

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 01. фебруар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	31.01.2024.	01.02.2024.	31.01-01.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	01.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	7.2	-2.3	-	-
Сомбор	7.8	-3.0	-	-
Нови Сад	7.6	-3.1	-	-
Зрењанин	7.5	-3.7	-	-
Кикинда	7.5	-2.7	-	-
Банатски Карловац	6.8	-3.2	-	-
Лозница	8.3	-3.3	-	-
Сремска Митровица	8.9	-4.0	-	-
Ваљево	9.0	-5.4	-	-
Београд	8.1	-1.0	-	-
Крагујевац	10.1	-7.2	-	-
Смедеревска Паланка	8.5	-6.1	-	-
Велико Градиште	9.2	-6.9	-	-
Црни Врх	6.5	-2.4	-	1
Неготин	7.6	-5.3	-	-
Златибор	7.0	-3.0	-	2
Сјеница	9.0	-12.1	-	3
Пожега	9.4	-7.1	-	-
Краљево	10.2	-6.5	-	-
Копаноник	4.9	-5.8	-	29
Куршумлија	9.8	-7.8	-	-
Крушевац	9.2	-6.8	-	-
Ђуприја	9.4	-7.4	-	-
Ниш	8.6	-5.5	-	-
Лесковац	6.7	-7.9	-	-
Зајечар	9.6	-7.2	-	-
Димитровград	8.7	-9.4	-	-
Врање	10.0	-7.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 01.02.2024. до 10.02.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
01.02.2024. Четвртак	Претежно сунчано. После подне постепено наоблачење са севера, а слаба пролазна киша увече се очекује у Војводини, а током ноћи местимично и у осталим крајевима. На планинама ће током ноћи провејавати снег. Ветар слаб променљив, увече и ноћу у скретању на слаб до умерен северозападни. Највиша температура од 6 до 12 °С.	Нема упозорења	
02.02.2024. Петак	На северозападу Србије променљиво са сунчаним интервалима, а у осталим крајевима умерено до потпуно облачно, тек понегде са слабом краткотрајном кишом или суснежицом. На планинама, а на југу Србије ујутро и у нижим пределима провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, северозападни, на истоку и југу Србије повремено јак, нарочито на планинама, крајем дана у слабљењу. Најнижа температура од -3 до 5 °С, а највиша од 5 °С на југу до 10 °С на северозападу Србије и у Неготинској Крајини. Увече и током ноћи у већем делу Србије делимично разведравање, а у Војводини у другом делу ноћи ново умерено наоблачење.	Нема упозорења	
03.02.2024. Субота	На североистоку Србије претежно облачно, понегде са слабом краткотрајном кишом, а у осталим крајевима променљиво са сунчаним интервалима, дужим на западу и југозападу земље. Ветар слаб и умерен, у Војводини и Тимочкој Крајини повремено јак, западних смерова. Најнижа температура од -3 до 3 °С, а највиша од 7 °С на североистоку и југоистоку Србије до 14 °С у Подрињу.	Нема упозорења	
04.02.2024. Недеља	Променљиво облачно са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од -1 до 7 °С, а највиша од 12 до 17 °С.	Нема упозорења	
05.02.2024. Понедељак	Умерено облачно, топло и у већем делу суво. На североистоку слаба краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, северозападни, на северу Војводине и у Тимочкој Крајини повремено јак. Најнижа температура од 0 до 8 °С, а највиша од 14 до 21 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.02. до 10.02.2024.)

Умерено облачно са сунчаним периодима, углавном суво и натпросечно топло. Киша се очекује понегде у Војводини 8. фебруара.

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.

**Прогноза времена за период од 05. фебруара 2024. до 25. фебруара 2024. године са вероватноћама***

Датум израде прогнозе: 30.01.2024.

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)
05.02.2024. до 11.02.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од -2 до 5.	Од 7 до 13.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 9	У Срему, Мачви, на југу Баната и у Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека	50	
					У Бачкој и на северу Баната у границама вишегодишњег просека	40	

12.02.2024. до 18.02.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од -3 до 3.	Од 4 до 9, у Западној и Јужној Србији и до 11.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије од 25 до 35 mm, локално и до 50 mm.
	У Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.			
19.02.2024. до 25.02.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од -4 до 1.	Од 2 до 9, у Јужној Србији и до 11.	У Војводини, Мачви и доњем Подунављу у границама вишегодишњег просека	40-50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и око 25 mm.
	У Источној Србији и сливовима Западне, Јужне и горњег тока велике Мораве у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 4.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека		

* 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 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 0.	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 01.02.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту 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 средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средњих и средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању 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 01.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	02.02.	03.02.	04.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	392	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	325	-16					350			
	Братислава	129.08	410	-17	650	750	2800	4.1	400			
	Комарно	104.41	344	-20	500	680	2775	4.0	330			
	Естергом	101.61	284	-23	500	650		4.1	265	256	249	240
	Будимпешта	95.65	368	-30	620	800	3128	4.0	347	332	324	315
	Дунавфелдвар	89.58	173	-29	600	750		4.0	144	119	102	92
	Баја	81.72	532	-13	700	900	3739	3.9	502	469	437	413
	Мохач	79.20	554	-4	700	950	3836	3.9	533	502	472	444
	Бездан	80.64	391	3	500	700	3547	3.2	387	365	348	330
	Апатин	78.84	458	8	600	750		3.4	449	440	430	420
	Богојево	77.46	394	11	600	700	3895	3.4	393	377	363	350
	Вуковар	76.19	355	9	580	630		3.4				
	Илок	73.97	380	13				3.3				
	Бач. Паланка	73.97	383	13	530	650			388	385	373	363
	Нови Сад	71.73	388	9	450	700	3952		393	390	378	368
	Сланкамен	69.68	442	6	500			3.3	446	447	442	440
	Земун	67.87	431	1	550	650		5.4	433	434	435	434
	Панчево	67.33	437	0	530	650		3.2	439	440	441	440
Смедерево	65.36	555	-1	600	700	7200		558	560	561	558	
Бан. Паланка	62.85	729	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	762	-4	800	830							
Прахово	29.00	443	17	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	86	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-245	14	300	350						
	Д. Михољац	88.39	2	0	400	480	394	3.3				
	Осијек	81.48	118	5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		02.02.	03.02.	04.02.	05.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-133	-6	300	500	175	0.9	-143	-148	-151	-141
	Вашарошнамен	101.98	36	-35	600	800	392	1.9	10	-8	-16	-14
	Токај	90.01	510	7	600	800		2.6	509	509	508	507
	Солнок	78.78	596	-30	650	800	1040	1.8	544	505	472	441
	Чонград		539	-17	650	800		2.6	508	480	453	430
	Сегедин	73.70	504	-11	650	850	1700	2.3	478	452	432	413
	Сента	72.80	472	-6	600	800	1720	2.0	464	448	438	428
	Нови Бечеј	320	386	-2	500	700		2.1				
Тител	69.70	455	5	500	650			458	459	453	451	
САВА	Загреб	112.26	-227	-29	370	470	153	15.3				
	Црнац	89.99	100	-21	670	770						
	Јасеновац	86.82	281	-22	700	800	516					
	Градишка	85.47	240	-32	700	730	662					
	Сл. Брод	81.80	247	-24	750	850	854					
	Сл. Шамац	80.70	55	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	303	-2	650	750	1668	5.3	286	275	265	254
	Шабац	72.61	182	-3	400	500		4.6	166	155	145	135
	Београд	68.28	384	0	500	600		5.1	386	387	388	387
	Карловац	103.17	54	-1	400	750						
	Приједор	129.68	50	-8	420	460		4.9				
	Нови Град	152	71	-5	360	400		4.9				
	Делибашино Село	151.21	83	3	250	320	60.9	5.2				
	Добој	137.01	-102	-4	300	450	44.6	2.9				
Радаљ - Дрина	129.47	31	-112	380	380	50.9	4.5					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-92	-3	350	430	78	2.8	-94			
	Алексинац	157.63	-76	-4	300	400			-79			
	Варварин	126.13	-125	-4	200	500	174	2.9	-128	-132		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-243	4	450	600			-242	-240	-244	

Прогноза водостаја на рекама до 11. 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.