

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 11. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	10.12.2024.	11.12.2024.	10.12-11.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	11.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	6.0	1.4	1.6	-
Сомбор	6.5	3.0	0.4	-
Нови Сад	5.9	3.5	<1	-
Зрењанин	6.0	2.1	0.6	-
Кикинда	6.0	1.3	0.3	-
Банатски Карловац	7.3	3.5	0.2	-
Лозница	5.7	5.0	0.2	-
Сремска Митровица	6.3	3.8	0.6	-
Ваљево	6.2	4.6	1.1	-
Београд	6.1	4.9	0.9	-
Крагујевац	6.0	4.7	1.0	-
Смедеревска Паланка	6.3	4.7	0.3	-
Велико Градиште	7.0	4.5	0.2	-
Црни Врх	1.5	-0.5	5.2	15
Неготин	7.6	6.2	3.5	-
Златибор	0.5	-0.3	0.6	30
Сјеница	2.2	0.0	0.3	15
Пожега	6.3	4.2	1.1	-
Краљево	6.6	4.8	0.2	-
Копаоник	-0.2	-2.7	0.7	36
Куршумлија	6.0	4.4	0.2	-
Крушевац	6.7	4.7	1.9	-
Ђуприја	6.4	5.0	1.1	-
Ниш	6.3	5.4	0.7	-
Лесковац	6.5	4.8	0.7	-
Зајечар	7.9	4.1	1.2	-
Димитровград	7.1	3.9	0.4	-
Врање	8.0	3.5	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 11.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 11.12.2024. до 20.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
11.12.2024. Среда	До краја дана облачно и хладно, местимично са слабом кишом или росуљом, у брдско-планинским пределима уз провејавање слабог снега. Ветар слаб северни. Највиша температура од 3 до 7 °С. У Тимочкој Крајини умерено облачно и суво уз умерен западни ветар и мало топлије са највишом температуром око 9 °С.	Нема упозорења	
12.12.2024. Четвртак	Облачно са локалном појавом сипеће кише (росуље), а у брдско-планинским пределима тек понегде уз провејавање слабог снега. На северу Војводине и у Тимочкој Крајини делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије повремено јак, северозападни. Најнижа температура од -1 до 4 °С, а највиша од 3 до 8 °С. У току ноћи и у осталим крајевима постепено смањење облачности и делимично разведравање, па се по котлинама, долинама река и местимично и у нижим пределима очекује стварање магле.	Нема упозорења	
13.12.2024. Петак	Ујутро у већем делу мраз, а понегде и магла. У току дана на северу Србије дуже задржавање ниске облачности, а у брдско-планинским пределима дужи сунчани интервали. Ветар слаб, на истоку Србије још ујутро умерен до јак, западни и северозападни, крајем дана у скретању на југоисточни, у доњем Подунављу током ноћи у појачању. Најнижа температура од -5 до 3 °С, а највиша од 1 °С у области са дужим задржавањем облачности до 9 °С на истоку Србије.	Нема упозорења	
14.12.2024. Субота	Наоблачење, местимично са слабом кишом, у брдско-планинским пределима са славим снегом. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено јак, југоисточни. Најнижа температура од -5 до 0 °С, а највиша од 3 до 8 °С.	Нема упозорења	
15.12.2024. Недеља	Умерено до потпуно облачно, понегде с кишом, у брдско-планинским пределима и са снегом. Увече и ноћу краткотрајан снег понегде и у нижим пределима јужне и централне Србије. Ветар у скретању на северозападни и у појачању. Најнижа температура од -1 до 4 °С, а највиша од 4 до 9 °С	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 16.12. до 20.12.2024.)

Краткотрајне падавине очекују се и у понедељак (16.12.), а затим ће до 20.12. бити суво уз делимично разведравање.

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 16. децембра 2024. до 05. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 10.12.2024.

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)
16.12.2024. до 22.12.2024.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -4 до 2,	Од 7 до 10, на западу Србије и до 12, око 16. и 22.12 од 3 до 7.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито-планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 4, око 16. и 22.12 од -5 до 1.	На северу Војводине, у Источној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.		

23.12.2024. до 29.12.2024.	У Југозападној и Југоисточној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 1.	Од 1 до 6, на западу Србије и до 9.	У Банату, Срему, Мачви, Тимочној Крајини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима 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 -3.		Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека.		40
	У Срему и на југу Баната у границама вишегодишњег просека.	50				У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.		50-60
30.12.2024. до 05.01.2024.	У Југозападној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од -5 до 0.	Од 0 до 6, на западу Србије и до 9.	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	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	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -13 до-5.		Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 2.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.		50-60

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.12.2024. до 31.12.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 30.11.2024.

Период важења: 10.12.2024. до 31.12.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.12.2024. до 31.12.2024.	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 10.12, 21.12 и 25.12</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 -4 до 2 ,</p> <p>средином треће декаде децембра на ширем подручју града и до -7.</p>	<p>Од 2 до 6,</p> <p>крајем прве декаде децембра, као и око 30.12. и до 8.</p>	<p>Од 0 до 5 (испод 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 10.12.2024. до 31.12.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 30.11.2024.

