

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. мај 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.05.2026.	27.05.2026.	26.05-27.05.2026. 06:00 - 06:00 UTC	27.05.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	31.2	16.2	-	-
Сомбор	31.1	16.4	-	-
Нови Сад	32.2	16.0	-	-
Зрењанин	31.8	15.1	-	-
Кикинда	31.6	16.0	-	-
Банатски Карловац	31.0	15.6	-	-
Лозница	29.3	16.6	-	-
Сремска Митровица	30.8	14.2	-	-
Ваљево	30.0	17.0	-	-
Београд	31.5	19.3	-	-
Крагујевац	29.7	15.9	-	-
Смедеревска Паланка	31.2	14.9	-	-
Велико Градиште	30.8	11.4	-	-
Црни Врх	23.8	13.2	-	-
Неготин	31.5	16.4	-	-
Златибор	23.3	13.7	-	-
Сјеница	24.7	7.4	-	-
Пожега	29.4	11.0	-	-
Краљево	29.9	14.8	-	-
Копаоник	18.0	9.6	-	-
Куршумлија	29.2	12.7	-	-
Крушевац	30.7	14.3	-	-
Ђуприја	31.5	12.4	-	-
Ниш	29.5	13.6	-	-
Лесковац	30.4	12.0	-	-
Зајечар	30.2	11.0	-	-
Димитровград	29.1	10.1	-	-
Врање	29.4	12.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.05.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 27.05.2026. до 05.06.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
27.05.2026. Среда	Сунчано и веома топло, у брдско-планинским пределима слаб до умерен развој дневне облачности. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша температура од 30 до 34 °С. Увече и у току ноћи, на северу и западу Србије, уз променљиву облачност понегде краткотрајна киша или локални пљусак уз могућност грмљавине.	Tmax ≥ 30 °С	95
28.05.2026. Четвртак	Пролазна облачност с краткотрајном кишом и локалним пљусковима са грмљавином из западне и дела централне Србије ујутро и пре подне ће се изместити на југ земље. У осталим крајевима претежно сунчано. Северозападни ветар у појачању, на истоку Србије и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 12 до 20 °С, а највиша од 25 до 29 °С.	Локална појава грмљавине	70
		Удари ветра > 17 м/с	
29.05.2026. Петак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, средином дана и после подне местимично појачан, северни и северозападни. Најнижа температура од 6 до 13 °С, а највиша од 25 до 27 °С.	Нема упозорења	
30.05.2026. Субота	Претежно сунчано и топло. Увече на северу Војводине, уз локални развој облачности, тек понегде краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб и умерен, после подне у Војводини и на истоку Србије повремено јак, западни и северозападни. Најнижа температура од 5 до 14 °С, а највиша од 27 до 29 °С.	Нема упозорења	
31.05.2026. Недеља	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, али и са локалном појавом краткотрајне кише или пљуска са грмљавином, углавном у брдско-планинским пределима. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак, западни и северозападни. Најнижа температура од 9 до 17 °С, а највиша од 29 до 31 °С.	Tmax ≥ 30 °С	90
		Локална појава грмљавине	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.06.2026. до 05.06.2026.)

Променљиво и топло, али нестабилније уз смену сунчаних и облачних интервала и локалне појаве кише и пљускова 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

Утицаји:

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

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.

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 пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

Удари ветра $> 17 \text{ м/с}$

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 26.05.2026.

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.	80	Од 12 до 19.	Од 24 до 30.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Западне Србије локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.	На северозападу Србије у границама вишегодишњег просека.		

