

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 17. јануар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	16.01.2025.	17.01.2025.	16.01-17.01.2025. 06:00 -06:00 UTC	17.01.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	-1.0	-2.0	-	-
Сомбор	-0.5	-1.6	-	-
Нови Сад	-1.0	-3.2	-	-
Зрењанин	-1.4	-3.9	-	-
Кикинда	-1.8	-3.1	-	-
Банатски Карловац	-1.2	-3.3	-	-
Лозница	0.0	-1.5	-	-
Сремска Митровица	-0.2	-2.4	-	-
Ваљево	-1.2	-2.0	-	-
Београд	-0.3	-3.1	-	-
Крагујевац	-1.3	-2.4	-	-
Смедеревска Паланка	-0.5	-3.0	-	-
Велико Градиште	0.2	-2.8	-	-
Црни Врх	1.2	-6.1	-	3
Неготин	4.4	-6.0	-	-
Златибор	-5.5	-6.7	0.1	23
Сјеница	-2.4	-6.6	-	7
Пожега	-1.4	-2.2	-	-
Краљево	-0.5	-1.7	-	0.1
Копаоник	-4.8	-7.0	-	48
Куршумлија	-1.1	-2.4	-	-
Крушевац	-0.7	-1.8	0.1	-
Ђуприја	-0.1	-4.0	-	-
Ниш	0.1	-1.5	0.1	-
Лесковац	0.4	-1.6	0.3	-
Зајечар	3.7	-8.4	-	-
Димитровград	1.0	-5.7	1.1	1
Врање	0.6	-3.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 17.01.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 17.01.2025. до 26.01.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
17.01.2025. Петак	До краја дана у северним, западним и централним пределима облачно. На југозападу, југу и југоистоку земље мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, а у Тимочкој Крајини сунчано. Ветар слаб, на планинама источне Србије умерен до јак, северни и северозападни. Највиша температура од -2 до 3 °С, у Тимочкој Крајини до 8 °С.	Нема упозорења	
18.01.2025. Субота	Ујутро слаб и умерен мраз и локална појава магле. Током дана у северним, западним и централним деловима Србије облачно и хладно. На југозападу, југу и југоистоку земље мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, а у Тимочкој Крајини сунчано. Ветар слаб, променљив, на истоку Србије умерен до јак, западни и северозападни. Најнижа температура од -9 до -2 °С, а највиша у већини места од -1 до 3 °С, у областима са дужим сунчаним интервалима, укључују и планинске пределе, до 8 °С.	Tmin <-5 °С	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
19.01.2025. Недеља	У низијама, по котлинама и долинама река магловито, тмурно и хладно. У планинским пределима претежно сунчано и топлије у односу на ниже пределе. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -8 до -3 °С, а највиша од -1 до 3 °С, у Неготинској Крајини, планинским пределима, као и у деловима јужне Србије са више сунчаних интервала и до 10 °С.	Tmin <-5 °С	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
20.01.2025. Понедељак	Ујутру слаб и умерен мраз, местимично магла или ниска облачност. Током дана умерено облачно и суво. Ветар слаб, променљив, у доњем Подунављу, на југу Баната и Поморављу умерен, југоисточни. Најнижа температура од -8 до -3 °С, а највиша од 0 до 5 °С, на југу и истоку Србије и до 8 °С.	Tmin <-5 °С	90
		МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200 m	
21.01.2025. Уторак	Претежно облачно, местимично са слабом кишом, на планинама и са снегом. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од -4 до 0 °С, а највиша дневна од 3 до 8 °С. Ветар слаб, променљив, у доњем Подунављу, на југу Баната и Поморављу умерен, југоисточни. Најнижа температура од -3 до -1 °С, а највиша од 1 до 6 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 22.01.2025. до 26.01.2025.)

У среду (22.01.), местимично слаба киша (на планинама суснежица и снег). У нижим пределима постепени пораст дневних температура. У четвртак (23.01.) мало до умерено облачно са сунчаним интервалима, а од петка (24.01.) променљиво уз честа наоблачења с кишом, на планинама и са снегом.

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:

T_{min} <-5 °C

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

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 27. јануара до 16. фебруара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 17.01.2025.

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)
27..01.2025. до 02.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	70-80	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.

