

Agrometeorološke informacije na mrežnim stranicama DHMZ-a za potrebe poljoprivrednika

Petra Sviličić, mag.phys.-geophys.

Državni hidrometeorološki zavod

Služba za agrometeorologiju



svilicic@cirus.dhz.hr

Zagreb, 15.studenog 2018.

Motivacija

Pozitivna reakcija poljoprivrednika

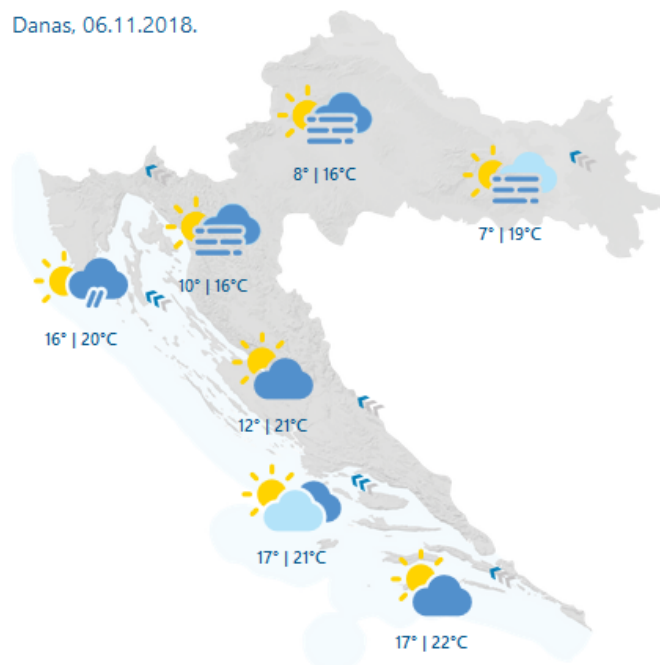
Specijalizirane informacije

[Naslovnica](#)
[Podaci ▾](#)
[Prognoze ▲](#)
[Klima ▾](#)
[Infrastruktura ▾](#)
[Istraživanje i suradnja ▾](#)
[Proizvodi i usluge ▾](#)
Opće prognoze ▾
[Hrvatska danas](#)
[Zagreb danas](#)
[Hrvatska sutra](#)
[Zagreb sutra](#)
[Prognoza po regijama](#)
[Izgledi vremena](#)
[WMO prognoze](#)
Posebne prognoze ▾
[Prognoza za Jadran za nautičare](#)
[Prognoza za pomorce](#)
[Agrometeorološka prognoza](#)
[Biometeorološka prognoza](#)
Prognoze modela ▾
[ALADIN karte](#)
[ALADIN 3 dana](#)
[Osjet ugone](#)
[Nautičari](#)
[ECMWF karte](#)
[ECMWF 7 dana](#)
[UV indeks](#)
[Meteorološki simboli](#)
[Zatvori ↑](#)

Upozorenja

[OTVORI](#)
[Prognoza](#)
[Aktualni podaci](#)
[Upozorenja](#)
[Radarska slika](#)
[Hidrologija](#)
[Kvaliteta zraka](#)
ALADIN 3 DANA
[meteogrami](#)
[karte](#)
ECMWF 7 DANA
[meteogrami](#)
[karte](#)

Danas, 06.11.2018.



Prognoza

[Hrvatska danas](#)
[Hrvatska sutra](#)

Djelomice sunčano uz promjenljivu naoblaku, a na sjevernom Jadranu, u sjevernoj Dalmaciji i gorskim predjelima uz više oblaka ponegdje može pasti i malo kiše. Na jugu najsunčanije. Ujutro i prijepodne u unutrašnjosti mjestimice magla i niski oblaci. Vjetar na kopnu slab do umjeren južni i jugoistočni, a na Jadranu umjereno i jako jugo. Najviša dnevna temperatura zraka u unutrašnjosti uglavnom između 15 i 19, a na Jadranu od 19 do 23 °C.

Zadnja izmjena 06.11.2018. u 06 h

[Naslovnica](#)
[Podaci](#)
[Prognoze](#)
[Klima](#)
[Infrastruktura](#)
[Istraživanje i suradnja](#)
[Proizvodi i usluge](#)

Upozorenja

OTVORI
[Naslovnica](#) » [Prognoze](#) » [Posebne prognoze](#)

Agrometeorološka prognoza

Stanje 29.10.2018-05.11.2018

U proteklih sedam dana minimalna vrijednost temperature zraka u unutrašnjosti Hrvatske spustila se do 3.5°C, koliko je izmjereno u Slavenskom Brodu (Zavižan 1.9°C), a uzduž Jadrana do 6.9°C, koliko je izmjereno na aerodromu u Puli (Pazin 4.5°C, Knin 8.8°C). Najniža vrijednost temperature zraka na 5 cm od tla izmjerena je u Ogulinu, a iznosila je 0.7°C (Zavižan 1.0°C, Pazin 0.7°C). Maksimalna vrijednost temperature zraka u unutrašnjosti izmjerena je u Gradištu, a iznosila je 26.2°C dok je uzduž Jadrana najviša vrijednost izmjerena u Senju iznosila 25.0 °C (Pazin 21.3°C, Knin 24.2°C). Temperaturne sume u proteklih sedam dana u cijeloj zemlji bile su iznad prosjeka. Kiše je bilo u cijeloj Hrvatskoj, ponegdje i obilnije (Parg 162.0 mm, Rijeka 158.1, Pazin 104.8 mm).

