

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 01. децембар 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.11.2024.	01.12.2024.	30.11-01.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	01.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	8.1	1.4	-	-
Сомбор	8.2	2.7	-	-
Нови Сад	6.0	2.8	0.4	-
Зрењанин	6.5	1.4	0.1	-
Кикинда	7.2	0.3	-	-
Банатски Карловац	6.0	5.0	2.0	-
Лозница	4.4	4.0	8.2	-
Сремска Митровица	6.0	4.8	0.5	-
Ваљево	5.2	3.2	18.7	-
Београд	6.0	6.0	3.9	-
Крагујевац	5.4	4.4	17.5	-
Смедеревска Паланка	5.0	5.7	9.6	-
Велико Градиште	5.7	7.6	1.2	-
Црни Врх	0.6	-0.7	14.2	8
Неготин	6.6	5.9	14.5	-
Златибор	-1.0	-1.7	40.3	41
Сјеница	0.3	-1.7	23.4	30
Пожега	4.1	1.6	12.6	-
Краљево	4.7	0.8	29.8	-
Копаноник	-2.2	-3.2	24.9	38
Куршумлија	3.3	1.0	25.8	-
Крушевац	4.6	1.4	25.1	-
Ђуприја	5.6	4.6	10.9	-
Ниш	4.9	5.4	5.3	-
Лесковац	4.3	3.0	6.2	-
Зајечар	4.5	1.5	11.5	-
Димитровград	3.4	5.6	5.6	-
Врање	4.0	3.0	5.6	-

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 01.12.2024. до 10.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>01.12.2024.</b> <b>Недеља</b>	Умерено до потпуно облачно и у већем делу земље суво, у Војводини са сунчаним интервалима. У јужним и источним крајевима Србије местимично киша, у брдско-планинским пределима снег уз мањи пораст висине снежног покривача, а увече се суснежица и снег очекују понегде и у нижим пределима. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у планинским пределима и јак, источни и југоисточни. Највиша температура од 5 до 12 °С.	<b>Снег, повећање висине снежног покривача</b>	<b>95</b>
<b>02.12.2024.</b> <b>Понедељак</b>	Умерено до потпуно облачно. У првом делу дана на истоку и југу Србије понегде са слабом кишом, у брдско-планинским пределима са slabим снегом, док ће у Војводини ујутру бити делимично ведро. Касније поподне и увече у северним, западним и централним пределима делимично разведравање. Ветар слаб и умерен, у Поморављу повремено и јак источни и југоисточни. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 4 до 8 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>03.12.2024.</b> <b>Уторак</b>	Умерено до потпуно облачно и суво, у централним и јужним пределима са сунчаним интервалима. Ветар слаб, на југу Баната и у Поморављу умерен до јак источни и југоисточни. Најнижа температура од -1 до 2 °С, а највиша од 3 до 8 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>04.12.2024.</b> <b>Среда</b>	Облачно и у већини крајева суво, тек понегде слабе падавине: у нижим пределима киша, у брдско-планинским снег и то углавном на западу и југу Србије. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 4 до 7 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>05.12.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Облачно и у већини крајева суво, на западу и југу понегде са slabим падавинама: у нижим пределима киша, у брдско-планинским снег. Ветар слаб, у Поморављу и умерен источни. Најнижа температура од 1 до 4 °С, а највиша од 4 до 7 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.12. до 10.12.2024.)

