

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 21. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	20.01.2025.	21.01.2025.	20.01-21.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	21.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-1.2	-2.2	0.4	-
Сомбор	-1.1	-1.3	-	-
Нови Сад	-0.5	-1.3	-	-
Зрењанин	-0.3	-1.8	-	-
Кикинда	-0.3	-1.7	-	-
Банатски Карловац	-0.4	-1.2	-	-
Лозница	-0.1	-1.9	-	-
Сремска Митровица	-0.6	-1.0	-	-
Ваљево	-0.2	-1.7	-	-
Београд	-0.5	-1.2	<1	-
Крагујевац	1.1	-2.3	-	-
Смедеревска Паланка	-0.7	-2.1	<1	-
Велико Градиште	0.8	-0.5	-	-
Црни Врх	4.4	-0.7	-	2
Неготин	4.7	-2.9	-	-
Златибор	6.7	-1.3	-	22
Сјеница	5.4	-3.8	-	5
Пожега	1.8	-4.2	-	-
Краљево	-0.4	-1.6	-	-
Копаноник	6.8	1.6	-	38
Куршумлија	2.6	-3.0	-	-
Крушевац	1.0	-2.4	-	-
Ђуприја	0.3	-1.9	-	-
Ниш	-0.7	-2.6	-	-
Лесковац	0.1	-3.2	-	-
Зајечар	5.0	-4.4	-	-
Димитровград	8.6	0.0	-	-
Врање	0.6	-3.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 21.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 21.01.2025. до 30.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
21.01.2025. Уторак	До краја дана облачно, тмурно и хладно, понегде и магловито, повремено са слабом кишом, а у брдско-планинским пределима и са суснежицом и снегом. Падавине ће бити чешће у другом делу дана. Увече и ноћу суснежица и слаб снег понегде се очекују и у нижим пределима. Услед ниских температура, саветује се опрез због поледице услед залеђивања мокрих површина, нарочито у вечерњим и ноћним сатима. Ветар слаб променљив, у Браничеву и делу Великог Поморавља у првом делу дана умерен, источни и југоисточни. Највиша дневна температура у већини места од 0 до 4 °С, а на југу и истоку Србије до 7 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	90
22.01.2025. Среда	Ујутру претежно облачно, тмурно и хладно на западу и југозападу понегде и магловито, а на истоку и североистоку местимично са слабом кишом или суснежицом, а у брдско-планинским пределима и са снегом. Услед ниских температура, саветује се опрез због поледице услед залеђивања мокрих површина, нарочито у раним јутарњим сатима. Током дана престанак падавина и делимично разведравање па се после подне очекују и сунчани интервали. Ветар у већем делу земље слаб променљив, а на истоку слаб до умерен западни и северозападни. Најнижа температура од -2 до 1 °С, а највиша дневна од 3 до 9 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	80
23.01.2025. Четвртак	Ујутро местимично магла. У току дана мало и умерено облачно и топлије са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, јужни. Најнижа температура од -3 до 1 °С, а највиша од 8 до 14 °С. Увече и током ноћи ново пролазно наоблачење, местимично с кишом.	Нема упозорења	
24.01.2025. Петак	Умерено до потпуно облачно, местимично са кишом, на високим планинама и са снегом. Ветар слаб и умерен, у скретању на северозападни, у источној Србији у појачању. Најнижа температура од -1 до 6 °С, а највиша од 7 до 10 °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 углавном 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 16 °С.	Нема упозорења
-------------------------------------	---	-----------------------

Прогноза времена за наредних пет дана (од 26.01.2025. до 30.01.2025.)

Мало до умерено облачно, топлије и суво са сунчаним интервалима.

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:

Поледица или залеђивање мокрих површина

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далеководе (водови за пренос електричне енергије), електричну железницу, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.



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 21.01.2025. 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 опадању и стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем опадању и стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 21.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	22.01.	23.01.	24.01.
		м.п.м.	см	См	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	366	6	550	680						
	Корнојбург	154.05	237	5	800		1270		241			
	Братислава	129.08	324	2	650	750	1748	2.0	330			
	Комарно	104.41	174	3	500	680	1398	2.4	175			
	Естергом	101.61	104	-5	500	650		-	111	114	111	108
	Будимпешта	95.65	164	-9	620	800	1560	2.8	164	168	168	165
	Дунавфелдвар	89.58	-81	-12	600	750	1154	3.3	-90	-88	-85	-85
	Баја	81.72	229	-7	700	900	1770	2.4	208	201	202	205
	Мохач	79.20	248	-14	700	950	1810	3.3	234	223	221	224
	Бездан	80.64	96	-13	500	700	1810	2.6	84	73	68	60
	Апатин	78.84	160	-15	600	750		2.5	148	138	127	121
	Богојево	77.46	139	-13	600	700	2184	-	125	115	109	105
	Вуковар	76.19	133	-11	580	630						
	Илок	73.97	159	-11								
	Бач. Паланка	73.97	160	-11	530	650		-	147	137	126	120
	Нови Сад	71.73	162	-13	450	700	2101	-	220	208	193	184
	Сланкамен	69.68	234	-16	500				220	208	193	184
	Земун	67.87	321	-17	550	650		2.8	310	300	292	286
	Панчево	67.33	338	-16	530	650		2.8	327	317	310	304
Смедерево	65.36	492	-8	600	700	4950		480	468	458	452	
Бан. Паланка	62.85	706	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	762	-8	800	830							
Прахово	29.00	230	-13	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	11	-13	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-333	1	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-86	-11	400	480	236					
	Осијек	81.48	-85	-12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		22.01.	23.01.	24.01.	25.01.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-179	-7	300	500	105	1.8	-			
	Вашарошнамен	101.98	-115	-5	600	800	161	-	-			
	Токај	90.01	463	0	600	800		2.5	-			
	Солнок	78.78	-43	-24	650	800	269	2.5	-			
	Чонград		-17	-14	650	800		2.8	-			
	Сегедин	73.70	121	-8	650	850	439	2.3	-			
	Сента	72.80	240	-1	600	800		1.8	237	237	235	235
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		1.8				
Тител	69.70	230	-16	500	650			216	204	190	180	
САВА	Загреб	112.26	-202	-14	370	470	192					
	Црнац	89.99	51	-29	670	770						
	Јасеновац	86.82	294	-43	700	800	536					
	Градишка	85.47	305	-34	700	730	803					
	Сл. Брод	81.80	279	-34	750	850	1008					
	Сл. Шамац	80.70	97	-42	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	328	-24	650	750	1818	5.9	310	289	267	259
	Шабац	72.61	199	-25	400	500		4.2	183	162	144	138
	Београд	68.28	277	-18	500	600		4.9	266	256	248	242
	Карловац	103.17	72	4	400	750						
	Приједор	129.68	78	-3	420	460		5.6				
	Нови Град	152	115	-7	360	400		5.4				
	Делибашино Село	151.21	83	0	250	320	60.9	5.6				
	Добој	137.01	-89	-3	300	450	57.3					
Радаљ - Дрина	129.47	146	119	380	380	300	4.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-104	-5	350	430	64.4	2.0	-108			
	Алексинац	157.63	-113	5	300	400			-97			
	Варварин	126.13	-157	-5	200	500	116	2.0	-150	-154		
	Багрдан	100.94	35	-1	500	600	120		31	37		
	Љубичевски мост	73.42	-298	-20	450	600		3.2	-300	-303	-297	

Прогноза водостаја на рекама до 31. јануара 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 водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. 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, крајем периода у порасту	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању, а крајем 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 крајем периода у порасту.	Тренутно нема упозорења.