

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 27. децембар 2023. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.12.2023.	27.12.2023.	26.12. –27.12.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC	27.12.2023. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.4	2.9	-	-
Сомбор	16.4	0.6	-	-
Нови Сад	15.5	3.9	-	-
Зрењанин	15.5	2.6	-	-
Кикинда	15.3	3.1	-	-
Банатски Карловац	16.0	1.6	-	-
Лозница	16.5	4.0	-	-
Сремска Митровица	15.2	1.3	-	-
Ваљево	16.9	6.5	-	-
Београд	15.5	5.9	-	-
Крагујевац	18.1	2.2	-	-
Смедеревска Паланка	16.6	1.1	-	-
Велико Градиште	16.8	-1.0	-	-
Црни Врх	15.8	1.7	-	-
Неготин	21.3	8.3	-	-
Златибор	11.5	5.3	-	-
Сјеница	14.9	0.3	-	-
Пожега	15.8	2.0	-	-
Краљево	15.5	4.8	-	-
Копаноник	11.5	0.1	-	25
Куршумлија	17.4	2.4	-	-
Крушевац	16.6	1.9	-	-
Ћуприја	17.4	0.7	-	-
Ниш	17.5	1.2	-	-
Лесковац	17.0	-0.7	-	-
Зајечар	20.2	1.5	-	-
Димитровград	17.4	-1.0	-	-
Врање	14.4	-0.7	-	-

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.12.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 27.12.2023. до 05.01.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
27.12.2023. Среда	Претежно сунчано. Ветар углавном слаб променљив, на истоку умерен западни. Највиша температура од 10 до 18 °С.	Нема упозорења	
28.12.2023. Четвртак	Ујутро понегде слаб мраз, а по котлинама и дуж речних долина локална појава магле. Током дана претжно сунчано. Ветар слаб до умерен јужни и југозападни. Најнижа температура од -3 до 5 °С, највиша од 10 до 16 °С.	Нема упозорења	
29.12.2023. Петак	Ујутро у низијама, по котлинама и долинама река магла, која ће се понегде задржати и у току преподнева. 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 у току преподнева. Током дана умерено до потпуно облачно и суво. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, после подне и увече у скретању на северозападни. Најнижа температура од -2 до 7 °С, а највиша од 9 до 15 °С.	Нема упозорења	
31.12.2023. Недеља	Суво са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од -1 до 6 °С, а највиша од 9 до 15 °С.	Нема упозорења	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.01.2024. до 05.01.2024.)

У понедељак умерено облачно, после подне у Војводини, јаче наоблачење са кишом које ће се у току ноћи ка уторку и у уторак проширити и на остале крајеве. Затим облачно, местимично са кишом, у планинским пределима са slabим снегом.

**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><b>На планинама изнад 1200 m надморске висине:</b> 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><b>На планинама изнад 1200 m надморске висине:</b> 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 27.12.2023. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Новог Сада, 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 порасту 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 27.12.2023. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.12.	29.12.	30.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	471	-34	550	680						
	Корнојбург	154.05	515	-57					450			
	Братислава	129.08	657	-56	650	750	5750	6.1	600			
	Комарно	104.41	654	27	500	680	6474	6.2	620			
	Естергом	101.61	600	36	500	650		5.9	601	569	526	482
	Будимпешта	95.65	677	47	620	800	6279	6.0	700	689	651	605
	Дунавфелдвар	89.58	451	59	600	750		5.8	494	513	500	463
	Баја	81.72	726	61	700	900	5160	5.3	780	808	822	817
	Мохач	79.20	704	51	700	950	5000	5.3	756	793	807	812
	Бездан	80.64	510	41	500	700	4535	4.3	560	595	610	612
	Апатин	78.84	567	26	600	750		4.4	602	630	645	650
	Богојево	77.46	495	12	600	700	4700	5.3	527	567	598	608
	Вуковар	76.19	448	7	580	630		5.1				
	Илок	73.97	470	1				5.1				
	Бач. Паланка	73.97	473	1	530	650		5.3	491	509	532	548
	Нови Сад	71.73	480	-6	450	700	5061	5.3	492	520	550	578
	Сланкамен	69.68	520	-8	500			4.6	520	523	546	569
	Земун	67.87	502	-8	550	650		7.2	498	498	502	512
	Панчево	67.33	503	-8	530	650		4.6	500	500	504	514
Смедерево	65.36	598	-3	600	700	8900		596	596	600	610	
Бан. Паланка	62.85	744	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	769	0	800	830							
Прахово	29.00	532	-19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	164	29	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-192	-16	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	90	-25	400	480	573	5.1				
	Осијек	81.48	233	21	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.12.	29.12.	30.12.	31.12.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	56	62	300	500	590	5.7	78	23	-12	-19
	Вашарошнамен	101.98	339	206	600	800	935	5.1	469	492	439	378
	Токај	90.01	537	10	600	800		4.3	576	616	637	637
	Солнок	78.78	657	-13	650	800	1200	3.3	637	627	628	637
	Чонград		562	-3	650	800		4.0	549	538	534	539
	Сегедин	73.70	512	1	650		1760	3.9	509	501	503	514
	Сента	72.80	498	0	600		1790	4.0	496	494	495	498
	Нови Бечеј	320	436	-1	500	700		4.3				
Тител	69.70	536	-3	500	650			538	541	564	587	
САВА	Загреб	112.26	-210	-1	370	470	180	12.2				
	Црнац	89.99	213	-48	670	770						
	Јасеновац	86.82	427	-43	700	800	774					
	Градишка	85.47	400	-38	700	730	1020					
	Сл. Брод	81.80	382	-31	750	850	1342					
	Сл. Шамац	80.70	205	-36	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	408	-23	650	750	2322	6.6	389	371	350	329
	Шабац	72.61	287	-23	400	500		6.1	268	250	229	208
	Београд	68.28	459	-9	500	600		6.6	455	455	459	469
	Карловац	103.17	46	-13	400	750						
	Приједор	129.68	55	-3	420	460		7.5				
	Нови Град	152	69	-7	360	400		7.5				
	Делибашино Село	151.21	67	-7	250	320	45.4	7.2				
	Добој	137.01	-89	-7	300	450	57.3	6.4				
Радаљ - Дрина	129.47	146	60	380	380	300	6.5					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-48	5	350	430	137	5.7	-54			
	Алексинац	157.63	-76	-8	300	400			-78			
	Варварин	126.13	-104	-3	200	500	219	5.4	-109	-111		
	Багрдан	100.94			500	600						

	Љубичевски мост	73.42	-205	-8	450	600			-210	-215	-218	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

**Прогноза водостаја на рекама до 06. јануара 2024. године са упозорењима**

<b>Река</b>	<b>Прогноза водостаја</b>	<b>Упозорења</b>
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у порасту до 01. јануара, а затим опадању. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.