

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. фебруар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.02.2024.	02.02.2024.	01.02-02.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	02.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	8.5	2.7	0.3	-
Сомбор	10.4	3.5	-	-
Нови Сад	10.5	1.2	1.2	-
Зрењанин	8.3	0.8	0.5	-
Кикинда	8.7	0.7	0.7	-
Банатски Карловац	9.0	2.5	0.5	-
Лозница	11.7	3.1	0.4	-
Сремска Митровица	10.1	0.7	0.4	-
Ваљево	10.7	2.8	0.3	-
Београд	10.6	2.4	0.8	-
Крагујевац	12.0	1.6	-	-
Смедеревска Паланка	10.6	2.3	<1	-
Велико Градиште	9.0	2.7	0.1	-
Црни Врх	6.4	-1.5	0.6	2
Неготин	14.0	6.5	-	-
Златибор	8.5	-0.2	-	1
Сјеница	9.3	-4.6	-	3
Пожега	11.2	-1.5	-	-
Краљево	11.2	1.6	0.5	-
Копаноник	5.5	-5.0	0.8	29
Куршумлија	12.3	-0.7	-	-
Крушевац	10.6	0.3	0.1	-
Ђуприја	10.4	1.6	0.2	-
Ниш	10.0	0.5	<1	-
Лесковац	9.4	-1.3	0.3	-
Зајечар	14.2	0.6	-	-
Димитровград	10.3	-3.0	0.1	-
Врање	12.3	-1.7	<1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 02.02.2024. до 11.02.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
02.02.2024. Петак	Умерено облачно са сунчаним периодима, на истоку и југоистоку облачно. Ветар слаб и умерен, северозападни, на истоку и југу Србије повремено јак, нарочито на планинама, крајем дана у слабљењу. Највиша температура од 5 °С на југу до 10 °С на северозападу Србије и у Неготинској Крајини. Увече и током ноћи умерено и потпуно облачно.	Нема упозорења	
03.02.2024. Субота	Умерено и потпуно облачно, ујутру и пре подне понегде у Банату, Браничевском и Борском округу са слабом кишом. Средином дана и после подне на западу и југозападу Србије смањење облачности. Ветар слаб и умерен северозападни, на северу и истоку Србије повремено и јак. Најнижа температура од -2 до 3 °С, а највиша дневна од 9 °С на југу и југоистоку до 14 °С на западу Србије и у Неготинској Крајини.	Нема упозорења	
04.02.2024. Недеља	Променљиво облачно са дужим сунчаним интервалима и топлије, у Банату и доњем Подунављу претежно облачно тек понегде са слабом, краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од -1 до 8 °С, а највиша од 12 до 17 °С.	Нема упозорења	
05.02.2024. Понедељак	Променљиво облачно са дужим сунчаним интервалима и топлије, у Банату и доњем Подунављу претежно облачно тек понегде са слабом, краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 0 до 8 °С, а највиша од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	
06.02.2024. Уторак	Претежно сунчано. Дуваће слаб и умерен, у Војводини, источној Србији и на планинама појачан западни и југозападни ветар. Најнижа температура од 0 до 8 °С, а највиша од 16 до 20 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.02. до 11.02.2024.)

Осетно топлије са дневном температуром изнад и знатно изнад просека за овај период године и суво са дужим сунчаним интервалима, а уз више облачности слаба краткотрајна киша могућа је тек понегде у Банату и доњем Подунављу.

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 12. фебруара 2024. до 03. марта 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 02.02.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
12.02.2024. до 18.02.2024.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Почетком периода од 2 до 5, затим од -4 до 4.	Почетком периода од 10 до 13, затим од 5 до 11.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	80	Од 20 mm до 30 mm, у Војводини и Западној Србији локално и до 60 mm.
	У Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -7 до 0, затим од -13 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 1 до 9, затим од -9 до 6.	У Бачкој, на северу Баната, у Јужној Србији и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	70	

19.02.2024. до 25.02.2024.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од -4 до 0.	Од 2 до 8.	У Банату у границама вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије од 20 до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -13 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 3.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
26.02.2024. до 03.03.2024.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од -2 до 3.	Од 5 до 14.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима Западне и Југозападне Србије од 30 до 40 mm, локално и око 50 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: 11.02.2024. до 29.02.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.02.2024. до 20.02.2024.	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра може бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом, са већом вероватноћом на ширем подручју града.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од 1 до 4,</p> <p>затим од -6 до -2,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -10.</p>	<p>До 18.02. од 6 до 15,</p> <p>затим од 0 до 3.</p>	<p>До 18.02. од 3 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -2 до 1 (испод вишегодишњег просека).</p>
21.02.2024. до 29.02.2024.	<p>Мало топлије и углавном суво време, а пролазно наоблачење са кишом се очекује око 24.02, након чега ће уследити постепени пад температуре.</p>	<p>До 24.02. од 0 до 8,</p> <p>затим од -3 до 2,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -7.</p>	<p>До 24.02. од 8 до 17,</p> <p>затим од 4 до 10.</p>	<p>До 24.02. Од 3 до 12 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од 0 до 6 (у границама или испод вишегодишњег просека).</p>

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2024. до 29.02.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 11.02.2024. до 20.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која крајем периода у току ноћи и јутра могу бити праћена краткотрајном суснежицом или снегом.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -5 до 5,</p> <p>затим од -10 до -2.</p>	<p>До 18.02. од 2 до 15,</p> <p>затим од -2 до 3.</p>	<p>До 18.02. од -1 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -4 до 1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Постепени пад температуре уз повремена наоблачења са кишом, која ће крајем периода у току ноћи и јутра прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 15.02. и 17.02.</p>	<p>До 18.02. од -7 до 4,</p> <p>затим од -11 до -4.</p>	<p>До 18.02. од 0 до 13,</p> <p>затим од -4 до 2.</p>	<p>До 18.02. од -3 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -7 до -1 (испод вишегодишњег просека).</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега. После 27.01. повремено ће падати снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 26.01, 31.01. и 02.02.</p>	<p>До 17.02. од -12 до 0,</p> <p>затим од -14 до -8.</p>	<p>До 17.02. од -4 до 10,</p> <p>затим од -7 до 1.</p>	<p>До 17.02. од -8 до 5 (у границама или изнад вишегодишњег просека),</p> <p>затим од -10 до -4 (испод вишегодишњег просека).</p>

Датум израде прогнозе: 01.02.2024.

Период важења: од 21.02.2024. до 29.02.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време, у појединим данима са слабим кишом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -4 до 8, затим од -7 до 2.	До 24.02. од 6 до 17, затим од 4 до 10.	До 24.02. од 2 до 12, на југу Србије од 0 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека), затим од -1 до 6.
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са кишом, суснежицом и снегом, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 6, затим од -9 до 1.	До 24.02. од 4 до 14, затим од 2 до 9.	До 24.02. од -2 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека), затим од -3 до 5.
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије уз повремена пролазна наоблачења са снегом, уз формирање и мање повећање висине снежног покривача, а од 24.02. ће уследити постепени пад температуре.	До 24.02. од -6 до 2, затим од -10 до 2.	До 24.02. од 6 до 10, затим од -1 до 6.	До 24.02. од 0 до 6 (у границама или изнад вишегодишњег просека), затим од -5 до 4.

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

Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2024. године******

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

Датум израде прогнозе: 19.01.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	33
	У Војводини и Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека	Око 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 13	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 50 до 60 локално и до 75	Од 65 до 75, локално и до 85

****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:

Стање на рекама на дан 02.02.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем опадању у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средњих и средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем 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 02.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	03.02.	04.02.	05.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	391	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	324	-1					332			
	Братислава	129.08	398	-12	650	750	2655	4.1	410			
	Комарно	104.41	330	-14	500	680	2628	4.2	325			
	Естергом	101.61	265	-19	500	650		4.3	254	247	237	231
	Будимпешта	95.65	349	-19	620	800	2967	4.1	335	325	316	307
	Дунавфелдвар	89.58	143	-30	600	750		4.2	120	103	92	81
	Баја	81.72	504	-28	700	900	3548	4.0	474	444	419	401
	Мохач	79.20	531	-23	700	950	3672	4.1	502	474	448	429
	Бездан	80.64	378	-13	500	700	3458	3.8	356	340	320	305
	Апатин	78.84	451	-7	600	750		3.5	428	416	390	380
	Богојево	77.46	395	1	600	700	3903	3.8	387	371	360	350
	Вуковар	76.19	353	-2	580	630		3.6				
	Илок	73.97	384	4				3.5				
	Бач. Паланка	73.97	387	4	530	650			382	373	366	358
	Нови Сад	71.73	393	5	450	700	3982		391	385	375	367
	Сланкамен	69.68	448	6	500			3.4	448	447	432	427
	Земун	67.87	432	1	550	650		5.7	433	431	426	423
	Панчево	67.33	438	1	530	650		3.6	439	437	432	430
Смедерево	65.36	556	1	600	700	7250		558	556	550	540	
Бан. Паланка	62.85	732	3	765	865							
В. Градиште	62.17	766	4	800	830							
Прахово	29.00	421	-22	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	90	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-262	-17	300	350						
	Д. Михољац	88.39	7	5	400	480	404	3.6				
	Осијек	81.48	122	4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.02.	04.02.	05.02.	06.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-134	-1	300	500	173	0.9	-143	-143	-133	-92
	Вашарошнамен	101.98	14	-22	600	800	357	1.7	-5	-12	-6	27
	Токај	90.01	514	4	600	800		2.7	514	513	513	513
	Солнок	78.78	553	-43	650	800	973	2.1	512	480	448	415
	Чонград		514	-25	650	800		2.4	482	446	416	380
	Сегедин	73.70	489	-15	650	850	1630	2.5	470	450	431	412
	Сента	72.80	465	-7	600	800	1640	2.2	450	438	430	420
	Нови Бечеј	320	384	-2	500	700		2.2				
Тител	69.70	457	2	500	650			454	453	448	446	
САВА	Загреб	112.26	-206	21	370	470	186	19.0				
	Црнац	89.99	77	-23	670	770						
	Јасеновац	86.82	256	-25	700	800	476					
	Градишка	85.47	221	-19	700	730	621					
	Сл. Брод	81.80	231	-16	750	850	822					
	Сл. Шамац	80.70	37	-18	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	296	-7	650	750	1628	5.4	286	275	263	251
	Шабац	72.61	176	-6	400	500		4.7	166	155	144	132
	Београд	68.28	384	0	500	600		5.1	385	383	378	375
	Карловац	103.17	69	15	400	750						
	Приједор	129.68	48	-2	420	460		4.9				
	Нови Град	152	67	-4	360	400		5.3				
	Делибашино Село	151.21	86	3	250	320	64.3	5.9				
	Добој	137.01	-105	-3	300	450	42.5	3.7				
Радаљ - Дрина	129.47	91	60	380	380	141	4.8					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-93	-1	350	430	77	3.4	-96			
	Алексинац	157.63	-82	-6	300	400	75		-90			
	Варварин	126.13	-132	-7	200	500	160	3.2	-135	-141		
	Багрдан	100.94			500	600						

	Љубичевски мост	73.42	-244	-1	450	600			-245	-247	-248	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 12. фебруара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити умањем 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 мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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.	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.