

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 18. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	17.01.2025.	18.01.2025.	17.01-18.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	18.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-0.4	-2.6	-	-
Сомбор	-0.6	-2.5	-	-
Нови Сад	-1.4	-3.0	-	-
Зрењанин	-1.6	-2.6	-	-
Кикинда	-0.5	-1.6	-	-
Банатски Карловац	-2.6	-2.6	-	-
Лозница	0.3	-1.8	-	-
Сремска Митровица	-1.2	-3.1	-	-
Ваљево	-0.1	-2.6	-	-
Београд	-1.5	-2.9	-	-
Крагујевац	0.2	-3.3	-	-
Смедеревска Паланка	-1.0	-3.5	-	-
Велико Градиште	-2.0	-2.9	0.0	-
Црни Врх	-0.6	-9.7	-	3
Неготин	6.6	-2.1	-	-
Златибор	-4.0	-10.5	0.0	23
Сјеница	-2.9	-11.0	-	7
Пожега	0.5	-1.4	-	-
Краљево	1.3	-1.4	-	-
Копаноник	4.9	-3.5	-	45
Курумлија	0.1	-2.4	-	-
Крушевац	0.3	-2.8	-	-
Ђуприја	0.2	-3.1	-	-
Ниш	0.5	-2.5	-	-
Лесковац	-0.2	-1.4	-	-
Зајечар	4.3	-8.3	-	-
Димитровград	-2.0	-3.9	-	1
Врање	1.5	-3.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 18.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 18.01.2025. до 27.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
18.01.2025. Субота	До краја дана изнад већег дела облачно, тмурно и хладно, понегде уз росуљу која ће се ледити на тлу. На југозападу, југу и југоистоку земље мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, а у Тимочкој Крајини сунчано. Ветар слаб, променљив, на истоку Србије умерен до јак, западни и северозападни. Највиша температура у већини места од -1 до 3 °С, у областима са дужим сунчаним интервалима, укључујући и планинске пределе, до 8 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	95
19.01.2025. Недеља	Изнад већег дела облачно, тмурно и хладно, понегде и магловито, док ће претежно сунчано и топлије бити на југозападу, југу и истоку Србије. Ветар слаб променљив, на истоку Србије умерен до јак западни. Најнижа температура од -9 до -1 °С, а највиша у већини места од -1 до 2 °С, у областима са дужим сунчаним интервалима, укључујући и планинске пределе, до 10 °С.	Tmin < -5 °С	95
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
20.01.2025. Понедељак	У низијама, по котлинама и долинама река ујутро облачно, тмурно, понегде и магловито. У осталим пределима претежно ведро. У току дана умерено наоблачење у свим крајевима, али ће се задржати суво. Ветар слаб, променљив, у доњем Подунављу, на југу Баната и у Поморављу умерен, југоисточни. Најнижа температура од -8 до -2 °С, а највиша од 0 до 10 °С.	Tmin < -5 °С	95
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
21.01.2025. Уторак	Претежно облачно, од средине дана местимично са слабом кишом, на планинама и са славим снегом. Ветар слаб, променљивог правца. Ветар слаб, променљив, у доњем Подунављу, на југу Баната и у Поморављу умерен, југоисточни. Најнижа температура од -4 до -1 °С, а највиша од 3 до 10 °С. Увече и током ноћи понегде је могућа киша која ће се ледити на тлу.	Нема упозорења	
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 краткотрајно разведравање. Ветар слаб, променљив, на истоку Србије и умерен западни. Најнижа температура од -1 до 1 °С, а највиша од 5 до 9 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 23.01.2025. до 27.01.2025.)

Умерено до потпуно облачно уз пораст температуре, а киша се понегде очекује у петак и суботу (24 - 25.01.).

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.

$T_{min} < -5$ °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.



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 18.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији 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 средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији 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 стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 18.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		19.01.	20.01.	21.01.	22.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	364	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	246	-5	800				247			
	Братислава	129.08	332	-1	650	750	1844	3.0	330			
	Комарно	104.41	194	-13	500	680	1512	2.9	195			
	Естергом	101.61	131	-12	500	650		3.0				
	Будимпешта	95.65	195	-14	620	800	1718	2.9				
	Дунавфелдвар	89.58	-45	-11	600	750	1423	3.2				
	Баја	81.72	261	-15	700	900	1976	2.2				
	Мохач	79.20	286	-13	700	950	2004	2.8				
	Бездан	80.64	133	-14	500	700	1995	2.4	118	107	99	94
	Апатин	78.84	197	-14	600	750		2.6	182	169	158	152
	Богојево	77.46	171	-12	600	700	2392		158	144	132	123
	Вуковар	76.19	161	38	580	630						
	Илок	73.97	187	38								
	Бач. Паланка	73.97	189	-10	530	650			184	164	155	145
	Нови Сад	71.73	198	-12	450	700	2297	3.1	183	172	161	149
	Сланкамен	69.68	276	-11	500			3.0	264	253	240	234
	Земун	67.87	359	-10	550	650		3.5	353	348	343	339
	Панчево	67.33	371	-9	530	650		3.6	365	360	355	351
Смедерево	65.36	511	-4	600	700	5900		508	504	501	499	
Бан. Паланка	62.85	710	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	765	0	800	830							
Прахово	29.00	282	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	26	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-321	-34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-52	31	400	480	294					
	Осијек	81.48	-65	4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		19.01.	20.01.	21.01.	22.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-165	-9	300	500	125	1.1				
	Вашарошнамен	101.98	-97	-13	600	800	184					
	Токај	90.01	467	0	600	800		2.9				
	Солнок	78.78	43	-47	650	800	388	3.2				
	Чонград		48	-31	650	800						
	Сегедин	73.70	156	-12	650	850	614	1.6				
	Сента	72.80	253	-4	600	800	630	2.1	250	248	246	244
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.1				
Тител	69.70	272	-13	500	650			260	249	237	231	
САВА	Загреб	112.26	-173	13	370	470	239					
	Црнац	89.99	155	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	417	-59	700	800	754					
	Градишка	85.47	404	-37	700	730	1029					
	Сл. Брод	81.80	390	-48	750	850	1368					
	Сл. Шамац	80.70	233	-54	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	423	-22	650	750	2420	4.7	398	374	354	330
	Шабац	72.61	288	-21	400	500		4.9	265	243	225	203
	Београд	68.28	317	-11	500	600		5.3	314	310	307	305
	Карловац	103.17	87	10	400	750						
	Приједор	129.68	150	-11	420	460		6.2				
	Нови Град	152	143	-16	360	400		6.0				
	Делибашино Село	151.21	104	8	250	320	87.8	6.2				
	Добој	137.01	-73	-12	300	450	78.1					
Радаљ - Дрина	129.47	148	0	380	380	307	2.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-90	-5	350	430	80	2.3	-92			
	Алексинац	157.63	-107	-22	300	400			-90			
	Варварин	126.13	-138	-11	200	500	149	2.1	-130	-135		
	Багрдан	100.94	52	-7	500	600	153		47	55		
	Љубичевски мост	73.42	-272	-2	450	600		2.8	-280	-285	-279	

Прогноза водостаја на рекама до 28. 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.	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. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији.	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.	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.