

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 14. децембар 2025. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	13.12.2025.	14.12.2025.	13.12-14.12.2025. 06:00 - 06:00 UTC	14.12.2025. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	5.5	3.3	-	-
Сомбор	5.0	3.2	-	-
Нови Сад	4.8	1.9	-	-
Зрењанин	4.4	1.6	-	-
Кикинда	4.9	1.4	-	-
Банатски Карловац	3.3	2.2	0.0	-
Лозница	6.3	3.1	-	-
Сремска Митровица	5.6	2.8	-	-
Ваљево	6.6	2.0	-	-
Београд	4.0	2.1	0.0	-
Крагујевац	7.4	3.3	-	-
Смедеревска Паланка	5.2	3.4	-	-
Велико Градиште	3.6	3.2	-	-
Црни Врх	2.1	-3.9	-	-
Неготин	10.2	-4.1	-	-
Златибор	1.1	-3.6	-	-
Сјеница	2.6	-8.4	-	-
Пожега	2.4	-0.2	-	-
Краљево	7.2	1.3	-	-
Копаоник	5.0	-2.7	-	0
Куршумлија	8.1	0.5	-	-
Крушевац	7.5	2.2	-	-
Ђуприја	6.8	4.0	-	-
Ниш	7.7	3.0	-	-
Лесковац	8.7	1.0	-	-
Зајечар	10.4	-5.6	-	-
Димитровград	6.4	1.3	-	-
Врање	9.7	-2.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.12.2025. године у 12.00 h

Период важења: од 14.12.2025. до 23.12.2025. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
14.12.2025. Недеља	До краја дана у већем делу облачно и тмурно са локалном појавом магле и сипеће кише (росуље), осим у брдско-планинским пределима југозападне и јужне Србије, као и у Тимочкој Крајини, где ће бити претежно сунчано. Ветар у већем делу земље слаб, променљив, а на истоку Србије слаб и умерен западни и северозападни. Највиша температура од 3 до 10 °С.	Нема упозорења	
15.12.2025. Понедељак	Ујутро и пре подне у низијама, дуж речних долина и по котлинама магла и ниска облачност, која ће се понегде на северу земље задржати већи део дана. У осталим крајевима претежно сунчано. Ветар слаб до умерен, углавном југоисточни и источни. Најнижа температура од -5 до 3 °С, највиша дневна од 3 до 10 °С. Увече и у току ноћи поново формирање магле и ниске облачности.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200 m	90
16.12.2025. Уторак	Јутро хладно са slabим до умереним мразем, понегде и уз маглу или ниску облачност, која ће се у Подрињу и на истоку Србије задржати већи део дана. У осталим крајевима мало до умерено облачно са сунчаним интервалима и топлије. Ветар слаб до умерен, углавном југоисточни и источни, увече на југу Баната и у доњем Подунављу у појачању. Најнижа температура од -6 до 0 °С, а највиша од 5 до 13 °С.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200 m	90
		Tmin < -5 °С	80
17.12.2025. Среда	Ујутро понегде магла и ниска облачност. Током дана мало и умерено, а на истоку Србије и претежно облачно, понегде уз могућност слабе краткотрајне кише. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено јак, јужни и југоисточни, увече у слабљењу. Најнижа температура од -3 до 3 °С, а највиша од 9 до 13 °С, на истоку Србије око 5 °С.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200 m	80
18.12.2025. Четвртак	Ујутро понегде магла и ниска облачност. Током дана мало до умерено облачно са сунчаним интервалима. Ветар слаб до умерен, јужних праваца. Најнижа температура од -2 до 6 °С, а највиша од 10 до 15 °С.	МАГЛА – Хоризонтална видљивост < 200 m	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.12.2025. до 23.12.2025.)

До краја седмице суво и стабилно, а магла се, као локална појава, очекује у јутарњим и ноћним сатима, док ће током дана, уз слабу до умерену облачност, бити и сунчаних периода. Почетком наредне седмице умерено до потпуно облачно са локалном појавом краткотрајне кише.

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.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 22. децембра 2025. до 11. јануара 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 12.12.2025.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
22.12.2025. до 28.12.2025.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од -3 до 3. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до -1.	Од 3 до 8, на западу и југу Србије и до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 6.	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 Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	

29.12.2025. до 04.01.2026.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	50-60	Од -5 до 2.	Од 0 до 6, на западу и југу Србије и до 9.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	У Војводини у границама вишегодишњег просека.	50	
05.01.2026. до 11.01.2026.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од -5 до 2.	Од 0 до 8, на западу Србије и до 10.	У Бечкој, Срему, Подрињу и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.12.2025. до 31.12.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.11.2025.

Период важења: 11.12.2025. до 31.12.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.12.2025. до 14.12.2025.	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 11.12. пролазно наоблачење са кишом или кратакотрајном суснежицом.	Од 1 до 3.	Од 9 до 11.	Од 4 до 7 (изнад вишегодишњег просека)
15.12.2025. до 31.12.2025.	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са повремено са кишом или суснежицом, а у току ноћи и јутра са снегом уз могуће краткотрајно формирање снежног покривача. Око 23.12, 26.12. и 30.12. интензивне падавине.	Од 0 до 3, на ширем подручју града понегде и до -3.	Од 6 до 9, око 17.12. и 28.12. и до 12.	Од 4 до 7 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.12.2025. до 31.12.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 30.11.2025.

Период важења: од 11.12.2025. до 14.12.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 11.12. пролазно наоблачење са кишом или кратакотрајном суснежицом.	Од -1 до 4.	Од 7 до 12.	Од 4 до 8 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 11.12. пролазно наоблачење са кишом или кратакотрајном суснежицом.	Од -2 до 3.	Од 6 до 10.	Од 3 до 6 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 11.12. пролазно наоблачење са кишом или суснежицом. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 11.12. пролазно наоблачење са суснежицом или снегом уз формирање снежног покривача..	Од -3 до 4.	Од 4 до 9.	Од 2 до 6 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.11.2025.

