

**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, 26. децембар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.12.2024.	26.12.2024.	25.12-26.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	26.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	6.8	-0.4	-	-
Сомбор	6.0	-0.5	0.1	-
Нови Сад	5.4	0.3	1.5	-
Зрењанин	6.3	0.0	0.3	-
Кикинда	6.6	-1.0	0.1	-
Банатски Карловац	8.0	1.0	-	-
Лозница	3.3	1.2	4.7	12
Сремска Митровица	5.3	0.3	1.1	-
Ваљево	2.5	1.0	3.9	10
Београд	3.1	0.1	1.9	10
Крагујевац	2.2	1.0	1.4	-
Смедеревска Паланка	1.9	0.3	1.4	7
Велико Градиште	3.4	1.8	1.3	-
Црни Врх	0.1	-1.1	1.0	63
Неготин	7.3	3.5	2.5	-
Златибор	-2.6	-3.4	3.8	55
Сјеница	-0.8	-2.2	0.9	34
Пожега	1.4	0.6	0.8	13
Краљево	2.1	1.0	6.2	10
Копаноник	-3.6	-4.9	20.6	61
Куршумлија	2.6	0.9	8.0	3
Крушевац	1.2	0.5	7.0	10
Ђуприја	1.9	1.1	2.6	2
Ниш	2.0	1.4	0.4	0.1
Лесковац	3.8	2.1	-	-
Зајечар	4.0	1.2	7.3	1
Димитровград	3.8	0.9	0.1	-
Врање	2.5	1.0	0.2	-

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

Датум издавања: 26.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 26.12.2024. до 04.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>26.12.2024.</b> <b>Четвртак</b>	На северу Србије претежно сунчано. У осталим пределима облачно, пре подне местимично са slabим снегом, у Неготинској Крајини са slabом кишом, после подне престанак падавина. Ветар slab до умерен, северни и северозападни. Највиша температура од 1 до 6 °C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>27.12.2024.</b> <b>Петак</b>	Претежно сунчано биће на северу Баната, у Бачкој, Срему и западној Србији. У осталим пределима умерено до потпуно облачно, после подне понегде на југоистоку уз краткотрајно провејавање slabог снега. Ветар slab до умерен северозападни. Најнижа температура од -3 до 1 °C, а највиша дневна од 1 до 6 °C.	<b>Поледица – залеђивање мокрих површина</b>	<b>80</b>
<b>28.12.2024.</b> <b>Субота</b>	Ујутро slab, понегде и умерен мраз, као и локална појава поледице. Током дана мало и умерено облачно, а у низијама, по котлинама и долинама река са маглом или ниском облачношћу која се може задржати и дуже током дана. Ветар slab, променљив. Најнижа температура од -6 до -1 °C, а највиша од 1 до 5 °C.	<b>Поледица – залеђивање мокрих површина</b>	<b>80</b>
		<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	
		<b>Тмин &lt;-5 °C</b>	
<b>29.12.2024.</b> <b>Недеља</b>	Ујутро slab, понегде и умерен мраз, као и локална појава поледице. Током дана мало и умерено облачно, а у низијама, по котлинама и долинама река са маглом или ниском облачношћу која се може задржати и дуже током дана. Ветар slab, променљив. Најнижа температура од -6 до -1 °C, а највиша од 1 до 4 °C.	<b>Поледица – залеђивање мокрих површина</b>	<b>80</b>
		<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	
		<b>Тмин &lt;-5 °C</b>	
<b>30.12.2024.</b> <b>Понедељак</b>	Ујутро slab, понегде и умерен мраз, као и локална појава поледице. Током дана мало и умерено облачно, а у низијама, по котлинама и долинама река са маглом или ниском облачношћу која се може задржати и дуже током дана. Ветар slab, променљив. Најнижа температура од -6 до 0 °C, а највиша од 1 до 6 °C.	<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	<b>75</b>
		<b>Тмин &lt;-5 °C</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 31.12.2024. до 04.01.2025.)**

Претежно сунчано и топлије, дневна температура у већини места биће у интервалу од 6 до 10 °C.

**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:**

##### **Поледица – залеђивање мокрих површина**

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далеководе (водови за пренос електричне енергије), електричну железницу, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.

