

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 22. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	21.01.2025.	22.01.2025.	21.01-22.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	22.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-1.0	-1.3	0.4	-
Сомбор	-0.5	-0.9	-	-
Нови Сад	-0.6	-0.7	1.0	0
Зрењанин	-0.6	-1.0	4.4	3
Кикинда	-0.4	-0.8	5.0	2
Банатски Карловац	0.2	-0.4	0.6	0
Лозница	0.3	-0.5	-	-
Сремска Митровица	-0.3	-0.6	0.2	-
Ваљево	0.2	-0.4	0.7	-
Београд	0.1	-1.0	2.7	0
Крагујевац	1.0	0.0	1.9	-
Смедеревска Паланка	0.6	-0.4	1.1	1
Велико Градиште	1.7	0.1	0.6	1
Црни Врх	3.1	-1.0	2.1	4
Неготин	7.1	1.6	0.4	-
Златибор	4.5	0.8	9.2	21
Сјеница	2.3	-0.3	4.7	5
Пожега	1.4	0.0	1.0	-
Краљево	1.1	0.2	2.7	-
Копаоник	2.2	-1.9	6.0	40
Куршумлија	5.1	0.7	0.2	-
Крушевац	1.6	0.2	1.2	-
Ђуприја	1.2	-0.1	3.9	-
Ниш	2.9	0.8	1.4	-
Лесковац	2.6	1.3	1.6	-
Зајечар	5.1	1.4	2.3	-
Димитровград	9.3	2.9	0.2	-
Врање	2.7	1.2	1.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 22.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 22.01.2025. до 31.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
22.01.2025. Среда	На северу и североистоку облачно али суво, у осталим пределима са периодима сунчаног времена. Ветар слаб променљив, на истоку слаб и умерен западни. Највиша температура од 3 до 9 °С.	Нема упозорења	
23.01.2025. Четвртак	Умерено до потпуно облачно и мало топлије, пре подне и средином дана у јужним и централним пределима са дужим сунчаним интервалима. Киша се очекује ујутру понегде у Војводини, а у другом делу дана местимично у северним и западним пределима Србије, у Шумадији и Браничеву. Дуваће слаб и умерен јужни и југоисточни ветар. Најнижа температура од -4 до 1 °С, а највиша дневна од 7 до 13 °С.	Нема упозорења	
24.01.2025. Петак	Облачно, местимично са кишом, после подне престанак падавина и смањење облачности. Ветар слаб до умерен северозападни. Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша од 6 до 12 °С.	Нема упозорења	
25.01.2025. Субота	Ујутро и пре подне местимично магла и ниска облачност. У току дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб, променљив, крајем дана и у току ноћи на југу Баната и у доњем Подунављу југоисточни и у појачању. Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	
26.01.2025. Недеља	Мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од -1 до 6 °С, а највиша дневна од 12 до 16 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 27.01.2025. до 31.01.2025.)

Мало до умерено облачно са дужим сунчаним периодима и топло време са дневном температуром знатно изнад просека за трећу декаду јануара, у већини места од 13 до 17 °С, што ће у планинским пределима условити топљење снега.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 27. јануара до 16. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 21.01.2025.

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)
27..01.2025. до 02.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	80	Од 0 до 5. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 0.	Од 11 до 17, крајем периода од 8 до 12. у Неготинској Крајини од 7 до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	60-80	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 20 mm.

