

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.12.2024.	03.12.2024.	02.12-03.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	03.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	6.1	-2.5	-	-
Сомбор	8.0	-1.2	-	-
Нови Сад	6.8	-0.4	-	-
Зрењанин	7.5	-2.0	-	-
Кикинда	6.7	-1.5	-	-
Банатски Карловац	9.0	-1.4	-	-
Лозница	7.5	3.8	-	-
Сремска Митровица	8.2	2.2	-	-
Ваљево	7.2	4.4	-	-
Београд	8.8	2.8	-	-
Крагујевац	6.9	4.0	-	-
Смедеревска Паланка	9.1	1.1	-	-
Велико Градиште	8.5	0.6	-	-
Црни Врх	-0.6	-1.9	-	16
Неготин	5.8	3.8	0.9	-
Златибор	-0.8	-1.6	-	32
Сјеница	3.8	-2.7	-	20
Пожега	5.6	3.2	-	-
Краљево	6.8	3.4	-	-
Копаоник	-1.4	-3.5	-	34
Куршумлија	6.1	2.9	-	-
Крушевац	8.1	3.7	-	-
Ђуприја	10.8	1.5	-	-
Ниш	9.0	3.4	<1	-
Лесковац	9.2	0.6	-	-
Зајечар	4.6	3.6	-	-
Димитровград	8.5	4.4	0.1	-
Врање	8.5	-0.9	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 03.12.2024. до 12.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
03.12.2024. Уторак	До краја дана суво и изнад већег дела облачно, на југозападу, југу и југоистоку понегде уз сунчане интервале. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Највиша температура од 4 до 10 °С.	Нема упозорења	
04.12.2024. Среда	Облачно, хладно и у већини места суво. Тек понегде се очекује слаба киша или росуља, углавном у северним, западним и централним крајевима. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од -1 до 4 °С, а највиша од 4 до 7 °С. Увече и током ноћи у брдско-планинским пределима западне и југозападне Србије снег.	Нема упозорења	
05.12.2024. Четвртак	Облачно, местимично са кишом, у брдско-планинским пределима са снегом уз повећање висине снежног покривача, нарочито на југозападу Србије. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 4 до 7 °С.	Снег, повећање висине снежног покривача	95
06.12.2024. Петак	Облачно и у већини места суво. Касније после подне, увече и ноћу очекују се нове падавине, киша у нижим и снег у брдско-планинским пределима, које ће се са северозапада премештати ка југоистоку. Ветар слаб и умерен, на југу Баната повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од 1 до 4 °С, а највиша од 4 до 8 °С.	Нема упозорења	
07.12.2024. Субота	Ујутро постепено разведравање, само још на југозападу, југу и истоку облачно с кишом и снегом. У току дана мало топлије са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб до умерен променљивог смера, а увече југоисточни ветар биће у појачању. Најнижа температура од 0 до 4 °С, а највиша од 7 до 10 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.12. до 12.12.2024.)

Облачно са чешћом појавом кише у нижим и снега у брдско-планинским пределима, а падавине локално могу бити израженије. Од понедељка пад температуре, па је снег могућ понегде и у нижим пределима.

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, повећање висине снежног покривача

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



QF-A-005

Прогноза времена за период од 09. децембра 2024. до 29. децембра 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.12.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
09.12.2024. до 15.12.2024.	У Југоисточној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.	Од 5 до 10, на југу Србије и до 12, током викенда од 2 до 7.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 15 mm до 25 mm, У брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 3, током викенда од -3 до 2..	У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	

16.12.2024. до 22.12.2024.	У Југозападној и Централној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 1.	Од 1 до 5, на западу Србије и до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm, 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 доњем сливу Велике Мораве у границама вишегодишњег просека.	50	
23.12.2024. до 29.12.2024.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од -5 до 1.	Од 1 до 6, на западу Србије и до 8.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 4.	У Шумадији, Југозападној и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	

* 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 03.12.2024. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 03.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.12.	05.12.	06.12.	07.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	363	4	550	680						
	Корнојбург	154.05	234	-2	800				259			
	Братислава	129.08	316	-7	650	750	1652	4.9	330			
	Комарно	104.41	175	-13	500	680	1404	5.2	165			
	Естергом	101.61	112	-9	500	650			107	117	123	123
	Будимпешта	95.65	173	-4	620	800	1620	5.5	165	167	175	177
	Дунавфелдвар	89.58	-71	2	600	750		6.6	-77	-83	-78	-71
	Баја	81.72	204	15	700	900	1723	5.7	207	201	197	202
	Мохач	79.20	225	16	700	950	1701	6.8	232	229	222	224
	Бездан	80.64	69	14	500	700	1675	6.2	81	79	72	69
	Апатин	78.84	128	10	600	750		6.1	140	145	150	149
	Богојево	77.46	106	4	600	700	1986		117	121	120	117
	Вуковар	76.19	99	3	580	630						
	Илок	73.97	121	5								
	Бач. Паланка	73.97	122	5	530	650		5.2	130	139	144	142
	Нови Сад	71.73	112	6	450	700	1708	5.1	121	130	135	133
	Сланкамен	69.68	191	8	500			5.1	198	206	210	213
	Земун	67.87	290	0	550	650		6.6	297	302	305	306
	Панчево	67.33	311	0	530	650		5.8	318	323	326	327
Смедерево	65.36	451	-1	600	700	4300		456	460	463	465	
Бан. Паланка	62.85	695	3	765	865							
В. Градиште	62.17	753	1	800	830							
Прахово	29.00	161	-1	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	38	15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-320	-17	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-57	3	400	480	285					
	Осијек	81.48	-86	-12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.12.	05.12.	06.12.	07.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-177	-10	300	500	108		-184	-186	-186	-186
	Вашарошнамен	101.98	-106	-14	600	800	172	5.1	-118	-124	-124	-123
	Токај	90.01	466	-1	600	800		4.0	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-81	22	650	800	272	3.8	-74	-78	-84	-91
	Чонград		-73	12	650	800		4.3	-57	-48	-47	-49
	Сегедин	73.70	100	2	650	850	298	5.0	100	100	100	100
	Сента	72.80	230	-1	600	800	310	5.1	229	229	228	228
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.1				
Тител	69.70	185	6	500	650			192	200	204	207	
САВА	Загреб	112.26	-189	-28	370	470	213					
	Црнац	89.99	200	-58	670	770						
	Јасеновац	86.82	446	-50	700	800	813					
	Градишка	85.47	398	-42	700	730	1015					
	Сл. Брод	81.80	395	-30	750	850	1384					
	Сл. Шамац	80.70	-111	5	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	351	-4	650	750	1956	8.8	343	327	304	279
	Шабац	72.61	215	-1	400	500		7.2	207	193	171	147
	Београд	68.28	247	0	500	600		7.3	254	259	261	262
	Карловац	103.17	110	-30	400	750						
	Приједор	129.68	160	-18	420	460		8.6				
	Нови Град	152	173	-13	360	400		8.6				
	Делибашино Село	151.21	92	-25	250	320	71.5	8.4				
	Добој	137.01	-45	-35	300	450	121					
Радаљ - Дрина	129.47	26	-1	380	380	48	7.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-61	2	350	430	118	5.8	-63			
	Алексинац	157.63	-94	3	300	400			-90			
	Варварин	126.13	-127	4	200	500	170	5.7	-123	-131		
	Багрдан	100.94	65	11	500	600	180		69	64		
	Љубичевски мост	73.42	-311	11	450	600			-305	-303	-300	

Прогноза водостаја на рекама до 13. децембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. 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 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 и мањем колебању.	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.