

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 01. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.04.2026.	01.05.2026.	30.04-01.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	01.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	15.7	2.8	-	-
Сомбор	16.6	1.4	-	-
Нови Сад	16.5	0.5	-	-
Зрењанин	16.9	-2.2	-	-
Кикинда	16.3	-1.7	-	-
Банатски Карловац	16.1	2.1	-	-
Лозница	14.2	1.2	-	-
Сремска Митровица	16.0	-0.3	-	-
Ваљево	13.8	2.0	-	-
Београд	16.3	5.5	-	-
Крагујевац	14.6	0.4	0.9	-
Смедеревска Паланка	16.6	1.2	1.7	-
Велико Градиште	18.0	0.6	-	-
Црни Врх	7.3	-1.2	2.0	-
Неготин	11.3	6.4	6.6	-
Златибор	4.5	0.4	3.2	-
Сјеница	5.9	-2.4	3.0	-
Пожега	14.0	-0.7	2.7	-
Краљево	14.0	1.5	2.4	-
Копаоник	-0.4	-4.2	2.0	-
Куршумлија	11.4	0.2	4.0	-
Крушевац	14.6	1.9	2.8	-
Ђуприја	16.4	1.9	0.2	-
Ниш	12.7	3.0	2.5	-
Лесковац	10.8	-0.3	3.1	-
Зајечар	10.8	5.2	6.4	-
Димитровград	7.9	1.7	13.6	-
Врање	8.4	0.3	1.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 01.05.2026. до 10.05.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
01.05.2026. Петак	Променљиво облачно са сунчаним периодима и у већини места суво. Уз дневни развој облачности, краткотрајна киша или пљусак очекују се само на појединим локалитетима источне, централне и јужне Србије. На високим планинама краткотрајно провејавање снега. Ветар слаб и умерен, средином дана и после подне местимично јак, северни и североисточни. Највиша дневна температура од 13 °С на југу до 19 °С на северозападу Србије.	Нема упозорења	
02.05.2026. Субота	Ујутро хладно уз слаб (приземни) мраз. Током дана променљиво облачно са сунчаним интервалима у већини места суво, а краткотрајна киша или пљусак очекују се само средином дана и после подне у источним, југоисточним и централним крајевима. На високим планинама краткотрајно провејавање снега. Ветар слаб и умерен, средином дана и после подне местимично јак, северни и североисточни. Најнижа температура од 1 до 7 °С, а највиша дневна од 15 °С до 21 °С.	Приземни мраз	95
03.05.2026. Недеља	Ујутро изолована појава слабог приземног мрза на југу Србије. У току дана променљиво облачно са сунчаним интервалима и суво време. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни, у доњем Подунављу појачан. Најнижа температура од 3 до 8 °С, а највиша од 17 до 23 °С.	Приземни мраз	50
04.05.2026. Понедељак	Након хладног јутра, понегде са приземним мразем, у току дана сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 2 до 9 °С, а највиша од 22 до 25 °С.	Приземни мраз	50
05.05.2026. Уторак	Мало до умерено облачно и топло са сунчаним интервалима. Веома ретка (изолована) појава краткотрајне кише или пљуска могућа је увече и током ноћи ка среди на западу и северозападу земље. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 12 °С, а највиша од 24 до 27 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.05.2026. до 10.05.2026.)

Променљиво облачно и нестабилно време са локалном појавом краткотрајне кише или пљуска са грмљавином.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву (који су дефинисани [Правилником о начину израде, издавања и достављања ванредних метеоролошких и хидролошких информација и упозорења](#))

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

Упозорење:

Приземни мраз

Штете у пољопривреди - поврћарство, виноградарство и воћарство, посебно су угрожени. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 11. маја 2026. до 31. маја 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 28.04.2026.

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)	(%)	(mm)
11.05.2026. до 17.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-80	Од 9 до 16.	Од 22 до 28,	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 35 mm.		
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	понегде и до 30.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 22.			У Бачкој, Банату и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	40
								У Шумадији, Мачви и Срему у границама вишегодишњег просека.	50

18.05.2026. до 24.05.2026.	У Југозападној и Западној Србији, Шумадији и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека.	40	Од 10 до 17.	Од 21 до 26, понегде и до 28.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 12.			
25.05.2026. до 31.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 13.	Од 24 до 28, понегде и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 24.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.05.2026. до 31.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: 11.05.2026. до 15.05.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.05.2026. до 18.05.2026.	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.</p>	Од 12 до 16.	Од 19 до 23.	Од 16 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
19.05.2026. до 31.05.2026.	<p>Углавном суво и топлије време за ово доба године.</p> <p>Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p> <p>Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.</p>	Од 13 до 16.	Од 23 до 27, крајем маја и до 32.	Од 19 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.05.2026. до 31.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: од 11.05.2026. до 18.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 10 до 16.	Од 17 до 23.	Од 14 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 5 до 13.	Од 14 до 21.	Од 9 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 10.05. и 15.05.	Од 0 до 11.	Од 10 до 19.	Од 6 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.04.2026.

