

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 19. фебруар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	18.02.2025.	19.02.2025.	18.02-19.02.2025. 06:00 -06:00 UTC	19.02.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	1.5	-8.1	-	-
Сомбор	2.0	-6.9	-	-
Нови Сад	1.2	-6.2	-	-
Зрењанин	1.4	-10.1	2.0	2
Кикинда	0.5	-9.3	1.4	1
Банатски Карловац	2.4	-6.2	0.1	-
Лозница	1.0	-4.0	-	-
Сремска Митровица	2.3	-8.2	-	-
Ваљево	0.5	-3.8	0.7	-
Београд	2.1	-3.0	0.0	-
Крагујевац	1.5	-2.8	0.0	-
Смедеревска Паланка	2.5	-4.0	0.2	-
Велико Градиште	2.5	-7.9	0.0	-
Црни Врх	-5.8	-10.2	0.5	5
Неготин	0.5	-4.4	0.2	-
Златибор	-1.0	-10.0	0.8	10
Сјеница	0.1	-9.1	0.0	10
Пожега	0.9	-7.0	-	1
Краљево	1.8	-2.3	0.1	2
Копаоник	-6.6	-14.8	0.6	42
Куршумлија	-0.1	-3.4	0.3	8
Крушевац	2.4	-2.6	-	5
Ђуприја	2.3	-3.0	0.2	-
Ниш	0.7	-4.2	-	8
Лесковац	0.2	-5.0	0.3	4
Зајечар	-0.8	-8.0	-	1
Димитровград	-0.5	-11.1	0.0	8
Врање	2.6	-4.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 19.02.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 19.02.2025. до 28.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
19.02.2025. Среда	У југозападним, јужним и југоисточним пределима Србије након умерено до потпуно облачног преподнева (понегде уз провејавање слабог снега) очекује се постепено разведравање. У осталим крајевима током целог дана претежно сунчано, али хладно. Ветар слаб до умерен, северни. Највиша температура од 0 до 4 °С.	Поледица (залеђивање мокрих површина)	90
20.02.2025. Четвртак	Хладно са умереним и јаким јутарњим мразем. У току дана сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура у већини места од -12 до -5 °С, локално и нижа, а највиша од 0 до 5 °С.	У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$	90
21.02.2025. Петак	Ујутро умерен и јак мраз. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни, увече и током ноћи у доњем Подунављу и на југу Баната у појачању. Најнижа температура од -12 до -4 °С, локално и нижа, а највиша од 1 до 6 °С.	У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$	90
22.02.2025. Субота	Ујутро у кошавском подручју слаб и умерен, а у осталим крајевима местимично и јак мраз. У току дана претежно сунчано уз пролазну умерену облачност. Ветар слаб, а у кошавском подручју умерен и јак, југоисточни. Најнижа температура од -12 до -3 °С, а највиша од 1 до 7 °С.	У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$	90
23.02.2025. Недеља	Ујутро у кошавском подручју слаб и умерен, а у осталим крајевима местимично и јак мраз. У току дана мало до умерено облачно, у источној половини земље са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб, а у кошавском подручју умерен и јак, југоисточни, крајем дана у слабљењу. Најнижа температура од -12 до -3 °С, а највиша од 1 до 8 °С.	У нижим пределима $T_{min} < -10\text{ °C}$ или у планинским пределима $T_{min} < -15\text{ °C}$	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 24.02.2025. до 28.02.2025.)

У последњој недељи фебруара (од 24.02.) пораст јутарњих и дневних температура, али уз пролазно наоблачење с кишом, на високим планинама са снегом.

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 (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.

У нижим пределима $T_{min} < -10$ °C или у планинским пределима $T_{min} < -15$ °C

Веома опасна временска ситуација када траје неколико узастопних дана. Угрожени животи људи и животиња, проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом, проблеми у саобраћају, штете у шумарству, проблеми у грађевинарству и другом временско зависним економским секторима.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 24. фебруара до 16. марта 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 18.02.2025.

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)
24.02.2025. до 02.03.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	80	Почетком недеље од -7 до -2,	Почетком недеље од 4 до 10,	На југу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
			затим од -2 до 3.	затим од 10 до 15.			
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -12 до -4	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.			
			затим од -9 до -2.		У Мачви, Шумадији, и Источној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	

03.03.2025. до 09.03.2025.	У Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	Од -1 до 5.	Од 9 до 16, у Неготинској Крајини од 5 до 13.	У целлој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.			
10.03.2025. до 16.03.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 0 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Од 10 до 16, на западу и југу Србије и до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд за период од 25.02.2025. до 15.03.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: 25.02.2025. до 15.03.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.02.2025. до 02.03.2025.	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерена, повремено и јака кошава.	Од 2 до 7.	Од 11 до 15.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
03.03.2025. до 15.03.2025.	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од 3 до 6.	Од 11 до 15, око 10.02. и 14.02. и до 18.	Од 8 до 11 (изнад вишегодишњег просека)

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Изгледи времена за Србију за период од 25.02.2024. до 15.03.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 25.02.2025. до 02.03.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода у Поморављу и Подунављу дуваће умерена до јака кошава, у Јужном Банату повремено и олујна кошава.	Од -4 до 3, у кошавском подручју и до 7.	Од 10 до 15.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар.	Од -1 до 2.	Од 6 до 13.	Од 3 до 8 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Ветровито, углавном суво и топлије време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом местимично око 28.02. и 02.03. Током целог периода дуваће умерен, повремено и јак југозападни ветар. Изнад 1500 m надморске висине: Топлије време за ово доба године. Око 28.02. повремено ће падати слаба киша, суснежица или снег, а око 02.03. снег уз повећање висине снежног покривача.	Од -6 до 3.	Од 2 до 12.	Од -4 до 6 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.02.2025.

