

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.12.2024.	27.12.2024.	26.12-27.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	27.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	6.2	-2.4	-	-
Сомбор	4.7	-2.4	-	-
Нови Сад	3.5	-1.8	-	-
Зрењанин	3.8	-3.1	-	-
Кикинда	5.6	-3.4	-	-
Банатски Карловац	2.5	-0.5	-	-
Лозница	3.3	-1.1	-	10
Сремска Митровица	3.1	-1.8	-	-
Ваљево	2.7	-2.6	-	6
Београд	3.2	-1.0	-	9
Крагујевац	1.8	0.5	-	4
Смедеревска Паланка	2.0	-1.4	-	4
Велико Градиште	2.6	1.4	-	-
Црни Врх	0.3	-4.8	-	57
Неготин	4.6	2.0	0.1	-
Златибор	-2.2	-4.4	-	53
Сјеница	0.8	-2.3	0.0	30
Пожега	3.2	-0.2	-	7
Краљево	1.9	0.6	0.0	8
Копаноник	-3.7	-5.8	1.0	61
Куршумлија	1.8	0.2	0.2	-
Крушевац	1.6	0.1	-	6
Ђуприја	2.1	0.3	-	1
Ниш	3.2	1.0	-	-
Лесковац	4.4	1.3	-	-
Зајечар	3.7	0.5	0.9	1
Димитровград	5.0	-0.5	-	-
Врање	6.8	0.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 27.12.2024. до 05.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
27.12.2024. Петак	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 слабог снега. Ветар слаб до умерен северозападни. Највиша температура од 1 до 6 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	90
28.12.2024. Субота	Ујутро слаб и умерен мраз и поледица (услед залеђивања мокрих површина). На истоку и југоистоку Србије умерено до знатно облачно. У осталим крајевима јутро делимично ведро, а дању претежно сунчано, осим у Војводини, где ће доћи до стварања и постепеног ширења магле и ниске облачности. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -6 до -1 °С, локално и до -9 °С, а највиша од 0 до 6 °С. Увече и у току ноћи магла у већини нижих предела, по котлинама и долинама река.	Поледица – залеђивање мокрих површина	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Тмин <-5 °С	
29.12.2024. Недеља	Ујутро слаб и умерен мраз и поледица (услед залеђивања мокрих површина). У току дана у низијама, по котлинама и долинама река магловито и тмурно, а у брдско-планинским пределима претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -6 до -1 °С, локално и до -9 °С, а највиша од 0 до 6 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Тмин <-5 °С	
30.12.2024. Понедељак	Ујутро слаб и умерен мраз и поледица (услед залеђивања мокрих површина). У току дана у низијама, по котлинама и долинама река магловито и тмурно, а у брдско-планинским пределима претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -6 до -1 °С, локално и до -9 °С, а највиша од 0 до 7 °С, у Неготинској Крајини до 9 °С.	Поледица – залеђивање мокрих површина	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Тмин <-5 °С	
31.12.2024. Уторак	Ујутро мраз и местимично магла уз поледицу. Магла и ниска облачност понегде ће се задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -7 до 1 °С, а највиша од 2 °С у Војводини до 10 °С у Неготинској Крајини.	Поледица – залеђивање мокрих површина	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
		Тмин <-5 °С	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.01.2025. до 05.01.2025.)

1. и 2. јануара 2025. претежно сунчано уз пораст температуре. Након 03.01. пролазно наоблачење с кишом, у брдско-планинским пределима са 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.

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 06. јануара до 26. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 27.12.2024.

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)
06.01.2025. до 12.01.2025.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	60-70	Почетком периода од -3 до 0, затим од -7 до -3.	Почетком периода од 1 до 5, затим од -2 до 1.	У Војводини у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -11 до -7, затим од -14 до -11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -5 до 0, затим од -8 до -5.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.		

13..01.2025. до 19.01.2025.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од -6 до -1.	Од 0 до 67.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до-5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	У Бачкој, Срему, Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	40	
20..01.2025. до 26.01.2025.	У Војводини и Мачви у границама вишегодишњег просека.	50	Од -5 до 0.	Од 0 до 7.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	У Бачкој и на северу Баната у границама вишегодишњег просека.	40	

* 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>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 27.12.2024. 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.
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 мањем порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.12.2024. 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.	31.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	360	-7	550	680						
	Корнојбург	154.05	250	-6	800				255			
	Братислава	129.08	330	-9	650	750	1820	4.1	325			
	Комарно	104.41	206	-18	500	680	1588	4.1	190			
	Естергом	101.61	139	-16	500	650		4.5	128	120	104	96
	Будимпешта	95.65	205	-11	620	800	1838	3.9	192	182	169	155
	Дунавфелдвар	89.58	-36	-1	600	750		4.8	-49	-61	-72	-87
	Баја	81.72	253	12	700	900	1968	4.0	250	235	217	199
	Мохач	79.20	273	15	700	950	1964	4.8	275	265	249	229
	Бездан	80.64	115	16	500	700	1905	4.3	120	110	98	78
	Апатин	78.84	176	17	600	750		4.0	182	181	178	170
	Богојево	77.46	146	14	600	700	2229		152	148	143	136
	Вуковар	76.19	132	13	580	630						
	Илок	73.97	151	11								
	Бач. Паланка	73.97	152	11	530	650		3.7	160	170	168	162
	Нови Сад	71.73	138	12	450	700	1935	4.4	149	160	158	152
	Сланкамен	69.68	210	12	500			4.0	220	230	227	220
	Земун	67.87	305	15	550	650		3.8	314	320	323	323
	Панчево	67.33	325	14	530	650		3.7	334	340	343	343
Смедерево	65.36	485	12	600	700	4450		490	495	493	490	
Бан. Паланка	62.85	699	14	765	865							
В. Градиште	62.17	758	2	800	830							
Прахово	29.00	186	31	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	19	-3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-328	-2	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-76	-25	400	480	253					
	Осијек	81.48	-65	5	350	500						

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.	31.12.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-209	-6	300	500	66.2	1.7	-214	-214	-215	-215
	Вашарошнамен	101.98	-145	-10	600	800	122		-151	-152	-151	-151
	Токај	90.01	460	0	600	800		3.5	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-108	-29	650	800	221	3.1	-139	-147	-148	-148
	Чонград		-67	-6	650	800		3.7	-90	-108	-112	-110
	Сегедин	73.70	103	1	650	850	367	3.1	103	103	103	103
	Сента	72.80	234	1	600	800	370		234	234	233	233
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.5				
Тител	69.70	204	12	500	650			215	228	225	218	
САВА	Загреб	112.26	-191	1	370	470	209					
	Црнац	89.99	219	-47	670	770						
	Јасеновац	86.82	488	-52	700	800	903					
	Градишка	85.47	439	-29	700	730	1110					
	Сл. Брод	81.80	443	-15	750	850	1541					
	Сл. Шамац	80.70	269	3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	362	6	650	750	2023	6.2	355	342	324	298
	Шабац	72.61	224	10	400	500		4.6	220	210	195	175
	Београд	68.28	262	17	500	600		4.7	270	275	278	278
	Карловац	103.17	117	-18	400	750						
	Приједор	129.68	150	-54	420	460		4.0				
	Нови Град	152	174	-45	360	400		5.1				
	Делибашино Село	151.21	94	0	250	320	74.1	5.9				
	Добој	137.01	-48	-6	300	450	115					
Радаљ - Дрина	129.47	28	0	380	380	48.9	5.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-85	-5	350	430		3.3	-83			
	Алексинац	157.63	-98	0	300	400			-99			
	Варварин	126.13	-138	-2	200	500	149	3.2	-137	-134		
	Багрдан	100.94	57	5	500	600	154		57	60		
	Љубичевски мост	73.42	-294	12	450	600			-290	-288	-285	

Прогноза водостаја на рекама до 6. јануара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 29. децембра, а затим у мањем опадању. 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 колебању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији.	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.