

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. децембар 2023. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.12.2023.	26.12.2023.	25.12. –26.12.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC	26.12.2023. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	15.6	3.5	-	-
Сомбор	17.2	3.6	-	-
Нови Сад	17.6	3.6	-	-
Зрењанин	16.5	4.7	-	-
Кикинда	15.9	5.5	-	-
Банатски Карловац	18.0	3.9	-	-
Лозница	19.7	3.0	-	-
Сремска Митровица	18.4	1.6	-	-
Ваљево	19.4	0.8	-	-
Београд	19.0	6.1	-	-
Крагујевац	21.0	0.8	-	-
Смедеревска Паланка	18.5	-0.7	-	-
Велико Градиште	17.5	-1.4	-	-
Црни Врх	12.7	6.7	-	-
Неготин	21.0	3.5	-	-
Златибор	14.1	3.5	-	-
Сјеница	15.3	-3.5	-	-
Пожега	19.2	-2.5	-	-
Краљево	17.8	-0.2	-	-
Копаоник	9.4	0.8	-	28
Куршумлија	18.9	0.6	-	-
Крушевац	19.1	-0.2	-	-
Ђуприја	19.0	-0.3	-	-
Ниш	18.8	0.9	-	-
Лесковац	18.7	-1.2	-	-
Зајечар	22.2	-0.4	-	-
Димитровград	18.1	-0.4	-	-
Врање	15.8	-1.5	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.12.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 26.12.2023. до 04.01.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
26.12.2023. Уторак	До краја дана претежно сунчано и натпросечно топло. Ветар слаб до умерен, западни и југозападни, на истоку Србије увече у појачању. Највиша температура од 12 до 20 °С. У току ноћи у низијама, по котлинама и долинама река поново формирање магле.	Нема упозорења	
27.12.2023. Среда	Ујутро у низијама, по котлинама и дуж речних долина локална појава магле или ниске облачности, која ће се понегде задржати и делом преподнева. Током дана претежно сунчано. Ветар углавном слаб променљив, на истоку умерен западни. Најнижа температура од -2 до 6 °С, у Неготинској Крајини око 10 °С, највиша од 10 до 18 °С.	Нема упозорења	
28.12.2023. Четвртак	Ујутро у низијама, по котлинама и долинама река магла, која ће се понегде задржати и пре подне. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб до умерен, променљив. Најнижа температура од -2 до 5 °С, а највиша од 8 до 15 °С.	Нема упозорења	
29.12.2023. Петак	Ујутро у низијама, по котлинама и долинама река магла, која ће се понегде задржати и пре подне. Током дана мало и умерено облачно. Ветар слаб, променљив, на истоку и умерен, западни. Најнижа температура од -2 до 5 °С, а највиша од 8 до 15 °С.	Нема упозорења	
30.12.2023. Субота	Ујутро по котлинама и долинама река магла, која ће се понегде задржати и пре подне. Током дана пролазно наоблачење, пре подне на северу, а до краја дана понегде и у осталим крајевима краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, после подне и увече у скретању на северозападни. Најнижа температура од -2 до 6 °С, а највиша од 7 до 15 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 31.12.2023. до 04.01.2024.)

У недељу суво са сунчаним интервалима. Почетком следеће седмице умерено облачно са ређом појавом краткотрајне кише, а јаче наоблачење с кишом, уз пад температуре и јак северозападни ветар, очекује се у среду. На планинама киша ће прећи у снег, а током ноћи ка четвртку понегде и у нижим пределима. У четвртак хладније, на северу суво, у осталим крајевима ујутро и пре подне са снегом, после подне суво, а ветар ће бити у слабљењу.

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 01. јануара 2024. до 21. јануара 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 26.12.2023.

