

LVĢMC

HIDROMETEOROLOĢISKĀ INFORMĀCIJA LIEĻU MASU PASĀKUMU ORGANIZĒTĀJIEM

13.03.2018.

Hidrometeoroloģisko prognožu nodaļas vadītāja

Laura Krūmiņa

laura.krumina@lvģmc.lv

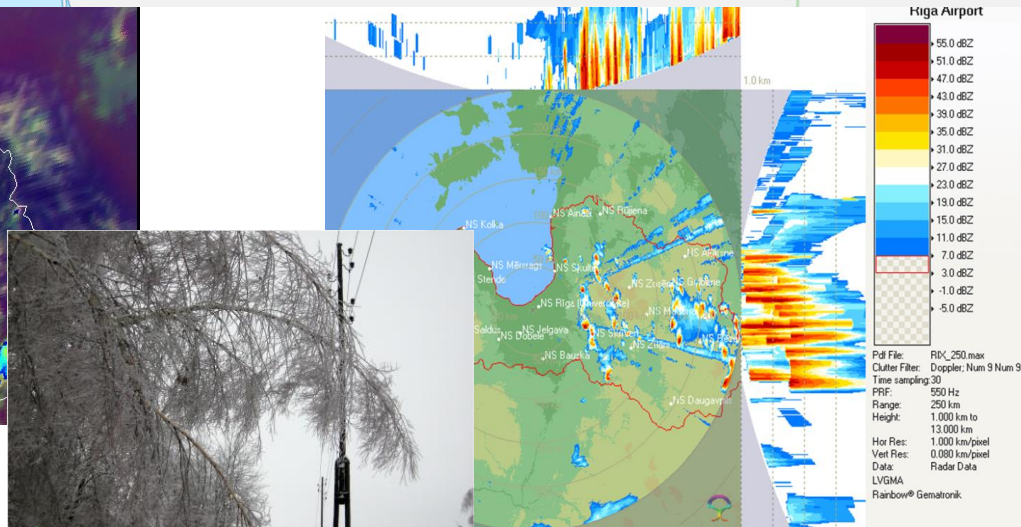
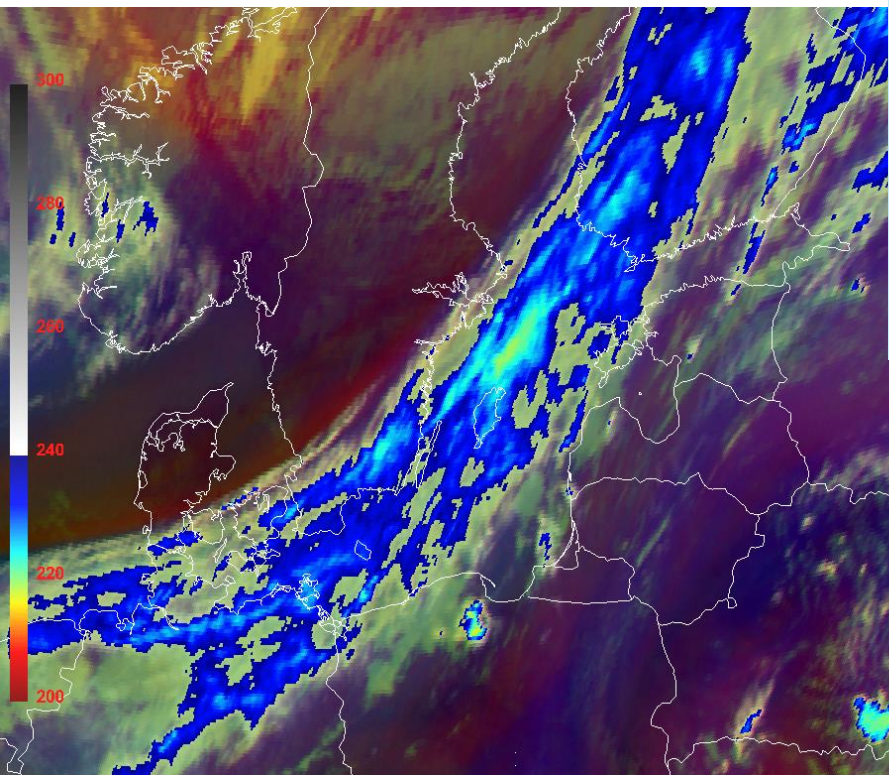
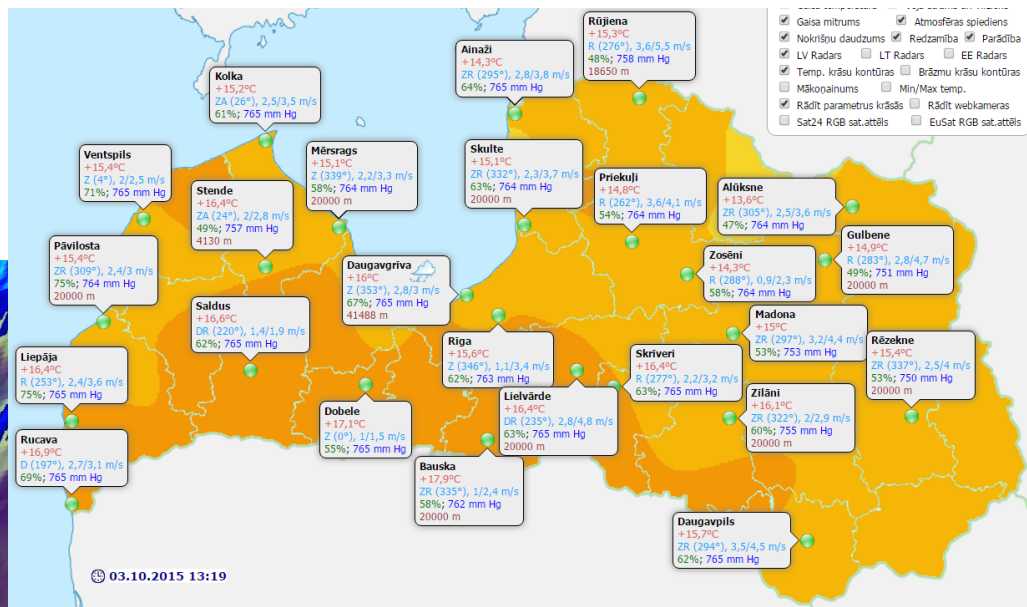
**LATVIJAS
PASĀKUMU
FORUMS**

