

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 14. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	13.12.2024.	14.12.2024.	13.12-14.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	14.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	2.7	-0.8	-	-
Сомбор	3.3	0.1	0.5	-
Нови Сад	3.6	0.1	0.4	-
Зрењанин	3.7	-0.6	-	-
Кикинда	3.5	-1.6	-	-
Банатски Карловац	3.6	-1.2	-	-
Лозница	3.9	1.3	0.3	-
Сремска Митровица	3.6	0.7	0.8	-
Ваљево	4.0	-0.1	0.2	-
Београд	3.9	1.2	-	-
Крагујевац	4.0	0.5	-	-
Смедеревска Паланка	4.0	-0.9	-	-
Велико Градиште	4.2	-3.5	-	-
Црни Врх	-3.0	-4.8	-	14
Неготин	7.5	-1.0	-	-
Златибор	1.0	-2.8	-	28
Сјеница	0.7	-5.1	-	11
Пожега	4.6	0.9	-	-
Краљево	4.7	1.0	-	-
Копаноник	3.2	-0.5	-	35
Куршумлија	3.6	1.3	-	-
Крушевац	4.6	-1.2	-	-
Ђуприја	4.4	-2.4	-	-
Ниш	4.5	-1.5	-	-
Лесковац	4.7	-2.8	-	-
Зајечар	8.1	-4.5	-	-
Димитровград	3.0	-3.7	-	-
Врање	4.6	-4.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 14.12.2024. до 23.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
14.12.2024. Субота	До краја дана умерено до потпуно облачно, местимично с кишом, на планинама провејавање снега. На истоку земље киша ће се понегде ледити на тлу. Касно увече на северу и северозападу престанак падавина. Ветар умерен до јак, на југу Баната повремено и олујне јачине. Касно после подне слабљење ветра уз скретање на западни и северозападни смер. Највиша температура од 2 до 9 °С.	Локална појава ледене кише/росуље	90
		Поледица или залеђивање мокрих површина	90
		Удари ветра > 17 m/s	95
15.12.2024. Недеља	У Војводини променљиво облачно са сунчаним интервалима и суво. У осталим крајевима претежно облачно, у нижим пределима местимично с кишом, ујутро понегде краткотрајно и са суснежицом, а у брдско-планинским пределима са снегом уз мање повећање висине снежног покривача. Дуваће слаб и умерен, на северу и истоку повремено и јак, западни и северозападни ветар, који ће у планинским пределима источне Србије достизати ударе олујне јачине. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 5 до 8 °С. У току ноћи на северу Србије наоблачење, а понегде је могућа и слаба киша.	Поледица или залеђивање мокрих површина	90
		Удари ветра > 17 m/s	95
16.12.2024. Понедељак	Умерено до потпуно облачно и у већини места суво, а слаба киша се очекује углавном на северу и североистоку земље. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије и јак, западни и југозападни. Најнижа температура од -2 до 4 °С, а највиша од 5 до 10 °С. Увече и током ноћи постепено разведравање са запада и северозапада.	Нема упозорења	
17.12.2024. Уторак	Суво и топлије уз дуже сунчане интервале, а понегде ће преовлађивати и сунчано време. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије и јак, западни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 6 °С, а највиша од 9 до 14 °С.	Нема упозорења	
18.12.2024. Среда	Суво уз дуже сунчане интервале, а понегде ће преовлађивати и сунчано време. Ветар слаб до умерен, јужни и југоисточни, осим на истоку Србије, где ће још ујутро и пре подне дувати умерен и јак северозападни. Најнижа температура од -2 до 6 °С, а највиша од 8 до 14 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.12. до 23.12.2024.)

У четвртак (19.12.) суво уз дуже сунчане интервале, а понегде ће преовлађивати и сунчано време. У петак (20.12.) наоблачење с кишом, на планинама са снегом, са севера и запада земље у току дана ће се проширити и на остале крајеве, уз мањи пад температуре. Затим умерено до потпуно облачно, понегде са краткотрајним падавинама, а температура ће бити у даљем паду.

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:

Локална појава ледене кише/росуље

Проблеми у локалном саобраћају (могућа блокада путева), проблеми у снабдевању електричном енергијом - могуће штете на преносним системима електричне енергије, повреде пешака, оштећења стабала у шумама, оштећења стабала у парковима и појединачних стабала (ломљење грана и дрвећа нарочито у комбинацији са јаким ветром). Неповољан утицај таложења и залеђивања на системе електричне железнице, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.

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.