Analiza napisana 05.11.2018

Prognoza za 05.11.2018-08.11.2018 - istočna Hrvatska

Tijekom razdoblja očekuje se pretežno vedro, iznadprosječno toplo te uglavnom suho vrijeme. Jutra svježija, mjestimice uz maglu. Minimalna vrijednost temperature zraka većinom od 7°C do 12°C Maksimalna vrijednost temperature zraka od 16°C do 20°C. Maksimalna relativna vlaga zraka oko 95%, a minimalna oko 50%. Srednja dnevna temperatura tla na 10 cm dubine od 15°C do 17°C. Temperaturne sume osjetno iznad prosjeka za ovo razdoblje. Očekuje se od 5 do 9 sati sijanja Sunca na dan. Prevladavat će povoljni vremenski uvjeti za obavljanje radova na otvorenom.

Posebne prognoze

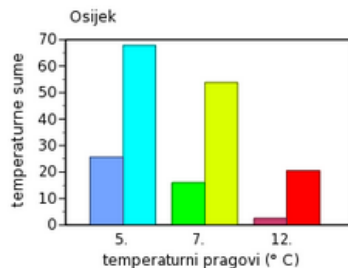
[Prognoza za Jadran za nautičare](#)
[Prognoza za pomorce](#)

Agrometeorološka prognoza

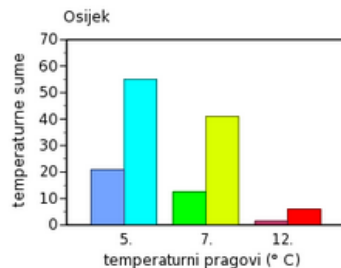
- » Istočna Hrvatska
- » Središnja i sjeverozapadna Hrvatska
- » Lika i Gorski kotar
- » Istra i Hrvatsko primorje
- » Dalmacija
- » Izgledi

[Biometeorološka prognoza](#)

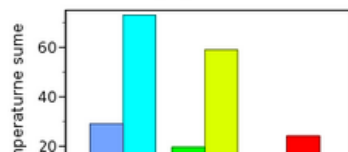
Ostvarene temp. sume u razdoblju
30.10.2018-05.11.2018



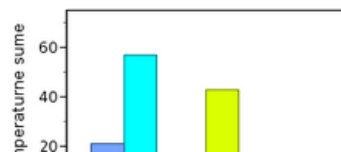
Prognozirane temp. sume za razdoblje
06.11.2018-12.11.2018



Gradište-Zupanja



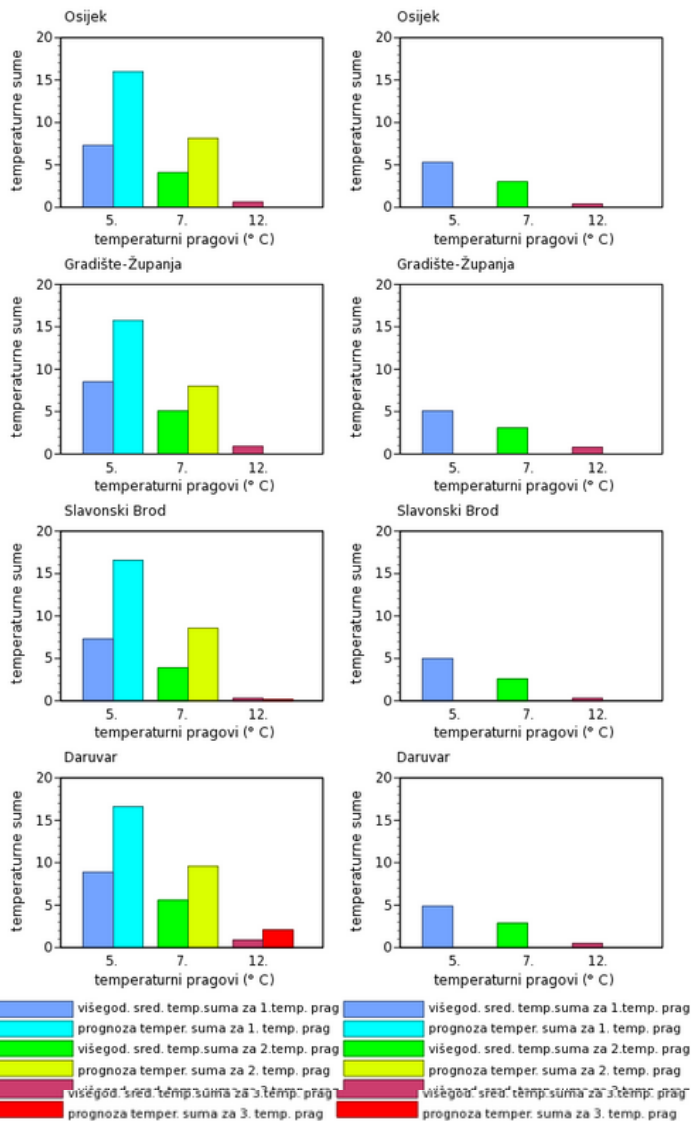
Gradište-Zupanja





17°C. Temperature sume osjetno iznad prosjeka za ovo razdoblje. Očekuje se od 5 do 9 sati sijanja Sunca na dan. Prevladavat će povoljni vremenski uvjeti za obavljanje radova na otvorenom.