Период важења: од 19.05.2026. до 31.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 11 до 16.	Од 21 до 27, крајем маја од 28 до 32.	Од 17 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 6 до 12.	Од 16 до 25, крајем маја од 22 до 30.	Од 19 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. Око 19.05, 22.05, 23.05, 25.05, пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима, који ће повремено бити праћени грмљавином, док се око 30.05. и 31.05. предвиђа чешћа појава кише, пљускова и грмљавине, понегде праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама. Интензивније падавине око 30.05. и 31.05.	Од 1 до 10.	Од 11 до 24, крајем маја од 17 до 28.	Од 7 до 19 (изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2026. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.04.2026.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
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 20 до 24	Од 15 до 20	Од 10 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 55 до 65 локално и до 85	Од 70 до 80 локално и до 95	Од 85 до 95 локално и до 110

****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

Хидролошко упозорење:

На Дунаву од Бездана до Новог Сада водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 01.05.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. Водостаји на Млави, Пеку и Тимоку су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средње ниских 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 01.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.05.	03.05.	04.05.	05.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	354	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	212	3	800		1050		220			
	Братислава	129.08	284	-9	650	750	1268	13.0	295			
	Комарно	104.41	115	5	500	680	1100	13.9	110			
	Естергом	101.61	46	2	500	650		13.5	48	50	47	44
	Будимпешта	95.65	95	8	620	800	1170	14.9	96	99	98	94
	Дунавфелдвар	89.58	-153	5	600	750	811	14.6	-148	-146	-145	-146
	Баја	81.72	83	-3	700	900	1210	15.5	89	94	97	98
	Мохач	79.20	96	-6	700	950	1090	15.7	100	105	108	110
	Бездан	80.64	-60	-8	500	700	1100	15.4	-54	-50	-54	-58
	Апатин	78.84	7	-9	600	750		15.5	9	11	8	4
	Богојево	77.46	-3	-13	600	700	1256		-7	-5	-3	-1
	Вуковар	76.19	5	-11	580	630						
	Илок	73.97	18	-12								
	Бач. Паланка	73.97	22	-11	530	650			15	13	15	18
	Нови Сад	71.73	36	-10	450	700	1270	15.1	28	25	27	30
	Сланкамен	69.68	119	-7	500			15.3	113	108	106	110
	Земун	67.87	235	-1	550	650		15.5	231	228	226	226
	Панчево	67.33	266	-1	530	650		17.2	262	259	257	257
Смедерево	65.36	448	-1	600	700	2960		445	443	440	440	
Бан. Паланка	62.85	675	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	734	-6	800	830							
Прахово	29.00	54	-34	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	4	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-356	-2	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-105	7	400	480	207					
	Осијек	81.48	-150	-4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.05.	03.05.	04.05.	05.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-217	-2	300	500	52.1	11.7	-			
	Вашарошнамен	101.98	-168	-1	600	800	96.8	-	-			
	Токај	90.01	466	4	600	800		15.2	-			
	Солнок	78.78	-214	-6	650	800	128	14.0	-			
	Чонград		-125	0	650	800		15.2	-			
	Сегедин	73.70	107	6	650	850	255	14.0	-			
	Сента	72.80	249	5	600	800	260	15.4	249	249	248	248
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		15.2				
Тигел	69.70	111	-11	500	650			104	95	93	97	
САВА	Загреб	112.26	-249	-12	370	470	115					
	Црнац	89.99	-120	7	670	770						
	Јасеновац	86.82	84	-3	700	800	271					
	Градишка	85.47	87	8	700	730	347					
	Сл. Брод	81.80	126	6	750	850	548					
	Сл. Шамац	80.70	-67	-2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	213	3	650	750	1175	15.5	216	212	207	200
	Шабац	72.61	88	2	400	500		14.2	90	87	82	75
	Београд	68.28	189	-1	500	600		15.2	185	182	180	180
	Карловац	85	9	-2	400	750						
	Приједор	129.68	51	-5	420	460		10.3				
	Нови Град	152	66	-6	360	400		11.8				
	Делибашино Село	151.21	149	-32	250	320	164	11.3				
	Добој	137.01	-83	6	300	450	65.1	11.3				
Радаљ - Дрина	129.47	151	4	380	380	317	11.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-81	2	350	430	80.9	13.0	-84	-88		
	Алексинац	157.63	-85	5	300	400			-69	-75		
	Варварин	126.13	-127	-2	200	500	170		-127	-124		
	Багрдан	100.94	44	1	500	600	195		42	42		
	Љубичевски мост	73.42	-311	2	450	600			-310	-313	-315	

Прогноза водостаја на рекама до 11.маја 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	<p>Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији.</p> <p>Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.</p>	<p>На Дунаву од Бездана до Новог Сада водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.</p>
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	<p>Водостај Саве ће бити у мањем опадању.</p> <p>Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.</p>	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	<p>Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији.</p> <p>На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.</p>	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења