

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.01.2025.	25.01.2025.	24.01-25.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	25.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	10.2	-0.2	-	-
Сомбор	9.5	2.2	0.6	-
Нови Сад	8.0	1.0	1.9	-
Зрењанин	8.5	0.8	1.6	-
Кикинда	9.4	-0.1	2.6	-
Банатски Карловац	8.0	0.1	1.9	-
Лозница	7.3	1.7	2.7	-
Сремска Митровица	7.8	0.9	2.8	-
Ваљево	7.7	-0.6	4.4	-
Београд	6.2	3.0	3.8	-
Крагујевац	8.7	3.5	1.4	-
Смедеревска Паланка	7.1	3.1	5.5	-
Велико Градиште	6.4	-1.2	5.2	-
Црни Врх	9.8	-0.8	2.2	-
Неготин	11.4	1.3	0.5	-
Златибор	8.5	1.0	-	13
Сјеница	9.0	-2.1	0.9	-
Пожега	8.9	3.8	0.6	-
Краљево	8.6	4.1	1.1	-
Копоник	2.9	-1.4	2.8	32
Куршумлија	11.2	2.7	0.3	-
Крушевац	10.4	5.1	0.7	-
Ђуприја	9.3	3.0	1.0	-
Ниш	11.2	6.4	3.5	-
Лесковац	12.3	5.4	1.7	-
Зајечар	13.0	-3.2	1.0	-
Димитровград	12.2	5.0	2.0	-
Врање	9.8	2.7	1.6	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 25.01.2025. до 03.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
25.01.2025. Субота	До краја дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб променљив, увече и у току ноћи на југу Баната и у доњем Подунављу југоисточни у појачању. Највиша дневна температура од 9 до 14 °С, а у местима где се магла дуже задржи хладније.	Нема упозорења	
26.01.2025. Недеља	Ујутру по низијама, котлинама и дуж речних токова краткотрајна магла или ниска облачност. Током дана 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 -2 до 6 °С, а највиша дневна од 9 до 15 °С. Увече и током ноћи на северу и западу Србије пролазно наоблачење тек понегде са слабом кишом.	Нема упозорења	
27.01.2025. Понедељак	Мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у Поморављу повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од -1 до 7 °С, а највиша у већини крајева од 14 до 18 °С, осим у Неготинској Крајини, где се очекује око 10 °С.	Нема упозорења	
28.01.2025. Уторак	Мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено и јак, југоисточни, а у брдско-планинским пределима повремено и јак југозападни. Најнижа температура од -2 до 10 °С, а највиша у већини крајева од 15 до 19 °С, осим у Неготинској Крајини, где се очекује око 9 °С. Увече јаче наоблачење, које ће на северу и западу местимично условити кишу.	Нема упозорења	
29.01.2025. Среда	Умерено до потпуно облачно, местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, југоисточни, у брдско-планинским пределима повремено и јак југозападни. Најнижа температура од 2 до 10 °С, а највиша од 12 до 17 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.01.2025. до 03.02.2025.)

У већини дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, осим у петак када се уз више облачности местимично очекује киша. Јаче наоблачење и захлађење тек крајем периода.

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 03. фебруара до 23. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 24.01.2025.

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)
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 11, 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.	60-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.

10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 5. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 14. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.	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.
17.02.2025. до 23.02.2025.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -2.	Од 5 до 11, на западу и југу Србије и до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60					

* 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 25.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем опадању 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 стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у опадању 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 25.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	26.01.	27.01.	28.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	356	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	222	-7	800		1140		222			
	Братислава	129.08	310	-6	650	750	1580	2.6	310			
	Комарно	104.41	164	-7	500	680	1344	2.2	160			
	Естергом	101.61	99	-9	500	650	-	2.5	95	94	93	93
	Будимпешта	95.65	162	-8	620	800	1550	2.7	157	154	154	153
	Дунавфелдвар	89.58	-86	-1	600	750	1124	3.5	-93	-98	-100	-101
	Баја	81.72	204	1	700	900	1720	2.9	201	193	187	184
	Мохач	79.20	225	1	700	950	1700	4.0	223	217	209	205
	Бездан	80.64	70	2	500	700	1680	3.3	68	66	64	66
	Апатин	78.84	131	2	600	750		3.2	131	130	127	125
	Богојево	77.46	109	5	600	700	2004	-	109	108	105	102
	Вуковар	76.19	101	0	580	630						
	Илок	73.97	123	-2								
	Бач. Паланка	73.97	124	-2	530	650			125	127	126	124
	Нови Сад	71.73	115	-5	450	700	1783	3.0	118	120	119	117
	Сланкамен	69.68	186	-6	500			3.1	180	182	183	180
	Земун	67.87	271	-12	550	650		3.1	265	266	271	279
	Панчево	67.33	295	-8	530	650		2.5	290	291	296	304
Смедерево	65.36	464	-6	600	700	3900		460	458	456	454	
Бан. Паланка	62.85	684	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	744	-2	800	830							
Прахово	29.00	161	2	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	29	9	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-322	-7	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-65	-6	400	480	272					
	Осијек	81.48	-81	13	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.01.	27.01.	28.01.	29.01.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-162	15	300	500	129	3.4	-			
	Вашарошнамен	101.98	-118	2	600	800	157	-	-			
	Токај	90.01	466	3	600	800	-	2.1	-			
	Солнок	78.78	-93	-4	650	800	248	2.2	-			
	Чонград		-66	-6	650	800		3.1	-			
	Сегедин	73.70	104	-1	650	850	332	2.5	-			
	Сента	72.80	233	-1	600	800		3.1	272	234	236	238
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.9				
Тител	69.70	175	-12	500	650			170	172	173	170	
САВА	Загреб	112.26	-18	84	370	470	319					
	Црнац	89.99	63	49	670	770						
	Јасеновац	86.82	251	19	700	800	469					
	Градишка	85.47	226	15	700	730	631					
	Сл. Брод	81.80	228	16	750	850	816					
	Сл. Шамац	80.70	49	25	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	267	-1	650	750	1469	6.5	272	292	325	355
	Шабац	72.61	141	-1	400	500		4.7	144	164	197	227
	Београд	68.28	226	-12	500	600		5.0	220	221	226	234
	Карловац	103.17	259	248	400	750						
	Приједор	129.68	136	51	420	460		8.5				
	Нови Град	152	136	27	360	400		8.5				
	Делибашино Село	151.21	114	21	250	320	103	7.2				
	Добој	137.01	-46	19	300	450	119	-				
Радаљ - Дрина	129.47	28	-120	380	380	48.9	5.9					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-99	3	350	430	63.8		-95			
	Алексинац	157.63	-115	-13	300	400			-111			
	Варварин	126.13	-155	-19	200	500		5.2	-142	-132		
	Багрдан	100.94	39	-11	500	600			40	50		
	Љубичевски мост	73.42	-309	-7	450	600		4.0	-319	-316	-310	

Прогноза водостаја на рекама до 04. 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.	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 колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији до 26. јануара, а затим у порасту. 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 мањем опадању и стагнацији, а средином периода у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању, а средином периода у порасту 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 до средине периода, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.