Prognozirane temp. sume za razdoblje
13.11.2018-16.11.2018

Prognozirane temp. sume za razdoblje
17.11.2018-19.11.2018



Naslovnica	Podaci ↕	Prognoze ↕	Klima ↕	Infrastruktura ↕	Istraživanje i suradnja ↕	Proizvodi i usluge ↕
Podaci o vremenu ↕ Vrijeme u Hrvatskoj Vrijeme u Europi Temperatura mora Oborina Visina snijega UV indeks Web kamere	Daljinska i visinska mjerenja ↕ Radarske slike Satelitske slike Radiosondaže Pojava munja	Agrometeorološki podaci ↕ Agrometeorološko stanje Temperatura tla i zraka Podaci u proteklih 7 dana Agrometeorološke karte Indeks opasnosti od šumskog požara	Podaci kvalitete zraka ↕ Zadnja 24 sata	Hidrološki podaci ↕ Dnevni bilten Podaci vodostaja	Zatvori ↑	
 Upozorenja 						OTVORI

Naslovnica » Prognoze » Dnevnja prognoza

Naslovnica	Podaci ↕	Prognoze ↕	Klima ↕	Infrastruktura ↕	Istraživanje i suradnja ↕	Proizvodi i usluge ↕
 Upozorenja 						OTVORI

Naslovnica » Podaci » Agrometeorološki podaci

Agrometeorološko stanje

Stanje 29.10.2018-05.11.2018

U proteklih sedam dana minimalna vrijednost temperature zraka u unutrašnjosti Hrvatske spustila se do 3.5°C, koliko je izmjereno u Slavonskom Brodu (Zavižan 1.9°C), a uzduž Jadrana do 6.9°C, koliko je izmjereno na aerodromu u Puli (Pazin 4.5°C, Knin 8.8°C). Najniža vrijednost temperature zraka na 5 cm od tla izmjerena je u Ogulinu, a iznosila je 0.7°C (Zavižan 1.0°C, Pazin 0.7°C). Maksimalna vrijednost temperature zraka u unutrašnjosti izmjerena je u Gradištu, a iznosila je 26.2°C dok je uzduž Jadrana najviša vrijednost izmjerena u Senju iznosila 25.0 °C (Pazin 21.3°C, Knin 24.2°C). Temperaturne sume u proteklih sedam dana u cijeloj zemlji bile su iznad prosjeka. Kiše je bilo u cijeloj Hrvatskoj, ponegdje i obilnije (Parg 162.0 mm, Rijeka 158.1, Pazin 104.8 mm).



Agrometeorološki podaci

Agrometeorološko stanje

[Temperatura tla i zraka](#)

[Podaci u proteklih 7 dana](#)

[Agrometeorološke karte](#)

[Indeks opasnosti od šumskog požara](#)

Naslovnica » Podaci » Agrometeorološki podaci

Temperatura tla izmjerene 05.11.2018.

