

**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, 31. јануар 2025. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.01.2025.	31.01.2025.	30.01-31.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	31.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	13.1	4.3	-	-
Сомбор	13.2	3.0	-	-
Нови Сад	14.0	3.4	-	-
Зрењанин	15.5	3.4	-	-
Кикинда	14.4	3.7	-	-
Банатски Карловац	17.4	5.0	-	-
Лозница	12.5	5.0	-	-
Сремска Митровица	13.5	1.0	-	-
Ваљево	15.4	4.9	-	-
Београд	18.0	6.4	<1	-
Крагујевац	16.7	3.8	-	-
Смедеревска Паланка	17.1	2.6	-	-
Велико Градиште	17.3	2.8	-	-
Црни Врх	11.5	5.0	1.0	-
Неготин	15.0	0.6	-	-
Златибор	9.7	1.9	-	-
Сјеница	8.2	0.3	-	-
Пожега	12.7	1.8	-	-
Краљево	15.1	1.9	-	-
Копаоник	2.5	-0.8	0.3	23
Куршумлија	14.7	1.2	-	-
Крушевац	16.2	0.2	-	-
Ђуприја	18.3	1.4	-	-
Ниш	16.8	3.0	1.2	-
Лесковац	14.2	-0.4	0.1	-
Зајечар	14.5	0.8	-	-
Димитровград	14.8	1.4	-	-
Врање	14.6	0.6	-	-

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

Датум издавања: 31.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 31.01.2025. до 09.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>31.01.2025.</b> <b>Петак</b>	Претежно сунчано. Ветар слаб до умерен, западни и северозападни. Највиша температура од 12 до 16 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>01.02.2025.</b> <b>Субота</b>	Ујутро понегде по котлинама, долинама река и висоравнима јужне и источне Србије магла. Током дана мало и умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб до умерен северних праваца. Најнижа температура од 0 до 5 °С, а највиша од 8 до 13, у Тимочној Крајини до 16 °С.	<b>МАГЛА - Хоризонтална видљивост &lt; 200 m</b>	<b>70</b>
<b>02.02.2025.</b> <b>Недеља</b>	Мало и умерено облачно са сунчаним интервалима Ветар слаб и умерен, североисточни и источни. Најнижа температура од -2 до 2 °С, а највиша од 5 °С на западу до 13 °С на југоистоку Србије.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>03.02.2025.</b> <b>Понедељак</b>	Мало и умерено облачно са сунчаним интервалима, на југу земље претежно облачно, у планинским пределима тек понегде са slabим снегом. Ветар слаб и умерен северозападни, после подне повремено и јак. Најнижа температура од -3 до 2 °С, а највиша од 5 до 9 °С.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>04.02.2025.</b> <b>Уторак</b>	Мало и умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб до умерен северни. Најнижа температура од -5 до 0 °С, а највиша од 3 до 7 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 05.02.2025. до 09.02.2025.)

Мало до умерено облачно и суво са сунчаним периодима и уз јутарњу маглу и ниску облачност, која ће се понегде по котлинама, долинама река и у нижим пределима задржавати и пре подне. Температура у границама нормале за фебруар.

**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:**

**МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m**

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате. При ниским температурама објективна опасност од мржњења капљица магле и залеђивања.



QF-A-005

## Прогноза времена за период од 10. фебруара до 02. мартс 2025. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 31.01.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
10.02.2025. до 16.02.2025.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -4 до 1.	Од 2 до 7, на западу и југу Србије и до 10.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
	У Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m н адморске висине од -2 до 7.			

17.02.2025. до 23.02.2025.	У Војводини, Мачви и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 2.	Од 3 до 9, на југу Србије и до 13.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 1 mm до 5 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.			
	У Југозападној и Централној Србији изнад вишегодишњег просека.	50					
24.02.2025. до 02.03.2025.	У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од -2 до 3.	Од 4 до 10, на западу и југу Србије и до 13.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 8.			

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

## Изгледи времена за Београд за период од 10.02.2025. до 28.02.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: 10.02.2025. до 28.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.02.2025. до 20.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године повремено са слабом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача.  Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0,  око 17.02. на ширем подручју града и до -7.	Од 6 до 10.	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
21.02.2025. до 28.02.2025.	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или локалних пљускова.  Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

\*\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

## Изгледи времена за Србију за период од 10.02.2024. до 28.01.2025. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 10.02.2025. до 20.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег на ширем подручју града уз повремено краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -4 до 0,  око 17.02. пнегде и до -7.	Од 4 до 10	Од 2 до 4 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.	Од -6 до -4,  око 17.02. понегде и до -9.	Од 1 до 6	Од -3 до 2. (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године повремено са slabом кишом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у слабу сунснежицу или снег уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 14.02. и 17.02.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Мало топлије време за ово доба године. У периоду од 12.02. до 15.02, као и од 17.02. до 19.02. повремено ће падати слаб снег уз повећање висине снежног покривача.	Од -12 до -8,  око 17.02. од -14 до -8	Од -2 до 7.	Од -8 до -1 (изнад или у границама вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 30.01.2025.