03.02.2025. до 09.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од -2 до 5. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 6 до 10, на западу и југу Србије и до 14. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm.
10.02.2025. до 16.02.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Од 5 до 10, на западу и југу Србије и до 12. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 7.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
					У Бачкој, Срему и Подрињу у границама вишегодишњег просека.	40	
					У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	

* 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 **Јануар-Фебруар-Март 2025. године******

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

Датум израде прогнозе: 20.12.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
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 2 до 8	Од 0 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 45	Од 40 до 50 локално и до 60	Од 55 до 65 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 17.01.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем опадању у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих 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 и мањем порасту у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 17.01.2025. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.01.	19.01.	20.01.	21.01.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	251	-5	800				257			
	Братислава	129.08	333	-7	650	750	1856	3.0	330			
	Комарно	104.41	207	-14	500	680	1595	2.8	200			
	Естергом	101.61	143	-13	500	650		2.9	134	137	135	130
	Будимпешта	95.65	209	-8	620	800	1818	2.6	198	195	196	193
	Дунавфелдвар	89.58	-34	-12	600	750	1508	3.1	-44	-54	-54	-54
	Баја	81.72	276	-19	700	900	2072	2.2	260	244	231	226
	Мохач	79.20	299	-17	700	950	2076	2.9	283	269	255	247
	Бездан	80.64	147	-15	500	700	2072	2.4	129	117	108	104
	Апатин	78.84	211	-14	600	750		2.9	194	180	168	162
	Богојево	77.46	183	-10	600	700	2470		167	149	138	130
	Вуковар	76.19	173	38	580	630						
	Илок	73.97	197	38								
	Бач. Паланка	73.97	199	-4	530	650			187	171	157	145
	Нови Сад	71.73	210	-3	450	700	2387	3.0	199	187	170	160
	Сланкамен	69.68	287	-3	500			3.0	278	265	252	240
	Земун	67.87	369	-4	550	650		3.7	366	361	354	346
	Панчево	67.33	380	-3	530	650		3.7	377	372	365	353
Смедерево	65.36	515	-1	600	700	5950		512	507	500	495	
Бан. Паланка	62.85	712	1	765	865							
В. Градиште	62.17	765	1	800	830							
Прахово	29.00	302	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	63	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-309	-34	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-83	0	400	480	241					
	Осијек	81.48	-69	-11	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.01.	19.01.	20.01.	21.01.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-156	-7	300	500	137	0.9	-164	-167	-170	-172
	Вашарошнамен	101.98	-84	-15	600	800	203	1.3	-99	-104	-105	-106
	Токај	90.01	467	-8	600	800		3.1	467	467	467	467
	Солнок	78.78	90	-37	650	800	458	3.1	53	16	-9	-25
	Чонград		79	-27	650	800		2.7	55	35	15	1
	Сегедин	73.70	168	-12	650	850	672	1.6	149	134	119	110
	Сента	72.80	257	-5	600	800	675	2.1	255	253	252	251
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		2.1				
Тител	69.70	285	-3	500	650			276	263	250	238	
САВА	Загреб	112.26	-186	-20	370	470	217					
	Црнац	89.99	207	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	476	-58	700	800	876					
	Градишка	85.47	441	-58	700	730	1114					
	Сл. Брод	81.80	438	-49	750	850	1524					
	Сл. Шамац	80.70	287	-51	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	445	-27	650	750	2563	5.0	420	396	373	350
	Шабац	72.61	309	-25	400	500		5.2	286	264	243	222
	Београд	68.28	328	-5	500	600		5.4	325	320	313	305
	Карловац	103.17	77	-23	400	750						
	Приједор	129.68	161	-12	420	460		6.3				
	Нови Град	152	159	-17	360	400		6.1				
	Делибашино Село	151.21	96	14	250	320	76.6	6.1				
	Добој	137.01	-61	-12	300	450	95.5					
Радаљ - Дрина	129.47	148	56	380	380	307	16.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-85	-5	350	430	86.3	2.3	-89			
	Алексинац	157.63	-85	8	300	400			-90			
	Варварин	126.13	-127	4	200	500	170	2.1	-130	-136		
	Багрдан	100.94	59	-3	500	600	174		62	57		
	Љубичевски мост	73.42	-270	-5	450	600		2.2	-273	-276	-280	

Прогноза водостаја на рекама до 27. јануара 2025. 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 мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији.	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.	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.