

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 24. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	23.05.2026.	24.05.2026.	23.05-24.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	24.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	27.3	14.4	-	-
Сомбор	26.6	13.9	-	-
Нови Сад	28.6	12.2	-	-
Зрењанин	28.0	12.5	-	-
Кикинда	27.6	11.9	-	-
Банатски Карловац	27.5	13.4	-	-
Лозница	25.5	12.4	-	-
Сремска Митровица	26.7	11.6	-	-
Ваљево	25.7	15.1	-	-
Београд	27.4	14.5	-	-
Крагујевац	24.7	12.9	-	-
Смедеревска Паланка	27.0	12.5	-	-
Велико Градиште	26.6	14.6	-	-
Црни Врх	19.3	11.5	0.5	-
Неготин	26.8	14.6	-	-
Златибор	18.6	11.1	-	-
Сјеница	19.0	9.9	0.2	-
Пожега	24.3	11.6	-	-
Краљево	24.2	16.5	3.0	-
Копаоник	10.8	7.1	0.1	-
Куршумлија	22.7	13.9	12.0	-
Крушевац	24.1	16.3	0.2	-
Ђуприја	25.9	12.6	-	-
Ниш	22.7	14.0	4.0	-
Лесковац	22.3	11.5	0.3	-
Зајечар	24.0	11.5	-	-
Димитровград	19.9	9.5	2.0	-
Врање	23.9	10.5	2.2	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 24.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 24.05.2026. до 02.06.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
24.05.2026. Недеља	У већем делу претежно сунчано и топло, само на југозападу, југу и истоку Србије променљиво облачно са појавом краткотрајне кише и пљускова са грмљавином. После подне се, уз локални развој облачности, пролазне падавине изоловано очекују и у централној Србији. Ветар слаб и умерен, у Војводини и у брдско-планинским пределима западне и јужне Србије повремено јак, северни и северозападни. Највиша температура од 24 до 29 °С.	Локална појава грмљавине	90
25.05.2026. Понедељак	Претежно сунчано и топло, уз умерен развој облачности. Ветар слаб и умерен северни и северозападни. Најнижа температура од 10 до 16 °С, а највиша од 26 до 31 °С.	$T_{\max} \geq 30 \text{ °C}$	90
26.05.2026. Уторак	Сунчано и топло. У планинским пределима јужне Србије, уз локални развој облачности, тек понегде краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 19 °С, а највиша од 28 до 31 °С.	$T_{\max} \geq 30 \text{ °C}$	90
27.05.2026. Среда	Претежно сунчано и топло. У току дана у планинским пределима јужне Србије, а увече и током ноћи тек понегде и у осталим регионима ретка појава краткотрајне кише или пљуска са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни, крајем дана у Војводини јак. Најнижа температура од 11 до 18 °С, а највиша од 29 до 32 °С.	$T_{\max} \geq 30 \text{ °C}$	90
		Локална појава грмљавине	70
28.05.2026. Четвртак	Мало и умерено облачно и углавном суво, а краткотрајна киша или пљусак се очекују у првом делу дана у западним, југозападним и јужним крајевима. Ветар умерен, а на југу и истоку Србије повремено јак северозападни. Најнижа температура од 10 до 16 °С, а највиша од 24 до 27 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 29.05.2026. до 02.06.2026.)

До краја маја претежно сунчано и умерено топло, а почетком јуна нестабилније са локалним пљусковима и 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

Утицаји:

Локална појава грмљавине

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних плускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

$T_{max} \geq 30^{\circ}C$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 01. јуна 2026. до 21. јуна 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.05.2026.

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)
01.06.2026. до 07.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од 12 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 14.	Од 24 до 28, понегде и до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm.

08.06.2026. до 14.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од 14 до 19.	Од 25 до 30, локално и до 33.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне и Југозападне Србије локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 27.	На крајњем југу и истоку Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
15.06.2026. до 21.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-70	Од 14 до 20.	Од 25 до 31, локално и до 33.	У Мачви и сливу Велике Морве испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 35 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 27.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

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

Изгледи времена за Београд за период од 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: 23.05.2026. до 15.06.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
23.05.2026. до 27.05.2026.	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године, поверемено са кишом или локалним пљусковима.</p> <p>Нешто интензивније падавине око 03.06.</p>	Од 13 до 16.	Од 22 до 26.	Од 18 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
28.05.2026. до 15.06.2026.	<p>Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином.</p> <p>Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.</p>	Од 15 до 19.	Од 26 до 30.	Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 23.05.2026. до 15.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 23.05.2026. до 27.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 11 до 16.	Од 21 до 27.	Од 17 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 6 до 14.	Од 15 до 24.	Од 11 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 4 до 14.	Од 10 до 21.	Од 6 до 16 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 13.05.2026.

