

QF-A-011

Република Србија
Републички хидрометеоролошки завод
www.hidmet.gov.rs
www.meteoalarm.rs



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 05. фебруар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	04.02.2025.	05.02.2025.	04.02-05.02.2025. 06:00 -06:00 UTC	05.02.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	6.4	-5.1	-	-
Сомбор	6.1	-5.7	-	-
Нови Сад	6.4	-4.8	-	-
Зрењанин	7.0	-5.9	-	-
Кикинда	6.6	-5.6	-	-
Банатски Карловац	6.2	-5.2	-	-
Лозница	5.5	-4.7	-	-
Сремска Митровица	6.9	-6.6	-	-
Ваљево	6.3	-5.2	-	-
Београд	6.2	-3.3	-	-
Крагујевац	5.9	-6.5	-	-
Смедеревска Паланка	6.5	-6.7	-	-
Велико Градиште	7.7	-5.5	-	-
Црни Врх	1.0	-7.4	-	-
Неготин	8.0	1.0	-	-
Златибор	0.0	-7.4	-	-
Сјеница	2.5	-10.4	-	-
Пожега	6.6	-7.6	-	-
Краљево	6.8	-2.9	-	-
Копаоник	-3.8	-9.6	-	21
Куршумлија	6.2	-5.3	-	-
Крушевац	6.4	-5.7	-	-
Ђуприја	6.8	-7.2	-	-
Ниш	6.8	-4.4	-	-
Лесковац	5.4	-3.0	-	-
Зајечар	6.8	-7.7	-	-
Димитровград	6.3	-9.0	-	-
Врање	7.4	-2.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.02.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 05.02.2025. до 14.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
05.02.2025. Среда	До краја дана у већини места претежно сунчано и прохладно уз пролазну умерену облачност. Ветар слаб до умерен, северозападни, на истоку повремено и јак. Највиша дневна температура од 4 до 7, у Тимочкој Крајини око 10 °С.	Нема упозорења	
06.02.2025. Четвртак	Ујутро слаб и умерен мраз, местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде по котлинама, долинама река и у нижим пределима задржати пре подне. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, северозападни, у току ноћи у доњем Подунављу, Поморављу и на југу Баната у скретању на југоисточни и у појачању. Најнижа температура од -9 до 1 °С, а највиша од 4 до 10 °С. Магла и ниска облачност увече и ноћу поново ће се формирати местимично ван кошавског подручја, прво у Тимочкој Крајини.	Tmin < -5 °С	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
07.02.2025. Петак	Ујутро слаб и умерен мраз, по котлинама и долинама река на западу и југу Србије, као и у Тимочкој Крајини магла. У току дана мало до умерено облачно са дужим сунчаним интервалима, осим у Неготинској Крајини, где ће се магла и ниска облачност задржати већи део дана. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, а на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од -9 до -1 °С, а највиша од 4 до 9 °С, у појединим деловима Неготинске Крајине хладније.	Tmin < -5 °С	80
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Удари ветра > 17 m/s	
08.02.2025. Субота	Ујутро слаб и умерен мраз, по котлинама и долинама река на западу и југу Србије, као и у Тимочкој Крајини магла. У току дана мало до умерено облачно са дужим сунчаним интервалима, осим у Неготинској Крајини, где ће се магла и ниска облачност задржати већи део дана. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, а на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од -9 до -1 °С, а највиша од 4 до 9 °С, у појединим деловима Неготинске Крајине хладније (од 0 до 4 °С).	Tmin < -5 °С	70
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Удари ветра > 17 m/s	
09.02.2025. Недеља	Ујутро слаб и умерен мраз, по котлинама и долинама река на западу и југу Србије, као и у Тимочкој Крајини магла. У току дана мало до умерено облачно са дужим	Tmin < -5 °С	70

	сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, а на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од -9 до -1 °С, а највиша од 3 до 8°С.	Удари ветра > 17 m/s	
--	---	--------------------------------	--

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.02.2025. до 14.02.2025.)

Суво са дужим сунчаним интервалима, али са хладним јутрима (од -9 до -1 °С) и са дневним температурама у границама нормале за прву половину фебруара, од 4 до 9 °С. У среду (12.02.) у кошавском подручју дуваће умерен и јак, на југу Баната и у доњем Подунављу олујни југоисточни ветар. Јутарња магла биће чешћа по котлинама западне и јужне Србије, док ће се у Тимочкој Крајини магла и ниска облачност у појединим деловима задржавати и дуже током дана, па ће бити хладније (од 0 до 4 °С). Пролазно наоблачење са снегом могуће је тек 12/13.02. на западу и југу Србије.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

Степен приправности:

Веома опасна појава – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

Опасна појава – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

УТИЦАЈИ:

T_{min} < -5 °С

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду

са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 10. фебруара до 02. мартс 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 04.02.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	70-80	Од -4 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -3.	Од 2 до 7, на западу и југу Србије и до 10. Између 1000 m и 1600 m н адморске висине од -4 до 5.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm..

