

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. новембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	22.11.2024.	23.11.2024.	22.11-23.11.2024. 06:00 -06:00 UTC	23.11.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	3.7	-0.3	19.2	-
Сомбор	3.4	-1.7	23.0	1
Нови Сад	9.4	-0.9	33.6	2
Зрењанин	8.7	-0.3	28.8	2
Кикинда	7.2	-0.2	16.9	-
Банатски Карловац	7.0	-0.2	13.9	3
Лозница	19.0	-1.7	35.4	6
Сремска Митровица	8.5	-3.7	22.5	3
Ваљево	15.3	-2.3	22.8	2
Београд	11.5	-0.5	20.5	5
Крагујевац	12.5	-1.5	19.0	1
Смедеревска Паланка	11.7	-2.6	25.3	4
Велико Градиште	7.2	0.4	19.1	4
Црни Врх	0.1	-6.0	5.4	19
Неготин	5.0	1.5	6.6	-
Златибор	10.9	-7.4	22.4	11
Сјеница	10.8	-10.4	23.8	8
Пожега	17.2	-5.0	15.4	2
Краљево	15.2	-3.0	14.3	1
Копаоник	5.2	-11.2	23.5	14
Куршумлија	13.6	-4.0	17.5	2
Крушевац	18.0	-0.7	25.4	3
Ђуприја	13.2	-4.8	19.5	4
Ниш	16.8	-0.6	25.1	2
Лесковац	15.4	-3.2	34.6	6
Зајечар	4.5	-1.0	20.7	1
Димитровград	13.9	-1.4	17.8	4
Врање	14.0	-0.6	16.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.11.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 23.11.2024. до 02.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
23.11.2024. Субота	У северној, западној и централној Србији умерено до потпуно облачно, у Банату понегде провејавање слабог снега. Касније поподне постепено разведравање. У осталим крајевима претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку Србије повремено и јак, западни и северозападни. Највиша температура од 2 до 8 °С.	Нема упозорења	
24.11.2024. Недеља	Јутро хладно са slabим и умереним мразем. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб до умерен, јужни. Најнижа температура од -9 до 0 °С, а највиша од 4 до 11 °С.	Tmin<-5°C	95
		Поледица или залеђивање мокрих површина	95
25.11.2024. Понедељак	Ујутру слаб и умерен мраз у централним и јужним пределима Србије. Током дана претежно сунчано и још мало топлије. Ветар слаб до умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од -7 до 3 °С, а највиша од 7 до 13 °С.	Tmin<-5°C	95
		Поледица или залеђивање мокрих површина	95
26.11.2024. Уторак	Ујутру слаб и умерен мраз у централним и јужним пределима Србије. Током дана претежно сунчано. После подне и увече умерено наоблачење. Ветар слаб до умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од -5 до 4 °С, а највиша од 7 до 12 °С.	Поледица или залеђивање мокрих површина	80
27.11.2024. Среда	Умерено до потпуно облачно, понегде са слабом кишом. Ветар слаб до умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од 0 до 4 °С, а највиша од 7 до 10 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.11. до 02.12.2024.)

Умерено до потпуно облачно, са честом појавом кише, а од петка хладније па се у брдско-планинским пределима очекује снег.

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:

Tmin<-5°C

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

Поледица или 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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 02. децембра 2024. до 22. децембра 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.11.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
02.12.2024. до 08.12.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од -5 до 1.	Почетком недеље од 2 до 4, затим од 4 до 8.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	У Бачкој, Срему, Југозападној и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -9 до -5, затим од -7 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -4 до 1, затим од 0 до 6.			

09.12.2024. до 15.12.2024.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -3 до 2.	Од 1 до 6, на западу и југу Србије и до 9.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	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 -9 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4.			
16.12.2024. до 22.12.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Од -2 до 4.	Од 3 до 9, на западу и југу Србије и до 12.	У Банату, Срему, Подрињу, Шумадији и Тимочној Крајини 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 -7 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 25.11.2024. до 15.12.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.11.2024.

Период важења: 25.11.2024. до 15.12.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.11.2024. до 15.12.2024.	<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 формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерена до јака кошава.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>средином треће декаде новембра, као и у првих 15 дана децембра на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 5 до 10.</p>	<p>Од 3 до 7 (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 25.11.2024. до 15.12.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.11.2024.