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)
01.01.2024. до 07.01.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од -2 до 3.	Од 3 до 8, на западу и југу Србије и до 11.	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 45 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 6.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека		

08.01.2024. до 14.01.2024.	У Мачви, Посавини и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	50	Од -5 до 1.	Од 0 до 6, на западу и југу Србије и до 8.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.			
15.01.2024. до 21.01.2024.	На истоку Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од -4 до 2.	Од 1 до 8, на западу и југу Србије и до 12.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.			

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

Изгледи времена за Београд за период од 25.12.2023. до 15.01.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: 25.12.2023. до 15.01.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.12.2023. до 04.01.2024.	<p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12. као и од 02.01. до 04.01. на ширем подручју града у јутарњим сатима могуће је и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p>	<p>До краја децембра од 2 до 5,</p> <p>затим од -2 до 0,</p> <p>на ширем подручју града локално и до -4.</p>	<p>Од 6 до 8,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. и до 10.</p>	<p>Од 2 до 5 (изнад вишегодишњег просека)</p>
05.01.2024. до 15.01.2024.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи у јутра бити праћена суснежицом или снегом. Крајем прве декаде јануара на ширем подручју града у јутарњим сатима краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p>	<p>Од -4 до -1.</p> <p>на ширем подручју града локално и до -6.</p>	<p>Од 5 до 8,</p> <p>око 11.01. и до 10.</p>	<p>Од 2 до 5 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.12.2023. до 15.01.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: од 25.12.2023. до 04.01.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена суснежицом или снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01. у јутарњим сатима могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p>	<p>До краја децембра од 2 до 5,</p> <p>затим од -4 до 0.</p>	<p>Од 4 до 8,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 8 до 12.</p>	<p>Од 2 до 5 (изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, која ће током ноћи и јутра бити праћена снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01. у јутарњим сатима формирање снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша или суснежица, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p>	<p>До краја децембра од -2 до 2,</p> <p>затим од -6 до -3.</p>	<p>Од 0 до 4,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 4 до 8.</p>	<p>Од -3 до 3 (изнад вишегодишњег просека)</p>

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Топлије време за ово доба године повремено са кишом, суснежицом или снегом, током ноћи и јутра са снегом.</p> <p>У периодима од 28.12. до 30.12, као и од 02.01. до 04.01 формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Током новогодишње ноћи падаће слаба киша или суснежица, која ће у јутарњим сатима 01.01.2024. године прећи у снег.</p> <p>Интензивније падавине око 24.12, 28.12. и 02.01.</p> <p>На планинама изнад 1200 m надморске висине: Повремено снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.</p>	<p>До краја децембра од -4 до 2,</p> <p>затим од -9 до -5.</p>	<p>Од -6 до 1,</p> <p>око 26.12, 28.12, 30.12. и 03.01. од 0 до 5.</p>	<p>Од -7 до 1 (изнад вишегодишњег просека)</p>
---	--	--	--	--

Датум израде прогнозе: 14.12.2023.

