

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. фебруар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.02.2025.	03.02.2025.	02.02-03.02.2025. 06:00 -06:00 UTC	03.02.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	8.0	-0.6	-	-
Сомбор	8.0	1.4	-	-
Нови Сад	10.5	0.0	-	-
Зрењанин	11.0	0.0	-	-
Кикинда	8.3	0.0	-	-
Банатски Карловац	11.5	0.0	-	-
Лозница	4.6	1.5	-	-
Сремска Митровица	8.3	2.8	-	-
Ваљево	7.7	1.0	-	-
Београд	11.2	2.0	-	-
Крагујевац	7.3	-2.7	-	-
Смедеревска Паланка	9.2	0.0	-	-
Велико Градиште	9.9	0.4	-	-
Црни Врх	0.2	-2.0	-	-
Неготин	6.8	3.4	-	-
Златибор	7.0	-1.4	-	-
Сјеница	10.5	-1.9	-	-
Пожега	3.2	-1.4	-	-
Краљево	5.5	-1.8	0.1	-
Копаоник	5.5	-2.8	-	21
Куршумлија	10.5	0.8	-	-
Крушевац	9.1	-0.2	-	-
Ђуприја	9.1	-1.5	0.6	-
Ниш	12.1	3.2	-	-
Лесковац	10.6	-0.7	-	-
Зајечар	7.5	3.4	-	-
Димитровград	10.3	0.4	-	-
Врање	11.4	3.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.02.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 03.02.2025. до 12.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
03.02.2025. Понедељак	Постепено разведравање са североистока, док ће се на западу и југу Србије задржати облачно током већег дела дана, тек понегде са слабом кишом, а у планинским пределима уз провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије и у планинским пределима повремено и јак северни и северозападни. Највиша температура од 5 до 8 °С, на истоку Србије до 10 °С.	Нема упозорења	
04.02.2025. Уторак	Ујутро у свим крајевима Србије слаб до умерен мраз, а местимично се очекују магла или ниска облачност, нарочито на истоку, југоистоку и југозападу земље. У овим областима магла и ниска облачност задржаће се и пре подне. У осталим крајевима претежно сунчано. Ветар слаб до умерен, северни. Најнижа температура од -7 до 0 °С, а највиша од 4 до 9 °С.	Tmin < -5 °С	90
05.02.2025. Среда	Ујутро слаб до умерен мраз. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима, на југу и истоку Србије повремено јак, северозападни. Најнижа температура од -7 до 0 °С, а највиша од 4 до 9 °С.	Tmin < -5 °С	80
06.02.2025. Четвртак	Ујутро слаб до умерен мраз и понегде магла. У току дана претежно сунчано. После подне и увече са севера умерено наоблачење. Ветар слаб до умерен северни и северозападни. у току ноћи у доњем Подунављу и на југу Баната у скретању на југоисточни и у појачању. Најнижа температура од -7 до 0 °С, а највиша од 5 до 9 °С.	Tmin < -5 °С	70
07.02.2025. Петак	Мало до умерено облачно, у већем делу суво, а у кошавском подручју и ветровито. Провејавање слабог снега очекује се тек понегде на југозападу Србије. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од -7 до 0 °С, а највиша од 3 до 9 °С.	Tmin < -5 °С	60
		Удари ветра > 17 m/s	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.02.2025. до 12.02.2025.)

Мало до умерено облачно са сунчаним интервалима и суво са хладним јутрима и дневним температурама у границама просека. За викенд у кошавском подручју ветровито.

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:

$T_{min} < -5 \text{ } ^\circ\text{C}$

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 $> 17 \text{ m/s}$

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.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 31.01.2025.

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)	(%)	(mm)
10.02.2025. до 16.02.2025.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -4 до 1.	Од 2 до 7, на западу и југу Србије и до 10.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
	У Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m н адморске висине од -2 до 7.			

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

* 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 03.02.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту 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 стагнацији у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у 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 03.02.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.02.	05.02.	06.02.	07.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	367	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	247	-7	800				254			
	Братислава	129.08	327	-9	650	750	1784	3.5	330			
	Комарно	104.41	186	-21	500	680	1465	3.5	175			
	Естергом	101.61	128	-24	500	650		4.3	111	103	92	86
	Будимпешта	95.65	200	-22	620	800	1800	4.4	180	166	155	146
	Дунавфелдвар	89.58	-36	-10	600	750		5.0	-59	-78	-91	-102
	Баја	81.72	267	14	700	900	2110	4.7	251	221	194	174
	Мохач	79.20	277	20	700	950	2033	5.6	272	248	218	196
	Бездан	80.64	118	26	500	700	1920	5.0	120	110	95	80
	Апатин	78.84	176	31	600	750		5.2	185	183	181	173
	Богојево	77.46	143	29	600	700	2210		157	154	147	130
	Вуковар	76.19	129	29	580	630						
	Илок	73.97	144	29								
	Бач. Паланка	73.97	144	29	530	650			163	175	170	163
	Нови Сад	71.73	131	27	450	700	1908	4.3	153	165	160	153
	Сланкамен	69.68	200	16	500			4.9	218	228	233	231
	Земун	67.87	292	14	550	650		5.5	307	317	322	321
	Панчево	67.33	311	12	530	650		5.8	326	336	341	340
Смедерево	65.36	473	6	600	700	4120		480	488	492	496	
Бан. Паланка	62.85	687	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	747	0	800	830							
Прахово	29.00	166	22	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	61	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-301	-2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-46	-5	400	480	304					
	Осијек	81.48	-61	8	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.02.	05.02.	06.02.	07.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-144	-9	300	500	156		-152	-153	-153	-154
	Вашарошнамен	101.98	-53	-4	600	800	249	4.3	-64	-67	-69	-71
	Токај	90.01	475	2	600	800		5.5	474	472	472	471
	Солнок	78.78	41	16	650	800	405	3.5	35	27	17	7
	Чонград		24	15	650	800		3.5	25	27	26	23
	Сегедин	73.70	139	4	650	850	454	3.4	141	138	136	132
	Сента	72.80	244	0	600	800	460	4.2	246	248	247	245
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.5				
Тител	69.70	199	22	500	650			219	234	240	238	
САВА	Загреб	112.26	-141	-10	370	470	295					
	Црнац	89.99	164	-57	670	770						
	Јасеновац	86.82	382	-51	700	800	686					
	Градишка	85.47	337	-41	700	730	876					
	Сл. Брод	81.80	331	-28	750	850	1176					
	Сл. Шамац	80.70	149	-24	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	323	3	650	750	1788	7.0	308	295	278	260
	Шабац	72.61	190	5	400	500		7.0	176	164	148	131
	Београд	68.28	248	14	500	600		7.1	263	273	278	277
	Карловац	103.17	79	-40	400	750						
	Приједор	129.68	98	-5	420	460		7.6				
	Нови Град	152	122	-10	360	400		7.5				
	Делибашино Село	151.21	84	-2	250	320	62.1	7.5				
	Добој	137.01	-86	-6	300	450	61.2					
Радаљ - Дрина	129.47	25	-33	380	380	47.6	5.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-87	-4	350	430	88	5.8	-94			
	Алексинац	157.63	-119	-2	300	400			-108			
	Варварин	126.13	-150	-3	200	500	128	5.8	-148	-151		
	Багрдан	100.94	42	-3	500	600	132		40	45		
	Љубичевски мост	73.42	-310	4	450	600		5.9	-305	-297	-290	

Прогноза водостаја на рекама до 13. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 05. фебруара, затим у мањем опадању и стагнацији. 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 порасту.	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 мањем 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.