Период важења: од 10.12.2024. до 31.12.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 10.12, 21.12 и 25.12</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>	Од -7 до 2.	Од 1 до 6, крајем прве декаде децембра, као и око 30.12. од 5 до 9.	Од -1 до 5 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 10.12, 21.12 и 25.12</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са снегом.</p>	Од -10 до 0.	Од -2 до 4, крајем прве декаде децембра, као и око 30.12. од 3 до 6.	Од -4 до 3 (испод или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом снега уз формирање и опвечање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 10.12, 21.12 и 25.12</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана и током новогодишње ноћи наоблачење са снегом.</p>	<p>Од -14 до 0.</p>	<p>Од -6 до 2, крајем прве декаде децембра, као и око 30.12. од 1 до 5</p>	<p>Од -9 до 1 (испод или у границама вишегодишњег просека)</p>
---	--	---------------------	--	---

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Сезонска прогноза времена за период Децембар 2024. – Јануар-Фебруар 2025. године****

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

Датум израде прогнозе: 19.11.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Војводини, Мачви, Неготинској Крајини и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека	60-70
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 1 до 6	Од -1 до 3	Од -3 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 45 до 55 локално и до 70	Од 60 до 70 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 11.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских 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 опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских 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 вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 11.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.12.	13.12.	14.12.	15.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	376	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	277	-22	800		1690		265			
	Братислава	129.08	348	-15	650	750	2040	5.0	345			
	Комарно	104.41	223	-12	500	680	1705	4.8	195			
	Естергом	101.61	166	-2	500	650		4.8	140	131	115	105
	Будимпешта	95.65	229	9	620	800	2020	5.2	213	194	179	164
	Дунавфелдвар	89.58	-27	12	600	750	1564	5.7	-24	-40	-57	-74
	Баја	81.72	250	24	700	900	1983	4.8	266	266	247	224
	Мохач	79.20	265	24	700	950	1950	5.6	282	287	275	254
	Бездан	80.64	106	23	500	700	1860	5.3	126	130	128	120
	Апатин	78.84	162	20	600	750		5.4	186	190	194	190
	Богојево	77.46	131	13	600	700	2136		141	155	160	157
	Вуковар	76.19	120	12	580	630						
	Илок	73.97	137	9								
	Бач. Паланка	73.97	138	8	530	650			149	157	171	173
	Нови Сад	71.73	116	2	450	700	1887	5.2	124	134	148	150
	Сланкамен	69.68	172	-4	500			5.5	176	183	192	200
	Земун	67.87	256	-5	550	650		6.5	255	256	258	263
	Панчево	67.33	280	-4	530	650		4.8	279	280	282	287
Смедерево	65.36	451	-4	600	700	3650		450	453	457	460	
Бан. Паланка	62.85	678	-4	765	865							
В. Градиште	62.17	741	-2	800	830							
Прахово	29.00	125	-8	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	47	15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-304	29	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-78	-25	400	480	249					
	Осијек	81.48	-84	-6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		12.12.	13.12.	14.12.	15.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-205	5	300	500	71	5.3	-			
	Вашарошнамен	101.98	-159	-1	600	800	104	4.9	-			
	Токај	90.01	459	-1	600	800		5.0	-			
	Солнок	78.78	-182	-10	650	800	159	4.0	-			
	Чонград		-119	-7	650	800		4.2	-			
	Сегедин	73.70	84	-5	650	850	285	4.5	-			
	Сента	72.80	227	-2	600	800	305	5.0	225	225	223	223
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.0				
Тител	69.70	166	-3	500	650			170	178	187	195	
САВА	Загреб	112.26	-226	9	370	470	155					
	Црнац	89.99	22	23	670	770						
	Јасеновац	86.82	210	12	700	800	411					
	Градишка	85.47	171	7	700	730	516					
	Сл. Брод	81.80	181	-3	750	850	703					
	Сл. Шамац	80.70	-12	-9	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	235	12	650	750	1293	8.3	241	243	244	239
	Шабац	72.61	110	10	400	500		7.0	116	118	119	114
	Београд	68.28	210	-5	500	600		7.5	209	210	212	217
	Карловац	103.17	106	0	400	750						
	Приједор	129.68	83	3	420	460		7.6				
	Нови Град	152	114	-2	360	400		6.9				
	Делибашино Село	151.21	94	24	250	320	74.1	7.7				
	Добој	137.01	-90	-4	300	450	56					
Радаљ - Дрина	129.47	145	57	380	380	297						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-70	-9	350	430	112	6.1	-79			
	Алексинац	157.63	-86	-13	300	400			-95			
	Варварин	126.13	-121	-7	200	500	182	6.0	-133	-141		
	Багрдан	100.94	75	-6	500	600	198		64	53		
	Љубичевски мост	73.42	-294	-8	450	600			-301	-310	-317	

Прогноза водостаја на рекама до 21. децембра 2024. 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 колебању.	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 стагнацији и мањем колебању. 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 порасту 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 мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.