Postaja	temp. tla (°C) na 5 cm dubine			temp. tla (°C) na 10 cm dubine			temp. tla (°C) na 20 cm dubine			stanje tla		
	7 h	14 h	21 h	7 h	14 h	21 h	7 h	14 h	21 h	7 h	14 h	21 h
Ozijek	9.6	16.6	11.4	11.6	15	13	14.1	14	14.4	0	0	0
Gradište	11	17.1	12.7	12	15.6	13.6	14	14.4	14.8	0	0	0
Slavonski Brod	11.6	16.8	12.8	12.8	14.9	14.1	14.3	14.4	14.7	0	0	0
Gorica (kod Nova Gradiška)	13.6	16.5	13.9	14.2	15.8	14.8	14.6	15.1	15.3	1	1	1
Daruvar	13.2	16.8	13.3	13.8	16.1	14.5	14.6	15	15.1	0	0	0
Bilogora	11.8	14.6	10.9	12.3	14.1	11.9	13.5	13.8	13.4	1	1	1
Bjelovar	11.8	14.3	12	12.5	14.1	12.9	13.5	13.7	13.6	1	1	1
Križevci	13.1	14.1	11.9	13.5	14.1	12.7	14	14	13.7	1	1	1
Varaždin	12.6	15.2	11.4	13.1	14.5	12.6	13.8	14.1	13.8	1	1	1
Krapina	13.3	16.2	12.1	13.7	15.4	13.6	14.4	14.6	14.6	1	1	1
Zagreb Maksimir	14.5	16	13.5	14.3	15.2	13.8	14.8	14.8	14.9	1	1	1
Sisak	13.8	16.3	13.7	14	16.1	14.5	14.6	15.8	15.3	1	1	1
Karlovac	13.6	18	13.9	14.2	16.6	15	14.7	15.1	15.4	1	1	1
Ogulin	12.2	14.6	13.8	13.4	14.3	13.9	13.8	13.9	14	1	1	1
Parg-Čabar	10.6	11.4	10.8	10.9	11.3	11	11.4	14.4	11.4	1	1	1
Gospić	10.8	15.6	12.6	11.2	14	13	12.1	12.8	13.4	2	2	2
Pazin	12.6	16.8	14.4	13.3	15.4	15	14.5	14.8	15.2	2	2	1
Poreč	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rijeka	14.5	17.7	16.3	15.1	16.9	16.5	16.2	16.5	16.9	1	1	2
Rab	15.2	19.2	16.2	15.6	18.7	16.9	16.6	17.4	17.6	2	1	1
Mali Lošinj	15.8	18.4	16.8	16.1	17.9	17.1	15.7	17.1	17.4	1	1	1
Knin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadar	15.6	18.9	16.7	16.4	18.2	17.6	17.4	17.8	18.2	1	1	1
Split-Marjan	15.8	17.1	15.4	15.4	16.6	16	15.2	15.6	15.7	2	1	1
Komiža	17.2	19.7	18.6	17.9	19.4	19	18.7	19.1	19.5	0	0	0
Makarska	15.8	19	16.6	16.5	18.5	17.3	17.3	17.7	17.8	1	1	1
Ploča	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dubrovnik	16.4	18.2	17	17.2	18.2	17.8	18.2	18.2	18.5	0	1	1

Agrometeorološki podaci

Agrometeorološko stanje

Temperatura tla i zraka

- » Temperatura tla
- » Temperatura tla i zraka

Podaci u proteklih 7 dana

Agrometeorološke karte

Indeks opasnosti od šumskog požara

Šifra	Stanje tla
0	suho
1	vlažno
2	voda u manjim ili većim baricama
3	smrznuto

Naslovnica » Podaci » Agrometeorološki podaci

Temperatura tla i zraka u posljednjih 7 dana

Agrometeorološki podaci

[Agrometeorološko stanje](#)

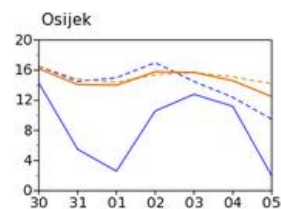
Temperatura tla i zraka

- » [Temperatura tla](#)
- » [Temperatura tla i zraka](#)

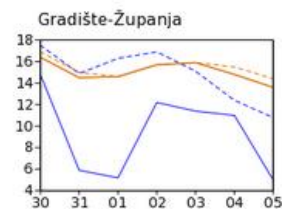
[Podaci u proteklih 7 dana](#)

[Agrometeorološke karte](#)

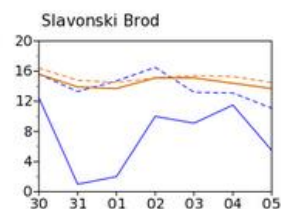
[Indeks opasnosti od šumskog požara](#)



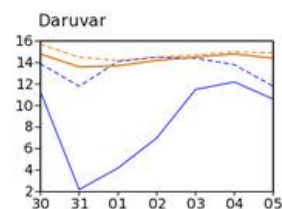
listopad/studeni 2018



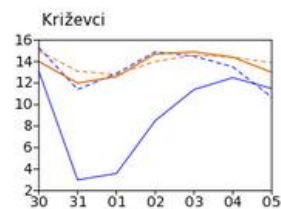
listopad/studeni 2018



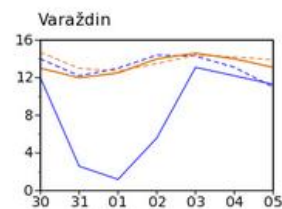
listopad/studeni 2018



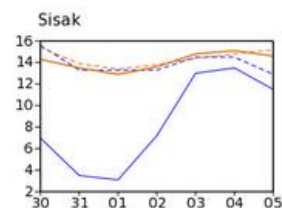
listopad/studeni 2018



listopad/studeni 2018



listopad/studeni 2018



- srednja dnevna temp. tla na 5 cm dubine (°C)
- - - srednja dnevna temp. tla na 20 cm dubine (°C)
- min. temp. zraka na 5 cm (°C)
- - - srednja dnevna temp. zraka na 2 m (°C)

Naslovnica	Podaci ▾	Prognoze ▾	Klima ▾	Infrastruktura ▾	Istraživanje i suradnja ▾	Proizvodi i usluge ▾
------------	-----------------	------------	---------	------------------	---------------------------	----------------------