WWW.PASAKUMUFORUMS.LV



Meteoroloģiskie novērojumi tiešsaistes režīmā

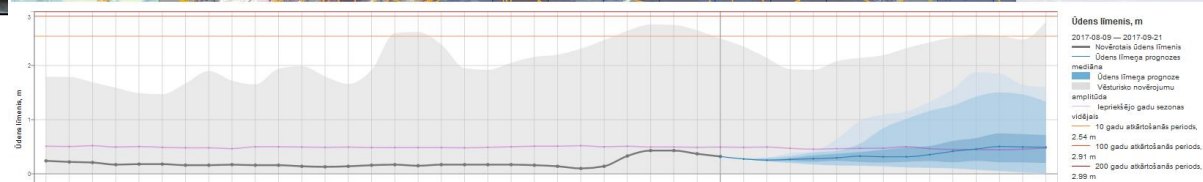
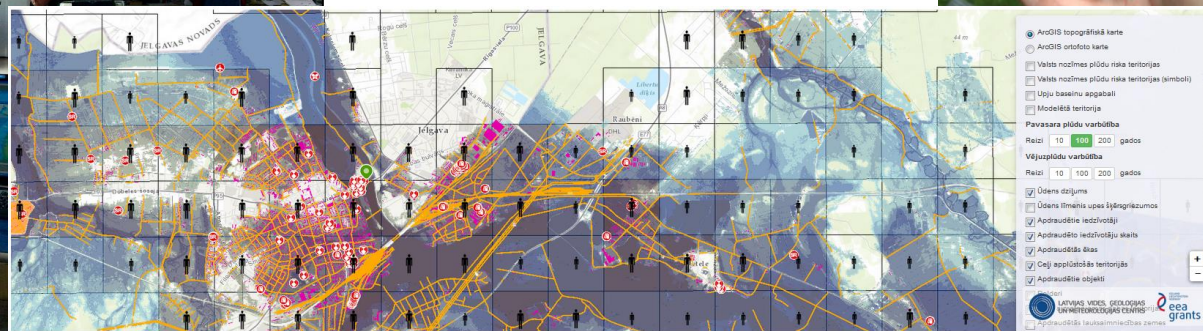
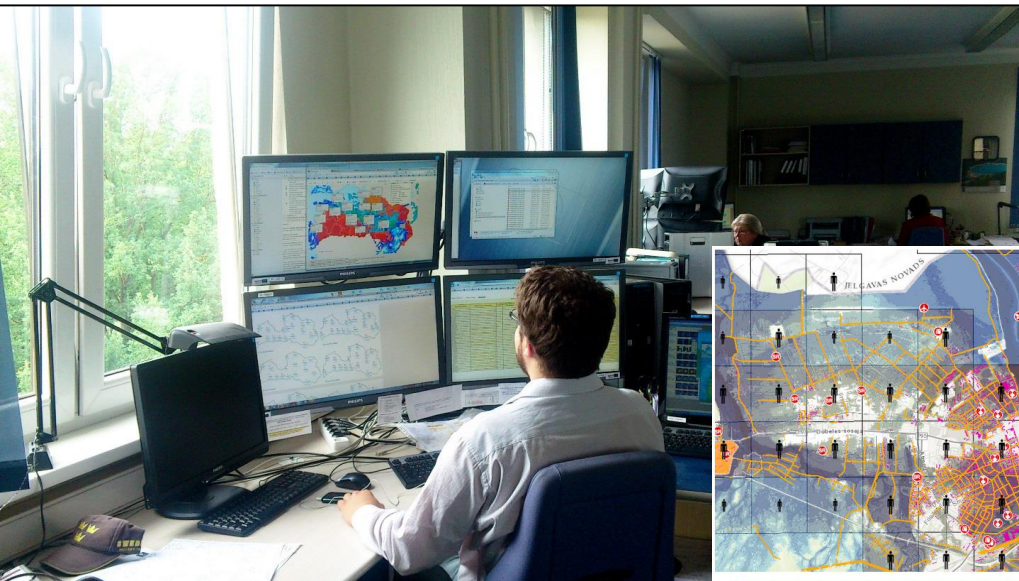
