

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 05. фебруар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	04.02.2024.	05.02.2024.	04.02-05.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	05.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	15.3	6.5	0.8	-
Сомбор	16.4	6.8	-	-
Нови Сад	15.6	6.7	-	-
Зрењанин	15.2	7.2	<1	-
Кикинда	15.1	6.8	0.9	-
Банатски Карловац	14.5	6.2	0.7	-
Лозница	16.9	5.8	-	-
Сремска Митровица	16.5	4.3	-	-
Ваљево	17.0	2.6	-	-
Београд	16.2	7.4	<1	-
Крагујевац	16.4	3.8	-	-
Смедеревска Паланка	16.2	2.7	-	-
Велико Градиште	14.8	3.2	0.8	-
Црни Врх	5.5	3.2	0.1	-
Неготин	14.9	4.8	-	-
Златибор	12.3	4.1	-	-
Сјеница	12.2	-4.0	-	-
Пожега	16.6	-2.2	-	-
Краљево	16.5	1.0	-	-
Копаоник	6.5	0.7	-	26
Куршумлија	15.8	-1.0	-	-
Крушевац	15.2	0.3	-	-
Ђуприја	15.6	0.2	-	-
Ниш	14.1	0.0	-	-
Лесковац	14.5	-1.3	-	-
Зајечар	15.0	-0.4	-	-
Димитровград	12.1	-1.3	-	-
Врање	14.7	-1.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 05.02.2024. до 14.02.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
05.02.2024. Понедељак	До средине дана смањење облачности, па ће после подне бити претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима и јак, западни и северозападни, а најјачи удари се очекују на планинама источне Србије. Највиша температура од 15 до 21 °С.	Нема упозорења	
06.02.2024. Уторак	Ујутро понегде по котлинама магла. У току дана претежно сунчано, повремено уз малу до умерену облачност. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине, у источној Србији, као и на планинама повремено јак, западни и југозападни. Најнижа температура од -2 до 7 °С, а највиша од 17 до 22 °С.	Нема упозорења	
07.02.2024. Среда	Ујутро понегде по котлинама магла. У току дана претежно сунчано, повремено уз малу до умерену облачност. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине, у источној Србији, као и на планинама повремено јак, западни и југозападни. Најнижа температура од -1 до 7 °С, а највиша од 15 до 20 °С.	Нема упозорења	
08.02.2024. Четвртак	Ујутро понегде по котлинама магла. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине повремено јак, југозападни. Најнижа температура од 0 до 9 °С, а највиша од 16 до 21 °С.	Нема упозорења	
09.02.2024. Петак	Мало до умерено облачно уз појачање југозападног ветра. Најнижа температура од 0 до 9 °С, а највиша од 16 до 23 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.02. до 14.02.2024.)

За викенд топло и ветровито – дуваће умерен и јак јужни и југозападни, а у кошавском подручју југоисточни ветар. Прве падавине локалног карактера очекују се у недељу (11.02.), док ће почетком наредне седмице (12 – 13.02.) киша постати учесталија у већини места. Од уторка (13 – 14.02.) захлађење уз прелазак кише у снег у планинским пределима.

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)				(mm)		
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 оли 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 слабом 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 05.02.2024. 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 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 опадању у домену од средње ниских до средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње 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 05.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.02.	07.02.	08.02.	09.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	382	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	330	16			2210		329			
	Братислава	129.08	390	2	650	750	2555	5.2	390			
	Комарно	104.41	303	-13	500	680	2371	5.2	300			
	Естергом	101.61	233	-17	500	650		4.7	237	242	231	221
	Будимпешта	95.65	310	-12	620	800	2640	5.6	306	314	312	301
	Дунавфелдвар	89.58	93	-10	600	750	2471	5.3	79	78	83	78
	Баја	81.72	432	-18	700	900	3080	4.8	416	402	401	405
	Мохач	79.20	463	-19	700	950	3200	5.3	449	435	428	430
	Бездан	80.64	311	-21	500	700	3056	4.5	293	274	260	256
	Апатин	78.84	392	-21	600	750		4.1	373	356	341	334
	Богојево	77.46	355	-17	600	700	3605	4.4	340	323	308	299
	Вуковар	76.19	325	-20	580	630						
	Илок	73.97	359	-12								
	Бач. Паланка	73.97	359	-16	530	650		4.3	346	331	318	307
	Нови Сад	71.73	373	-13	450	700	3848	4.0	361	349	336	325
	Сланкамен	69.68	425	-11	500			4.0	415	404	395	386
	Земун	67.87	418	-7	550	650		6.6	414	410	407	404
	Панчево	67.33	427	-5	530	650		4.0	423	419	416	413
Смедерево	65.36	553	0	600	700	7150		551	549	548	547	
Бан. Паланка	62.85	734	5	765	865							
В. Градиште	62.17	771	6	800	830							
Прахово	29.00	376	-58	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	80	0	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-268	-3	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-10	-7	400	480	371					
	Осијек	81.48	84	-14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		06.02.	07.02.	08.02.	09.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-109	33	300	500	222	3.5	11	22	-39	-15
	Вашарошнамен	101.98	1	6	600	800	337	3.6	83	222	192	165
	Токај	90.01	502	-1	600	800		-	503	506	518	505
	Солнок	78.78	402	-50	650	800	798	3.2	373	367	404	457
	Чонград		388	-46	650	800		3.4	344	326	335	378
	Сегедин	73.70	397	-33	650	850		3.1	365	343	337	355
	Сента	72.80	395	-29	600	800	1250	3.2	377	360	355	356
	Нови Бечеј	320	338	-25	500	700		3.2				
Тител	69.70	432	-13	500	650			422	412	403	394	
САВА	Загреб	112.26	-216	2	370	470	172					
	Црнац	89.99	21	-22	670	770						
	Јасеновац	86.82	202	-24	700	800	401					
	Градишка	85.47	168	-23	700	730	509					
	Сл. Брод	81.80	183	-21	750	850						
	Сл. Шамац	80.70	-15	-20	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	242	-24	650	750	1331	2.9	222	207	194	185
	Шабац	72.61	135	-17	400	500		5.5	115	100	88	80
	Београд	68.28	370	-7	500	600		5.9	369	367	366	365
	Карловац	103.17	17	-16	400	750						
	Приједор	129.68	37	-3	420	460		7.4				
	Нови Град	152	56	-2	360	400		7.0				
	Делибашино Село	151.21	65	0	250	320	43.8	7.1				
	Добој	137.01	-110	-1	300	450	39	5.5				
Радаљ - Дрина	129.47	87	-2	380	380	132	4.9					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-102	-3	350	430	66	5.0	-105			
	Алексинац	157.63	-109	-4	300	400			-111			
	Варварин	126.13	-150	-4	200	500	128	5.0	-153	-155		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-	-	-	-	-	-
	Љубичевски мост	73.42	-259	-5	450	600			-262	-263	-265	

Прогноза водостаја на рекама до 15. 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 до 09. фебруара, затим у 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 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.