⚠ **Upozorenja** | OTVORI

Naslovnica > Podaci > Agrometeorološki podaci

Podaci za razdoblje 30.10.2018. do 06.11.2018. u 7 h **

Postaja	Temp. zraka (°C)			Oborina		Relativna vlažnost (%)		Osunčavanje (sati)	Temp. tla na 5 cm dubine (°C)		Temp. tla na 20 cm dubine (°C)	
	maks.	min.	min. na 5 cm	RR (mm)	vs (cm)	maks.	min		maks.	min	maks.	min
Osijek	23.0	4.6	1.0	0.4	-	99	29	22.3	19.8	9.0	16.6	13.9
Gradište-Županja	23.7	5.6	3.0	0.2	-	98	28	24.2	19.7	10.7	17.3	14.0
Slavonski Brod	23.5	3.5	1.0	0.5	-	98	26	20.1	19.8	8.7	16.5	13.9
Daruvar	23.4	4.4	2.2	0.2	-	98	28	23.9	17.7	9.9	15.8	13.6
Bjelovar	21.6	7.2	4.5	3.1	-	98	34	20.5	17.3	8.4	15.2	12.2
Križevci	21.0	5.5	3.0	12.2	-	100	34	18.6	17.1	8.4	15.3	11.9
Varaždin	21.1	4.9	1.2	7.3	-	99	51	19.2	16.8	7.7	14.9	11.7
Krapina	20.0	4.9	2.7	17.6	-	100	43	18.9	17.3	8.1	15.0	12.8
Zagreb Maksimir	20.9	7.2	3.0	19.9	-	98	34	-	18.2	10.1	15.8	13.5
Sisak	22.5	6.4	3.1	10.2	-	100	32	18.7	17.2	9.7	15.8	13.0
Karlovac	21.1	5.7	2.3	22.6	-	97	36	14.9	18.8	8.5	15.5	13.5
Ogulin	19.0	5.6	0.7	45.9	-	99	52	12.7	15.3	10.0	14.5	11.9
Gospić	19.6	7.7	4.0	39.8	-	98	42	11.5	17.0	8.6	14.4	11.1
Parg-Čabar	15.4	3.6	0.3	124.6	-	100	58	10.3	13.7	6.7	14.4	8.7
Zavižan	15.0	1.9	1.0	42.7	-	100	67	13.6	-	-	-	-
Poreč*	22.4	9.9	7.2	23.5	-	96	57	-	18.2	10.8	16.8	15.3
Pazin	21.3	4.5	0.7	39.3	-	98	45	-	19.1	8.7	15.9	13.6
Pula*	22.9	6.9	-	23.2	-	94	52	-	-	-	-	-
Rijeka	24.3	11.4	6.6	131.9	-	97	51	21.2	22.8	11.5	18.1	15.1
Senj	24.0	14.1	11.6	60.5	-	95	56	20.5	-	-	-	-
Rab	22.9	12.1	9.1	39.5	-	94	60	21.2	21.1	12.8	18.2	16.0
Mali Lošinj	21.6	14.0	9.5	23.6	-	95	54	24.5	19.1	13.6	17.6	15.7
Zadar	21.5	12.8	9.0	59.4	-	93	55	23.3	20.3	13.4	18.8	17.4
Šibenik	23.8	14.9	8.6	3.4	-	83	46	22.3	-	-	-	-
Knin*	24.2	8.8	5.0	4.9	-	94	49	-	18.8	10.3	16.2	14.0
Split Marjan	21.6	15.2	10.7	8.1	-	91	49	18.9	19.4	12.8	16.2	14.2
Ploče*	23.4	10.5	7.4	21.9	-	94	45	-	21.3	11.2	19.0	16.0
Dubrovnik	24.0	15.7	-	17.2	-	86	54	20.1	21.0	14.5	19.8	18.0
Hvar	22.5	15.0	12.3	5.5	-	87	44	18.3	-	-	-	-
Komiža	22.4	13.7	10.3	6.0	-	90	48	-	21.3	14.6	19.9	17.7
Lastovo	20.7	15.3	-	9.1	-	100	46	19.1	-	-	-	-

* nepotpuni podaci u danom razdoblju

** podaci maks. temp. zraka, rel. vlažnosti, osunčavanja i temp. tla su bez posljednjeg dana razdoblja

Agrometeorološki podaci

[Agrometeorološko stanje](#)

[Temperatura tla i zraka](#)

