

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 19. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	18.01.2025.	19.01.2025.	18.01-19.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	19.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-2.1	-3.0	-	-
Сомбор	-2.0	-2.5	-	-
Нови Сад	-1.4	-1.7	-	-
Зрењанин	-0.8	-1.8	-	-
Кикинда	-0.3	-2.0	-	-
Банатски Карловац	-0.5	-1.1	0.2	-
Лозница	-1.0	-1.8	-	-
Сремска Митровица	-0.5	-1.4	-	-
Ваљево	-1.7	-2.0	-	-
Београд	-1.2	-1.9	<1	-
Крагујевац	-0.5	-2.2	-	-
Смедеревска Паланка	-0.6	-1.6	<1	-
Велико Градиште	-0.6	-0.8	-	-
Црни Врх	2.4	1.1	-	3
Неготин	3.8	-2.7	-	-
Златибор	-1.6	-8.6	-	23
Сјеница	0.3	-11.7	-	6
Пожега	-0.3	-2.8	-	-
Краљево	-0.5	-2.5	-	-
Копаоник	8.1	-0.7	-	42
Курумлија	-1.9	-4.1	-	-
Крушевац	-0.9	-2.2	-	-
Ђуприја	-0.6	-1.3	-	-
Ниш	-1.4	-2.5	-	-
Лесковац	-1.1	-3.0	-	-
Зајечар	2.2	-7.6	-	-
Димитровград	-2.7	-4.9	-	1
Врање	-1.0	-5.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 19.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 19.01.2025. до 28.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
19.01.2025. Недеља	До краја дана у већини крајева облачно, тмурно и хладно, понегде уз росуљу која се може ледити на тлу . Ветар слаб, променљив. Највиша температура у већини места од -1 до 2 °С, а у областима са дужим сунчаним интервалима на југозападу, југу и истоку Србије, укључујући и Тимочку Крајину и више планинске пределе, до 10 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	90
20.01.2025. Понедељак	У низијама, по котлинама и долинама река облачно, тмурно и хладно, понегде и магловито, уз локалну појаву сипеће кише (росуље) и поледице. На југозападу, југу и истоку Србије, након јутарњег мраза, у току дана се и даље очекује топлије време у односу на остале крајеве уз слабу до умерену облачност. Ветар слаб променљив, у Браничеву и делу Великог Поморавља умерен до јак, источни и југоисточни. Најнижа температура од -8 до -1 °С, а највиша у већини места од -1 до 4 °С, у областима без магле и ниске облачности на југу и истоку Србије, укључујући и планинске пределе, до 10 °С.	T_{min} < -5 °С	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Поледица или залеђивање мокрих површина	
21.01.2025. Уторак	Претежно облачно, местимично са слабом кишом, на планинама и са слабим снегом. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од -5 до -1 °С, а највиша од 2 до 9 °С. У јутарњим и ноћним сатима саветује се опрез због поледице (залеђивања мокрих површина).	Поледица или залеђивање мокрих површина	80
22.01.2025. Среда	Претежно облачно, местимично са слабом кишом, која се ујутро понегде може ледити на тлу, на планинама и са снегом. После подне и увече делимично разведравање. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -2 до 1 °С, а највиша од 5 до 9 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	70
23.01.2025. Четвртак	Ујутро местимично магла. У току дана мало и умерено облачно и топлије са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од -3 до 2 °С, а највиша од 9 до 15 °С. Увече и током ноћи ново пролазно наоблачење, местимично с кишом.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 24.01.2025. до 28.01.2025.)

Топлије, у петак још понегде уз слабу кишу, а затим до краја периода 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:

$T_{min} < -5$ °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.

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.

Поледица или залеђивање мокрих површина

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далековозе (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: 17.01.2025.

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.	70-80	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.

03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	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 локално и до 20 mm.
10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
					У Бачкој, Срему и Подрињу у границама вишегодишњег просека.	40	
					У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	

* 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 **Јануар-Фебруар-Март 2025. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	33

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 2 до 8	Од 0 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 45	Од 40 до 50 локално и до 60	Од 55 до 65 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 19.01.2025. 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 мањем опадању у домену средњих 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 средње 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 19.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.01.	21.01.	22.01.	23.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	237	-9	800				244			
	Братислава	129.08	327	-5	650	750	1784	3.0	325			
	Комарно	104.41	183	-11	500	680	1448	2.9	175			
	Естергом	101.61	121	-10	500	650		3.0	124	130	126	117
	Будимпешта	95.65	184	-11	620	800	1646	2.9	179	183	185	181
	Дунавфелдвар	89.58	-58	-13	600	750	1325	3.2	-66	-71	-69	-69
	Баја	81.72	249	-12	700	900	1907	2.2	234	218	208	212
	Мохач	79.20	274	-12	700	950	1954	2.8	262	248	233	226
	Бездан	80.64	122	-11	500	700	1940	2.3	109	98	91	88
	Апатин	78.84	187	-10	600	750		2.8	175	165	157	150
	Богојево	77.46	163	-8	600	700	2340		155	145	134	127
	Вуковар	76.19	153	38	580	630						
	Илок	73.97	178	38								
	Бач. Паланка	73.97	180	-9	530	650			172	166	156	147
	Нови Сад	71.73	186	-12	450	700	2233	3.0	177	170	161	150
	Сланкамен	69.68	262	-14	500			3.0	255	250	243	233
	Земун	67.87	347	-12	550	650		2.8	334	323	315	309
	Панчево	67.33	360	-11	530	650		3.0	347	336	328	322
Смедерево	65.36	506	-5	600	700	5600		501	497	492	485	
Бан. Паланка	62.85	709	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	763	-2	800	830							
Прахово	29.00	282	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	28	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-321	-34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-68	-16	400	480	266					
	Осијек	81.48	-60	5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.01.	21.01.	22.01.	23.01.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	м ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-168	-3	300	500	121	1.6	-174	-177	-178	-178
	Вашарошнамен	101.98	-107	-10	600	800	171		-114	-115	-112	-109
	Токај	90.01	463	-4	600	800		2.7	463	463	463	463
	Солнок	78.78	8	-35	650	800	345	2.9	-26	-44	-56	-66
	Чонград		22	-26	650	800		2.5	-3	-20	-29	-35
	Сегедин	73.70	142	-14	650	850	553	1.7	127	118	113	111
	Сента	72.80	245	-8	600	800	570	2.0	239	236	234	233
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		1.9				
Тител	69.70	259	-13	500	650			252	247	240	230	
САВА	Загреб	112.26	-201	-28	370	470	194					
	Црнац	89.99	124	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	415	-2	700	800	750					
	Градишка	85.47	382	-22	700	730	979					
	Сл. Брод	81.80	348	-42	750	850	1231					
	Сл. Шамац	80.70	232	-1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	394	-29	650	750	2231	4.7	360	332	304	278
	Шабац	72.61	262	-26	400	500		4.7	232	205	180	155
	Београд	68.28	305	-12	500	600		5.2	292	281	273	267
	Карловац	103.17	73	-14	400	750						
	Приједор	129.68	94	-56	420	460		6.1				
	Нови Град	152	131	-12	360	400		5.8				
	Делибашино Село	151.21	112	8	250	320	100	6.0				
	Добој	137.01	-81	-8	300	450	67.7					
Радаљ - Дрина	129.47	88	-60	380	380	134	16.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-95	-5	350	430	77.7	2.3	-102			
	Алексинац	157.63	-110	-3	300	400	31.7		-100			
	Варварин	126.13	-133	5	200	500	158	2.1	-142	-138		
	Багрдан	100.94	49	-3	500	600	162		52	47		
	Љубичевски мост	73.42	-283	-11	450	600		3.0	-286	-290	-293	

Прогноза водостаја на рекама до 29. 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.	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.