Период важења: од 21.02.2025. до 28.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише или локалних пљускова.  Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -4 до 0.	Од 6 до 10, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача у јутарњим сатима.  Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године уз чешћу појаву кише, суснежице или снега, уз повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.  <b>Изнад 1500 m надморске висине:</b> Мало топлије време за ово доба године повремено са суснежицом или снегом, уз повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине у периоду од 24.02. до 28.02.	Од -3 до -1.	Од 6 до 11, крајем фебруара и до 14.	Од 3 до 7 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

## Сезонска прогноза времена за период **Фебруар-Март-Април 2025. године\*\*\*\***

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 20.01.2025.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Западној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50

### 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 7 до 12	Од 4 до 9	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 55	Од 40 до 50 локално и до 65	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 31.01.2025. године

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

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 31.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	01.02.	02.02.	03.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	383	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	287	7	800				283			
	Братислава	129.08	367	20	650	750	2274	3.5	355			
	Комарно	104.41	247	47	500	680	1887	4.0	230			
	Естергом	101.61	169	62	500	650		4.8	170	155	144	136
	Будимпешта	95.65	195	46	620	800	1770	4.8	230	220	205	193
	Дунавфелдвар	89.58	-95	18	600	750	1025	5.0	-43	-22	-30	-43
	Баја	81.72	168	9	700	900	1540	4.7	198	247	268	257
	Мохач	79.20	188	4	700	950	1540	5.4	210	254	282	281
	Бездан	80.64	34	2	500	700	1500	4.9	53	97	127	137
	Апатин	78.84	96	1	600	750		4.8	116	154	184	192
	Богојево	77.46	80	-1	600	700	1830		83	101	143	175
	Вуковар	76.19	74	38	580	630						
	Илок	73.97	96	38								
	Бач. Паланка	73.97	96	-5	530	650			96	98	118	160
	Нови Сад	71.73	92	-4	450	700	1589	4.5	90	93	111	150
	Сланкамен	69.68	170	0	500			4.5	168	170	185	224
	Земун	67.87	266	1	550	650		4.8	268	273	283	288
	Панчево	67.33	288	1	530	650		4.6	290	295	305	310
Смедерево	65.36	459	0	600	700	3820		460	465	470	477	
Бан. Паланка	62.85	683	1	765	865							
В. Градиште	62.17	743	0	800	830							
Прахово	29.00	130	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	69	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-292	-34	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-43	6	400	480	310					
	Осијек	81.48	-83	7	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		01.02.	02.02.	03.02.	04.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-118	-1	300	500	204	5.6	-132	-132	-139	-148
	Вашарошнамен	101.98	-22	38	600	800	296	5.6	-33	-41	-45	-54
	Токај	90.01	467	-2	600	800		3.5	471	470	469	468
	Солнок	78.78	12	29	650	800	383	3.2	36	50	70	85
	Чонград		-10	13	650	800		3.5	166	36	52	68
	Сегедин	73.70	125	7	650	850	402	3.8	140	160	172	183
	Сента	72.80	241	4	600	800	410	3.8	243	245	246	247
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.9				
Тител	69.70	166	-1	500	650			164	166	181	220	
САВА	Загреб	112.26	-72	-78	370	470	430					
	Црнац	89.99	333	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	496	45	700	800	921					
	Градишка	85.47	410	49	700	730	1043					
	Сл. Брод	81.80	359	35	750	850	1267					
	Сл. Шамац	80.70	158	27	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	285	4	650	750	1568	7.5	298	312	312	300
	Шабац	72.61	154	6	400	500		6.2	167	180	180	169
	Београд	68.28	221	1	500	600		6.5	223	228	238	243
	Карловац	103.17	139	-59	400	750						
	Приједор	129.68	147	-27	420	460		6.4				
	Нови Град	152	167	-22	360	400		7.9				
	Делибашино Село	151.21	98	0	250	320	79.2	7.5				
	Добој	137.01	-64	-10	300	450	91					
Радаљ - Дрина	129.47	28	-5	380	380	48.9	5.8					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-84	7	350	430	92	7.1	-75			
	Алексинац	157.63	-114	4	300	400			-108			
	Варварин	126.13	-146	8	200	500	135	7.2	-136	-141		
	Багрдан	100.94	38	2	500	600	139		46	53		

	Љубичевски мост	73.42	-324	0	450	600		8.8	-320	-317	-310	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	-----	------	------	------	--

## Прогноза водостаја на рекама до 10. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај Дунава ће бити у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Тиса</b>	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај Саве ће бити у порасту до 02. фебруара, затим у мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.