

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 14. фебруар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	13.02.2024.	14.02.2024.	13.02-14.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	14.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.2	1.5	-	-
Сомбор	12.8	2.2	-	-
Нови Сад	11.8	2.4	-	-
Зрењанин	12.2	1.5	0.3	-
Кикинда	10.5	1.5	2.0	-
Банатски Карловац	9.5	1.2	1.2	-
Лозница	12.5	4.0	0.8	-
Сремска Митровица	12.2	3.1	-	-
Ваљево	12.0	5.3	0.3	-
Београд	10.9	5.5	1.3	-
Крагујевац	10.5	4.3	0.9	-
Смедеревска Паланка	11.4	3.7	1.3	-
Велико Градиште	9.4	2.5	3.1	-
Црни Врх	1.9	-2.5	1.4	-
Неготин	11.6	6.3	0.1	-
Златибор	4.0	-0.4	1.3	-
Сјеница	5.3	0.3	1.1	-
Пожега	9.6	4.2	0.3	-
Краљево	10.2	5.6	2.9	-
Копаноник	-0.7	-5.0	9.0	25
Куршумлија	12.0	5.5	0.6	-
Крушевац	11.2	5.7	0.6	-
Ђуприја	12.2	5.0	1.3	-
Ниш	10.4	5.8	0.6	-
Лесковац	10.9	5.9	1.6	-
Зајечар	11.1	5.5	-	-
Димитровград	8.2	4.7	1.8	-
Врање	10.4	4.6	1.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 14.02.2024. до 23.02.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
14.02.2024. Среда	До краја дана на северозападу Србије и у Неготинској Крајини претежно сунчано, а у осталим крајевима променљиво облачно са сунчаним периодима. Ветар слаб и умерен северозападни, у централној, јужној и источној Србији јак, у планинским пределима понегде и са ударима олујне јачине. Највиша температура од 8 до 13 °С.	Нема упозорења	
15.02.2024. Четвртак	Ујутру по котлинама понегде краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано повремено уз малу или умерену облачност. Ветар слаб и умерен, северозападни, увече и током ноћи у скретању на југоисточни. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 9 до 15 °С.	Нема упозорења	
16.02.2024. Петак	Претежно сунчано. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -3 до 3 °С, а највиша од 10 до 14 °С.	Нема упозорења	
17.02.2024. Субота	Претежно сунчано. Ветар слаб, јужни и југозападни, крајем дана на западу Војводине у скретању на умерен северозападни. Најнижа температура од -3 до 4 °С, а највиша од 11 до 15 °С.	Нема упозорења	
18.02.2024. Недеља	Пролазно наоблачење са слабом, краткотрајном кишом, уз скретање ветра на северозападни правац. Најнижа температура од 2 до 7 °С, а највиша од 11 до 14 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.02. до 23.02.2024.)

Умерено до потпуно облачно, понегде са слабом кишом и то углавном западу и југу земље, док ће на планинама падати слаб снег.

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 19. фебруара 2024. до 10. марта 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 13.02.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
19.02.2024. до 25.02.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Од -1 до 3, а од 24.02. до 6.	Од 6 до 13, а од 24.02. до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 20 mm.
	У Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -2, а од 24.02. до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 6, а од 24.02. до 15.	У Шумадији, Поморављу и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	50-60	
26.02.2024. до 03.03.2024.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40-50	Од -2 до 3.	Од 5 до 13, на југу и истоку Србије и до 15.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима и у Срему од 30 mm до 40 mm, а у Западној и Југозападној Србији локално и око 50 mm.
	У Поморављу и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 9.			

04.03.2024. до 10.03.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 0 до 6.	Од 9 до 16.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне, Јужне и Југоисточне Србије од 20 mm до 30 mm, локално и до 35 mm.
	У Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.			

* 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:

Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 14.02.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту до Богојева, низводно у стагнацији у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту 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 14.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	15.02.	16.02.	17.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	390	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	325	0					310			
	Братислава	129.08	408	-3	650	750	2776	6.7	400			
	Комарно	104.41	360	-2	500	680	2949	6.6	355			
	Естергом	101.61	312	-3	500	650		7.4	308	298	283	263
	Будимпешта	95.65	397	9	620	800	3375	7.2	394	386	374	356
	Дунавфелдвар	89.58	168	22	600	750		7.3	175	172	163	148
	Баја	81.72	475	23	700	900	3356	7.2	497	506	505	494
	Мохач	79.20	484	20	700	950	3343	7.5	505	518	521	514
	Бездан	80.64	317	16	500	700	3092	7.4	336	350	351	338
	Апатин	78.84	384	15	600	750		6.8	402	414	416	404
	Богојево	77.46	333	11	600	700	3451	7.2	346	363	370	367
	Вуковар	76.19	298	9	580	630		7.3				
	Илок	73.97	324	6				7.2				
	Бач. Паланка	73.97	326	6	530	650			332	340	351	357
	Нови Сад	71.73	333	3	450	700	3465	7.2	341	354	360	365
	Сланкамен	69.68	390	4	500			7.0	398	407	412	414
	Земун	67.87	386	2	550	650		9.3	391	398	405	410
	Панчево	67.33	397	3	530	650		6.8	402	409	416	421
Смедерево	65.36	531	8	600	700	6200		536	542	549	553	
Бан. Паланка	62.85	721	8	765	865							
В. Градиште	62.17	763	10	800	830							
Прахово	29.00	330	-20	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	110	-25	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-208	36	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	43	40	400	480	478	7.1				
	Осијек	81.48	77	15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		15.02.	16.02.	17.02.	18.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	137	-102	300	500	793	6.2				
	Вашарошнамен	101.98	702	-58	600	800	1760	6.3				
	Токај	90.01	702	26	600	800		7.2				
	Солнок	78.78	618	11	650	800	1330	6.0				
	Чонград		484	7	650	800		6.4				
	Сегедин	73.70	458	1	650	850	1570	6.3				
	Сента	72.80	428	2	600	800	1650	6.0	430	432	433	434
	Нови Бечеј	320	334	0	500	700		5.6				
САВА	Тител	69.70	404	3	500	650			412	421	426	428
	Загреб	112.26	-104	-73	370	470	365	12.5				
	Црнац	89.99	306	11	670	770						
	Јасеновац	86.82	433	82	700	800	786					
	Градишка	85.47	316	99	700	730	828					
	Сл. Брод	81.80	263	88	750	850	900					
	Сл. Шамац	80.70	39	65	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	207	9	650	750	1145	8.2	243	281	310	315
	Шабач	72.61	93	1	400	500		7.3	129	166	194	199
	Београд	68.28	337	2	500	600		7.7	342	349	356	361
	Карловац	103.17	118	-50	400	750						
	Приједор	129.68	76	-2	420	460		9.0				
	Нови Град	152	138	-12	360	400		8.6				
	Делибашино Село	151.21	81	-2	250	320	58.6	7.1				
	Добој	137.01	-70	-17	300	450	82	7.5				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	146	2	380	380	300	5.9				
	Јасика	138.56	-101	4	350	430	68	8.0	-103			
	Алексинац	157.63	-89	9	300	400			-95			
	Варварин	126.13	-143	12	200	500	140	8.2	-149	-151		
	Багрдан	100.94			500	600						
Љубичевски мост	73.42	-280	5	450	600				-275	-270	-264	

Прогноза водостаја на рекама до 24. фебруара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту 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 порасту до средине периода, затим у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у порасту до средине периода, затим у 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 мањем порасту 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.