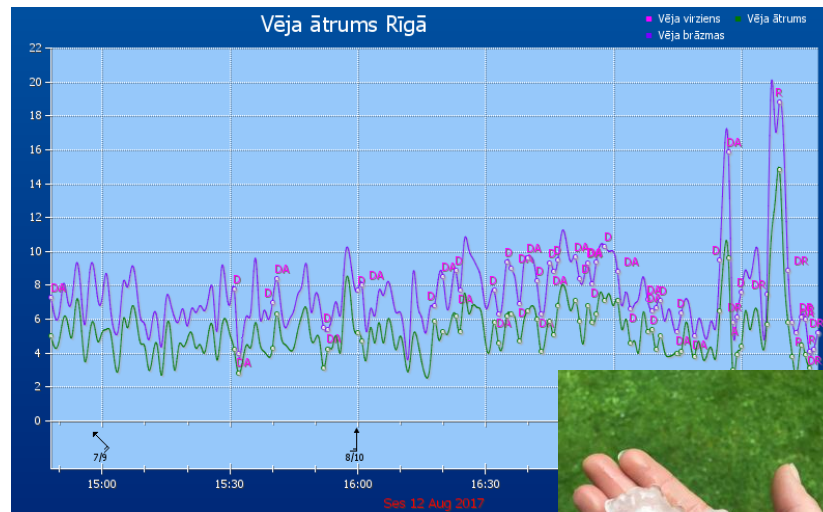
- 23 meteoroloģisko novērojumu stacijas
- 79 hidroloģisko novērojumu stacijas
- Meteoroloģiskais radars
- Meteoroloģisko satelītu informācija