##### **МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.

##### **Тмин <-5 °C**

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 24.12.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
30.12.2024. до 05.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	60-80	Од -6 до 0.	Од 2 до 5, око 03.01. од 4 до 8.	На југу и истоку Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Бачкој и Банату у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 0, око 03.01. од 0 до 3.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
					На северу Бачке изнад вишегодишњег просека.	50	

06.01.2025. до 12.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -6 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-5.	Од 0 до 5.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 3.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 40 mm.
	У Бачкој и на северу Баната у границама вишегодишњег просека.	40					
13.01.2025. до 19.01.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -6 до 0.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до-4.	Од 1 до 7.  Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
					У Југоисточној и Јужној Србији 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 )



Између 1000 m и 1500 m	<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>	Од -9 до -1.	Од -5 до 5.	Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )
---------------------------------	--	--------------	-------------	--

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)
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. 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>	Од -6 до 2.	Од 1 до 9.	Од -2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека )

<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><b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> 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 26.12.2024. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.12.2024. 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.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	367	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	256	-22	800				255			
	Братислава	129.08	339	-17	650	750	1928	4.4	335			
	Комарно	104.41	224	-3	500	680	1712	4.1	205			
	Естергом	101.61	155	-5	500	650		4.9	136	120	104	96
	Будимпешта	95.65	216	-2	620	800	1872	4.3	207	186	168	155
	Дунавфелдвар	89.58	-35	16	600	750		5.0	-37	-51	-70	-88
	Баја	81.72	241	19	700	900	1919	4.2	256	253	235	209
	Мохач	79.20	258	14	700	950	1910	5.1	274	277	266	245
	Бездан	80.64	99	11	500	700	1825	4.4	114	118	107	87
	Апатин	78.84	159	8	600	750		3.6	173	180	172	155
	Богојево	77.46	132	7	600	700	2142		141	156	160	149
	Вуковар	76.19	119	3	580	630						
	Илок	73.97	138	2								
	Бач. Паланка	73.97	141	2	530	650		3.8	147	154	167	174
	Нови Сад	71.73	126	5	450	700	1852	4.5	133	143	156	162
	Сланкамен	69.68	198	10	500			4.1	206	212	225	230
	Земун	67.87	290	15	550	650		3.9	303	313	315	315
	Панчево	67.33	311	14	530	650		3.8	324	334	336	336
Смедерево	65.36	473	8	600	700	4300		483	493	490	482	
Бан. Паланка	62.85	685	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	756	8	800	830							
Прахово	29.00	155	6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	22	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-326	-13	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-51	17	400	480	295					
	Осијек	81.48	-70	17	350	500						

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.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-203	-11	300	500	73.4	1.7	-206	-207	-207	-207
	Вашарошнамен	101.98	-135	-12	600	800	135		-147	-151	-149	-146
	Токај	90.01	460	-1	600	800		4.0	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-79	-4	650	800	262	3.3	-91	-94	-94	-94
	Чонград		-61	3	650	800		3.8	-68	-75	-72	-68
	Сегедин	73.70	102	-1	650	850	365	3.3	102	102	102	102
	Сента	72.80	233	-2	600	800	370		233	232	232	232
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.5				
Тител	69.70	192	10	500	650			200	206	219	224	
САВА	Загреб	112.26	-192	-14	370	470	208					
	Црнац	89.99	266	-22	670	770						
	Јасеновац	86.82	540	17	700	800	1023					
	Градишка	85.47	468	24	700	730	1176					
	Сл. Брод	81.80	458	32	750	850	1593					
	Сл. Шамац	80.70	266	47	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	356	45	650	750	1986	6.1	380	389	385	369
	Шабац	72.61	214	42	400	500		4.5	237	246	242	228
	Београд	68.28	245	15	500	600		5.0	258	268	270	270
	Карловац	103.17	135	-59	400	750						
	Приједор	129.68	204	-36	420	460		4.5				
	Нови Град	152	219	-20	360	400		4.5				
	Делибашино Село	151.21	94	1	250	320	74.1	5.9				
	Добој	137.01	-42	-2	300	450	126					
Радаљ - Дрина	129.47	28	-61	380	380	48.9	5.4					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-80	6	350	430	92.4	2.9	-82			
	Алексинац	157.63	-98	1	300	400			-94			
	Варварин	126.13	-136	6	200	500	153	2.7	-137	-141		
	Багрдан	100.94	52	2	500	600	160		56	53		

	Љубичевски мост	73.42	-306	1	450	600			-298	-290	-288	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

## Прогноза водостаја на рекама до 5. јануара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем порасту до 30. децембра, а затим у мањем 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у умереном порасту до 28. децембра, а затим у мањем опадању и стагнацији. 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији.	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.