

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.12.2024.	08.12.2024.	07.12-08.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	08.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	5.4	-0.1	0.4	-
Сомбор	7.2	-0.5	-	-
Нови Сад	8.8	-0.4	-	-
Зрењанин	6.4	-0.3	0.2	-
Кикинда	6.8	-0.5	1.7	-
Банатски Карловац	6.7	-0.6	-	-
Лозница	7.6	-1.1	<1	-
Сремска Митровица	8.1	0.0	-	-
Ваљево	9.7	-2.9	-	-
Београд	9.2	0.2	-	-
Крагујевац	7.9	-1.4	-	-
Смедеревска Паланка	7.0	0.2	-	-
Велико Градиште	5.0	-0.5	-	-
Црни Врх	-0.9	-3.4	0.1	19
Неготин	8.2	-3.4	-	-
Златибор	3.0	-4.2	-	37
Сјеница	2.5	-10.9	-	20
Пожега	3.6	-0.4	-	-
Краљево	7.5	-1.4	-	-
Копаоник	-1.4	-7.9	-	39
Куршумлија	5.6	-2.4	0.2	-
Крушевац	6.9	-1.2	0.1	-
Ђуприја	6.4	-0.2	-	-
Ниш	4.4	-0.5	0.8	-
Лесковац	4.3	-2.0	0.7	-
Зајечар	7.5	-5.4	0.9	-
Димитровград	2.6	0.3	1.8	-
Врање	3.6	-4.2	1.6	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 08.12.2024. до 17.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
08.12.2024. Недеља	Средином дана мало до умерено облачно са дужим сунчаним интервалима. После подне на западу и југу, а увече и током ноћи и у осталим пределима јаче наоблачење са кишом. У брдско-планинским пределима југозападне, јужне и источне Србије падаће киша и снег, а услед ниских температура киша ће се локално и ледити при тлу. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју и на планинама и јак, а на југу Баната и олујни југоисточни. Највиша температура од 5 до 9 °С, у Тимочкој Крајини хладније, око 3 °С. У току ноћи у јужним, западним и централним пределима престанак падавина.	Удари ветра > 17 m/s	95
		Отапање снежног покривача	95
09.12.2024. Понедељак	Умерено и потпуно облачно, средином дана у централним и југоисточним пределима са дужим сунчаним интервалима. Слаба киша очекује се ујутру на северу Војводине, а током дана тек понегде на западу и југозападу земље. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 4 на западу до 12 °С на југоистоку земље.	Нема упозорења	
10.12.2024. Уторак	Умерено до потпуно облачно, у другом делу дана понегде са слабом кишом, у брдско – планинским пределима провејавање слабог снега. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 1 до 4 °С, а највиша од 4 до 8 °С.	Нема упозорења	
11.12.2024. Среда	Умерено до потпуно облачно, местимично са слабом кишом, у брдско – планинским пределима провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 0 до 4 °С, а највиша од 4 до 8 °С.	Нема упозорења	
12.12.2024. Четвртак	Умерено до потпуно облачно, местимично са слабом кишом, у брдско – планинским пределима провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 0 до 3 °С, а највиша од 4 до 8 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.12. до 17.12.2024.)

У петак углавном суво уз делимично разведравање, а од суботе поново честа пролазна наоблачења с краткотрајном кишом (на планинама 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:

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.

Отапање снежног покривача

Лапавица, могућа појава локалних поплава.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 16. децембра 2024. до 05. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.12.2024.

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 изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 0 до 4, крајем периода од -2 до 2. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 0, крајем периода од -9 до -4.	Од 6 до 10, на западу Србије и до 13, крајем периода од 3 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 8, крајем периода од -1 до 5.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Од 15 mm до 25 mm, у Војводини и брдовито-планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 35 mm.

23.12.2024. до 29.12.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.	Од 3 до 9, на западу Србије и до 12.	У Источној Србији и сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 45 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	
30.12.2024. до 05.01.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Од -2 до 4.	Од 3 до 10, на западу Србије и до 13.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -70 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 7.			