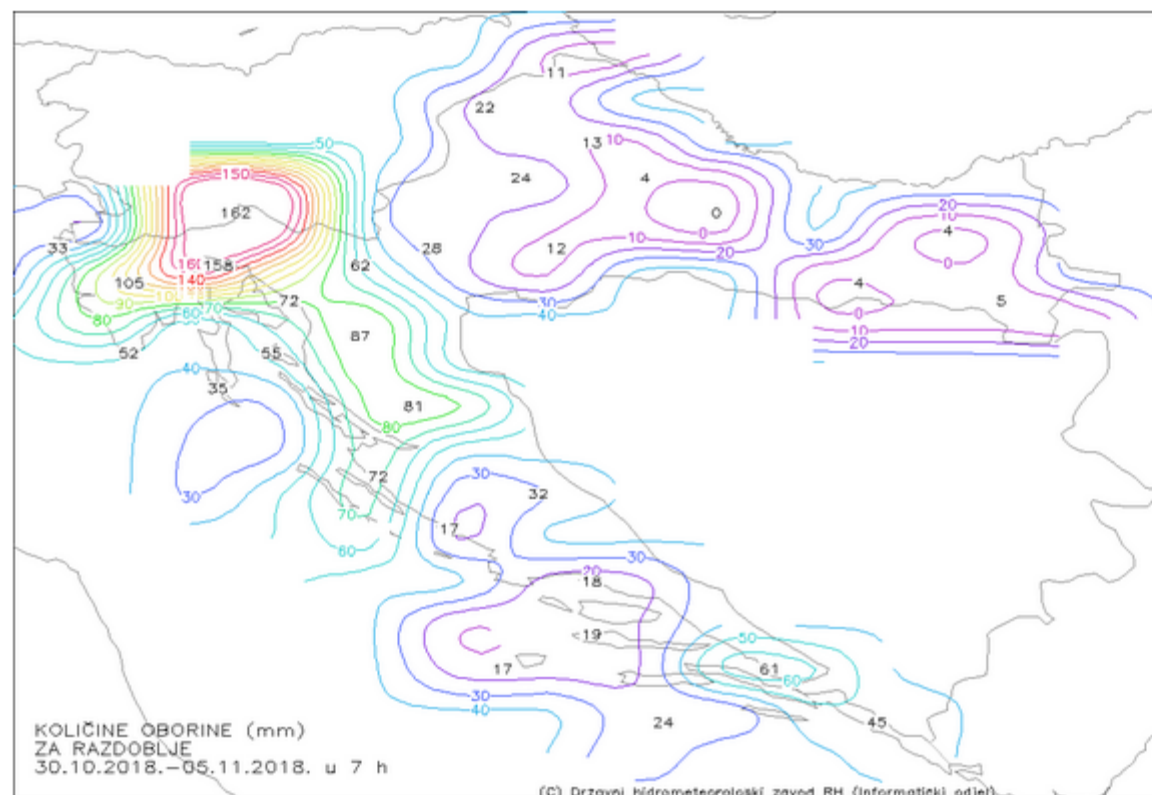
[Podaci u proteklih 7 dana](#)

[Agrometeorološke karte](#)

[Indeks opasnosti od šumskog požara](#)



Agrometeorološke karte



Agrometeorološki podaci

Agrometeorološko stanje

Temperatura tla i zraka

Podaci u proteklih 7 dana

Agrometeorološke karte

- » Ekstremne temperature
- » Trajanje sijanja Sunca
- » Ukupna količina oborine

Indeks opasnosti od šumskog požara

[Naslovnica](#)
[Podaci ▾](#)
[Prognoze ▾](#)
[Klima ▾](#)
[Infrastruktura ▾](#)
[Istraživanje i suradnja ▾](#)
[Proizvodi i usluge ▾](#)

Upozorenja

OTVORI
[Naslovnica](#) » [Podaci](#) » [Agrometeorološki podaci](#)
Indeks opasnosti od šumskog požara za 08.11.2018.

Postaja	Temperatura zraka (°C)	Relativna vlažnost (%)	Vjetar (m/s)	Oborina (mm)	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	Opasnost
Poreč	17.3	90	2	16.0	29	3	3	0	2	0	vrlo mala
Pazin	15.8	85	1	0.3	42	1	5	0	1	0	vrlo mala
Rijeka	18.8	72	1	0.2	60	2	6	1	2	0	vrlo mala
Mali Lošinj	17.9	88	2	0.0	78	3	51	1	5	1	vrlo mala
Rab	19.8	76	2	0.0	82	7	120	2	11	2	vrlo mala
Senj	18.9	74	1	0.0	85	7	20	2	8	2	vrlo mala
Zadar	20.6	76	2	0.0	76	4	233	1	7	1	vrlo mala
Šibenik	20.8	63	3	0.0	85	32	593	4	57	11	umjerena
Knin	19.7	54	3	1.4	81	16	172	2	26	4	vrlo mala
Sinj	19.2	64	0	2.0	67	10	190	1	18	1	vrlo mala
Imotski	19.3	62	4	9.8	57	3	8	1	3	0	vrlo mala
Split Marjan	19.8	70	3	0.0	84	16	416	3	29	7	mala
Makarska	20.0	68	2	31.0	45	6	139	0	11	0	vrlo mala
Hvar	21.4	65	3	2.2	74	18	369	1	32	3	vrlo mala
Komiža	20.5	69	4	0.0	85	32	759	4	58	13	umjerena
Ploče	19.0	74	3	4.4	47	3	357	0	6	0	vrlo mala
Lastovo	18.9	78	5	7.3	54	14	756	1	26	1	vrlo mala
Goveđari-Mljet	21.4	64	4	0.6	74	5	22	2	6	1	vrlo mala
Dubrovnik	21.0	58	2	1.6	78	12	75	1	18	1	vrlo mala
Zavižan	8.5	87	1	0.0	64	1	8	1	2	0	vrlo mala
Gospić	10.8	95	1	0.2	68	2	24	1	4	0	vrlo mala
Parg	14.1	67	1	0.0	51	1	11	0	2	0	vrlo mala
Ogulin	18.1	61	2	0.0	74	3	14	1	4	0	vrlo mala
Karlovac	12.4	91	1	0.0	65	4	232	1	8	0	vrlo mala
Sisak	12.9	93	1	0.0	60	12	308	1	21	1	vrlo mala

