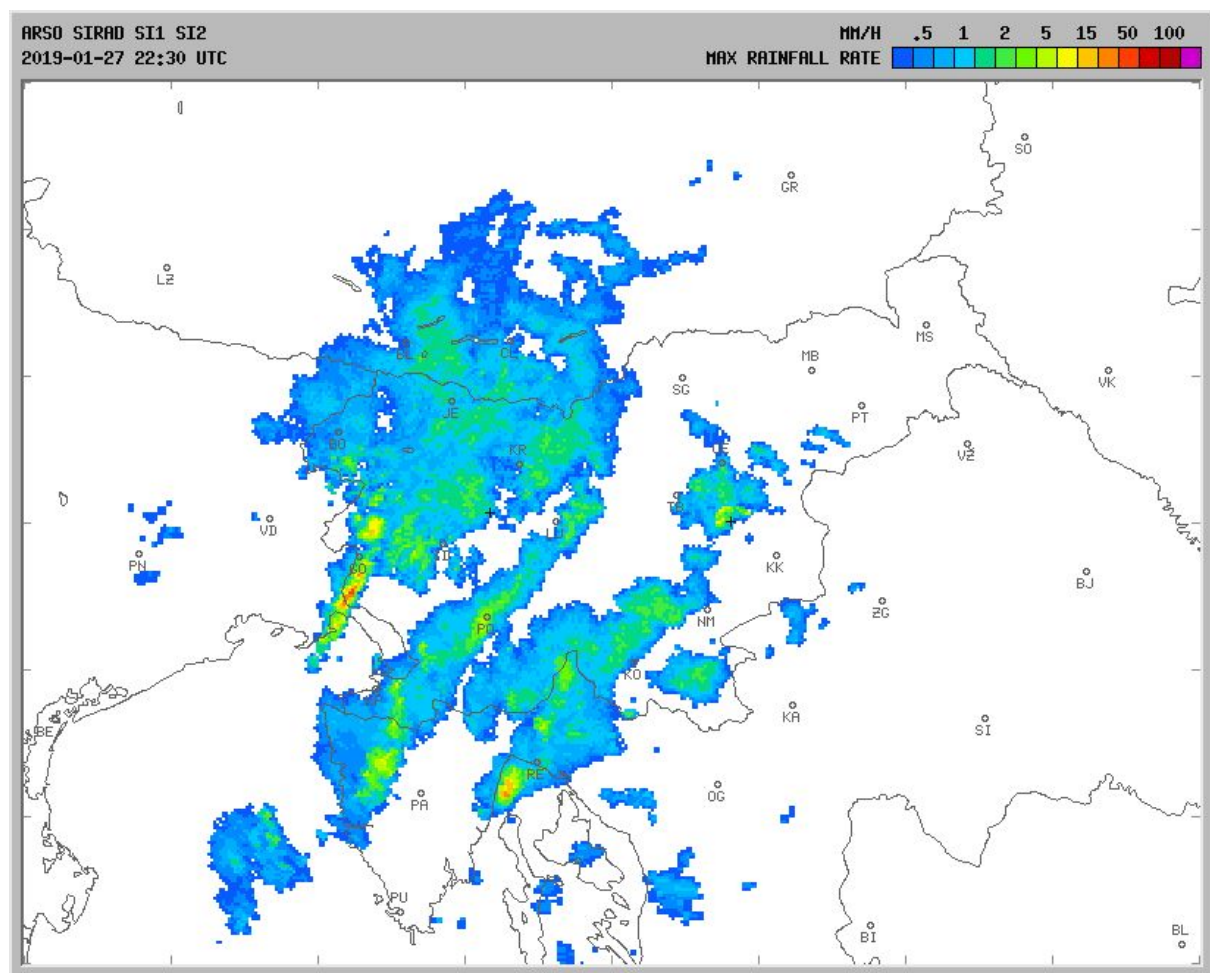
Najnižja jutranja temperatura je bila izmerjena na ARSO postaji Izkrba $-17,8^{\circ}\text{C}$. Vir:
ARSO

Dodat graf min temperatur 26. 1. 2019

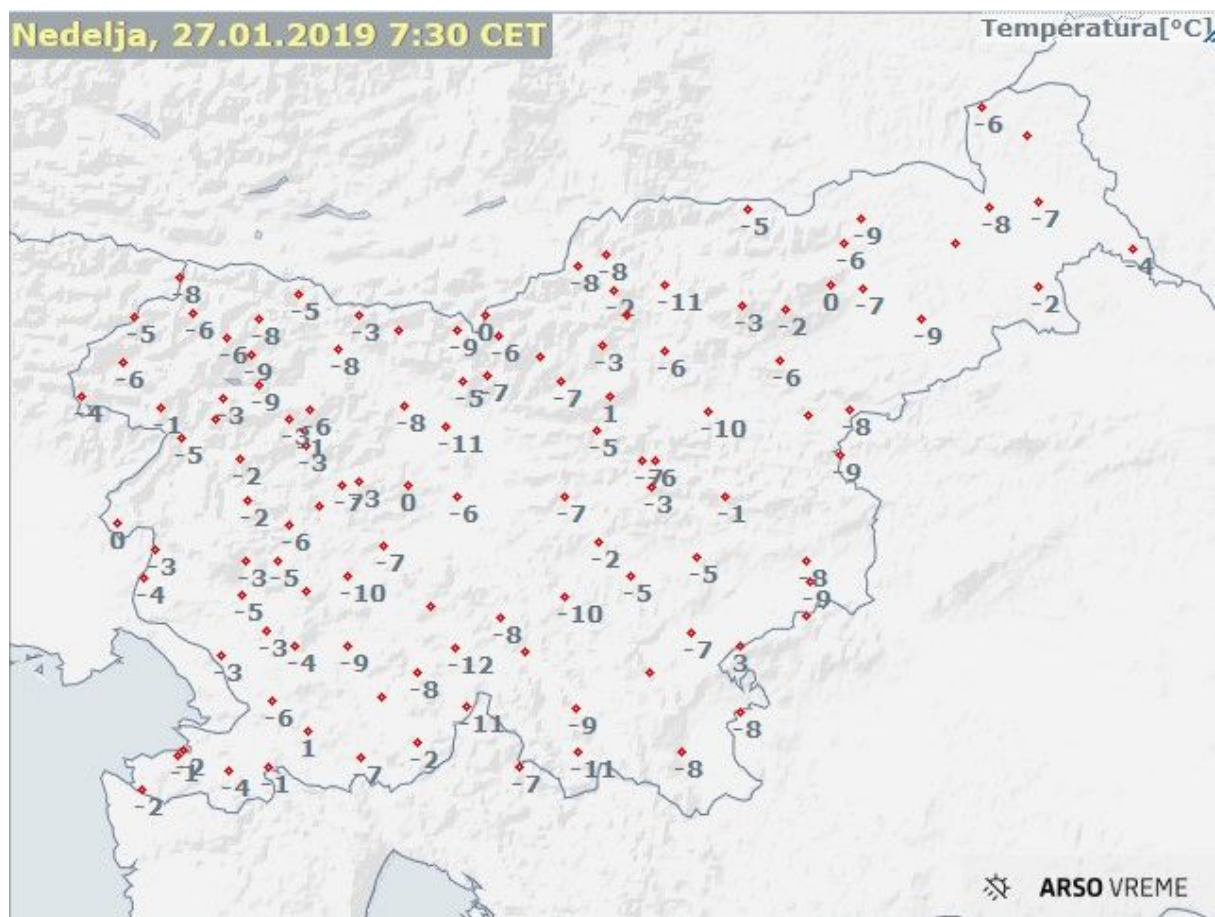
Nad Severnim morjem je bilo ciklonsko območje. Vremenska fronta je segala prek srednje Evrope in Alp do zahodnega in severnega Sredozemlja ter je ponoči dosegla Slovenijo. Od jugozahoda je pritekal k nam pred njo v višinah toplejši in vse bolj vlažen zrak. V nedeljo je bilo zjutraj še delno jasno in mrzlo vreme. Ponekod je bila megla. Popoldne je oblačnost od zahoda naraščala. Marsikje je pihal jugozahodni veter, ob morju pa jugo. Proti večeru so se v hribovitih krajih zahodne in južne Slovenije začele pojavljati rahle padavine. Snežilo je ponekod na zahodu tudi na nadmorski višini 500 m, predvsem v alpskih dolinah. Zvečer je nekaj padavin že bilo tudi drugod. Na zahodu so bile zvečer tudi nevihte. Jutranje temperature so bile med -13 in -2°C (ARSO Nova vas-Blok -13,4°C, ARSO Logatec -12,7°C), ponekod v Goriških Brdih okoli 0°C . Dnevne temperature so bile med 0 in 7°C , ob morju okoli 10°C .

