

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 24. новембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	23.11.2024.	24.11.2024.	23.11-24.11.2024. 06:00 -06:00 UTC	24.11.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	5.9	-1.9	-	-
Сомбор	5.6	-2.5	-	-
Нови Сад	3.4	-2.6	-	2
Зрењанин	3.5	-2.6	0.1	1
Кикинда	5.3	-2.8	-	-
Банатски Карловац	2.5	-2.5	-	1
Лозница	6.5	-4.4	-	3
Сремска Митровица	3.0	-5.2	-	3
Ваљево	5.9	-6.4	-	-
Београд	4.4	-1.0	-	2
Крагујевац	5.3	-3.9	-	-
Смедеревска Паланка	3.7	-5.0	-	3
Велико Градиште	2.9	-4.6	-	2
Црни Врх	-3.0	-6.6	-	15
Неготин	6.6	-4.1	-	-
Златибор	-0.5	-6.6	-	10
Сјеница	-0.8	-14.0	-	6
Пожега	4.6	-5.6	-	-
Краљево	5.5	-5.6	-	-
Копаоник	-6.7	-10.7	-	14
Куршумлија	6.3	-7.7	-	-
Крушевац	5.9	-5.5	-	-
Ђуприја	5.7	-5.9	-	1
Ниш	5.3	-4.4	-	-
Лесковац	3.4	-9.5	-	3
Зајечар	6.6	-5.0	-	-
Димитровград	2.6	-5.3	-	1
Врање	4.3	-6.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 24.11.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 24.11.2024. до 03.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
24.11.2024. Недеља	Претежно сунчано и топлије, на северу и истоку средином дана уз пролазну умерену облачност. Ветар слаб до умерен, јужни. Највиша дневна температура од 4 до 11 °С.	Нема упозорења	
25.11.2024. Понедељак	Ујутру хладно у већини места уз слаб, на југозападу, југу и југоистоку Србије и умерен мраз а по појединим котлинама и долинама река очекује се и краткотрајна магла. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб до умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -9 до 0 °С, у Београду до 2 °С, а највиша дневна од 6 до 12 °С.	Tmin<-5°C	95
		Поледица или залеђивање мокрих површина	95
26.11.2024. Уторак	Ујутру слаб, на југу и умерен мраз. Пре подне претежно сунчано и још мало топлије уз слаб и умерен јужни и југоисточни ветар, а после подне и увече постепено наоблачење са запада уз скретање ветра на северозападни. Најнижа температура од -7 до 3 °С, а највиша од 7 до 14 °С.	Tmin<-5°C	90
		Поледица или залеђивање мокрих површина	90
27.11.2024. Среда	Ујутру на југу понегде слаб мраз. Током дана умерено до потпуно облачно. Ветар слаб до умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од -3 до 4 °С, а највиша од 7 до 12 °С.	Нема упозорења	
28.11.2024. Четвртак	Умерено до потпуно облачно, пре подне у северним, а после подне и у осталим пределима местимично са кишом. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни, после подне у скретању на северни и северозападни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 8 до 13 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 29.11. до 03.12.2024.)

Умерено до потпуно облачно и мало хладније, у нижим пределима местимично са слабом кишом, а у брдско-планинским пределима са слабиим 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:

$T_{min} < -5^{\circ}C$

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 24.11.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту 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 порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем 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 24.11.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.11.	26.11.	27.11.	28.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	359	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	235	-9	800		-		224			
	Братислава	129.08	314	-9	650	750	1628	5.7	305			
	Комарно	104.41	172	-4	500	680	1387	5.6	160			
	Естергом	101.61	111	-1	500	650			102	95	83	78
	Будимпешта	95.65	167	3	620	800	1546		163	156	147	139
	Дунавфелдвар	89.58	-86	13	600	750	1124		-83	-89	-97	-106
	Баја	81.72	175	16	700	900	1565		187	190	184	173
	Мохач	79.20	198	11	700	950	1569		213	220	217	207
	Бездан	80.64	44	9	500	700	1550	6.0	56	59	53	45
	Апатин	78.84	108	7	600	750		5.4	119	123	119	113
	Богојево	77.46	92	4	600	700	1902		103	113	115	110
	Вуковар	76.19	87	2	580	630						
	Илок	73.97	103	0								
	Бач. Паланка	73.97	107	1	530	650		5.5	111	119	128	131
	Нови Сад	71.73	82	-1	450	700	1682		85	91	101	103
	Сланкамен	69.68	134	-4	500			6.0	136	140	148	152
	Земун	67.87	216	6	550	650		7.0	226	238	253	265
	Панчево	67.33	245	6	530	650		5.0	255	267	282	297
Смедерево	65.36	408	-16	600	700	2600		410	415	420	428	
Бан. Паланка	62.85	669	3	765	865							
В. Градиште	62.17	730	-1	800	830							
Прахово	29.00	20	-1	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	37	-37	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-260	-39	300	350						
	Д. Михољац	88.39	38	68	400	480	468					
	Осијек	81.48	-48	20	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.11.	26.11.	27.11.	28.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-181	-18	300	500	103	2.5	-195	-198	-187	-199
	Вашарошнамен	101.98	-114	-31	600	800	162		-130	-145	-144	-130
	Токај	90.01	461	0	600	800		4.8	461	461	461	461
	Солнок	78.78	-65	56	650	800	301	5.9	-22	-5	-25	-55
	Чонград		-77	28	650	800		5.4	-14	21	28	11
	Сегедин	73.70	99	8	650	850	291	3.9	99	99	99	99
	Сента	72.80	234	4	600	800	290	6.8	241	245	247	247
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		6.0				
Тител	69.70	129	-3	500	650			131	135	143	147	
САВА	Загреб	112.26	-152	-34	370	470	275					
	Црнац	89.99	307	235	670	770						
	Јасеновац	86.82	449	272	700	800	819					
	Градишка	85.47	307	217	700	730	808					
	Сл. Брод	81.80	208	131	750	850	774					
	Сл. Шамац	80.70	-193	17	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	123	52	650	750	741	7.7	200	248	282	317
	Шабац	72.61	8	56	400	500		6.5	75	125	160	200
	Београд	68.28	168	8	500	600		7.0	178	190	205	220
	Карловац	103.17	443	-171	400	750						
	Приједор	129.68	146	-64	420	460		6.6				
	Нови Град	152	278	-20	360	400		6.9				
	Делибашино Село	151.21	82	-30	250	320	59.8	7.1				
	Добој	137.01	-63	-35	300	450	92.5					
Радаљ - Дрина	129.47	221	18	380	380	600	5.5					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-102	30	350	430	69.4	4.5	-100			
	Алексинац	157.63	-89	35	300	400	48.7		-95			
	Варварин	126.13	-164	21	200	500	105	5.0	-160	-170		
	Багрдан	100.94	16	12	500	600	110		30	27		

	Љубичевски мост	73.42	-382	3	450	600			-365	-355	-350	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 04. 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 порасту.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту и стагнацији.	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 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 мањем порасту и стагнацији.	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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.