

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	22.12.2024.	23.12.2024.	22.12-23.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	23.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	4.3	0.9	4.7	-
Сомбор	4.3	1.0	7.4	-
Нови Сад	5.4	1.8	3.2	-
Зрењанин	5.0	1.1	1.1	-
Кикинда	4.3	0.5	4.7	-
Банатски Карловац	5.2	0.7	-	-
Лозница	6.7	0.3	17.3	3
Сремска Митровица	4.7	1.0	3.8	-
Ваљево	6.7	1.0	4.5	-
Београд	7.2	2.3	0.9	-
Крагујевац	7.1	1.7	-	-
Смедеревска Паланка	6.7	2.0	-	-
Велико Градиште	5.4	-1.0	-	-
Црни Врх	2.5	-3.9	-	16
Неготин	8.5	-2.0	-	-
Златибор	0.8	-1.1	0.2	30
Сјеница	2.5	-1.0	-	12
Пожега	4.0	-2.6	-	-
Краљево	6.9	-1.0	0.1	-
Копаоник	-2.3	-6.1	0.0	30
Курумлија	6.8	-1.7	-	-
Крушевац	7.8	-1.9	-	-
Ђуприја	6.8	-0.8	-	-
Ниш	7.8	0.6	-	-
Лесковац	8.1	-1.0	-	-
Зајечар	7.6	-2.8	-	-
Димитровград	6.0	-2.7	-	-
Врање	6.2	-4.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 23.12.2024. до 01.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
23.12.2024. Понедељак	Облачно са кишом, у нижим пределима северне и западне Србије, као и у брдско-планинским крајевима са снегом. После подне и увече са падом температуре киша ће прећи у снег и у осталим крајевима, а интензивирање снежних падавина очекује се увече и током ноћи. Највише снега очекује се у Мачванском, Колубарском, Златиборском, Рашком и Моравичком округу. Ветар умерен и јак, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено и олујни, јужни и југоисточни, пре подне на северозападу Србије, а после подне и увече и у осталим крајевима у скретању на северни и северозападни правац и у слабљењу. Највиша дневна температура од 1 до 7 °С.	Формирање/повећање снежног покривача ≥ 15 cm за 12 h	90
		Удари ветра > 17 m/s	90
24.12.2024. Уторак	Облачно са снегом уз повећање висине снежног покривача. У Неготинској Крајини, као и на северу Војводине мешовите падавине (киша и снег). Ветар слаб и умерен, на планинама, у Војводини и западној Србији повремено јак, северозападни. Температура без већег колебања, од -2 до 3 °С, у Неготинској Крајини до 5 °С. Увече слабљење интензитета падавина. Прелазак снега у кишу очекује се увече у Војводини, а током ноћи и на подручју Београда и централне Србије.	Формирање/повећање снежног покривача ≥ 15 cm за 12 h	80
25.12.2024. Среда	Ветровито са умереним и јаким северозападним ветром. На северу Србије суво уз делимично разведравање, у централним и источним крајевима облачно са мешовитим падавинама (киша и снег), а на западу и југу и даље са снегом уз повећање висине снежног покривача. Најнижа температура од -2 до 2 °С, а највиша од 1 до 6 °С.	Снег - повећање висине снежног покривача	80
26.12.2024. Четвртак	Ујутро престанак падавина у брдско-планинским пределима. У току дана умерено до потпуно и суво, на северу Србије са сунчаним интервалима. Ветар умерен до појачан, северозападни. Најнижа температура од -2 до 2 °С, а највиша од 0 до 5 °С.	Нема упозорења	
27.12.2024. Петак	Пролазно наоблачење са slabим снегом. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни, на истоку Србије и на планинама повремено јак. Најнижа температура од -3 до 1 °С, а највиша од 0 до 3 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.12.2024. до 01.01.2025.)

Од суботе (28.12.) до краја године (31.12.) без падавина - ујутро мраз, а магла и ниски облаци по котлинама и у нижим пределима понегде ће се задржавати током већег дела дана. У брдско-планинским пределима разведравање. Дневна температура око и мало изнад 0 °С.

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.

УТИЦАЈИ:**Снег – формирање / повећање снежног покривача**

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).

Формирање/повећање снежног покривача ≥ 15 cm за 12 h

Озбиљни проблеми у саобраћају, транспорту и другим видовима комуникације. Компликује већ тешку ситуацију (делимична или тотална блокада акција спасавања). Ризик од грана које се ломе са дрвећа. Озбиљна опасност од уништења кровова на зградама. Опасност од оштећења на далеководима. Опасност по живот.

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 30. децембра 2024. до 19. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

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)
30.12.2024. до 05.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-70	Од -6 до 2.	Од 0 до 5, у Војводини и до 7.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
	У Војводини у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -14 до -6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 3.			

06.01.2025. до 12.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -5 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-2.	Од 1 до 8, у Неготинској Крајини и до -2. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	У Мачви и на северу Баната у границама вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	У Војводини и Мачви у границама вишегодишњег просека.	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека.	50			У Подрињу, Шумадији и сливу Велике Мораве изнад вишегодишњег просека.	50	
13.01.2025. до 19.01.2025.	На истоку Србје у границама вишегодишњег просека.	50	Од -5 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-2.	Од 1 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
					У Банату и Шумадији у границама вишегодишњег просека.	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 24.12.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: 24.12.2024. до 15.01.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.12.2024. до 31.12.2024.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз, при чему је на ширем подручју града могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	<p>Од 1 до 4, на ширем подручју града и до -2.</p>	<p>Од 5 до 8.</p>	<p>Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
01.01.2025. до 15.01.2025.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града, а поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -1 до 3, на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 4 до 9.</p>	<p>Од 3 до 5 (мало 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 24.12.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: од 24.12.2024. до 31.12.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, а у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	Од -4 до 4.	Од 2 до 8.	Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	Од -6 до 0.	Од -2 до 5.	Од -3 до 2 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице или снега. У ноћним и јутарњим сатима повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	<p>Од -9 до -1.</p>	<p>Од -5 до 5.</p>	<p>Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
---	--	---------------------	--------------------	--

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: од 01.01.2025. до 15.01.2025. 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 или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -6 до 2.</p>	<p>Од 1 до 9.</p>	<p>Од -2 до 5 (мало 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 ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поторово после 07.01. повремено формираће снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -9 до -1.</p>	<p>Од -2 до 6.</p>	<p>Од -4 до 2 (мало 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 ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поготово после 07.01. повремено формираће и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p> <p>Изнад 1500 m надморске висине: чешћа појава снега уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -12 до -1.</p>	<p>Од -3 до 6.</p>	<p>Од -6 до 1 (мало 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 2025. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

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 у границама вишегодишњег просека	33

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 2 до 8	Од 0 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 45	Од 40 до 50 локално и до 60	Од 55 до 65 локално и до 80

****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 23.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем порасту.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену 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 мањем опадању у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.12.	25.12.	26.12.	27.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	383	25	550	680						
	Корнојбург	154.05	292	47	800				293			
	Братислава	129.08	338	12	650	750	1916	4.8	345			
	Комарно	104.41	192	-9	500	680	1500	4.6	205			
	Естергом	101.61	124	-5	500	650		5.0	142	167	175	168
	Будимпешта	95.65	185	3	620	800	1700	4.7	188	212	230	230
	Дунавфелдвар	89.58	-65	9	600	750		5.4	-63	-52	-29	-16
	Баја	81.72	212	6	700	900	1752	4.7	221	225	240	263
	Мохач	79.20	235	7	700	950	1741	5.7	243	249	258	276
	Бездан	80.64	78	6	500	700	1720	5.0	85	90	95	105
	Апатин	78.84	139	7	600	750		4.7	150	155	165	171
	Богојево	77.46	115	7	600	700	2040		122	130	138	143
	Вуковар	76.19	107	8	580	630						
	Илок	73.97	121	6								
	Бач. Паланка	73.97	126	6	530	650		4.4	131	138	142	150
	Нови Сад	71.73	104	5	450	700	1750	4.4	109	115	122	130
	Сланкамен	69.68	168	8	500			4.3	175	182	188	196
	Земун	67.87	257	11	550	650		4.6	270	290	312	337
	Панчево	67.33	280	10	530	650		4.5	292	312	334	359
Смедерево	65.36	452	9	600	700	3500		460	470	478	485	
Бан. Паланка	62.85	680	8	765	865							
В. Градиште	62.17	741	8	800	830							
Прахово	29.00	102	-20	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	22	-3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-325	-28	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-63	-4	400	480	275					
	Осијек	81.48	-76	14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.12.	25.12.	26.12.	27.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-176	-12	300	500	110	2.8	-185	-189	-191	-196
	Вашарошнамен	101.98	-99	-7	600	800	182		-116	-133	-141	-145
	Токај	90.01	465	2	600	800		4.0	465	465	465	465
	Солнок	78.78	-112	4	650	800	235	3.7	-87	-71	-63	-64
	Чонград		-82	12	650	800		4.3	-70	-53	-42	-37
	Сегедин	73.70	100	4	650	850	312	4.1	100	100	100	100
	Сента	72.80	237	3	600	800	320	3.8	239	241	243	245
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.8				
САВА	Тител	69.70	162	9	500	650			170	177	183	191
	Загреб	112.26	-179	-28	370	470	229					
	Црнац	89.99	262	32	670	770						
	Јасеновац	86.82	435	61	700	800	790					
	Градишка	85.47	348	73	700	730	901					
	Сл. Брод	81.80	303	57	750	850	1085					
	Сл. Шамац	80.70	96	42	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	236	17	650	750	1298	7.0	258	303	350	400
	Шабац	72.61	112	18	400	500		5.5	134	175	223	270
	Београд	68.28	211	12	500	600		5.9	233	253	275	300
	Карловац	103.17	225	-90	400	750						
	Приједор	129.68	143	-19	420	460		5.2				
	Нови Град	152	191	-25	360	400		5.9				
	Делибашино Село	151.21	86	-15	250	320	64.3	6.3				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-54	-17	300	450	106					
	Радаљ - Дрина	129.47	28	-3	380	380	48.9	6.0				
	Јасика	138.56	-82	-7	350	430	89.9	3.7	-75			
	Алексинац	157.63	-96	-6	300	400			-90			
	Варварин	126.13	-136	4	200	500	153	3.6	-127	-118		
	Багрдан	100.94	57	14	500	600	165		63	70		
	Љубичевски мост	73.42	-320	18	450	600			-310	-303	-290	

Прогноза водостаја на рекама до 2. јануара 2025. 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 стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у умереном порасту. Водостај на Колубари ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.