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 23. децембра 2024. до 12. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

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)
23.12.2024. до 29.12.2024.	У Бачкој, Сремџу и на југу Баната у границама вишегодишњег просека.	40	Од -2 до 1, крајем периода од -5 до -2.	Од 3 до 9, крајем периода од 1 до 4.	У Војводини у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Централне и Западне Србије локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -5, крајем периода од -12 до -7.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 4, крајем периода од -5 до 0.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	

30.12.2024. до 05.01.2025.	У Неготинској Крајини, на југоистоку и југу Србије испод вишегодишњег просека.	40	Од -5 до 1.	Од -2 до 5, на западу Србије и до 9.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 2.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	
06.01.2025. до 12.01.2025.	У Југозападној Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од -5 до 1. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до-5.	Од 0 до 6, на западу Србије и до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	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, Југоисточној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	40					
	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 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 14.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији у домену средњих и 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 стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и 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 14.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	15.12.	16.12.	17.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	364	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	255	-12	800		1460		239			
	Братислава	129.08	335	-6	650	750	1880	4.5	325			
	Комарно	104.41	205	-2	500	680		4.5	205			
	Естергом	101.61	141	-6	500	650		4.7	124	117	117	121
	Будимпешта	95.65	199	-13	620	800	1790	4.8	191	178	172	173
	Дунавфелдвар	89.58	-42	-10	600	750	1445	5.6	-53	-65	-76	-80
	Баја	81.72	255	-8	700	900	1950	5.3	242	227	210	196
	Мохач	79.20	279	-5	700	950	1980	5.3	270	257	240	222
	Бездан	80.64	126	-3	500	700	1960	5.0	116	108	94	88
	Апатин	78.84	190	0	600	750		5.0	188	182	180	173
	Богојево	77.46	163	3	600	700	2340	-	160	155	150	140
	Вуковар	76.19	151	6	580	630						
	Илок	73.97	169	7								
	Бач. Паланка	73.97	171	15	530	650		-	175	171	162	154
	Нови Сад	71.73	148	11	450	700	2205	4.8	152	149	140	132
	Сланкамен	69.68	192	8	500			5.0	198	200	196	190
	Земун	67.87	269	10	550	650		5.4	272	274	274	272
	Панчево	67.33	291	10	530	650		4.0	294	296	296	294
Смедерево	65.36	462	9	600	700	3900		466	470	472	463	
Бан. Паланка	62.85	693	13	765	865							
В. Градиште	62.17	747	5	800	830							
Прахово	29.00	126	-2	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	37	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-291	18	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-55	-7	400	480	289					
	Осијек	81.48	-59	4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		15.12.	16.12.	17.12.	18.12.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-210	-5	300	500	65	4.0	-216	-220	-221	-212
	Вашарошнамен	101.98	-144	5	600	800	124	-	-151	-159	-164	-156
	Токај	90.01	460	-2	600	800		-	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-187	26	650	800	152	4.0	-202	-206	-204	-205
	Чонград		-136	-4	650	800		4.1	-136	-136	-136	-136
	Сегедин	73.70	81	0	650	850	258		80	80	80	80
	Сента	72.80	227	0	600	800	260	4.8	226	226	225	225
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		4.8				
Тител	69.70	182	7	500	650			188	190	186	180	
САВА	Загреб	112.26	-211	8	370	470	179					
	Црнац	89.99	32	-11	670	770						
	Јасеновац	86.82	218	-6	700	800	421					
	Градишка	85.47	180	-5	700	730	534					
	Сл. Брод	81.80	186	-6	750	850	718					
	Сл. Шамац	80.70	-16	-4	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	238	6	650	750	1309	7.9	230	225	220	215
	Шабац	72.61	114	7	400	500		6.3	106	100	95	90
	Београд	68.28	223	11	500	600		6.9	226	228	228	226
	Карловац	103.17	113	-3	400	750						
	Приједор	129.68	75	0	420	460		7.3				
	Нови Град	152	100	-7	360	400		7.0				
	Делибашино Село	151.21	68	-1	250	320	46.2	7.2				
	Добој	137.01	-98	-7	300	450	48					
Радаљ - Дрина	129.47	146	0	380	380	300	6.8					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-90	-6	350	430	38.8	6.4	-105			
	Алексинац	157.63	-106	-11	300	400			-116			
	Варварин	126.13	-142	-12	200	500	137	5.6	-157	-160		
	Багрдан	100.94	50	-9	500	600	145		35	30		
	Љубичевски мост	73.42	-307	6	450	600			-311	-318	-325	

Прогноза водостаја на рекама до 24. децембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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 мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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.