Agrometeorološki podaci

[Agrometeorološko stanje](#)
[Temperatura tla i zraka](#)
[Podaci u proteklih 7 dana](#)
[Agrometeorološke karte](#)
[Indeks opasnosti od šumskog požara](#)

 » [Podaci na karti](#)

 » [Podaci u tablici](#)

 » [Metoda izrade indeksa](#)

- Naslovnica
- Podaci ▾
- Prognoze ▾
- Klima ▾**
- Infrastruktura ▾
- Istraživanje i suradnja ▾
- Proizvodi i usluge ▾

Upozorenja OTVORI

ODSTUPANJE SREDNJE MJESEČNE TEMPERATURE ZRAKA ZA RUJAN 2018.

Odstupanja srednje mjesečne temperature zraka za rujan 2018. nalazila su se u rasponu od 0,4 °C (Daruvar) do 2,3 °C (Senj) što ukazuje da je ovogodišnji rujan bio topliji od višegodišnjeg prosjeka (1961. – 1990.).

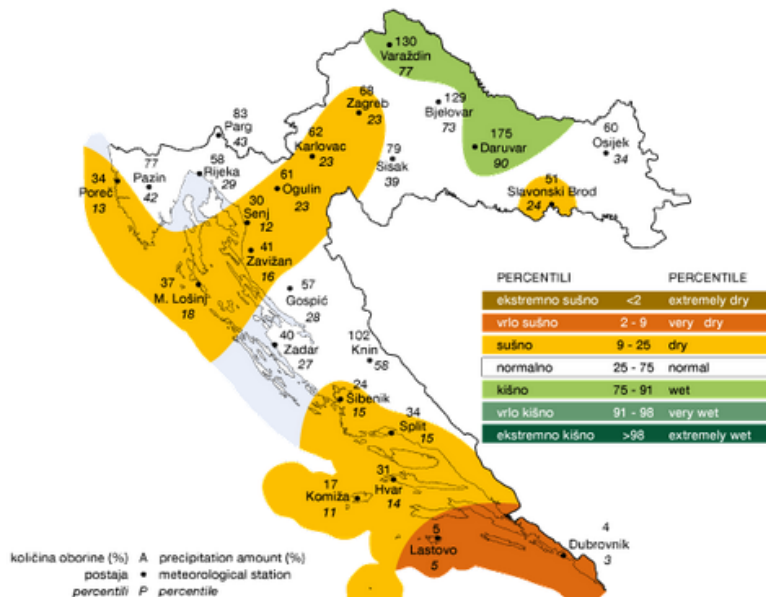
Apsolutna maksimalna temperatura zraka u rujnu 2018. godine bila je većinom viša od odgovarajućeg prosjeka (1961. – 1990.), a

- Srednjaci temperature
- Oborina i trajanje sisanja Sunca
- Ocjena mjeseca, sezone i godine
- Kišni i sušni uvjeti (SPI)
- Izveštaji o sezona po tipovima vremena
- ...ime
- ...rature
- ...je sisanja Sunca
- ...sezone i godine
- ...ti (SPI)
- ...o tipovima vremena