Laika apstākļu analīze un prognozēšana 24/7:

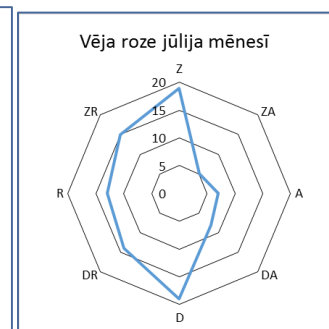
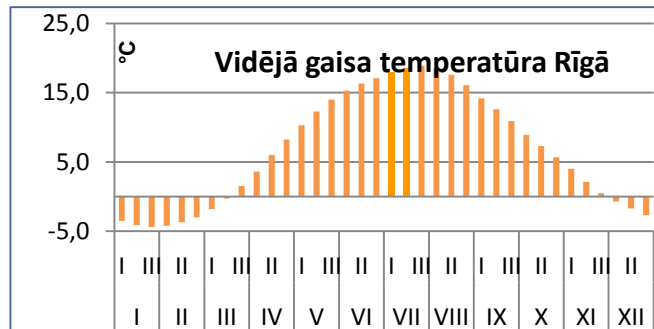
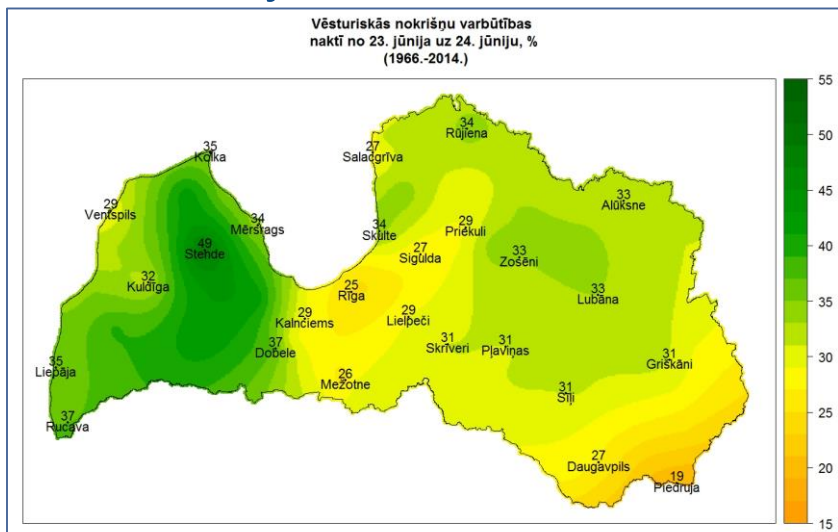
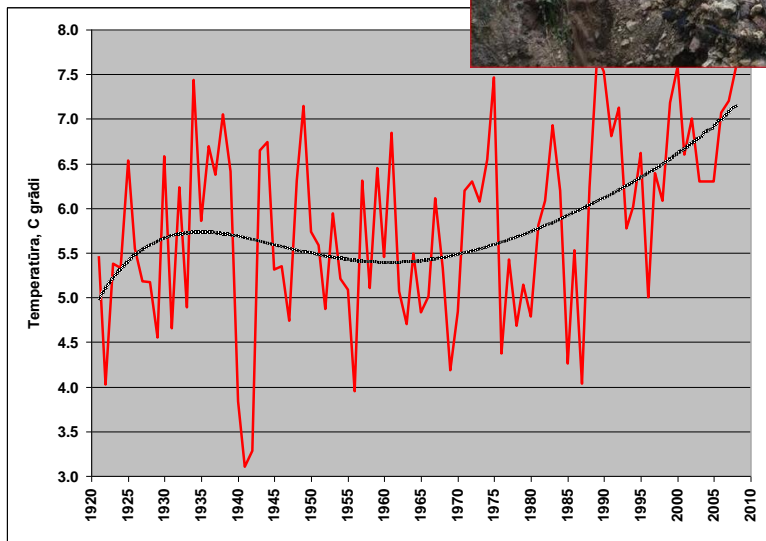
- Ikdienā prognozes un brīdinājumi www.meteo.lv
- Plūdu situācijas monitorings **Plūdu riska informācijas sistēmā** <http://212.70.174.36/>





Klimatiskā datu bāze ar uzkrātu detalizētu informāciju par hidrometeoroloģiskajiem parametriem gandrīz gadsimtu ilgam periodam:

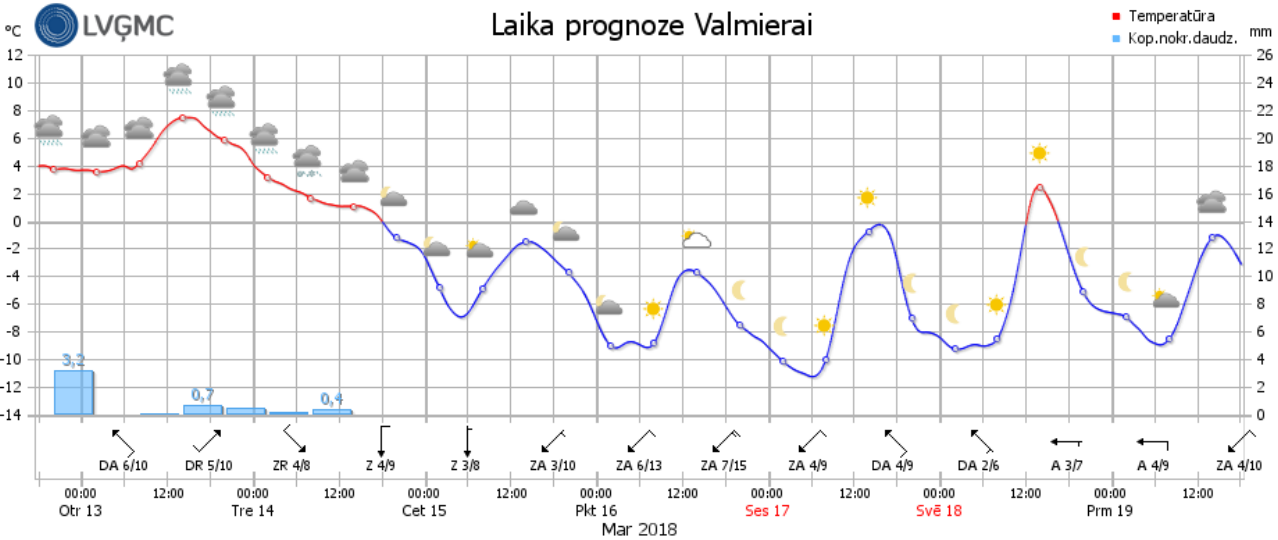
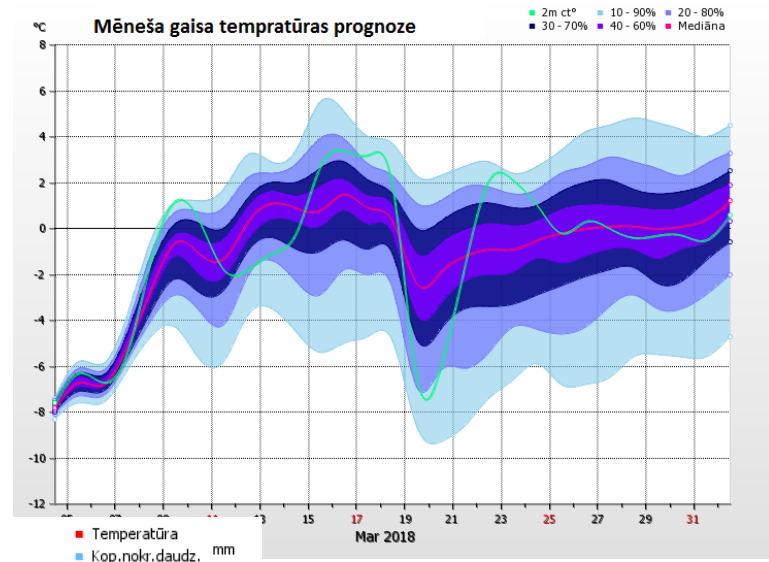
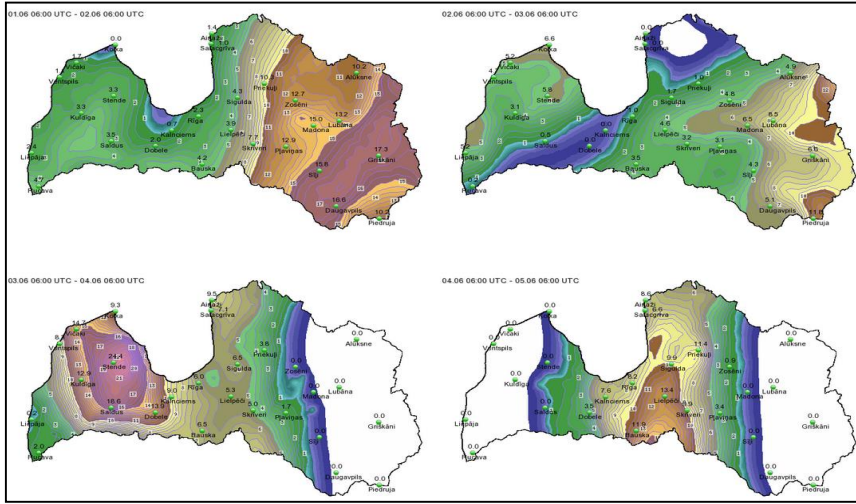
- noteiktu laika parādību iestāšanās varbūtības novērtējums,
- atkārtotās biežuma aprēķins,
- ekstrēmu novērtējums u.c. aprēķini,
- hidrometeoroloģisko risku izvērtējums





Operatīvā informācija pirms pasākuma un tā norises laikā

Vidēja un īsa termiņa prognozes periodam no 1-2 nākamajām nedēļām līdz pat tuvākajām stundām



Operatīvā informācija pasākuma norises laikā



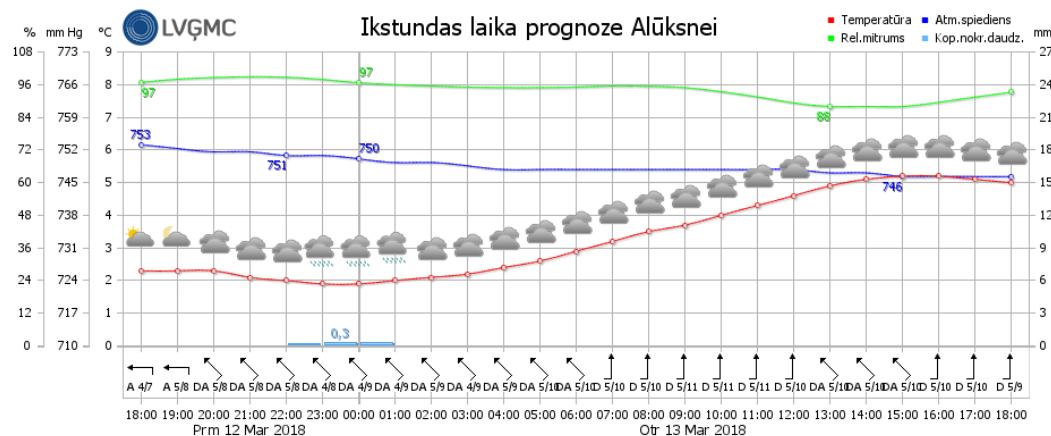
Prognožu atjaunošana

- tuvākajām 48 stundām: **4-8 reizes diennaktī**

- nākamajām 2 nedēļām: **2 reizes diennaktī**

Informācijas piegāde:

- fakss
- e-pasts
- web serviss
- klienta mājaslapa
- specializēti risinājumi



Laiks	Temperatūra, °C	Laika apstākļu raksturojums	Nokrišņu intensitāte, mm/st.	Sniega segas biezums, cm	Vidējā vēja ātrums, m/s	Maksimālās vēja brāzmas, m/s	Vēja virziens	Atmosfēras spiediens	Relatīvais gaisa mitrums, %	Redzamība, km	Mākoņu daudzums, %
12.03. 14:00	5,3	mākoņains, brižiem skaidrojas	0	2	4	7,8	DA	998,6	74,6	tālāka par 10 km	60
12.03. 15:00	8,9	neliels mākoņu daudzums	0	1,8	4	7,6	DA	998	71,3	tālāka par 10 km	50
12.03. 16:00	8,9	mākoņains, brižiem skaidrojas	0	1,6	4	7	DA	997,6	75,3	tālāka par 10 km	60
12.03. 17:00	8,4	neliels mākoņu daudzums	0	1,4	3,9	6,5	DA	997	80,4	tālāka par 10 km	30
12.03. 18:00	7,6	apmācies, lietus	0,2	1,3	3,9	6,7	DA	996,4	85,6	tālāka par 10 km	100
12.03. 19:00	7,1	apmācies, lietus	0,8	1,2	3,9	7,2	DA	995,9	91,6	6-10 km	100
12.03. 20:00	6,5	apmācies, lietus	0,4	1,2	3,9	7,8	DA	995,5	95,5	6-10 km	100
12.03. 21:00	6,1	apmācies, lietus	0,2	1,1	3,8	8,6	DA	995	96,6	tālāka par 10 km	100
12.03. 22:00	5,6	apmācies, lietus	0,1	1	3,6	8,7	DA	994,5	97,3	tālāka par 10 km	100
12.03. 23:00	5,2	apmācies	0	0,9	3,6	8,1	DA	993,9	97,2	tālāka par 10 km	100
13.03. 00:00	5,1	mākoņains, brižiem skaidrojas	0	0,9	3,4	7,6	DA	993,5	97,3	tālāka par 10 km	60
13.03. 01:00	5,1	mākoņains, brižiem skaidrojas	0	0,8	3,5	7,1	DA	993	97,3	tālāka par 10 km	60
13.03. 02:00	4,7	skaidrs laiks	0	0,8	3,6	7	DA	992,8	97,2	tālāka par 10 km	10,7
13.03. 03:00	4,4	skaidrs laiks	0	0,7	3,8	7,3	DA	992,3	97,3	tālāka par 10 km	0



Brīdinājumi par bīstamām laika parādībām

LATVIJAS VIDES, ĢEOLOĢIJAS UN METEOROLOĢIJAS CENTRS

2015. gada 02. jūlijā
Pikst. 15:14

Nr. 7/07

BRĪDINĀJUMS

Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs informē, ka:

Rīga

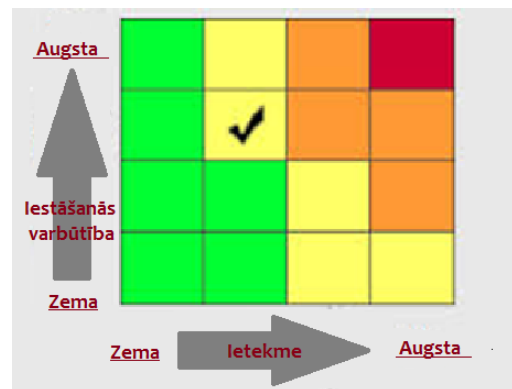
03.07.2015 un 04.07.2015. dienas vidē Rīgā gaidāms stiprs karstums: gaisa temperatūra paaugstāties līdz +27...+29°.

LVGMC
tāl. 67032609

Brīdinājumi
Skaits / Laika apstākļi / Brīdinājumi

Brīdinājumi ir spēkā, kamēr atbilstoša informācija ir vizualizēta mājas lapā

- 13.12.2014. vislatvijā dienvidrietumu vēja brāzmas pārsniedz 20,30 m/s. Karstums pārsniedz -1,1 C. Nav uzstādīts no 15:00 līdz 07:00.
- 13.12.2014. saukti dienvidu, dienvidrietumu vēji, sākot no Jūras piekrastes, turpinās lielāja daļa pastiprināties brāzmas līdz 20,24 m/s, bet karstums un Vidzemē pakts otrā pusē un priekšpusēnā vēja brāzmas sasniegs 25-30 m/s. Vēji paaugstinās plūsmas, kas nestāds valstis.
- No rīta un priekšpusēnā Rīgā saglabāsies dienvidrietumu vēji brāzmas līdz 25-27 m/s.
- 13.12.2014. no rīta Rīgā dienvidu, dienvidrietumu vēja brāzmas sasniegs 20-22 m/s.



Brīdinājums! Rīgā gaidāma vēja pastiprināšanās brāzmās 13:00 - 20:00 virs 10 m/s; 20:00 - 27.09.06:00 virs 15 m/s; 27.09.06:00 - 27.09.15:00 virs 10 m/s; 27.09.15:00 - 27.09.16:00 virs 15 m/s; 27.09.16:00 - 29.09.16:00 virs 10 m/s;

Pk, 26 sept. 2014, 10:03

Bīstamās laika parādības:

- ļoti stiprs lietus, sniegs, putenis,
- ļoti stiprs pērkona negaiss, (ar lietusgāzēm, krasām vēja brāzmām, krusu),
- karstums, sals,
- vētras,
- apledojums,
- augsta ugunsbīstamība,
- plūdu draudi



SMS INA uzdevumi	Objekti				
Vieta	Brīdinājuma kritēriji	Cik stundas iepriekš brīdināt	Klusais periods	Statuss	
Daugavpils	6 stundu nokrišņu summa lielāka par 12,30,50 mm	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Daugavpils	Temperatūra ir intervālā -1,1 C	3	22:00 - 07:00	DARBOJAS	
Daugavpils	Temperatūra pārsniedz 20,30 C	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Daugavpils	Vēja stiprums brāzmās lielāks par 15,20,25,33 m/s	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Rīga	6 stundu nokrišņu summa lielāka par 12,30,50 mm	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Rīga	Temperatūra ir intervālā -1,1 C	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Rīga	Temperatūra pārsniedz 20,30 C	3	14:00 - 15:00	DARBOJAS	
Rīga	Vēja stiprums brāzmās lielāks par 15,20,25,33 m/s	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Ventspils	6 stundu nokrišņu summa lielāka par 12,30,50 mm	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Ventspils	Temperatūra ir intervālā -1,1 C	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Ventspils	Temperatūra pārsniedz 20,30 C	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	
Ventspils	Vēja stiprums brāzmās lielāks par 15,20,25,33 m/s	3	Nav uzstādīts	DARBOJAS	



Paldies par uzmanību!

Jautājumi?

Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs

www.meteo.lv

https://twitter.com/LVGMC_Meteo

<https://www.facebook.com/VSIALVGMC/>