Период важења: од 15.12.2025. до 31.12.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са повремено са кишом или суснежицом, а у току ноћи и јутра са снегом уз могуће краткотрајно формирање снежног покривача. Око 23.12, 26.12. и 30.12. интензивне падавине.	Од -4 до 3.	Од 3 до 9, око 17.12. и 28.12. од 8 до 12.	Од 3 до 7 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са повремено са кишом или суснежицом, а у току ноћи и јутра са снегом уз повремено формирање снежног покривача. Око 23.12, 26.12. и 30.12. интензивне падавине.	Од -6 до 2.	Од 1 до 7, око 17.12. и 28.12. од 6 до 10.	Од 1 до 5 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са повремено са кишом или суснежицом, а у току ноћи и јутра са снегом уз повремено формирање снежног покривача. Око 23.12, 26.12 и 30.12. интензивне падавине. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 15.12. киша, суснежица или снег, у току ноћи снег уз формирање снежног покривача. Око 18.12, 19.12, 22.12, 23.12, у периодима од 25.12 до 27.12 и од 29.12. до 31.12 снег уз формирање и повећање висине снежног покривача.	Од -8 до 2.	Од -1 до 6, око 17.12. и 28.12. од 5 до 8.	Од -1 до 4 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Децембар-2025-Јануар-Фебруар 2026. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.11.2025.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
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 5	Од 0 до 3	Од -2 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 55 до 65 локално и до 75

****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

Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 14.12.2025. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту до Новог Сада, а нисводно у стагнацији у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку 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 колебању у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији у домену средњих и средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 14.12.2025. 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.	18.12.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	353	-6	550	680						
	Корнојбург	154.05	222	-7	800							
	Братислава	129.08	306	-9	650	750	1532	5.4	295			
	Комарно	104.41	169	-15	500	680	1380	5.2	155			
	Естергом	101.61	112	-21	500	650		5.2	101	89	81	78
	Будимпешта	95.65	177	-20	620	800	1650	5.8	161	150	141	136
	Дунавфелдвар	89.58	-56	-14	600	750		6.4	-78	-94	-105	-112
	Баја	81.72	236	2	700	900		6.0	218	191	169	153
	Мохач	79.20	250	8	700	950		6.4	239	2113	189	170
	Бездан	80.64	92	14	500	700	1920	6.0	82	63	41	24
	Апатин	78.84	153	18	600	750		5.9	143	123	103	82
	Богојево	77.46	120	19	600	700	2070		128	118	100	81
	Вуковар	76.19	109	20	580	630						
	Илок	73.97	126	20								
	Бач. Паланка	73.97	126	19	530	650			141	148	138	122
	Нови Сад	71.73	118	14	450	700	2050	6.5	132	139	128	114
	Сланкамен	69.68	182	7	500			6.3	193	205	211	201
	Земун	67.87	270	2	550	650		5.6	274	279	285	288
	Панчево	67.33	292	6	530	650		5.6	296	301	307	310
Смедерево	65.36	460	3	600	700	3850		464	469	474	476	
Бан. Паланка	62.85	685	4	765	865							
В. Градиште	62.17	744	5	800	830							
Прахово	29.00	156	-10	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	7	-14	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-326	1	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-89	-7	400	480	232					
	Осијек	81.48	-102	3	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.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-191	-7	300	500	80.3	6.0	-191	-191	-191	-191
	Вашарошнамен	101.98	-134	-5	600	800	139		-136	-137	-137	-137
	Токај	90.01			600	800		6.6	462	462	462	462
	Солнок	78.78	-36	-7	650	800	310	6.2	-62	-77	-76	-72
	Чонград		-20	-8	650	800		6.0	-35	-49	-52	-51
	Сегедин	73.70	134	-2	650	850	466	6.6	128	120	118	119
	Сента	72.80	243	0	600	800	470	6.5	243	243	242	242
	Нови Бечеј	71.87	313	0	500	700	80.3	5.9				
САВА	Тител	69.70	185	3	500	650			196	208	214	204
	Загреб	112.26	-219	-10	370	470	167					
	Црнац	89.99	-23	-14	670	770						
	Јасновац	86.82	159	-20	700	800	349					
	Градишка	85.47	139	-19	700	730	450					
	Сл. Брод	81.80	166	-15	750	850	666					
	Сл. Шамац	80.70	-38	-23	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	247	-14	650	750	1359	10.4	230	214	197	180
	Шабац	72.61	124	-12	400	500		7.3	108	93	77	61
	Београд	68.28	222	2	500	600		6.9	226	231	237	240
	Карловац	103.17	10	-10	400	750						
	Приједор	129.68	67	-4	420	460		7.4				
	Нови Град	152	53	-8	360	400		7.1				
	Делибашино Село	151.21	74	-2	250	320	51.7	7.7				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-101	-5	300	450	45.3					
	Радаљ - Дрина	129.47	96	-81	380	380	153	7.2				
	Јасика	138.56	-49	-5	350	430	141	6.5	-54	-58		
	Алексинац	157.63	-53	-3	300	400	101		-48	-55		
	Варварин	126.13	-85	2	200	500	265		-91	-94		
	Багрдан	100.94	87	-8	500	600	264		88	79		
	Љубичевски мост	73.42	-263	0	450	600			-265	-263	-259	

Прогноза водостаја на рекама до 24. децембра 2025. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у почетком периода у мањем порасту, а затим 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 опадању и стагнацији.	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 мањем опадању и стагнацији. 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 опадању 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.