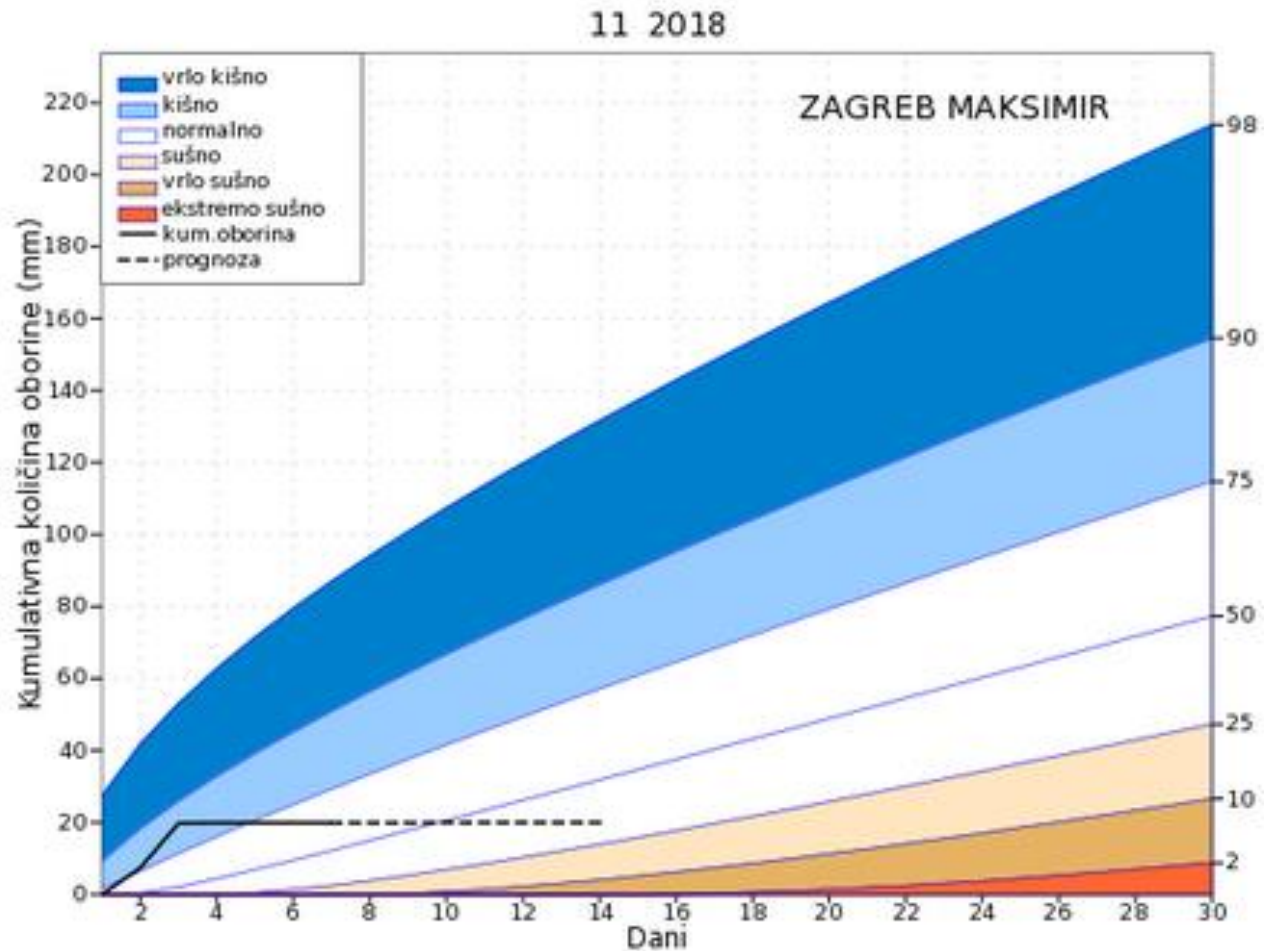
ODSTUPANJE KOLIČINE OBORINE ZA RUJAN 2018.

Analiza količina oborine za rujan 2018. godine koje su izražene u postocima (%) višegodišnjeg prosjeka (1961. – 1990.) pokazuje da su količine oborine bile većinom ispod prosjeka. Usporedba s višegodišnjim prosjekom pokazuje da se količine oborine za rujan 2018. nalaze u rasponu od 4 % višegodišnjeg prosjeka u Dubrovniku (4,3 mm) do 175 % tog prosjeka u Daruvaru (110,3 mm).

Oborinske prilike u Hrvatskoj za rujan 2018. opisane su sljedećim kategorijama: **kišno** (šire područje Varaždina i Daruvara), **sušno** (šire područje Slavenskog Broda, dio središnje Hrvatske, dio sjevernog Jadrana i zaleđa, te dio srednjeg i južnog Jadrana), **vrlo sušno** (dio južnog Jadrana) i **normalno** (preostali dio Hrvatske).



Kumulativna količina oborine na određenoj postaji za određeni mjesec



[Naslovnica](#)
[Podaci](#)
[Prognoze](#)
[Klima](#)
[Infrastruktura](#)
[Istraživanje i suradnja](#)
[Proizvodi i usluge](#)
[Proizvodi i usluge](#)

Upozorenja

OTVORI
OTVORI

Pokaži

Upozorenja danas

Upozorenja sutra

Regija	Vrsta	Opasnost po satima	00	03	06	09	12	15	18	21	24	Više
Osječka regija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Zagrebačka regija ↓	☰		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	↓
Karlovačka regija ↑	☰		Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	↑
Vrijedi od 08.11.2018 17:00:00 do 08.11.2018 23:59:59 Stupanj pripravnosti: Žuto Lokalno smanjena vidljivost zbog magle i niskih oblaka. Vidljivost < 200 m BUDITE NA OPREZU zbog rasprostranjene, lokalno guste magle. Moguć je izraženiji utjecaj na svakodnevne vanjske aktivnosti. Moguć je prekid rada zračnih luka te kašnjenja kao i otežano prometovanje uslijed izrazito smanjenje vidljivosti zbog čega putovanja mogu potrajati dulje od uobičajenog.												
Gospićka regija ↓	☰		Green	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	↓
Kninska regija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Riječka regija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Splitska regija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Dubrovačka regija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Zapadna obala Istre			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Kvarner i Kvarnerić			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Velebitski kanal			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Sjeverna Dalmacija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Srednja Dalmacija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
Juzna Dalmacija			Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	

● **Zeleno** Nema upozorenja
 ● **Žuto** Vrijeme je potencijalno opasno
 ● **Narančasto** Vrijeme je opasno
 ● **Crveno** Vrijeme je izuzetno opasno

Hvala na pozornosti!



svilicic@cirus.dhz.hr