Период важења: од 05.01.2024. до 15.01.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
<p>До 500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, која ће у току ноћи у јутра бити праћена суснежицом или снегом. Крајем прве декаде у јутарњим сатима краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p>	<p>Од -6 до -1.</p>	<p>Од 4 до 8, око 11.01. од 7 до 10.</p>	<p>Од 0 до 5 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у току ноћи у јутра бити праћена снегом. Крајем прве декаде јануара у јутарњим сатима формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p>	<p>Од -8 до -2.</p>	<p>Од -1 до 6 око 11.01. од 4 до 8.</p>	<p>Од -4 до 3 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у току ноћи у јутра прећи у снег. Крајем прве декаде јануара у јутарњим сатима формирање и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 06.01, 09.01. и 13.01.</p> <p>На планинама изнад 1200 m надморске висине: Повремено снег уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -10 до -3.</p>	<p>Од -5 до 5, око 11.01. од 1 до 8.</p>	<p>Од -7 до 2 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2023.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 4 до 9	Од 2 до 6	Од --1 до 4
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 70	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 26.12.2023. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Апатина, низводно у стагнацији и мањем опадању у домену 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 стагнацији и мањем порасту у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње високих и високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средњих 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 мањем опадању у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.12.2023. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.12.	28.12.	29.12.	30.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	505	-10	550	680						
	Корнојбург	154.05	572	-16			5230		537			
	Братислава	129.08	713	-24	650	750	6461	6.1	680			
	Комарно	104.41	627	41	500	680	6148	5.9	630			
	Естергом	101.61	564	52	500	650		5.8	582	571	523	466
	Будимпешта	95.65	630	59	620	800	5740	5.6	673	680	657	606
	Дунавфелдвар	89.58	392	80	600	750	4893	5.6	455	490	495	465
	Баја	81.72	665	74	700	900	4690	5.2	736	786	809	812
	Мохач	79.20	653	53	700	950	4580	5.3	711	762	795	804
	Бездан	80.64	469	31	500	700	4161	4.3	528	579	610	609
	Апатин	78.84	541	13	600	750		4.3	597	648	675	677
	Богојево	77.46	483	-4	600	700	4604	5.2	516	574	620	648
	Вуковар	76.19	441	-3	580	630						
	Илок	73.97	469	-5								
	Бач. Паланка	73.97	472	-6	530	650		5.0	469	498	557	586
	Нови Сад	71.73	486	-7	450	700	5092	4.4	484	517	577	616
	Сланкамен	69.68	528	-10	500			4.4	520	537	590	625
	Земун	67.87	510	-7	550	650		7.0	505	503	510	525
	Панчево	67.33	511	-7	530	650		4.6	506	504	511	526
Смедерево	65.36	601	-8	600	700	9100		596	590	584	589	
Бан. Паланка	62.85	746	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	769	-5	800	830							
Прахово	29.00	551	-19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	136	-26	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-172	22	300	350						
	Д. Михољац	88.39	112	71	400	480	618					
	Осијек	81.48	210	0	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вадредне одбране	Q		27.12.	28.12.	29.12.	30.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-6	85	300	500	437	4.6	43	9	-27	-51
	Вашарошнамен	101.98	133	27	600	800	551	-	366	466	448	401
	Токај	90.01	527	-10	600	800		4.0	558	595	632	644
	Солнок	78.78	670	-5	650	800	1290	3.3	661	643	633	634
	Чонград		565	-3	650	800		4.1	557	544	533	531
	Сегедин	73.70	511	-1	650		1790	4.0	507	496	489	496
	Сента	72.80	498	0	600		1702	4.4	496	494	492	491
	Нови Бечеј	320	437	3	500	700		4.5				
Тител	69.70	539	-4	500	650			531	548	601	636	
САВА	Загреб	112.26	-194	11	370	470	205					
	Црнац	89.99	261	-52	670	770						
	Јасеновац	86.82	472	-49	700	800	868					
	Градишка	85.47	438	-40	700	730	1107					
	Сл. Брод	81.80	413	-37	750	850	1442					
	Сл. Шамац	80.70	241	-38	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	431	-20	650	750	2472	6.6	409	392	373	351
	Шабац	72.61	310	-17	400	500		6.2	288	271	252	231
	Београд	68.28	468	-7	500	600		6.6	463	461	468	483
	Карловац	103.17	59	-40	400	750						
	Приједор	129.68	58	-5	420	460		4.4				
	Нови Град	152	76	-7	360	400		7.8				
	Делибашино Село	151.21	74	6	250	320	51.7	7.1				
	Добој	137.01	-82	-8	300	450	66.4	6.0				
Радаљ - Дрина	129.47	86	-62	380	380	130	6.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-53	-1	350	430	130	5.5	-51			
	Алексинац	157.63	-68	-8	300	400			-73			
	Варварин	126.13	-101	-7	200	500	226	5.4	-107	-111		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-		-			
	Љубичевски мост	73.42	-197	-11	450	600			-205	-210	-214	

Прогноза водостаја на рекама до 05. јануара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 31. децембра, а затим опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити 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 опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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.