

QF-A-011

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



**ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

Београд, 29. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.01.2025.	29.01.2025.	28.01-29.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	29.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	16.2	3.3	1.9	-
Сомбор	17.9	2.6	2.9	-
Нови Сад	18.9	7.2	1.0	-
Зрењанин	18.6	7.6	3.6	-
Кикинда	17.7	7.8	2.2	-
Банатски Карловац	19.2	8.0	1.3	-
Лозница	21.5	7.7	-	-
Сремска Митровица	19.9	4.8	0.1	-
Ваљево	20.6	6.0	-	-
Београд	21.4	10.1	0.6	-
Крагујевац	21.8	7.4	-	-
Смедеревска Паланка	21.8	7.4	0.1	-
Велико Градиште	17.3	3.2	0.6	-
Црни Врх	12.8	7.3	-	-
Неготин	12.2	3.1	-	-
Златибор	13.5	4.1	-	3
Сјеница	13.7	3.3	-	-
Пожега	18.3	0.7	-	-
Краљево	20.1	8.5	-	-
Копаноник	7.2	1.5	-	25
Куршумлија	18.4	8.9	-	-
Крушевац	20.2	5.4	-	-
Ђуприја	20.7	8.3	-	-
Ниш	19.0	7.5	-	-
Лесковац	15.4	3.6	-	-
Зајечар	17.0	3.2	-	-
Димитровград	18.9	3.0	-	-
Врање	11.7	3.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 29.01.2025. до 07.02.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
29.01.2025. Среда	Мало и умерено облачно и у већини места са сунчаним интервалима, осим на југу и југоистоку Србије где ће бити претежно облачно. На југу Србије киша се очекује већ после подне, а увече и током ноћи ово наоблачење са падавинама прошириће се на централну, источну и западну Србију. Ветар слаб и умерен, углавном јужни и југозападни. Највиша температура од 12 до 18 °С.	Нема упозорења	
30.01.2025. Четвртак	Умерено до потпуно облачно, понегде са краткотрајном кишом то углавном у првом делу дана, док се на северозападу Србије очекују и сунчани интервали. Ветар слаб и умерен, углавном јужни и југоисточни. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 12 до 16 °С.	Нема упозорења	
31.01.2025. Петак	Променљиво облачно, средином дана и после подне са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб до умерен, променљив. Најнижа температура од 1 до 6 °С, а највиша од 12 до 16 °С.	Нема упозорења	
01.02.2025. Субота	Променљиво облачно са краћим сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша у већини крајева од 8 до 13 °С, у Тимочкој Крајини до 16 °С. У току ноћи на југу наоблачење.	Нема упозорења	
02.02.2025. Недеља	Наоблачење са југа ће се у току преподнева ширити ка северу, а касније после подне, увече и ноћу у пределима јужније од Саве и Дунава очекује се киша, а на планинама снег. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од -3 до 2 °С, а највиша од 5 до 10 °С. Снег се увече и током ноћи очекује понегде и у брдским пределима југозападне и јужне Србије уз формирање мањег снежног покривача.	Снег, формирање мањег снежног покривача	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.02.2025. до 07.02.2025.)

Умерено до потпуно облачно и мало хладније. У већини дана биће суво, а само у понедељак (03.02.) у пределима јужније од Саве и Дунава са падавинама, чији се престанак очекује у току поподнева.

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 03. фебруара до 23. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 28.01.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	60-70	Од -4 до 2.	Од 4 до 10.	У Војводини, Мачви, Тимочној Крајини и на северу Шумадије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm,
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 4.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.		40

10.02.2025. до 16.02.2025.	У Централној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 4.	Од 2 до 9, на западу и северу Србије и до 14.	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 већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -11 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 5.			
17.02.2025. до 23.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.	Од 5 до 11, на западу и југу Србије и до 15.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 24.01.2025. до 15.02.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: 24.01.2025. до 15.02.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.01.2025. до 02.02.2025.	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, на ширем подручју града уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -1 до 2, на ширем подручју града и до -4.	Од 5 до 8.	Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
03.02.2025. до 15.02.2025.	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 31.01, 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -2 до 2, на ширем подручју града и до -5.	Од 3 до 6.	Од 1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 24.01.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 24.01.2025. до 02.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз краткотрајно формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -1 до 2.	Од 5 до 8.	Од 2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало толије време за ово доба године повремено са слабом кишом или суснежицом, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз повремено формирање тањег снежног покривача. Интензивније падавине око 27.01.	Од -4 до 0.	Од 2 до 6.	Од -1 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Киша или суснежица око 25.01. Киша, суснежица или снег или снег у периодима од 26.01. до 29.01 и од 31.01. до 02.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало топлије топло време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Суснежица или снег око 25.01. и 31.01. Снег у периоду од 26.01. до 29.01, као и око 02.02, уз повећање висине снежног покривача.	Од -6 до 0.	Од 0 до 6.	Од -3 до 3 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 13.01.2025.