* 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 08.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији 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 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 и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у порасту у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у порасту у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.12.	10.12.	11.12.	12.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	374	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	283	14	800				306			
	Братислава	129.08	369	42	650	750	2298	4.9	375			
	Комарно	104.41	216	36	500	680	1655	4.4	220			
	Естергом	101.61	130	15	500	650		5.1	164	177	180	175
	Будимпешта	95.65	172	-1	620	800	1575	5.0	203	226	236	235
	Дунавфелдвар	89.58	-81	5	600	750	1154	6.0	-71	-40	-19	-11
	Баја	81.72	196	7	700	900	1659	5.0	201	218	250	273
	Мохач	79.20	220	6	700	950	1674	6.1	225	237	262	285
	Бездан	80.64	66	4	500	700	1660	5.6	75	85	114	143
	Апатин	78.84	131	3	600	750		5.7	138	147	173	203
	Богојево	77.46	111	0	600	700	2016		116	124	134	166
	Вуковар	76.19	105	38	580	630						
	Илок	73.97	127	38								
	Бач. Паланка	73.97	129	-2	530	650		5.2	130	138	147	158
	Нови Сад	71.73	117	-5	450	700	1810	5.0	117	124	136	147
	Сланкамен	69.68	186	-10	500			5.0	185	187	193	203
	Земун	67.87	278	-8	550	650		6.6	270	264	262	264
	Панчево	67.33	298	-10	530	650		5.6	290	284	282	284
Смедерево	65.36	465	-7	600	700	4100		458	455	457	462	
Бан. Паланка	62.85	686	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	745	-7	800	830							
Прахово	29.00	181	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	35	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-306	-34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-44	-15	400	480	308					
	Осијек	81.48	-64	6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		09.12.	10.12.	11.12.	12.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-207	-2	300	500	68.6	4.5	-214	-204	-196	-205
	Вашарошнамен	101.98	-152	-8	600	800	113		-154	-148	-117	-98
	Токај	90.01	460	0	600	800		5.0	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-145	-18	650	800	197	4.2	-151	-156	-163	-168
	Чонград		-101	-10	650	800		4.5	-114	-118	-123	-132
	Сегедин	73.70	91	-5	650	850	328	4.4	91	91	91	91
	Сента	72.80	228	-4	600	800	340	4.8	224	221	220	219
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.0				
Тител	69.70	181	-8	500	650			180	182	188	198	
САВА	Загреб	112.26	-235	-18	370	470	139					
	Црнац	89.99	17	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	240	-26	700	800	452					
	Градишка	85.47	211	-21	700	730	599					
	Сл. Брод	81.80	220	-23	750	850	800					
	Сл. Шамац	80.70		-	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	267	-29	650	750	1469	8.8	238	228	213	200
	Шабац	72.61	143	-25	400	500		7.2	120	108	100	92
	Београд	68.28	233	-9	500	600		7.8	225	219	217	219
	Карловац	103.17	44	-12	400	750						
	Приједор	129.68	82	-3	420	460		7.6				
	Нови Град	152	111	-5	360	400		7.4				
	Делибашино Село	151.21	70	-17	250	320	47.8	7.5				
	Добој	137.01	-83	9	300	450	65.1					
Радаљ - Дрина	129.47	27	-114	380	380	48.5	6.5					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-50	33	350	430	143	5.6	-57			
	Алексинац	157.63	-39	67	300	400	100		-50			
	Варварин	126.13	-115	26	200	500	195	5.5	-105	-140		
	Багрдан	100.94	63	19	500	600	200		85	75		

	Љубичевски мост	73.42	-313	0	450	600			-298	-290	-292	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 18. децембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем порасту и стагнацији.	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 мањем опадању и стагнацији, а крајем периода у порасту. 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 порасту до 09. децембра, а затим у мањем опадању. 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.