Претежно облачно, до суботе тек понегде слабе падавине: у нижим пределима киша, у брдско-планинским снег, док се од недеље падавине очекују у свим 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 или 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: 29.11.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
09.12.2024. до 15.12.2024.	У Југозападној Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -3 до 2.	Од 1 до 6, На западу и југу Србије и до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -12 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	У Бачкој, Банату, Тимочној Крајини и сливу Велике Мораве у границама 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 Банату, Источној и планинским пределима Централне Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 mm до 20 mm,  локално и до 40 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 већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	
23.12.2024. до 29.12.2024.	У Јужној Србији испод вишегодишњег просека.	40	Од -4 до 1.	Од 1 до 6, на западу Србије и до 8.	У Банату у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима на југозападу Србије локално и до 15 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 -3 до 4.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	

\* 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 01.12.2024. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.12.	03.12.	04.12.	05.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	361	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	242	-8	800				239			
	Братислава	129.08	329	0	650	750	1808	5.2	325			
	Комарно	104.41	192	4	500	680	1500	5.7	180			
	Естергом	101.61	121	12	500	650		5.9	124	123	116	116
	Будимпешта	95.65	172	18	620	800	1613	6.0	179	180	176	172
	Дунавфелдвар	89.58	-91	14	600	750		6.8	-75	-69	-68	-73
	Баја	81.72	170	8	700	900	1526	5.8	187	201	206	204
	Мохач	79.20	195	3	700	950	1554	6.9	209	224	231	230
	Бездан	80.64	43	3	500	700	1545	6.2	54	68	78	75
	Апатин	78.84	107	1	600	750		6.3	116	120	128	133
	Богојево	77.46	93	-1	600	700	1908		96	105	114	120
	Вуковар	76.19	88	-2	580	630						
	Илок	73.97	110	-4								
	Бач. Паланка	73.97	111	-4	530	650		5.2	113	118	127	134
	Нови Сад	71.73	101	-4	450	700	1673	5.3	102	107	116	123
	Сланкамен	69.68	174	-4	500			5.2	173	174	176	178
	Земун	67.87	282	8	550	650		7.0	295	305	313	317
	Панчево	67.33	306	9	530	650		5.8	319	329	337	340
Смедерево	65.36	453	8	600	700	4050		453	452	455	458	
Бан. Паланка	62.85	696	5	765	865							
В. Градиште	62.17	756	4	800	830							
Прахово	29.00	154	3	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	38	-29	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-320	-62	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-3	26	400	480	384					
	Осијек	81.48	-59	24	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.12.	03.12.	04.12.	05.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-150	-19	300	500	145	5.1				
	Вашарошнамен	101.98	-71	40	600	800	222					
	Токај	90.01	461	-4	600	800		4.3				
	Солнок	78.78	-130	9	650	800	222	4.2				
	Чонград		-95	-1	650	800						
	Сегедин	73.70	93	1	650	850			93	93	93	93
	Сента	72.80	228	-1	600	800	265	5.2	228	228	227	227
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		5.1				
Тигел	69.70	171	-3	500	650			170	171	173	175	
САВА	Загреб	112.26	-156	-55	370	470	268					
	Црнац	89.99	332	-46	670	770						
	Јасеновац	86.82	529	6	700	800	997					
	Градишка	85.47	451	19	700	730	1137					
	Сл. Брод	81.80	423	30	750	850	1475					
	Сл. Шамац	80.70	-118	9	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	347	41	650	750	1932	8.7	372	390	400	395
	Шабац	72.61	207	37	400	500		7.1	232	250	260	255
	Београд	68.28	240	10	500	600		7.1	254	266	276	280
	Карловац	103.17	191	-51	400	750						
	Приједор	129.68	192	-9	420	460		8.8				
	Нови Град	152	199	-5	360	400		8.6				
	Делибашино Село	151.21	169	61	250	320	205	8.3				
	Добој	137.01	14	-28	300	450	237					
Радаљ - Дрина	129.47	82	-63	380	380	121	7.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-102	2	350	430		6.0	-80			
	Алексинац	157.63	-120	2	300	400			-100			
	Варварин	126.13	-147	22	200	500	133	5.9	-126	-130		
	Багрдан	100.94	33	12	500	600	145		70	65		
	Љубичевски мост	73.42	-334	6	450	600			-325	-320	-315	

## Прогноза водостаја на рекама до 10. децембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту до 04. децембра, затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.