17.02.2025. до 23.02.2025.	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 2.	Од 3 до 9, на југу Србије и до 13.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.			
24.02.2025. до 02.03.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	60-70	Од -2 до 3.	Од 4 до 10, на западу и југу Србије и до 13.	У сливу Јужне Мораве испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд за период од 10.02.2025. до 28.02.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: 10.02.2025. до 28.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.02.2025. до 20.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0, око 17.02. на ширем подручју града и до -7.	Од 6 до 10.	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
21.02.2025. до 28.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или локалних пљускова. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Изгледи времена за Србију за период од 10.02.2024. до 28.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 10.02.2025. до 20.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0, око 17.02. пнегде и до -7.	Од 4 до 10	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -6 до -4, око 17.02. понегде и до -9.	Од 1 до 6	Од -3 до 2. (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије време за ово доба године. У периоду од 12.02. до 15.02, као и од 17.02. до 19.02. повремено ће падати слаб снег уз повећање висине снежног покривача.	Од -12 до -8, око 17.02. од -14 до -8	Од -2 до 7.	Од -8 до -1 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 21.02.2025. до 28.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или локалних пљускова. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -4 до 0.	Од 6 до 10, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача у јутарњим сатима. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије време за ово доба године повремено са суснежицом или снегом, уз повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2025. године******

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 20.01.2025.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Западној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50

Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

Метеоролошки параметар	Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине
Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу)	Од 7 до 12	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 55	Од 40 до 50 локално и до 65	Од 60 до 70 локално и до 80

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

*****У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Упозорење:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 05.02.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских и средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 05.02.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	06.02.	07.02.	08.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	365	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	240	-9	800				245			
	Братислава	129.08	326	-3	650	750	1772	3.4	320			
	Комарно	104.41	178	-7	500	680	1420	3.5	170			
	Естергом	101.61	117	0	500	650		3.9	109	105	97	91
	Будимпешта	95.65	178	-2	620	800	1653	3.7	171	166	160	152
	Дунавфелдвар	89.58	-75	-15	600	750		4.5	-78	-85	-91	-98
	Баја	81.72	228	-24	700	900	1837	4.0	212	206	196	184
	Мохач	79.20	251	-20	700	950	1812	5.1	232	223	214	202
	Бездан	80.64	100	-17	500	700	1830	4.5	85	77	70	66
	Апатин	78.84	168	-13	600	750		4.7	151	135	121	116
	Богојево	77.46	146	-7	600	700	2229		138	128	116	110
	Вуковар	76.19	139	-2	580	630						
	Илок	73.97	161	2								
	Бач. Паланка	73.97	164	2	530	650			155	147	137	130
	Нови Сад	71.73	160	8	450	700	2142	4.8	158	150	140	133
	Сланкамен	69.68	225	7	500			4.7	227	225	221	218
	Земун	67.87	304	6	550	650		5.2	307	308	307	305
	Панчево	67.33	321	5	530	650		5.6	324	325	324	322
Смедерево	65.36	480	2	600	700	4500		482	483	480	477	
Бан. Паланка	62.85	694	0	765	865							
В. Градиште	62.17	753	-1	800	830							
Прахово	29.00	197	24	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	21	-5	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-323	-21	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-59	-10	400	480	282					
	Осијек	81.48	-61	-3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.02.	07.02.	08.02.	09.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-163	-11	300	500	118	1.9	-170	-171	-171	-172
	Вашарошнамен	101.98	-79	-12	600	800	211	2.9	-94	-99	-101	-101
	Токај	90.01	470	1	600	800		4.6	468	468	468	468
	Солнок	78.78	21	-13	650	800	383	3.8	21	11	-2	-14
	Чонград		18	-7	650	800		3.2	16	12	4	-5
	Сегедин	73.70	137	-5	650	850	532	2.6	136	134	130	126
	Сента	72.80	244	-1	600	800	440	4.0	243	242	240	238
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.5				
Тител	69.70	223	10	500	650			226	223	219	217	
САВА	Загреб	112.26	-179	-22	370	470	229					
	Црнац	89.99	72	-43	670	770						
	Јасеновац	86.82	290	-48	700	800	530					
	Градишка	85.47	272	-38	700	730	731					
	Сл. Брод	81.80	270	-32	750	850	948					
	Сл. Шамац	80.70	87	-33	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	305	-16	650	750	1680	8.6	285	263	241	220
	Шабац	72.61	177	-10	400	500		6.5	157	137	117	98
	Београд	68.28	258	4	500	600		7.0	261	262	261	259
	Карловац	103.17	26	-24	400	750						
	Приједор	129.68	78	-16	420	460		6.4				
	Нови Град	152	105	-8	360	400		6.3				
	Делибашино Село	151.21	77	-6	250	320	54.6	6.6				
	Добој	137.01	-99	-7	300	450	47					
Радаљ - Дрина	129.47	88	61	380	380	134	4.8					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-97	-3	350	430	75.4	4.3	-100			
	Алексинац	157.63	-103	-1	300	400			-110			
	Варварин	126.13	-141	10	200	500	143	4.2	-148	-153		
	Багрдан	100.94	41	3	500	600	150		44	37		
	Љубичевски мост	73.42	-311	-3	450	600		4.4	-305	-310	-315	

Прогноза водостаја на рекама до 15. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.