08.06.2026. до 14.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	70-80	Од 13 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14.	Од 25 до 30, локално и до 33. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 25.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 40 mm.
15.06.2026. до 21.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	80	Од 14 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15.	Од 26 до 31, локално и око 33. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 26.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 40 mm.
					На крајњем југу и југозападу 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.	Променљиво, нестабилно и просечно топло време за ово доба године, поверемено са кишом или локалним пљусковима. Нешто интензивније падавине око 03.06.	Од 13 до 16.	Од 22 до 26.	Од 18 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
28.05.2026. до 15.06.2026.	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 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:
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 27.05.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању 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 опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средње 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 27.05.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.05.	29.05.	30.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	232	11	800				231			
	Братислава	129.08	298	1	650	750	1436	18.0	300			
	Комарно	104.41	126	12	500	680	1159	19.3	130			
	Естергом	101.61	50	8	500	650		19.4	56	58	56	55
	Будимпешта	95.65	99	-2	620	800	1204	21.5	105	109	109	107
	Дунавфелдвар	89.58	-144	-6	600	750		21.1	-142	-137	-135	-135
	Баја	81.72	108	-4	700	900	1307	22.6	103	105	110	113
	Мохач	79.20	120	-2	700	950	1212	22.7	115	115	119	123
	Бездан	80.64	-35	-2	500	700	1170	22.4	-38	-36	-34	-35
	Апатин	78.84	29	-2	600	750		23.2	26	28	30	28
	Богојево	77.46	13	-2	600	700	1340		10	7	10	12
	Вуковар	76.19	14	-2	580	630						
	Илок	73.97	26	-5								
	Бач. Паланка	73.97	30	-5	530	650			28	26	25	27
	Нови Сад	71.73	40	-9	450	700	1350	20.2	35	32	30	33
	Сланкамен	69.68	112	-11	500			20.2	108	106	105	107
	Земун	67.87	232	-9	550	650		21.4	225	221	219	218
	Панчево	67.33	264	-8	530	650		20.4	257	253	251	250
Смедерево	65.36	446	-5	600	700	3050		442	440	438	439	
Бан. Паланка	62.85	676	-4	765	865							
В. Градиште	62.17	740	-2	800	830							
Прахово	29.00	92	-11	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	90	39	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-338	7	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-85	30	400	480	238					
	Осијек	81.48	-155	4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.05.	29.05.	30.05.	31.05.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-225	0	300	500	44.7		-217	-216	-215	-214
	Вашарошнамен	101.98	-191	-5	600	800	75.6	22.6	-189	-181	-178	-175
	Токај	90.01	470	1	600	800		21.3	470	470	470	470
	Солнок	78.78	-237	-6	650	800	108	21.6	-248	-250	-248	-245
	Чонград		-135	-4	650	800		21.4	-144	-147	-147	-145
	Сегедин	73.70	100	1	650	850	231	22.0	100	100	100	100
	Сента	72.80	244	1	600	800	235	22.0	244	243	243	242
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		21.3				
САВА	Тител	69.70	113	-14	500	650			109	107	106	108
	Загреб	112.26	-230	-5	370	470	148					
	Црнац	89.99	-99	-5	670	770						
	Јасеновац	86.82	99	-27	700	800	286					
	Градишка	85.47	76	-40	700	730	328					
	Сл. Брод	81.80	129	-29	750	850	557					
	Сл. Шамац	80.70	-75	-33	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	197	-19	650	750	1095	21.6	181	167	151	135
	Шабац	72.61	76	-20	400	500		17.1	61	48	33	19
	Београд	68.28	185	-10	500	600		18.5	178	174	172	171
	Карловац	85	1	-9	400	750						
	Приједор	129.68	36	-6	420	460		15.9				
	Нови Град	152	47	-6	360	400		18.7				
	Делибашино Село	151.21	85	0	250	320	63.2	14.0				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-121	-2	300	450	31.6	20.8				
	Радаљ - Дрина	129.47	135	37	380	380	264	16.6				
	Јасика	138.56	-109	-5	350	430	60	20.7	-111	-113		
	Алексинац	157.63	-104	-6	300	400	36		-106	-107		
	Варварин	126.13	-154	-8	200	500	121		-155	-158		
Багрдан	100.94	21	-1	500	600	124		18	15			
Љубичевски мост	73.42	-337	-6	450	600			-340	-343	-345		

Прогноза водостаја на рекама до 06.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.	На Дунаву од Бездана до Новог Сада водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.
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