Период важења: од 03.02.2025. до 15.02.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -5 до 2.	Од 1 до 6.	Од -1 до 4 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -7 до 0.	Од -1 до 5.	Од -4 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало хладније време за ово доба године уз чешћу појаву кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима повремено ће се формирати снежни покривач. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02. Изнад 1500 m надморске висине: Мало хладније време за ово доба године повремено са снегом, уз повећање висине снежног покривача. Интензивније падавине око 04.02, 07.02. и 13.02.	Од -8 до -1.	Од -2 до 5.	Од -5 до 2 (мало испод 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 29.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању 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 стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 29.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	30.01.	31.01.	01.02.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	370	15	550	680						
	Корнојбург	154.05	237	16	800				309			
	Братислава	129.08	312	3	650	750	1604	3.7	370			
	Комарно	104.41	155	14	500	680	1297	3.9	205			
	Естергом	101.61	88	15	500	650		4.4	115	175	206	204
	Будимпешта	95.65	137	8	620	800	1385	4.3	152	197	249	266
	Дунавфелдвар	89.58	-120	-7	600	750		4.7	-111	-87	-34	9
	Баја	81.72	166	-15	700	900	1500	4.3	161	174	207	265
	Мохач	79.20	194	-11	700	950	1524	5.1	184	191	216	265
	Бездан	80.64	41	-12	500	700	1535	4.3	31	34	47	70
	Апатин	78.84	105	-11	600	750		4.4	94	88	83	90
	Богојево	77.46	89	-9	600	700	1884		81	77	80	91
	Вуковар	76.19	84	-10	580	630						
	Илок	73.97	108	-6								
	Бач. Паланка	73.97	110	-6	530	650			103	98	93	100
	Нови Сад	71.73	105	-4	450	700	1726	4.2	99	95	90	97
	Сланкамен	69.68	174	-2	500			3.8	170	167	161	159
	Земун	67.87	266	-2	550	650		4.2	270	277	287	299
	Панчево	67.33	289	-1	530	650		3.8	293	300	310	322
Смедерево	65.36	459	-1	600	700	3800		452	450	448	446	
Бан. Паланка	62.85	682	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	740	-3	800	830							
Прахово	29.00	137	5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	60	22	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-305	19	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-67	9	400	480	268					
	Осијек	81.48	-97	-3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		30.01.	31.01.	01.02.	02.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-148	7	300	500	149	5.4	-134	-150	-160	-164
	Вашарошнамен	101.98	-75	-4	600	800	216	4.7	-62	-59	-71	-79
	Токај	90.01	474	1	600	800		3.1	474	474	474	474
	Солнок	78.78	-32	25	650	800	314	3.0	-40	-37	-32	-19
	Чонград		-34	15	650	800		3.2	-25	-27	-25	-19
	Сегедин	73.70	114	1	650	850	361	3.9	123	121	121	122
	Сента	72.80	236	-2	600	800	370	3.6	240	242	247	252
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		3.7				
Тигел	69.70	171	1	500	650			170	166	160	158	
САВА	Загреб	112.26	183	339	370	470	1062					
	Црнац	89.99	176	2	670	770						
	Јасеновац	86.82	381	-2	700	800	684					
	Градишка	85.47	326	-1	700	730	851					
	Сл. Брод	81.80	309	3	750	850	1104					
	Сл. Шамац	80.70	116	3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	260	0	650	750	1430	7.6	272	287	307	324
	Шабац	72.61	131	-4	400	500		5.6	143	157	176	192
	Београд	68.28	220	-3	500	600		6.2	217	221	228	238
	Карловац	103.17	195	83	400	750						
	Приједор	129.68	173	14	420	460		9.8				
	Нови Град	152	173	8	360	400		9.3				
	Делибашино Село	151.21	126	23	250	320	123	8.1				
	Добој	137.01	-60	4	300	450	97					
Радаљ - Дрина	129.47	27	2	380	380	48.5	5.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-94	0	350	430	79.1	6.3	-95			
	Алексинац	157.63	-117	0	300	400			-119			
	Варварин	126.13	-153	0	200	500	123	6.5	-153	-155		
	Багрдан	100.94	37	-3	500	600	127		35	34		
	Љубичевски мост	73.42	-323	-3	450	600		7.8	-320	-315	-310	

Прогноза водостаја на рекама до 09. Фебруара 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, затим у порасту. 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 порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у порасту. 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	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.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.