Vremenska postaja	Temperatura[°C]	Vremenska postaja	Temperatura[°C]
ARSO Iskrba	-17,8	ARSO Radenci	-11,3
ARSO Zadlog	-16,8	ARSO Podčetrtek	-11,3
ARSO Logatec	-16,6	ARSO Vogel	-11,3
ARSO Marinča vas	-15,9	ZEVS Griže pri Žalcu	-11,3
ZEVS Luče	-15,7	ZEVS Motnik	-11,3
ARSO Nova vas Bloke	-15,6	ARSO Letališče E.R. Maribor	-11,2
ARSO Črnomelj	-15,0	ARSO Novo mesto	-11,2
ARSO Kočevje	-15,0	ZEVS Ptuj	-11,2
ARSO Rateče	-14,9	ZEVS Žiri	-11,2
ZEVS Birna vas	-14,7	ZEVS Cven	-11,1
ARSO Letališče J.P. Brnik	-14,6	ARSO Gačnik	-11,0
ZEVS Logatec	-14,6	ARSO Triage Kralji na Pohorju	-11,0
ARSO Slovenj Gradec	-14,4	ZEVS Trzin	-11,0
ARSO Rudno Polje	-14,1	ARSO Slovenske Konjice	-10,9
ARSO Veliike Lašče	-14,1	ARSO Krvavec	-10,9
ZEVS Moste pri Komendi	-14,1	ARSO Mežica	-10,8
ZEVS Topol	-14,0	ZEVS Krtina	-10,8
ARSO Trebnje	-13,8	ARSO Kamniška Bistrica	-10,7
ZEVS Bohinjska Bistrica	-13,7	ARSO Kranj	-10,7
ARSO Kredarica	-13,5	ZEVS Sladki Vrh	-10,7
ARSO Kanin	-13,5	ZEVS Izlake	-10,7
ZEVS Spodnje Kraše	-13,4	ZEVS Novo mesto	-10,7
ARSO Celje	-13,3	ARSO Rogaška Slatina	-10,6
ARSO Letališče Cerklje ob Krki	-13,3	ARSO Logarska dolina	-10,6
ARSO Uršlja gora	-12,9	ZEVS Stražišče	-10,6
ARSO Babno Polje	-12,9	ARSO Trbovlje	-10,5
ARSO Letališče Lesce	-12,7	ARSO Nanos	-10,5
ARSO Jezersko	-12,7	ARSO Vojsko	-10,4
ARSO Ptuj	-12,5	ZEVS Leskovec	-10,4
ARSO Zg. Radovna	-12,5	ARSO Hrastnik	-10,3
ARSO Bohinjska Češnjica	-12,5	ARSO Zelenica	-10,3
ARSO Rogla	-12,3	ARSO Kum	-10,3
ARSO Krško	-12,0	ZEVS Laporje	-10,2
ARSO Metlika	-12,0	ARSO Boršt Gorenja vas	-10,1
ZEVS Zbilje	-12,0	ZEVS Trnje pri Šk. Loki	-10,1
ARSO Gornji Grad	-11,9	ZEVS Orešje pri Ptuju	-10,1
ARSO Vršič	-11,9	ARSO Hrastnik	-10,3
ARSO Ratitovec	-11,8	ARSO Zelenica	-10,3
ZEVS Srednje Jarše	-11,8	ARSO Kum	-10,3
ZEVS Apače	-11,7	ZEVS Laporje	-10,2
ARSO Osilnica	-11,5	ARSO Boršt Gorenja vas	-10,1
ARSO Murska Sobota - Rakičan	-11,3	ZEVS Orešje pri Ptuju	-10,1

Najnižje jutranje temperature na nekaterih ZEVS in ARSO postajah 26.1.2019



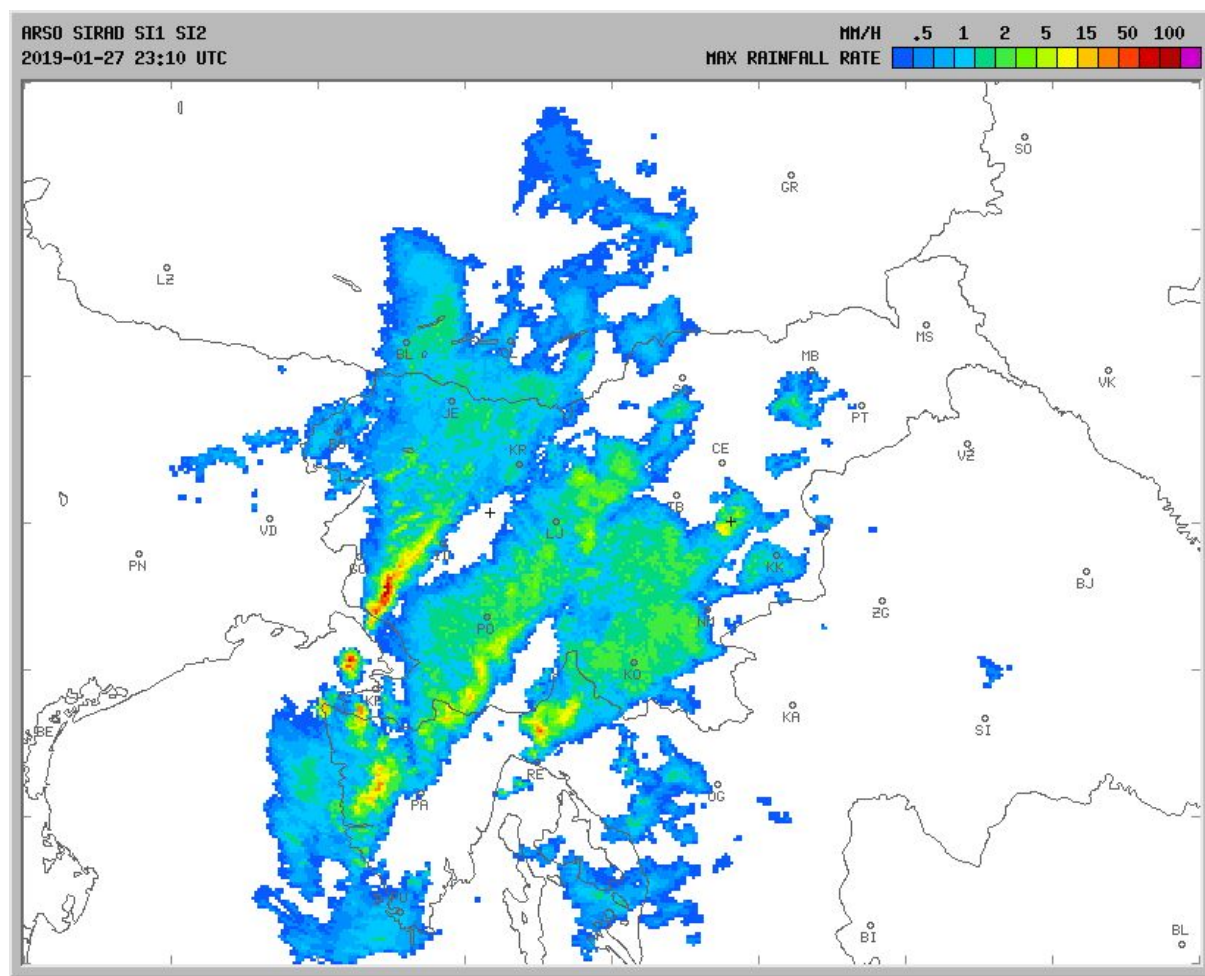
Pozno zvečer so na območju Nove Gorice in Kobarida nastale tudi nevihte. Vir:
ARSO



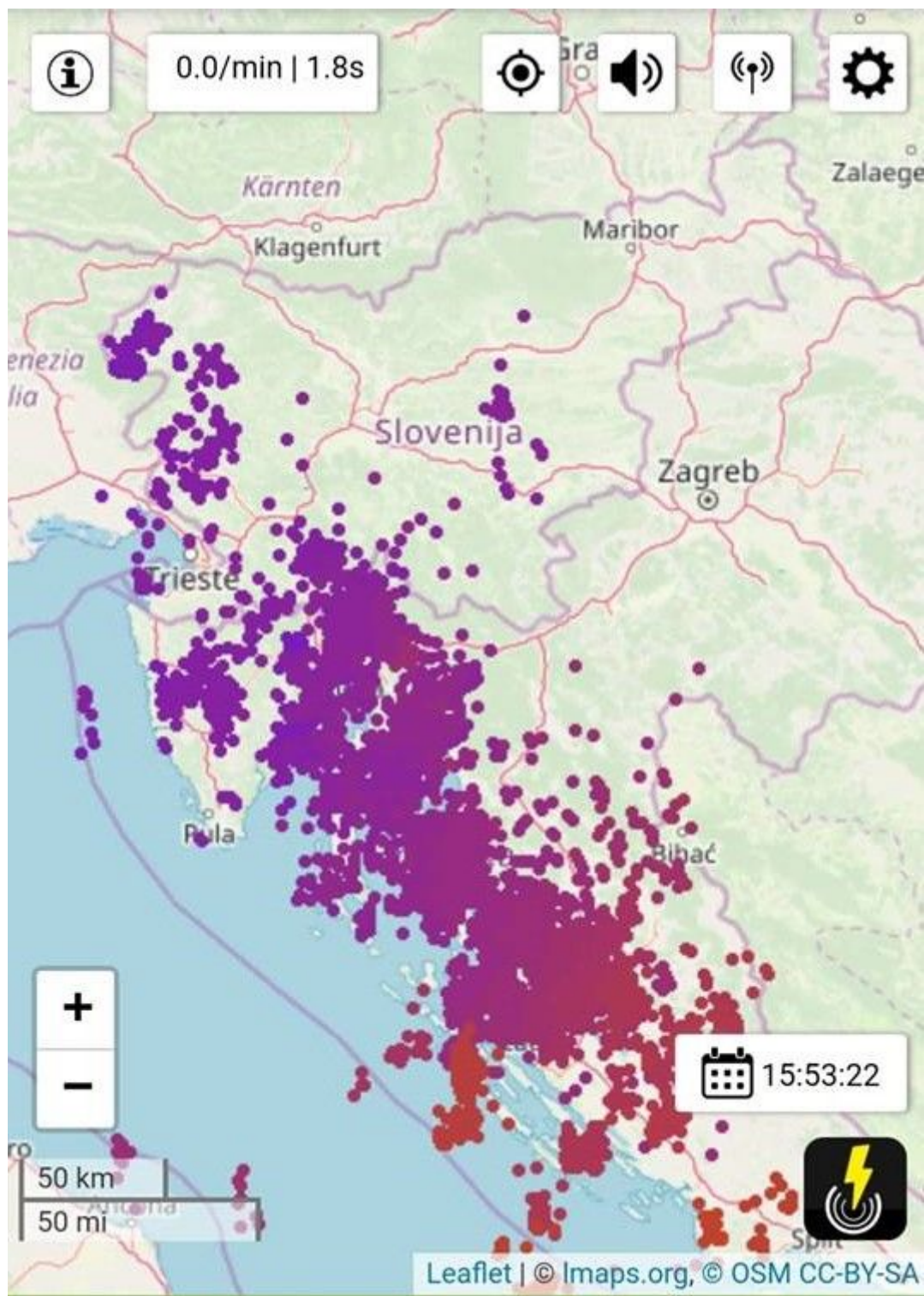
Jutranje temperature na ARSO postajah. Vir: ARSO

Nad severnim Jadranom je nastalo plitvo ciklonsko območje. Od severovzhoda je pritekal k nam postopno spet hladnejši in vlažen zrak. V noči na ponedeljek, **28. januarja** so se padavine na zahodu okrepile in razširile nad vso Slovenijo. Vmes so bile tudi nevihte. Na območju Julijskih Alp je večinoma snežilo do dolin, sicer pa je bila meja sneženja na nadmorski višini med 800 in 1000 m. Po neprevetrenih dolinah in kotlinah je bila tudi poledica.

V ponedeljek zgodaj zjutraj je bilo oblačno z občasnimi padavinami. Po nižinah je sprva deževalo, dopoldne in sredi dneva pa je dež ponekod v notranjosti prešel v sneg. Ponekod je bilo zjutraj megleno. Zapihal je severovzhodni venter, na Primorskem šibka burja. Padavine so popoldne slabele in do večera večinoma ponehale. Jutranje temperature so bile med -1 in 3°C, na Primorskem med 3 in 6°C. Dnevne so bile med 1 in 5°C, na Primorskem do 9°C.



Zgodaj zjutraj so nastajale tudi nevihte. Vir: ARSO



Udari strel od 20. ure 27.1.2019, do 28.1.2019 do 15. ure. Vir: lightningmaps.org

Frontalni val se je pomaknil nad južni Balkan. Za njim se je nad Alpami prehodno krepilo območje visokega zračnega tlaka. Od severovzhoda je pritekal k nam hladnejši in bolj suh zrak. V torek je bilo pretežno oblačno, na jugovzhodu je občasno še rahlo snežilo, popoldan je po nižinah na jugovzhodu tudi rahlo deževalo.

Količina padavin je bila majhna, nad 400 m je padlo nekaj cm snega. Po nekaterih nižinah je bila zjutraj in dopoldne megla iz katere je tudi rosilo in zmrzovalo. Popoldne se je oblačnost zlasti na zahodu trgala. Na Primorskem je pihala šibka burja. Jutranje temperature so bile med -9 in 0°C, na Primorskem v krajih z burjo okoli 3°C. Najhladneje je bilo v alpskih dolinah. Najvišje dnevne temperature so bile od 0 do 6°C, na Primorskem ob šibki burji med 8 in 11 °C.



Krim in okoli 35cm snežne odeje. Foto: Blaž Bator

Iznad severnega Atlantika in severozahodne Evrope je segalo nad srednjo Evropo, Balkan in osrednji del Sredozemlja obsežno območje nizkega zračnega tlaka, ki se je nad severnim Sredozemljem še poglabljalo. Nad našimi kraji se je zadrževal razmeroma vlažen zrak. V sredo, **30. januarja** je bilo sprva na Primorskem in v gorah nad okoli 1700 m nad morjem pretežno jasno, drugod pa pretežno oblačno in ponekod tudi megleno. Čez dan se je v višjih slojih ozračja od zahoda povsod pooblačilo, nizka oblačnost pa se je postopno razkrojila. Ponekod na zahodu je popoldan rahlo snežilo.

Na severovzhodu je čez dan zapihal zmeren južni do jugovzhodni veter. Zjutraj je ponekod na Primorskem pihala šibka burja. Jutranje temperature so bile med - 8 in 0°C, na Primorskem v krajih z šibko burjo okoli 2°C. Najvišje dnevne so bile med -1 in 5°C, na Primorskem do okoli 8°C.

Območje nizkega zračnega tlaka nad zahodno Evropo in Atlantikom se je počasi pomikalo proti jugu. Nad naše kraje je od jugozahoda dotekal razmeroma vlažen zrak. V četrtek je bilo pretežno oblačno vreme, le na Primorskem je bilo nekaj več sončnih žarkov. Zjutraj in čez dan je ponekod rahlo snežilo, bolj pogosteje v južnih in osrednjih krajih. Količina je bila majhna. Zapadlo je med 1 in 5 cm snega.

Zjutraj in dopoldne je bilo ponekod megleno. Zvečer se je ponekod delno zjasnilo. Na Primorskem je pihala šibka burja, ki je čez dan ponehala. Na severovzhodu je zvečer začel pihat šibak jugozahodni veter. Jutranje temperature so bile med -8 in 0°C, v alpskih dolinah okoli -12°C (ARSO Jezersko -12,3°C, ARSO Rateče -10,6°C), na Primorskem v krajih z burjo okoli 3°C. Dnevne temperature so bile med -2 in 3°C, na Primorskem do okoli 9°C.

Avtor prispevka: Matej Štegar

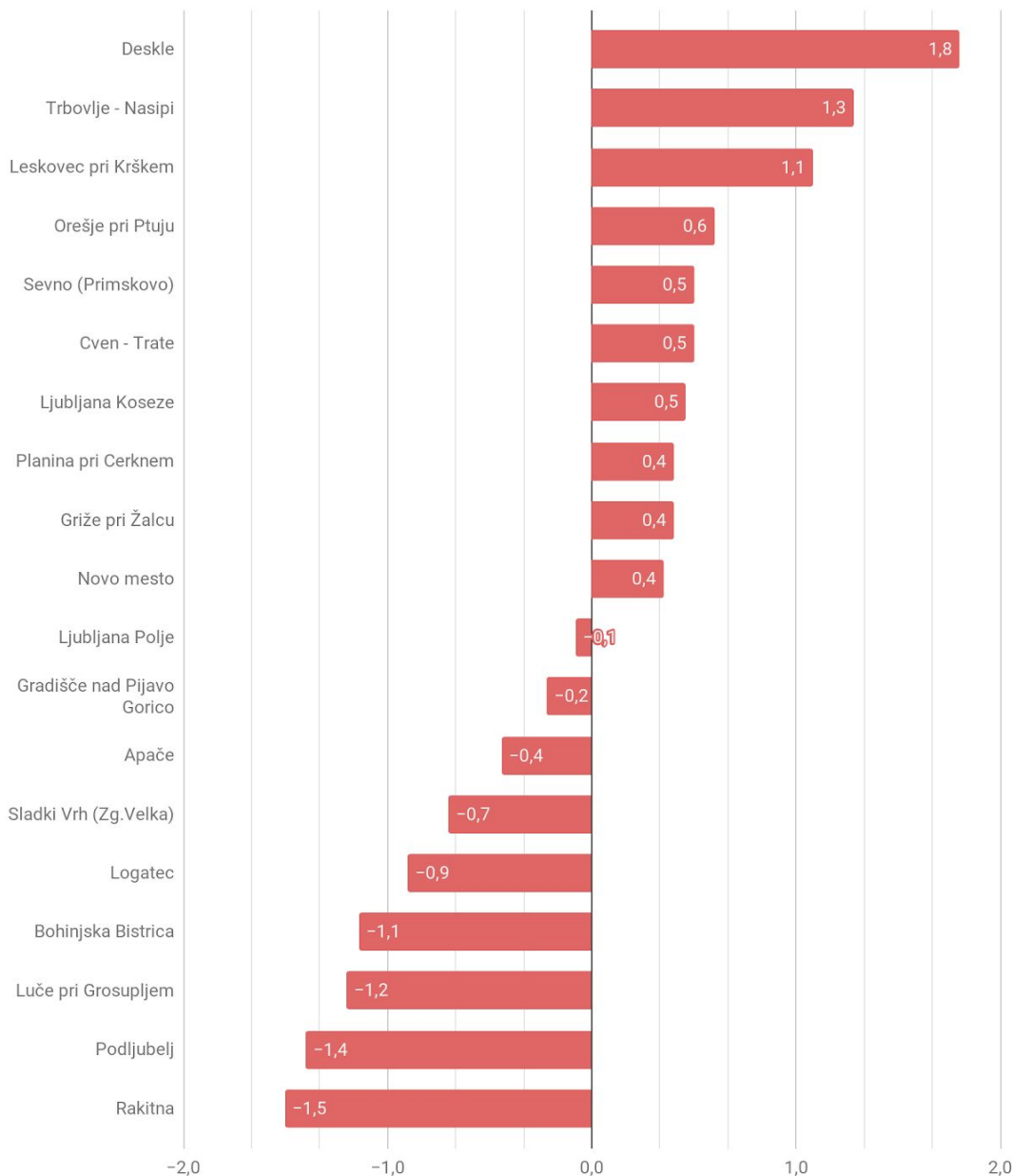
Vremenska statistika meseca januarja 2019

	Nadmorska višina	Tpovp.	Tmax.	Tmin.	Ledeni dnevi (Tmax < 0 °C)	Hladni dnevi (Tmin < 0 °C)	Topli dnevi (Tmax => 25 °C)	Vroči dnevi (Tmax => 30 °C)	Rel. vлага povp. [%]	Rel. vлага min. [%]
Apače	218	-0,4	12,1	-11,7	3	31	0	0	83,0	38,0
Bohinjska Bistrica	509	-1,1	11,3	-12,9	5	30	0	0	79,0	23,0
Cven - Gomila	175									
Cven - Trate	175	0,5	12,8	-10,3	3	28	0	0	81,0	36,0
Deskle	90	1,8	12,1	-6,1	0	19	0	0	61,0	22,0
PP Domžale	297	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Duplje	460									
Gradišče nad Pijavo										
Gorico	527	-0,2	11,0	-9,2	9	27	0	0	78,7	31,0
Grizje pri Žalcu	299	0,4	10,7	-11,4	3	24	0	0	76	22,0
Leskovec pri Krškem	182	1,1	13,9	-10,5	0	25	0	0	82,0	32,0
Ljubljana Koseze	305	0,5	12,9	-8,6	1	27	0	0	79,9	29,0
Ljubljana Polje	278	-0,1	14,1	-10,1	1	28	0	0	78,3	36,0
Logatec	483	-0,9	10,4	-14,2	7	25	0	0	81,0	28,0
Lubnik	1025									
Luče pri Grosupljem	320	-1,2	11,5	-15,8	7	28	0	0	85,0	33,0
Maribor - Tezno	267									
Nova Gorica	103									
Novo mesto	190	0,4	12,6	-10,7	2	28	0	0	85,0	30,0
Orešje pri Ptuju	233	0,6	11,7	-10,1	2	28	0	0	82,7	36,0
Planina pri Cerknem	570	0,4	11,3	-9,3	5	27	0	0	79,0	28,0
Podgorje - Kamnik	387									
Podljubelj	775	-1,4	8,1	-8,9	11	30	0	0	76,0	33,0
Rakitna	827	-1,5	8,4	-9,8	11	29	0	0	82,8	33,0
Ravna pri Ligu	516									
Rudnica	405									
Ruše	309									
Sevno (Primskovo)	520	0,5	12,6	-6,8	8	26	0	0	77,2	34,0
Sladki Vrh (Zg.Velka)	326	-0,7	12,0	-10,7	7	22	0	0	82	42
Smrjene	497									
Šentjošt nad Horjulom	642									
Trbovlje - Nasipi	289	1,3	10,8	-9,4	0	1	0	0	79,0	34,0
Trnje - Škofja Loka	395									
Vrbica pri Ilirske Bistrici	425									
Vrhnika	307									

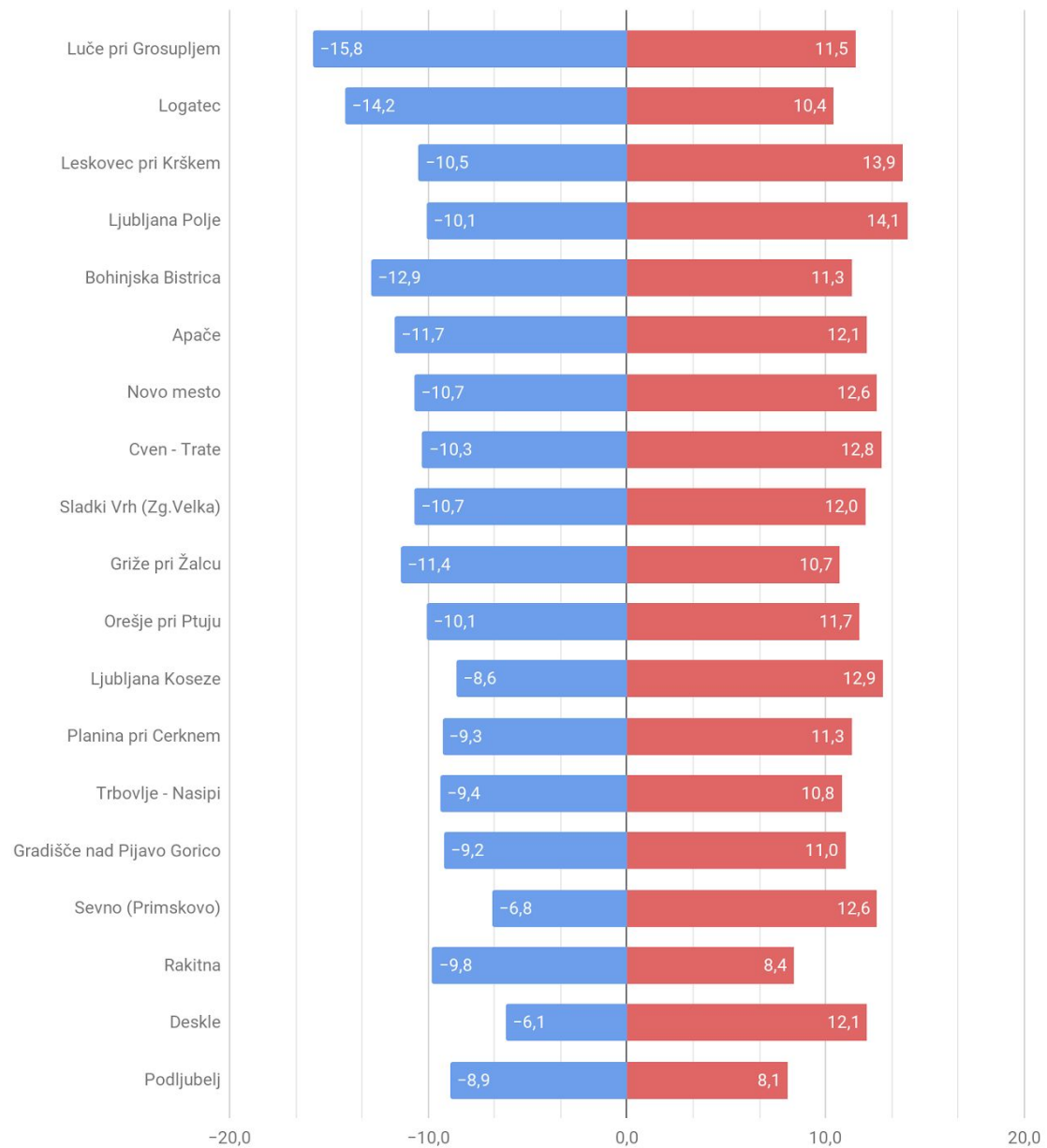
	Nadmorska višina	Mesečne padavine [mm]	Max. dnevne padavine [mm]	Število dni z nevihto	Število dni s padavinami nad 0,1 mm	Max. višina snežne odeje	Število dni s snežno odejo ob 7. uri
Apače	218	23,8	8,4	0,0	11,0	6,0	10,0
Bohinjska Bistrica	509	62,4	/	/	/	/	/
Cven - Gomila	175						
Cven - Trate	175	19,3	10,8	0,0	8,0	4,0	8,0
Deskle	90	52,5	26,4	/	4,0	1,0	2,0
PP Domžale	297	62,8	25,8	0,0	8,0	9,0	15,0
Duplje	460						
Gradišče nad Pijavo Gorico	527	29,2	10,3	0,0	4,0	15,0	13,0
Grize pri Žalcu	299	53,4	31,4	0,0	7,0	11,0	13,0
Leskovec pri Krškem	182	33,0	13,2	/	12,0	8,0	9,0
Ljubljana Koseze	305	53,3	28,5	0,0	6,0	8,0	13,0
Ljubljana Polje	278	69,7	38,0	0,0	9,0	5,0	14,0
Logatec	483	79,3	37,1	1,0	9,0	19,0	14,0
Lubnik	1025						
Luče pri Grosupljem	320	59,0	24,8	/	/	/	/
Maribor - Tezno	267						
Nova Gorica	103						
Novo mesto	190	40,4	15,5	0,0	13,0	5,0	11,0
Orešje pri Ptaju	233	30,2	12,6	0,0	15,0	5,0	10,0
Planina pri Cerknem	570	77,0	39,0		11,0		
Podgorje - Kamnik	387						
Podljubelj	775	53,2	16,8	/	11,0	20,0	18,0
Rakitna	827	64,2	25,6	/	9,0	29,0	19,0
Ravna pri Ligu	516						
Rudnica	405						
Ruše	309						
Sevno (Primskovo)	520	53,5	22,1	0,0	9,0	13,0	16,0
Sladki Vrh (Zg.Velka)	326	52,8	23,9	0,0	4,0	3,0	/
Smrjene	497						
Šentjošt nad Horjulom	642						
Trbovlje - Nasipi	289	49,8	25,9	/	10,0	2,0	/
Trnje - Škofja Loka	395						
Vrbica pri Ilirske Bistrici	425						
Vrhniška	307						

	Nadmorska višina	Zračni tlak povp. [mBar]	Zračni tlak max. [mBar]	Zračni tlak min. [mBar]	Povprečna hitrost vetra [km/h]	Maksimalna hitrost vetra [km/h]	Maksimalni sunki vetra [km/h]	Prevladujoča smer vetra
Apače	218	1.014,7	1.032,7	993,7	1,1	19,3	35,4	SZ
Bohinjska Bistrica	509	1.015,3	1.033,7	996,0	1,2	19,3	/	E
Cven - Gomila	175							
Cven - Trate	175	1.013,8	1.032,3	993,3	3,7	/	46,7	Z-JZ
Deskle	90	1.012,3	1.031,0	992,0	4,2	28,0	59,0	VSV
PP Domžale	297	/	/	/	/	/	/	/
Duplje	460							
Gradišče nad Pijavo Gorico	527	1.016,2	1.030,5	992,7	2,3	38,5	/	/
Griže pri Žalcu	299	1.015,6	1.033,3	995,1	3,7	39,1	54,7	V
Leskovec pri Krškem	182	1.013,3	1.032,3	992,7	3,6	19,7	44,4	J
Ljubljana Koseze	305	1.012,5	1.030,6	993,2	2,0	42,5	/	/
Ljubljana Polje	278	1.012,9	1.030,9	993,4	/	25,9	/	/
Logatec	483	1.010,0	1.027,3	990,4	3,1	37,0	42,7	JJV
Lubnik	1025							
Luče pri Grosupljem	320	1.013,6	1.032,1	993,6	1,4	24,1	41,8	JV
Maribor - Tezno	267							
Nova Gorica	103							
Novo mesto	190	1.015,0	1.032,4	995,1	3,0	30,6	56,3	SV
Orešje pri Ptuju	233	1.014,7	1.033,2	994,5	1,6	/	40,2	Z
Planina pri Cerknem	570	1.015,0	1.031,0	996,0	2,8	40,0	50,0	V
Podgorje - Kamnik	387							
Podljubelj	775	1.014,3	1.031,3	994,5	4,6	33,0	74,0	J-JV
Rakitna	827	1.013,8	1.031,4	993,1	4,6	29,0	49,9	VJV
Ravna pri Ligu	516							
Rudnica	405							
Ruše	309							
Sevno (Primskovo)	520	1.011,5	1.029,0	992,5	3,6	33,0	52,0	SZ
Sladki Vrh (Zg.Velka)	326	1.011,0	1.030,0	990,0	9,0	26,0		
Smrjene	497							
Šentjošt nad Horjulom	642							
Trbovlje - Nasipi	289	1.010,1	1.029,0	990,0	1,9	43,9	/	J
Trnje - Škofja Loka	395							
Vrbica pri Ilirske Bistrici	425							
Vrhnika	307							

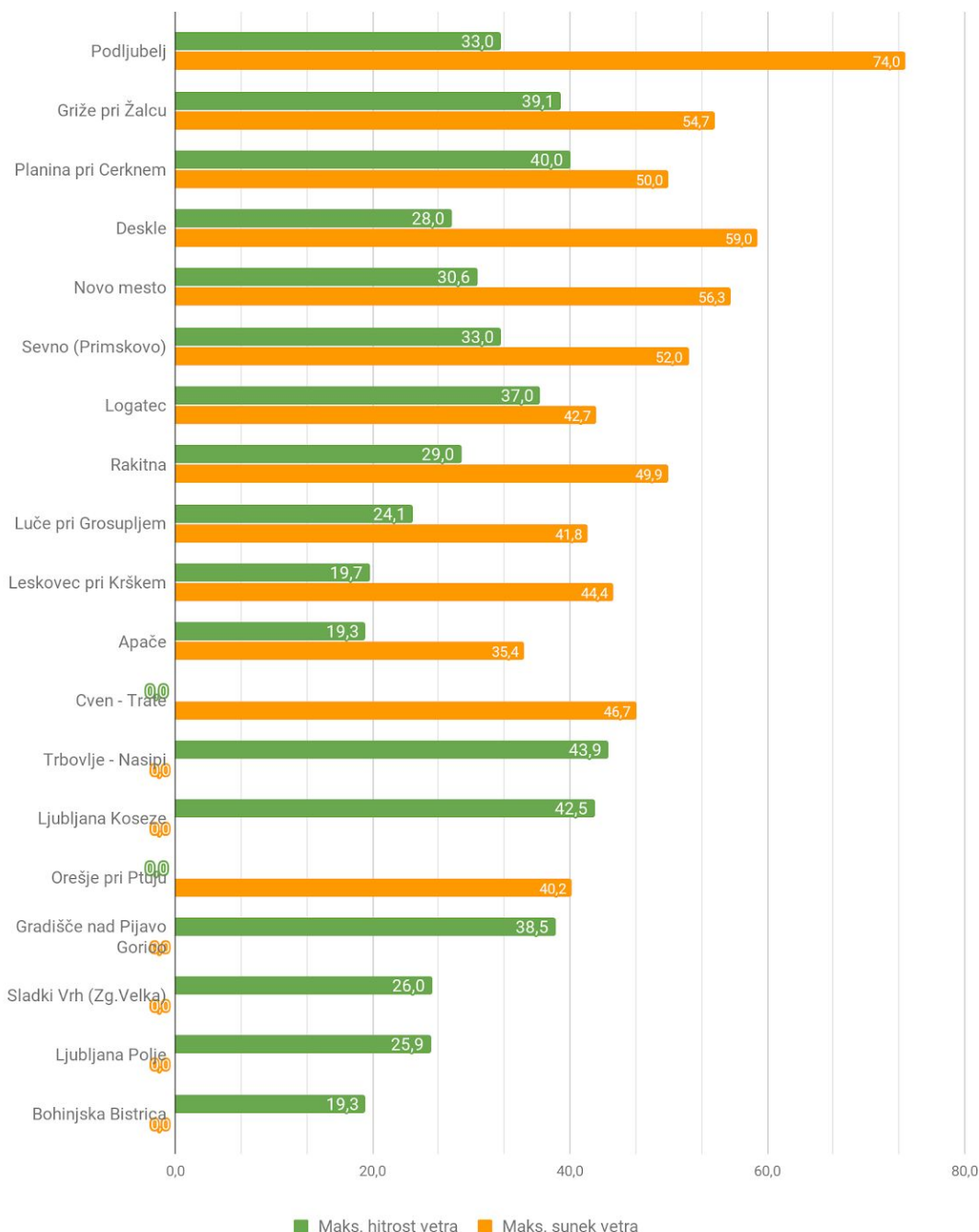
Povprečna temperatura [°C]



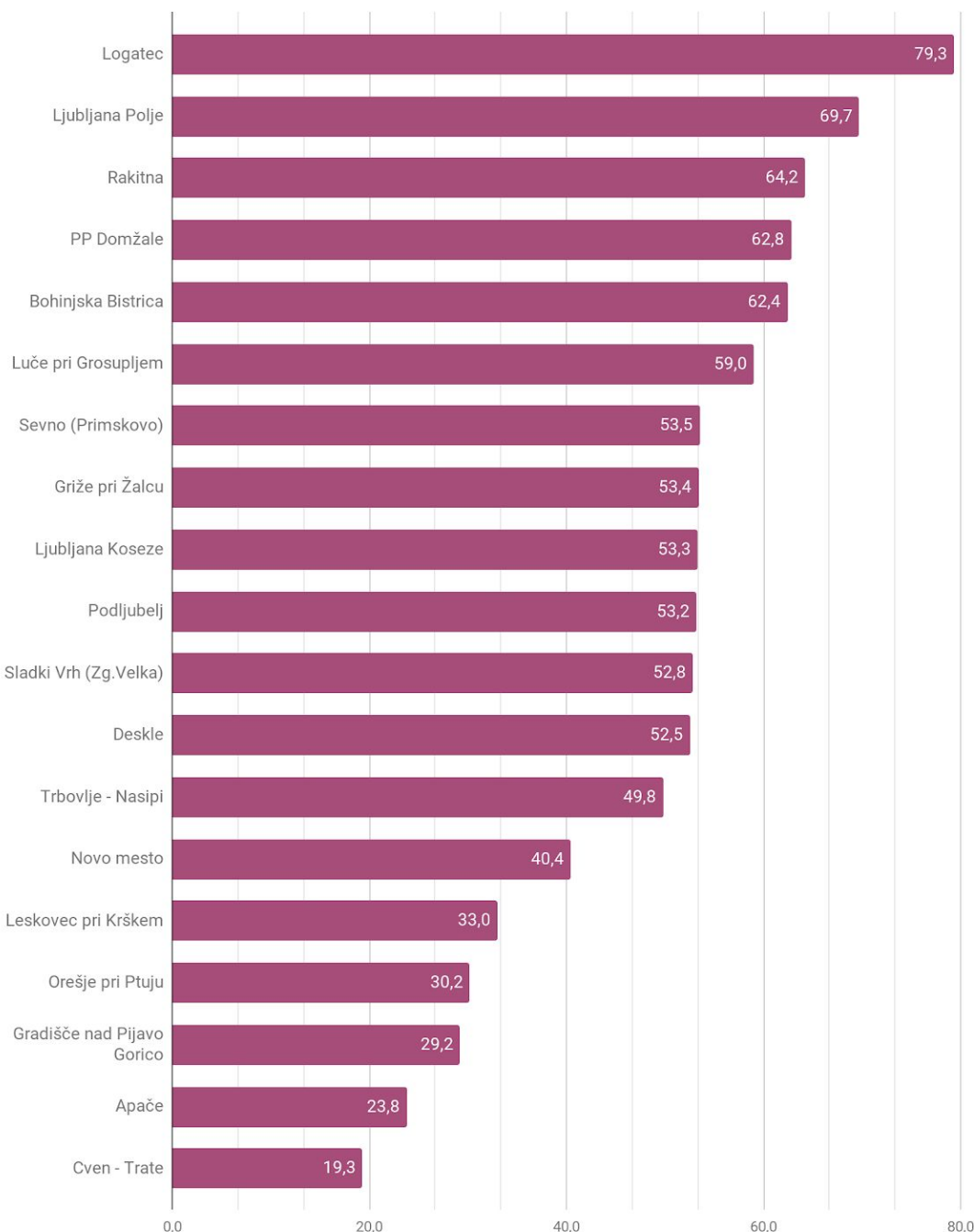
Mesečni temperaturni ekstremi [°C]



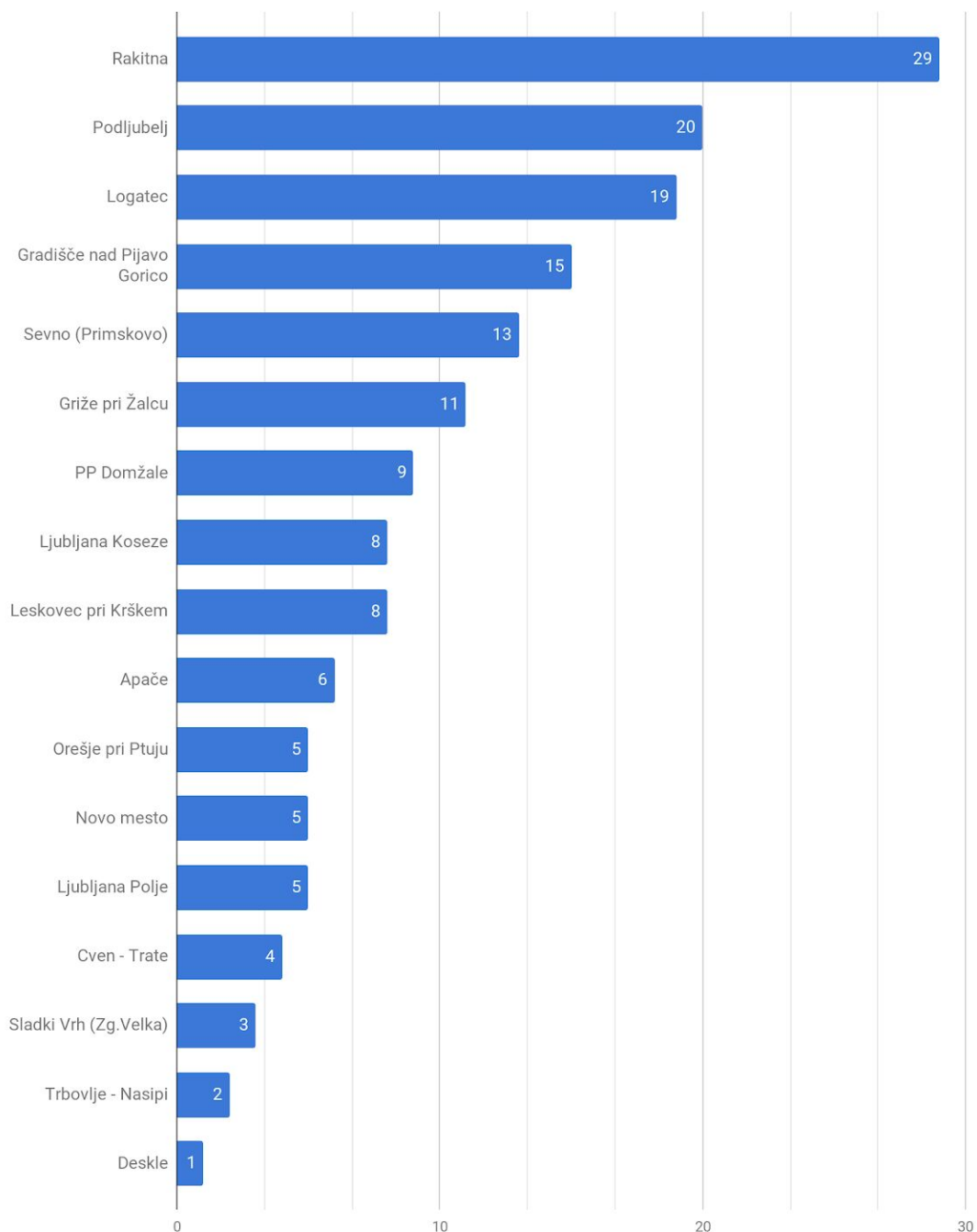
Maksimalna hitrost in sunek vetra [km/h]



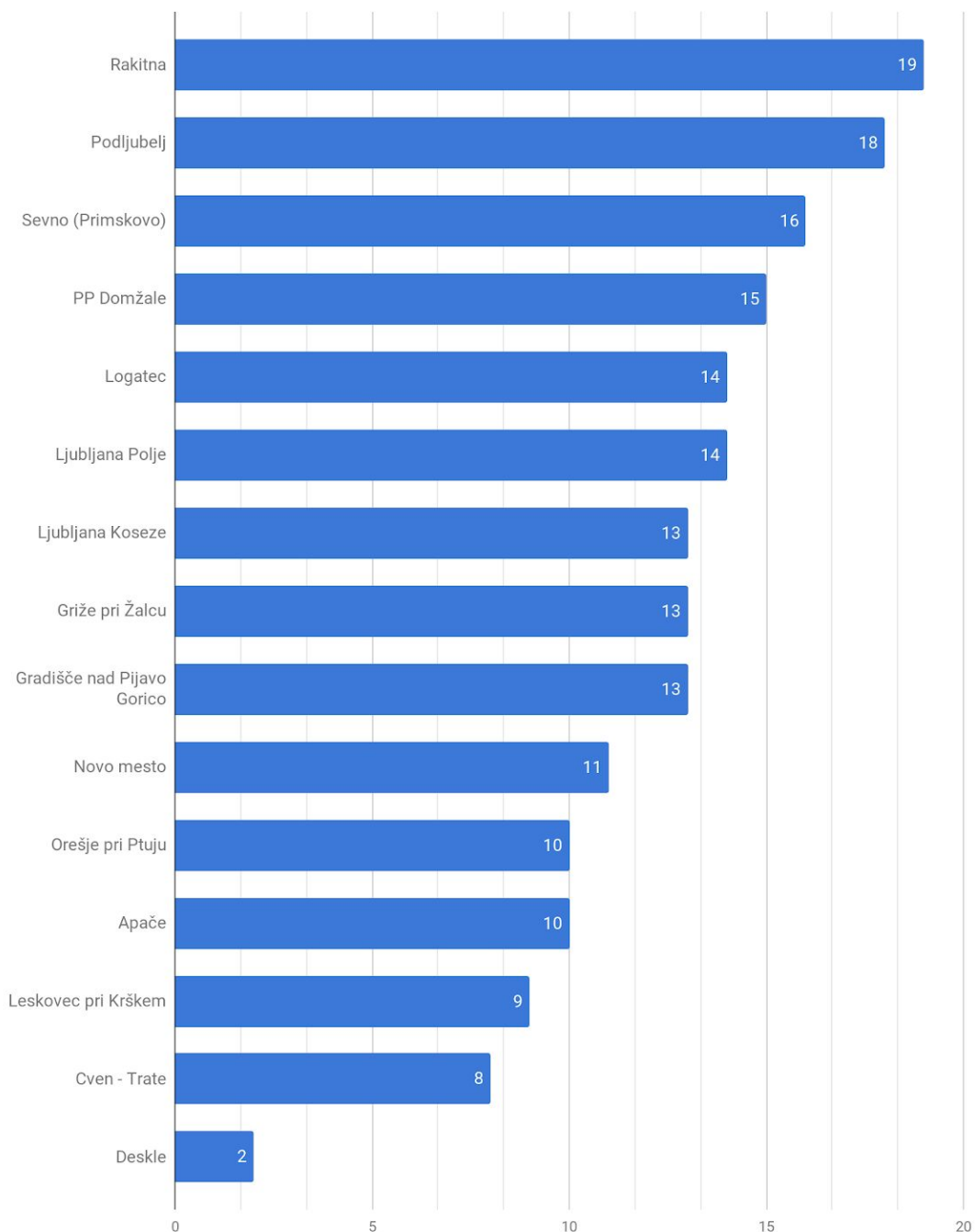
Mesečna količina padavin [mm]



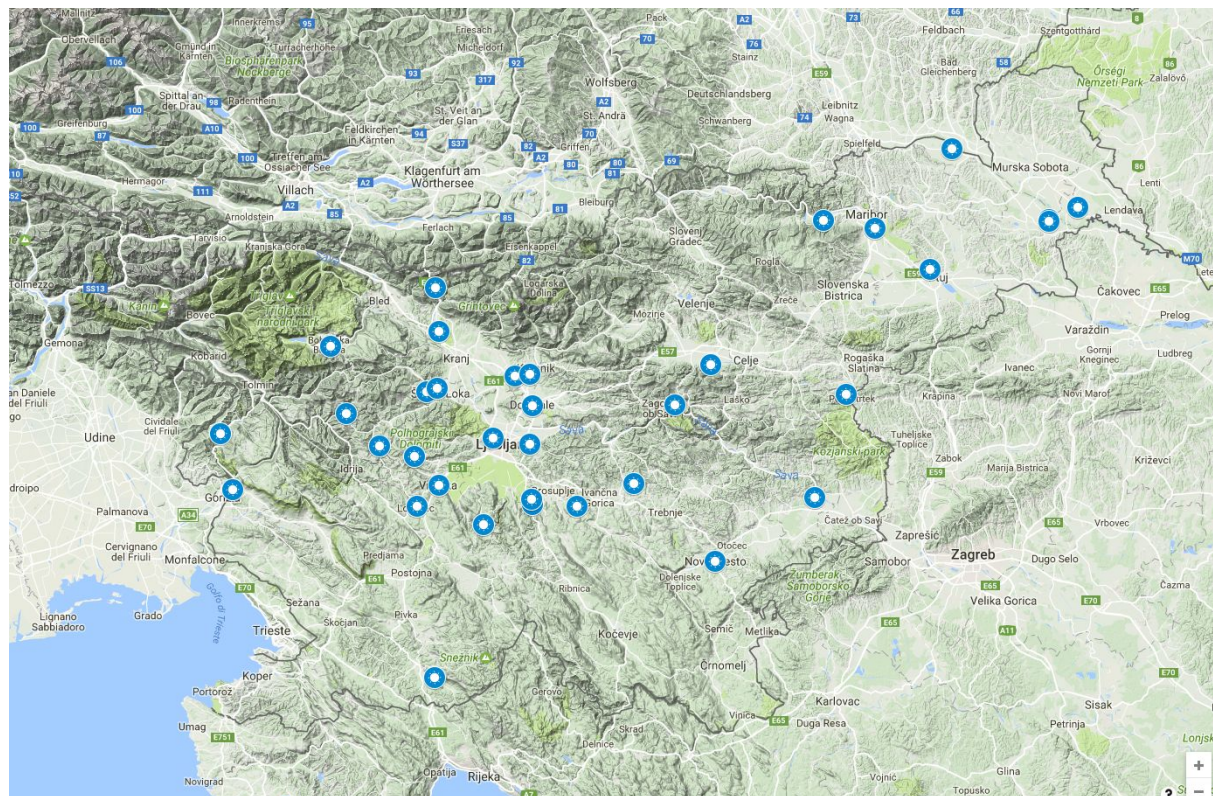
Maksimalna višina snežne odeje [cm]



Število dni s snežno odejo ob 7. uri



Zemljevid postaj, vključenih v statistiko biltena



Na zgornji sliki so prikazane lokacije postaj, katerih lastniki oddajajo statistične podatke za mesečne biltene. Podrobnejši zemljevid je na voljo na tej [povezavi](#).

Za kakršnokoli pomoč pri ustvarjanju biltena se vsem članom in nečlanom društva še posebej zahvaljujemo.

Bilten je narejen na popolnoma ljubiteljski osnovi, za morebitne napake se vam zato vnaprej oproščamo.



Mi vemo, kakšno bo vreme!