Период важења: од 25.11.2024. до 15.12.2024. 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 формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерена до јака кошава.</p>	<p>Од -1 до 5,</p> <p>средином треће декаде новембра, као и у првих 15 дана децембра повремено и до -4.</p>	Од 5 до 10.	Од 3 до 7 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега, који ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерен до јак југозападни ветар.</p>	Од -5 до 1.	Од 1 до 6.	Од -1 до 4 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз формирање и повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 22.11, 28.11, 30.11, 11.12. и 13.12.</p> <p>У периодима од 26.11. до 30.11, као и од 05.12. до 08.12. дуваће умерен до јак југозападни ветар.</p>	Од -9 до 0.	Од -2 до 3.	Од -6 до 3 (испод или у границама вишегодишњег просека)

** 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 23.11.2024. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.11.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.11.	25.11.	26.11.	27.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	358	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	244	-5	800		1360		234			
	Братислава	129.08	323	4	650	750	1736	5.9	315			
	Комарно	104.41	176	2	500	680	1409	5.9	165			
	Естергом	101.61	112	-	500	650		6.3	109	104	101	101
	Будимпешта	95.65	164	20	620	800	1560	5.8	168	165	160	160
	Дунавфелдвар	89.58	-99		600	750		7.0	-83	-81	-86	-91
	Баја	81.72	159	8	700	900	1460	6.0	174	188	188	181
	Мохач	79.20	187	5	700	950	1500	7.0	199	214	216	209
	Бездан	80.64	35	4	500	700	1505	6.7	42	55	60	58
	Апатин	78.84	101	4	600	750		6.0	108	113	118	120
	Богојево	77.46	88	4	600	700	1878	-	100	105	110	112
	Вуковар	76.19	85	2	580	630						
	Илок	73.97	103	4								
	Бач. Паланка	73.97	106	3	530	650			111	120	125	130
	Нови Сад	71.73	83	-1	450	700	1672	-	90	100	105	110
	Сланкамен	69.68	138	0	500			6.7	138	140	142	150
	Земун	67.87	210	-8	550	650		7.4	218	228	246	264
	Панчево	67.33	239	-13	530	650		5.0	247	257	275	293
Смедерево	65.36	424	-19	600	700	2650		424	422	426	432	
Бан. Паланка	62.85	666	-21	765	865							
В. Градиште	62.17	731	-9	800	830							
Прахово	29.00	21	-8	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	74	17	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-221	65	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-30	-6	400	480	333					
	Осијек	81.48	-68	6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		24.11.	25.11.	26.11.	27.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	--163	-43	300	500	128	2.9	-			
	Вашарошнамен	101.98	-83	-33	600	800	205	-	-			
	Токај	90.01	461	4	600	800		5.1	-			
	Солнок	78.78	-121	64	650	800	236	6.0	-			
	Чонград		-105	13	650	800		5.7	-			
	Сегедин	73.70	91	-2	650	850	270	4.7	-			
	Сента	72.80	230	0	600	800	280	8.0	233	240	250	255
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		6.5				
Тигел	69.70	132	-1	500	650			132	134	136	144	
САВА	Загреб	112.26	-118	82	370	470	338					
	Црнац	89.99	72	154	670	770						
	Јасеновац	86.82	177	143	700	800	370					
	Градишка	85.47	90	79	700	730	353					
	Сл. Брод	81.80	77	37	750	850	418					
	Сл. Шамац	80.70	-210	-11	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	71	29	650	750	529	8.3	98	138	223	312
	Шабац	72.61	-48	15	400	500		6.9	-22	-18	101	190
	Београд	68.28	160	-12	500	600		8.3	170	182	202	222
	Карловац	103.17	614	488	400	750						
	Приједор	129.68	210	212	420	460		6.1				
	Нови Град	152	298	238	360	400		5.9				
	Делибашино Село	151.21	112	50	250	320	100	7.1				
	Добој	137.01	-28	116	300	450	150	7.1				
Радаљ - Дрина	129.47	203	179	380	380	522	7.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-132	-6	350	430	38	4.9	-114			
	Алексинац	157.63	-124	16	300	400			-110			
	Варварин	126.13	-185	12	200	500	75	5.1	-157			
	Багрдан	100.94	4	10	500	600	73		18	39		
	Љубичевски мост	73.42	-385	-10	450	600			-375	-362	-350	

Прогноза водостаја на рекама до 03. 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 порасту.	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 умереном порасту до средине периода, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту до 25. новембра, а затим у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем порасту до 24. новембра, а затим у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.