

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. децембар 2023. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.12.2023.	25.12.2023.	24.12. –25.12.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC	25.12.2023. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	9.5	5.4	-	-
Сомбор	10.3	6.0	-	-
Нови Сад	9.6	5.5	-	-
Зрењанин	12.5	5.3	<1	-
Кикинда	10.8	6.8	-	-
Банатски Карловац	12.0	4.5	-	-
Лозница	14.7	6.5	-	-
Сремска Митровица	11.3	3.7	-	-
Ваљево	17.8	1.9	-	-
Београд	12.9	6.3	-	-
Крагујевац	17.0	3.1	-	-
Смедеревска Паланка	13.0	1.6	-	-
Велико Градиште	11.9	1.0	0.1	-
Црни Врх	8.9	5.2	-	2
Неготин	16.0	2.5	-	-
Златибор	11.0	5.4	-	-
Сјеница	12.6	0.6	-	-
Пожега	14.4	-0.9	-	-
Краљево	14.0	0.9	-	-
Копаноник	5.4	1.0	-	31
Куршумлија	14.3	1.8	-	-
Крушевац	14.1	0.5	-	-
Ђуприја	14.7	1.3	-	-
Ниш	14.7	2.6	-	-
Лесковац	16.8	0.4	-	-
Зајечар	17.4	2.0	-	-
Димитровград	15.2	0.8	-	-
Врање	14.7	-2.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.12.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 25.12.2023. до 03.01.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
25.12.2023. Понедељак	Претежно сунчано и натпросечно топло. Ветар слаб до умерен, на истоку Србије повремено и јак, западни и југозападни, после подне у слабљењу. Највиша дневна температура од 12 °С на југу и југоистоку до 20 °С на истоку Србије.	Нема упозорења	
26.12.2023. Уторак	Ујутро понегде слаб мраз, а по котлинама, долинама река и висоравнима југозападне и јужне Србије магла. Током дана претежно сунчано и натпросечно топло, у Војводини уз умерену дневну облачност. Ветар слаб до умерен, западни и југозападни, на истоку после подне и увече у појачању. Најнижа температура од -1 до 7 °С, а највиша од 12 °С до 17 °С.	Нема упозорења	
27.12.2023. Среда	Ујутру у низијама, по котлинама и долинама река магла. Током дана суво са сунчаним интервалима и натпросечно топло, осим у пределима где се магла буде дуже задржала. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од -1 до 7 °С, а највиша од 11 до 19 °С.	Нема упозорења	
28.12.2023. Четвртак	Ујутру у низијама, по котлинама и долинама река магла. Током дана суво са сунчаним интервалима и натпросечно топло, осим у пределима где се магла буде дуже задржала. Ветар слаб, јужни и југозападни. Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	
29.12.2023. Петак	Ујутру у низијама, по котлинама и долинама река магла. Током дана суво са сунчаним интервалима и натпросечно топло, осим у пределима где се магла буде дуже задржала. Ветар слаб, јужни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 7 °С, а највиша од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.12.2023. до 03.01.2024.)

У суботу и недељу суво и натпросечно топло. У недељу увече на северу, а у понедељак и у осталим крајевима наоблачење са кишом у брдско-планинским пределима са slabим снегом. У уторак и среду облачно и хладније, местимично са slabом кишом, на планинама 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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 01. јануара 2024. до 21. јануара 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.12.2023.

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	50-60	Од -3 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Почетком периода од 5 до 11, затим од 2 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 0 до 6, затим од -3 до 3.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.

08.01.2024. до 14.01.2024.	У Централној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од -7 до 1.	Од 0 до 6, на западу и југу Србије и до 9.	На северу Баната, у Бачкој, Мачви и Посавини у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.				
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50					
15.01.2024. до 21.01.2024.	У сливовима средњег и доњег тока Јужне Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од -5 до 0.	Од 0 до 4, на западу Србије и Неготинској Крајини и до 7.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 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 -5 до 5.	У Југоисточној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50
	У Тимочкој Крајини и сливу доњег тока Велике Мораве изнад вишегодишњег просека	50									

* 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 формираће 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 25.12.2023. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је 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 стагнацији 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 25.12.2023. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.12.	27.12.	28.12.	29.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	515	-37	550	680						
	Корнојбург	154.05	588	-38			5440		520			
	Братислава	129.08	737	35	650	750	6759	5.9	650			
	Комарно	104.41	586	60	500	680	5627	5.4	595			
	Естергом	101.61	512	67	500	650		4.9	547	552	527	477
	Будимпешта	95.65	571	84	620	800	5090	4.9	630	658	653	617
	Дунавфелдвар	89.58	312	90	600	750	4213	5.5	397	453	477	466
	Баја	81.72	591	45	700	900	4150	5.1	665	736	782	799
	Мохач	79.20	600	18	700	950	4180	5.3	654	712	761	789
	Бездан	80.64	438	3	500	700	3895	4.3	478	522	558	578
	Апатин	78.84	528	-6	600	750		4.3	567	607	648	667
	Богојево	77.46	487	-13	600	700	4636	5.0	479	495	528	560
	Вуковар	76.19	444	-13	580	630						
	Илок	73.97	474	-10								
	Бач. Паланка	73.97	478	-11	530	650		4.5	467	463	477	506
	Нови Сад	71.73	493	-4	450	700	5115	4.3	482	477	485	514
	Сланкамен	69.68	538	-6	500			4.2	527	519	526	550
	Земун	67.87	517	-2	550	650		7.0	511	508	508	519
	Панчево	67.33	518	-2	530	650		4.7	512	509	509	514
Смедерево	65.36	609	-2	600	700	9450		606	603	602	606	
Бан. Паланка	62.85	752	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	774	-6	800	830							
Прахово	29.00	570	9	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	162	79	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-194	18	300	350						
	Д. Михољац	88.39	41	-33	400	480	474					
	Осијек	81.48	210	-16	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.12.	27.12.	28.12.	29.12.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-91	-21	300	500	258	3.7	-72	-54	-72	-96
	Вашарошнамен	101.98	106	-39	600	800	505	-	96	137	158	135
	Токај	90.01	537	-4	600	800		-	519	513	522	521
	Солнок	78.78	675	-3	650	800	1310	3.3	669	660	647	630
	Чонград		568	-3	650	800		4.3	507	499	489	480
	Сегедин	73.70	512	-2	650		1860	3.7	507	499	489	480
	Сента	72.80	498	-2	600		1790	4.1	493	486	480	476
	Нови Бечеј	320	434	-5	500	700		4.7	434			
Тител	69.70	543	-2	500	650			532	524	531	555	
САВА	Загреб	112.26	-205	-37	370	470	188					
	Црнац	89.99	313	-46	670	770						
	Јасеновац	86.82	521	-44	700	800	978					
	Градишка	85.47	478	-41	700	730	1199					
	Сл. Брод	81.80	279	-32	750	850						
	Сл. Шамац	80.70	279	-32	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	451	-19	650	750	2602	6.8	431	410	391	370
	Шабац	72.61	327	-14	400	500		6.4	307	286	268	247
	Београд	68.28	475	-3	500	600		6.7	469	466	466	471
	Карловац	103.17	99	62	400	750						
	Приједор	129.68	63	-3	420	460		7.4				
	Нови Град	152	83	-8	360	400		7.8				
	Делибашино Село	151.21	68	6	250	320	46.2	7.4				
	Добој	137.01	-74	-11	300	450	76.8	6.5				
Радаљ - Дрина	129.47	148	1	380	380	307	7.0					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-52	-13	350	430	131	5.5	-58			
	Алексинац	157.63	-60	-9	300	400			-61			
	Варварин	126.13	-94	-13	200	500	240	5.2	-99	-103		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-		-			

	Љубичевски мост	73.42	-186	12	450	600			-190	-196	-194	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 04. јануара 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту и стагнацији до 26. децембра, а затим порасту. 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 водоточима 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.