

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 30. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	29.01.2025.	30.01.2025.	29.01-30.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	30.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.3	2.6	-	-
Сомбор	16.4	1.8	-	-
Нови Сад	16.7	4.9	-	-
Зрењанин	16.1	4.2	0.1	-
Кикинда	16.3	4.5	-	-
Банатски Карловац	15.5	5.4	0.1	-
Лозница	16.0	5.0	-	-
Сремска Митровица	16.4	4.8	-	-
Ваљево	16.3	6.0	-	-
Београд	17.2	9.3	0.0	-
Крагујевац	17.7	6.5	2.9	-
Смедеревска Паланка	15.9	7.4	2.5	-
Велико Градиште	17.3	5.2	2.2	-
Црни Врх	13.0	4.4	2.9	-
Неготин	16.7	5.2	1.7	-
Златибор	11.2	2.5	1.3	2
Сјеница	13.9	0.6	24.6	-
Пожега	11.5	3.4	3.4	-
Краљево	14.6	7.5	4.2	-
Копаоник	4.7	0.7	1.1	24
Куршумлија	13.7	7.6	2.2	-
Крушевац	15.2	6.8	1.1	-
Ђуприја	17.0	5.3	2.7	-
Ниш	14.8	5.5	0.7	-
Лесковац	13.8	3.8	1.3	-
Зајечар	19.5	3.7	0.6	-
Димитровград	16.3	6.3	0.9	-
Врање	10.3	5.9	2.5	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 30.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 30.01.2025. до 08.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
30.01.2025. Четвртак	До краја дана умерено облачно и у већини места суво са сунчаним интервалима. Појава слабе краткотрајне кише биће ретка (изолована). Ветар слаб и умерен, углавном јужни и југоисточни. Највиша температура од 12 до 17 °С.	Нема упозорења	
31.01.2025. Петак	Ујутро местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде по котлинама, долинама река и у нижим пределима задржати пре подне. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб до умерен, најпре јужних смерова, а до краја дана биће у постепеном скретању на западни и северозападни. Најнижа температура од 0 до 6 °С, а највиша од 12 до 16 °С.	МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	80
01.02.2025. Субота	Ујутро местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде по котлинама, долинама река и у нижим пределима задржати пре подне. У току дана на северу Србије и у планинским пределима мало до умерено облачно, а у осталим крајевима претежно сунчано. Ветар слаб, променљив, а на истоку Србије умерен, северозападни. Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша у већини крајева од 8 до 13 °С, у Тимочкој Крајини до 16 °С.	МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	70
02.02.2025. Недеља	Ујутро и пре подне умерено до потпуно облачно. После подне делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, источних смерова, на југу Баната и у Поморављу у појачању. Најнижа температура од -2 до 2 °С, а највиша од 5 °С на западу до 13 °С на југоистоку Србије.	Нема упозорења	
03.02.2025. Понедељак	У Војводини и делу централне Србије претежно сунчано, повремено уз слабу до умерену облачност. У осталим крајевима претежно облачно, у планинским пределима, као и на истоку земље тек понегде са slabим мешовитим падавинама (краткотрајна суснежица или провејавање слабог снега). Ветар у скретању на северозападни, пре подне слаб, после подне умерен до јак. Најнижа температура од -3 до 2 °С, а највиша од 5 до 10 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.02.2025. до 08.02.2025.)

Мало до умерено облачно и углавном суво са повременим сунчаним периодима и уз јутарњу маглу и ниску облачност, која ће се понегде по котлинама, долинама река и у нижим пределима задржавати и пре подне. Температура у границама нормале за почетак фебруара.

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:

МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спашавања). 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 03. фебруара до 23. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 28.01.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	60-70	Од -4 до 2.	Од 4 до 10.	У Војводини, Мачви, Тимочкој Крајини и на северу Шумадије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 4.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

10.02.2025. до 16.02.2025.	У Централној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 4.	Од 2 до 9, на западу и северу Србије и до 14.	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 већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 5.			
17.02.2025. до 23.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.	Од 5 до 11, на западу и југу Србије и до 15.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 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 30.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских 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 порасту у домену средњих и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији 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 29.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.01.	01.02.	02.02.	03.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	388	18	550	680						
	Корнојбург	154.05	280	43	800				310			
	Братислава	129.08	347	35	650	750	2028	3.6	365			
	Комарно	104.41	200	45	500	680	1549	4.0	240			
	Естергом	101.61	107	19	500	650		4.7	166	184	173	158
	Будимпешта	95.65	149	12	620	800	1460	4.7	191	232	237	221
	Дунавфелдвар	89.58	-113	7	600	750	975	4.8	-93	-44	-13	-13
	Баја	81.72	159	-7	700	900	1469	4.5	169	199	249	280
	Мохач	79.20	184	-10	700	950	1510	5.2	188	210	254	289
	Бездан	80.64	32	-9	500	700	1490	4.7	40	55	92	140
	Апатин	78.84	95	-10	600	750		4.7	100	110	130	156
	Богојево	77.46	81	-8	600	700	1836		84	92	102	123
	Вуковар	76.19	76	38	580	630						
	Илок	73.97	100	38								
	Бач. Паланка	73.97	101	-9	530	650			95	97	104	120
	Нови Сад	71.73	96	-9	450	700	1637	4.5	91	93	100	116
	Сланкамен	69.68	170	-4	500			4.2	166	162	164	270
	Земун	67.87	265	-1	550	650		4.0	273	283	294	301
	Панчево	67.33	287	-2	530	650		3.8	295	305	316	323
Смедерево	65.36	459	0	600	700	3800		455	452	450	455	
Бан. Паланка	62.85	682	0	765	865							
В. Градиште	62.17	743	3	800	830							
Прахово	29.00	134	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	67	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-302	-34	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-49	18	400	480	299					
	Осијек	81.48	-90	7	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.01.	01.02.	02.02.	03.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-117	31	300	500	206	5.7	-112	-124	-130	-142
	Вашарошнамен	101.98	-60	15	600	800	238	5.7	-27	-30	-41	-53
	Токај	90.01	469	-5	600	800		3.3	470	473	473	472
	Солнок	78.78	-17	15	650	800	330	3.0	-21	-15	5	39
	Чонград		-23	11	650	800		3.8	-16	-15	-7	17
	Сегедин	73.70	118	4	650	850	401	3.9	125	123	123	139
	Сента	72.80	237	1	600	800	410	3.8	236	235	240	255
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.7				
САВА	Тител	69.70	167	-4	500	650			164	160	162	168
	Загреб	112.26	6	-177	370	470	604					
	Црнац	89.99	328	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	451	70	700	800	823					
	Градишка	85.47	361	35	700	730	931					
	Сл. Брод	81.80	324	15	750	850	1153					
	Сл. Шамац	80.70	131	15	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	281	21	650	750	1546	7.9	298	315	334	345
	Шабац	72.61	148	17	400	500		5.9	164	180	197	208
	Београд	68.28	220	0	500	600		6.3	228	238	249	256
	Карловац	103.17	198	3	400	750						
	Приједор	129.68	174	1	420	460		8.7				
	Нови Град	152	189	16	360	400		8.5				
	Делибашино Село	151.21	98	-28	250	320	79.2	7.5				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-54	6	300	450	106					
	Радаљ - Дрина	129.47	33	6	380	380	52.3	16.7				
	Јасика	138.56	-91	3	350	430	82.8	7.3	-85			
	Алексинац	157.63	-118	-1	300	400			-108			
	Варварин	126.13	-154	-1	200	500	121	7.1	-146	-150		
	Багрдан	100.94	36	-1	500	600	125		35	40		
Љубичевски мост	73.42	-324	-1	450	600		8.7	-321	-312	-305		

Прогноза водостаја на рекама до 10. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. 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 водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у порасту до 02. фебруара, затим 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.