Период важења: од 03.03.2025. до 15.03.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од 0 до 6.	Од 10 до 15, око 10.02. и 14.02. и до 18.	Од 8 до 11 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03.	Од -2 до 4.	Од 6 до 14, око 10.02. и 14.02. и до 16.	Од 4 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом или краткотрајним пљусковима. Интензивније падавине око 10.03. и 14.03. Изнад 1500 m надморске висине: Повремено ће падати киша, суснежица или снег, а око 06.03, 07.03, 10.03, 14.03. и 15.03. снег, уз повећање висине снежног покривача.	Од -4 до 4.	Од 1 до 12, око 10.02. и 14.02. од 8 до 14.	Од 0 до 8 (изнад 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 19.02.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем порасту 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 мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 19.02.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	20.02.	21.02.	22.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	227	-1	800				235			
	Братислава	129.08	312	2	650	750	1604	2.6	305			
	Комарно	104.41	151	-2	500	680	1275	2.9	140			
	Естергом	101.61	84	-11	500	650		2.3	77	70	68	71
	Будимпешта	95.65	148	-14	620	800	14.5	2.5	142	135	130	130
	Дунавфелдвар	89.58	-99	-8	600	750	1046	3.3	-110	-117	-122	-124
	Баја	81.72	200	5	700	900	1773	2.4	191	177	161	149
	Мохач	79.20	211	7	700	950	1651	3.4	206	192	176	163
	Бездан	80.64	54	8	500	700	1600	2.8	61	54	46	38
	Апатин	78.84	113	9	600	750		3.1	121	120	115	110
	Богојево	77.46	89	7	600	700	1884		90	85	81	76
	Вуковар	76.19	80	38	580	630						
	Илок	73.97	95	38								
	Бач. Паланка	73.97	99	6	530	650			104	106	101	96
	Нови Сад	71.73	79	2	450	700	1603	3.3	83	85	80	75
	Сланкамен	69.68	142	0	500			3.3	143	147	151	149
	Земун	67.87	229	0	550	650		3.4	230	234	237	237
	Панчево	67.33	257	0	530	650		3.8	258	262	265	265
Смедерево	65.36	437	-2	600	700	3100		437	440	442	444	
Бан. Паланка	62.85	672	0	765	865							
В. Градиште	62.17	735	1	800	830							
Прахово	29.00	66	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	18	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-300	-34	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-90	-7	400	480	230					
	Осијек	81.48	-102	1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.02.	21.02.	22.02.	23.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-217	-5	300	500	50		-219	-219	-220	-220
	Вашарошнамен	101.98	-162	-9	600	800	100	0.2	-164	-165	-168	-170
	Токај	90.01	462	-1	600	800		1.7	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-170	5	650	800	169	1.6	-174	-182	-188	-190
	Чонград		-117	5	650	800		2.3	-117	-122	-128	-130
	Сегедин	73.70	91	5	650	850	270	1.8	91	91	91	91
	Сента	72.80	229	1	600	800	281	2.5	229	229	228	228
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.3				
Тигел	69.70	132	1	500	650			136	138	142	140	
САВА	Загреб	112.26	-209	-29	370	470	182					
	Црнац	89.99	9	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	194	-18	700	800	391					
	Градишка	85.47	159	-13	700	730	491					
	Сл. Брод	81.80	179	-10	750	850	698					
	Сл. Шамац	80.70	-39	-4	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	193	16	650	750	1075	7.0	204	200	197	187
	Шабац	72.61	69	17	400	500		5.0	78	77	76	68
	Београд	68.28	182	1	500	600		5.5	183	187	190	190
	Карловац	103.17	26	-6	400	750						
	Приједор	129.68	48	-4	420	460		5.0				
	Нови Град	152	79	-7	360	400		4.5				
	Делибашино Село	151.21	63	-2	250	320	42.2	5.1				
	Добој	137.01	-119	-2	300	450	32.7					
Радаљ - Дрина	129.47	38	4	380	380	56.1	16.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-122	-2	350	430		3.2	-124			
	Алексинац	157.63	-66	3	300	400			-70			
	Варварин	126.13	-146	22	200	500	135	3.3	-148	-156		
	Багрдан	100.94	40	16	500	600	138		44	37		
	Љубичевски мост	73.42	-345	0	450	600		3.4	-329	-330	-335	

Прогноза водостаја на рекама до 01. марта 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. 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 опадању.	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 мањем порасту до 20. фебруара, а азтим у стагнацији и 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.