

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. новембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.11.2024.	26.11.2024.	25.11-26.11.2024. 06:00 -06:00 UTC	26.11.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.0	-0.7	-	-
Сомбор	12.4	-0.5	-	-
Нови Сад	13.6	0.4	-	-
Зрењанин	11.2	2.1	-	-
Кикинда	11.2	0.0	-	-
Банатски Карловац	12.0	1.4	-	-
Лозница	11.9	0.0	-	-
Сремска Митровица	9.8	-1.2	-	-
Ваљево	13.7	-2.3	-	-
Београд	15.2	2.5	-	-
Крагујевац	14.0	0.6	-	-
Смедеревска Паланка	11.4	-1.0	-	-
Велико Градиште	11.5	2.8	-	-
Црни Врх	8.0	-0.3	-	8
Неготин	8.8	-3.1	-	-
Златибор	6.8	0.2	-	6
Сјеница	8.1	-8.6	-	4
Пожега	8.6	-3.4	-	-
Краљево	10.0	-3.0	-	-
Копаоник	9.2	0.9	-	9
Куршумлија	11.0	-3.2	-	-
Крушевац	10.2	-2.8	-	-
Ђуприја	10.8	0.1	-	-
Ниш	8.9	-2.0	-	-
Лесковац	6.4	-4.5	-	2
Зајечар	11.3	-5.0	-	-
Димитровград	11.4	-0.9	-	-
Врање	11.2	-3.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.11.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 26.11.2024. до 05.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
26.11.2024. Уторак	Средином дана на северозападу, а до краја дана и у осталим крајевима постепено наоблачење уз скретање ветра на северозападни правац али ће се задржати суво време. Највиша температура од 9 до 16 °С.	Нема упозорења	
27.11.2024. Среда	На северу умерено до потпуно облачно, у другом делу дана местимично са краткотрајном кишом. У осталим крајевима након облачног јутра, током дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, увече и ноћу повећање облачности. Ветар ујутру и пре подне слаб, на истоку Србије умерен и јак западни и северозападни, од средине дана у свим крајевима слаб променљив. Најнижа температура од 0 до 6 °С, а највиша од 9 °С на северозападу Србије до 16 °С у Неготинској Крајини.	Нема упозорења	
28.11.2024. Четвртак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима. Касније поподне на северу, а увече и током ноћи и у осталим крајевима јаче наоблачење са кишом. Ветар слаб до умерен јужни и југоисточни, увече на северу, а током ноћи и у централним пределима у скретању на умерен и јак северозападни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 9 до 14 °С.	Нема упозорења	
29.11.2024. Петак	Облачно са кишом уз појачан северозападни ветар и пад температуре, па се у брдско-планинским пределима очекује снег. Ујутру и пре подне на северу, а после подне и увече у већини крајева престанак падавина. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша од 3 до 8 °С.	Нема упозорења	
30.11.2024. Субота	Облачно, на крајњем северу суво, у осталим крајевима са кишом, у брдско-планинским пределима са снегом уз формирање снежног покривача. Ветар умерен, у планинским пределима и јак северни и северозападни. Најнижа температура од 0 до 3 °С, а највиша од 2 до 6 °С.	Снег, формирање мањег снежног покривача	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.12.11. до 05.12.2024.)

Умерено до потпуно облачно. У недељу на крајњем северу суво, у осталим крајевима са кишом, у брдско-планинским пределима са снегом уз даље повећање снежног покривача. Почетком следеће седмице суво, а нове падавине се очекују у среду увече на северу и западу, а током ноћи ка четвртку и у четвртак понегде и у осталим крајевима.

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, формирање мањег снежног покривача

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



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 26.11.2024.

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 целој Србији испод вишегодишњег просека.	60-70	Од -5 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -9 до -3.	Од 2 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -3 до 4.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
					У сливу Западне Мораве и Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека.		

09.12.2024. до 15.12.2024.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -5 до 0. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -3.	Од 0 до 5, Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 40 mm.
16.12.2024. до 22.12.2024.	У Југоисточној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од -6 до 0. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Од 1 до 5, на западу Србије и до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 5.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Војводини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	40			У Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	
	У већем делу Србије у границама 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 26.11.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту 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 умереном порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих 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 26.11.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.11.	28.11.	29.11.	30.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	224	-2	800				239			
	Братислава	129.08	304	-2	650	750	1508	5.6	315			
	Комарно	104.41	146	-7	500	680	1249	5.5	150			
	Естергом	101.61	82	-17	500	650		5.5	77	83	86	94
	Будимпешта	95.65	143	-17	620	800	1420	5.5	135	134	138	142
	Дунавфелдвар	89.58	-92	-7	600	750		6.0	-104	-111	-111	-109
	Баја	81.72	190	2	700	900	1605	5.5	181	166	155	152
	Мохач	79.20	217	5	700	950	1658	6.5	211	198	182	174
	Бездан	80.64	66	5	500	700	1660	5.7	59	50	40	35
	Апатин	78.84	131	3	600	750		5.7	141	142	138	132
	Богојево	77.46	115	3	600	700	2040		109	100	92	88
	Вуковар	76.19	109	4	580	630			268	284	294	297
	Илок	73.97	127	10					292	308	318	321
	Бач. Паланка	73.97	130	10	530	650		5.0	132	131	130	126
	Нови Сад	71.73	108	16	450	700	1804	5.2	117	115	110	105
	Сланкамен	69.68	168	19	500			5.2	180	185	183	180
	Земун	67.87	252	20	550	650		6.2				
	Панчево	67.33	276	18	530	650		5.0				
Смедерево	65.36	431	16	600	700	3200		443	453	460	458	
Бан. Паланка	62.85	682	12	765	865							
В. Градиште	62.17	740	8	800	830							
Прахово	29.00	65	30	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	62	22	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-303	5	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-48	-27	400	480	301					
	Осијек	81.48	-77	-43	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		27.11.	28.11.	29.11.	30.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-204	-7	300	500	72.2		-205	-210	-212	-205
	Вашарошнамен	101.98	-136	-13	600	800	134	2.9	-146	-144	-150	-134
	Токај	90.01	460	0	600	800		4.1	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-68	-24	650	800	267	4.8	-96	-114	-130	-145
	Чонград		-42	5	650	800		5.2	-55	-70	-78	84
	Сегедин	73.70	113	1	650	850	392	5.0	112	108	104	100
	Сента	72.80	237	-3	600	800	400	5.6	236	236	238	238
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.8				
Тигел	69.70	164	20	500	650			177	182	180	177	
САВА	Загреб	112.26	-170	12	370	470	244					
	Црнац	89.99	307	-43	670	770						
	Јасеновац	86.82	502	-11	700	800	935					
	Градишка	85.47	420	12	700	730	1066					
	Сл. Брод	81.80	362	43	750	850	1277					
	Сл. Шамац	80.70	-148	21	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	242	46	650	750	1331	7.2	289	312	312	301
	Шабац	72.61	108	41	400	500		6.3	155	178	178	167
	Београд	68.28	205	20	500	600		6.9	223	241	252	255
	Карловац	103.17	230	-82	400	750						
	Приједор	129.68	138	-17	420	460		7.6				
	Нови Град	152	186	-25	360	400		7.5				
	Делибашино Село	151.21	83	3	250	320	60.9	7.6				
	Добој	137.01	-95	-1	300	450	51					
Радаљ - Дрина	129.47	145	53	380	380	297	7.9					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-106	-5	350	430	62.2	3.3	-112			
	Алексинац	157.63	-125	-12	300	400			-132			
	Варварин	126.13	-167	-9	200	500	101	3.6	-175	-182		
	Багрдан	100.94	30	-9	500	600	114		21	15		
	Љубичевски мост	73.42	-351	20	450	600			-342	-336	-331	

Прогноза водостаја на рекама до 06. 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 28. новембра, а затим у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.