03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 5. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 6 до 10, на западу и југу Србије и до 14. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима југозападне Србије локално и до 15 mm.
10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -3.	Од 2 до 8, на западу и југу Србије и до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 5.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 15 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 24.01.2025. до 15.02.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: 24.01.2025. до 15.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.01.2025. до 02.02.2025.	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, на ширем подручју града уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -1 до 2, на ширем подручју града и до -4.	Од 5 до 8.	Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
03.02.2025. до 15.02.2025.	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 31.01, 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -2 до 2, на ширем подручју града и до -5.	Од 3 до 6.	Од 1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 24.01.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 24.01.2025. до 02.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -1 до 2.	Од 5 до 8.	Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -4 до 0.	Од 2 до 6.	Од -1 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Киша или суснежица око 25.01. Киша, суснежица или снег или снег у периодима од 26.01. до 29.01 и од 31.01. до 02.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Суснежица или снег око 25.01. и 31.01. Снег у периоду од 26.01. до 29.01, као и око 02.02, уз повећање висине снежног покривача.	Од -6 до 0.	Од 0 до 6.	Од -3 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 03.02.2025. до 15.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -5 до 2.	Од 1 до 6.	Од -1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -7 до 0.	Од -1 до 5.	Од -4 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало хладније време за ово доба године повремено са снегом, уз повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -8 до -1.	Од -2 до 5.	Од -5 до 2 (мало испод 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 22.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању 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 опадању у домену средњих 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 и мањем порасту у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 22.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		23.01.	24.01.	25.01.	26.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	359	-7	550	680						
	Корнојбург	154.05	238	1	800		1290		235			
	Братислава	129.08	325	1	650	750	1760	2.1	325			
	Комарно	104.41	180	6	500	680	1431	2.2	175			
	Естергом	101.61	112	7	500	650		-	111	111	109	107
	Будимпешта	95.65	165	2	620	800	1570	2.6	167	167	166	164
	Дунавфелдвар	89.58	-88	-6	600	750	1112	3.4	-87	-86	-86	-88
	Баја	81.72	217	-5	700	900	1710	2.5	199	200	201	201
	Мохач	79.20	236	-12	700	950	1730	3.4	224	223	224	225
	Бездан	80.64	82	-14	500	700	1740	2.7	75	76	78	77
	Апатин	78.84	145	-15	600	750		2.6	132	130	131	131
	Богојево	77.46	126	-13	600	700	2106	-	116	110	109	111
	Вуковар	76.19	119	-14	580	630						
	Илок	73.97	147	-12								
	Бач. Паланка	73.97	147	-13	530	650		-	136	127	121	120
	Нови Сад	71.73	148	-14	450	700	2027	3.0	137	128	122	121
	Сланкамен	69.68	217	-17	500			2.8	203	193	188	182
	Земун	67.87	304	-17	550	650		3.0	294	287	282	280
	Панчево	67.33	322	-16	530	650		2.8	312	305	300	297
Смедерево	65.36	479	-13	600	700			462	452	450	448	
Бан. Паланка	62.85	695	-11	765	865	4750						
В. Градиште	62.17	754	-8	800	830							
Прахово	29.00	235	5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	19	8	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-341	-8	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-85	1	400	480	238					
	Осијек	81.48	-93	-8	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		23.01.	24.01.	25.01.	26.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-179	0	300	500	105	1.8	-174	-173	-171	-176
	Вашарошнамен	101.98	-115	0	600	800	161	2.4	-118	-118	-113	-107
	Токај	90.01	463	0	600	800		2.5	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-43	0	650	800	269	2.5	-82	-98	-102	-101
	Чонград		-17	0	650	800		2.8	-52	-66	-73	-73
	Сегедин	73.70	121	0	650	850	439	2.3	110	110	111	115
	Сента	72.80	237	-3	600	800	420	2.3	235	235	233	233
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.2				
Тител	69.70	213	-17	500	650			284	267	253	241	
САВА	Загреб	112.26	-213	-11	370	470	176					
	Црнац	89.99	30	-21	670	770						
	Јасеновац	86.82	267	-27	700	800	493					
	Градишка	85.47	270	-35	700	730	727					
	Сл. Брод	81.80	250	-29	750	850	860					
	Сл. Шамац	80.70	65	-32	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	306	-22	650	750	1686	5.9	284	267	253	241
	Шабац	72.61	180	-19	400	500		4.5	160	145	133	123
	Београд	68.28	259	-18	500	600		5.0	249	242	237	234
	Карловац	103.17	76	4	400	750						
	Приједор	129.68	70	-8	420	460		5.6				
	Нови Град	152	110	-5	360	400		5.9				
	Делибашино Село	151.21	74	-9	250	320	51.7	5.7				
	Добој	137.01	-89	0	300	450	57.3					
Радаљ - Дрина	129.47	98	-48	380	380	158	4.5					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-101	3	350	430	67.5	2.0	-95			
	Алексинац	157.63	-77	36	300	400			-70			
	Варварин	126.13	-136	21	200	500	153	2.1	-130	-137		
	Багрдан	100.94	40	5	500	600	160		58	63		

	Љубичевски мост	73.42	-312	-14	450	600		2.7	-308	-300	-305	
--	-----------------	-------	------	-----	-----	-----	--	-----	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 01. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању, крајем периода у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању до 28. јануара, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији, а крајем периода у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији, а од средине периода у порасту	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању, а од средине периода у порасту На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању, а од средине периода у порасту.	Тренутно нема упозорења.