Период важења: од 28.05.2026. до 15.06.2026. 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. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 13 до 19.	Од 24 до 30.	Од 19 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 8 до 15.	Од 18 до 26.	Од 13 до 22 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво и топлије време за ово доба године. У периоду од 31.05. до 06.06, крајем друге декаде јуна, као и око 14.06. и 15.06. чешћа појава кише или локалних пљускова са грмљавином. Око 04.06, 09.06. и 14.06. постојаће услови за временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. Интензивније падавине око 15.06.	Од 4 до 15.	Од 13 до 24.	Од 8 до 18 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2026.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80
У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	40-50
У Југозападној и Јужној 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 16 до 21	Од 12 до 18
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 50 до 60 локално и до 80	Од 65 до 85 локално и до 95

****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:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 24.05.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену ниских и средње ниских вредности. Водостаји на Млави, Пеку и Тимоку су у стагнацији и мањем опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту 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 24.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.05.	26.05.	27.05.	28.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	350	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	210	-6	800		1030		203			
	Братислава	129.08	287	-11	650	750	1304	16.4	275			
	Комарно	104.41	129	3	500	680	1176	18.0	120			
	Естергом	101.61	55	9	500	650		17.5	60	57	59	56
	Будимпешта	95.65	108	3	620	800	1260	20.0	111	110	110	109
	Дунавфелдвар	89.58	-139	-3	600	750	864	19.3	-136	-133	-134	-134
	Баја	81.72	112	-2	700	900	1330	20.3	109	112	114	114
	Мохач	79.20	126	-3	700	950	1260	20.3	122	123	126	126
	Бездан	80.64	-28	-5	500	700	1210	19.8	-29	-27	-27	-30
	Апатин	78.84	38	-8	600	750		20.3	35	37	37	33
	Богојево	77.46	25	-9	600	700	1430		20	18	19	19
	Вуковар	76.19	29	-10	580	630						
	Илок	73.97	42	-13								
	Бач. Паланка	73.97	47	-11	530	650			43	40	39	40
	Нови Сад	71.73	65	-11	450	700	1450	19.0	58	54	53	53
	Сланкамен	69.68	140	-10	500			19.0	135	132	130	128
	Земун	67.87	265	-9	550	650		18.9	258	252	248	246
	Панчево	67.33	291	-9	530	650		19.3	284	278	274	272
Смедерево	65.36	464	-7	600	700	3500		457	451	447	445	
Бан. Паланка	62.85	688	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	748	-6	800	830							
Прахово	29.00	126	-6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	12	7	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-359	-31	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-82	7	400	480	243					
	Осијек	81.48	-131	1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.05.	26.05.	27.05.	28.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-217	-3	300	500	52.1	18.7	-213	-213	-213	-213
	Вашарошнамен	101.98	-178	-7	600	800	89.5	-	-177	-174	-173	-174
	Токај	90.01	471	1	600	800		19.6	471	471	471	471
	Солнок	78.78	-204	-4	650	800	138	19.7	-218	-230	-233	-233
	Чонград		-118	-1	650	800		18.5	-124	-133	-138	-139
	Сегедин	73.70	107	1	650	850	274	19.8	107	107	107	107
	Сента	72.80	247	2	600	800	280	19.5	246	246	245	245
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		19.5				
САВА	Тител	69.70	147	-10	500	650			142	139	137	135
	Загреб	112.26	-221	-20	370	470	164					
	Црнац	89.99	-27	-45	670	770						
	Јасеновац	86.82	211	-56	700	800	412					
	Градишка	85.47	182	-50	700	730	538					
	Сл. Брод	81.80	226	-47	750	850	812					
	Сл. Шамац	80.70	46	-55	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	269	-30	650	750	1480	18.8	242	218	189	164
	Шабац	72.61	143	-28	400	500		15.8	118	96	69	45
	Београд	68.28	219	-11	500	600		17.1	212	206	202	200
	Карловац	85	-22	-45	400	750						
	Приједор	129.68	57	-11	420	460		13.7				
	Нови Град	152	70	-11	360	400		15.0				
	Делибашино Село	151.21	83	0	250	320						
	Добој	137.01	-111	-5	300	450	38.3	17.1				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	104	22	380	380	173	15.3			
Јасика		138.56	-96	4	350	430	75	17.9	-99	-101		
Алексинац		157.63	-101	1	300	400	43		-98	-103		
Варварин		126.13	-146	1	200	500	135		-143	-145		
Багрдан		100.94	24	-1	500	600	140		25	24		
Љубичевски мост	73.42	-323	-9	450	600			-329	-333	-340		

Прогноза водостаја на рекама до 03.јуна 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању. 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 колебању.	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 опадању. 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 у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења