

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 04. јун 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	03.06.2026.	04.06.2026.	03.06-04.06.2026. 06:00 - 06:00 UTC	04.06.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	27.2	14.4	21.4	-
Сомбор	24.1	14.4	8.4	-
Нови Сад	28.0	14.5	6.0	-
Зрењанин	29.6	14.8	16.2	-
Кикинда	29.6	15.2	10.1	-
Банатски Карловац	30.2	15.6	5.2	-
Лозница	27.5	14.5	38.2	-
Сремска Митровица	27.0	14.2	7.5	-
Ваљево	28.9	15.1	14.6	-
Београд	29.4	14.7	3.7	-
Крагујевац	29.2	15.5	2.1	-
Смедеревска Паланка	29.4	15.6	2.6	-
Велико Градиште	29.1	16.1	11.3	-
Црни Врх	22.0	9.9	4.5	-
Неготин	28.6	14.4	40.3	-
Златибор	22.5	9.2	1.3	-
Сјеница	22.1	7.2	0.1	-
Пожега	26.0	12.5	0.4	-
Краљево	28.5	14.8	10.2	-
Копаоник	15.7	4.5	33.0	-
Куршумлија	28.3	13.0	-	-
Крушевац	30.3	14.7	-	-
Ђуприја	30.0	14.0	3.8	-
Ниш	30.1	15.8	5.5	-
Лесковац	30.0	15.0	9.0	-
Зајечар	29.5	16.5	-	-
Димитровград	28.4	14.6	3.5	-
Врање	28.0	14.0	14.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 04.06.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 04.06.2026. до 13.06.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
04.06.2026. Четвртак	Променљиво облачно и мало свежије. На северу и западу суво са сунчаним интервалима, а у осталим крајевима местимично са краткотрајном кишом, понегде и локалним пљусковима са грмљавином. Дуваће слаб и умерен, на северу и истоку Србије појачан западни и северозападни ветар, увече у слабљењу и скретању на јужни правац. Највиша дневна температура од 22 до 26 °С.	Локална појава грмљавине са количином падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3 h	75
05.06.2026. Петак	Пре подне претежно сунчано, а у брдско-планинским пределима на југу и истоку мало до умерено облачно. После подне постепено наоблачење са северозапада, које ће увече и током ноћи на северу и западу условити краткотрајну кишу или пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, југоисточни, крајем дана и увече на северу и западу у скретању на северозападни правац и у појачању. Јутарња температура од 11 до 16 °С, а највиша дневна од 27 до 30 °С.	Локална појава грмљавине	60
06.06.2026. Субота	Променљиво облачно и нестабилно местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, а само на северу после подне суво са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, а највиша од 24 до 27 °С.	Локална појава грмљавине	60
07.06.2026. Недеља	На северу претежно сунчано и топло, у осталим крајевима променљиво облачно местимично са краткотрајном кишом или краткотрајним пљуском са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, а највиша од 26 до 29 °С.	Локална појава грмљавине	60
08.06.2026. Понедељак	Претежно сунчано и топло, а у брдско-планинским пределима, уз локални развој облачности, тек понегде је могућа краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб, северозападни. Најнижа температура од 14 до 18 °С, а највиша од 27 до 30 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.06.2026. до 13.06.2026.)

Променљиво уз смену сунчаних и облачних интервала и ретке појаве краткотрајне кише или изолованог пљуска са грмљавином у брдско-планинским пределима, док се од среде (10.06.) киша и пљускови са грмљавином очекују у целој земљи уз мањи пад температуре.

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

Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 02.06.2026.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
08.06.2026. до 14.06.2026.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	40-60	Од 12 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13.	Од 23 до 27, локално и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 23.	У Војводини испод вишегодишњег просека	40-50	У Војводини од 5 mm до 20 mm, у пределима јужније од Саве и Дунава од 15 до до 35 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		
					На Југозападу, Југу и Југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека		

15.06.2026. до 21.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	40-60	Од 13 до 20.	Од 27 до 30, локално и око 32.	У Банату испод вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 25 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Југоисточне Србије локално и до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		
					На Југозападу и Југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека		
22.06.2026. до 28.06.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-70	Од 14 до 20.	Од 28 до 32.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26.			

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.06.2026. до 30.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 31.05.2026.

Период важења: 10.06.2026. до 30.06.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.06.2026. до 20.06.2026.	<p>Променљиво и топло време уз смену сунчаних периода и повремене нестабилности са пролазним пљусковима и грмљавином, који локално могу бити израженији уз појаву суградице или града.</p> <p>Већа вероватноћа за падавине је у периоду од 10. до 13. јуна, као и од 17. до 20. јуна.</p>	Од 17 до 22.	Од 27 до 31.	Од 22 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
21.06.2026. до 30.06.2026.	Углавном суво, стабилно и натпросечно топо време за ово доба године.	Од 20 до 24.	Од 30 до 33.	Од 25 до 28 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.06.2026. до 30.06.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 31.05.2026.

Период важења: од 10.06.2026. до 20.06.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво и топло време уз смену сунчаних периода и повремене нестабилности са пролазним пљусковима и грмљавином, који локално могу бити израженији уз појаву суградице или града.</p> <p>Већа вероватноћа за падавине је у периоду од 10. до 13. јуна, као и од 17. до 20. јуна.</p>	Од 13 до 22.	Од 27 до 32.	Од 20 до 27 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво и топло време уз смену сунчаних периода и повремене нестабилности са пролазним пљусковима и грмљавином, који локално могу бити израженији уз појаву суградице или града.</p> <p>Већа вероватноћа за падавине је у периоду од 10. до 13. јуна, као и од 17. до 20. јуна.</p>	Од 10 до 20.	Од 24 до 29.	Од 17 до 25 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Променљиво и топло време уз смену сунчаних периода и повремене нестабилности са пролазним пљусковима и грмљавином, који локално могу бити израженији уз појаву суградице или града.</p> <p>Већа вероватноћа за падавине је у периоду од 10. до 13. јуна, као и од 17. до 20. јуна.</p>	Од 8 до 15.	Од 14 до 22.	Од 11 до 18 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.05.2026.

Период важења: од 21.06.2026. до 30.06.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Углавном суво, стабилно и натпросечно топо време за ово доба године.	Од 15 до 24.	Од 27 до 33.	Од 21 до 28 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Углавном суво, стабилно и натпросечно топо време за ово доба године.	Од 12 до 22.	Од 25 до 30.	Од 18 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Углавном суво, стабилно и натпросечно топо време за ово доба године са ређом појавом кише и пљускова са грмљавином	Од 9 до 17.	Од 16 до 25.	Од 12 до 21 (у границама или мало 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 целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 04.06.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији до Бачке Паланке, нисводно у мањем порасту у домену ниских вредности. Водостаји 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 у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских и ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем порасту 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 04.06.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	05.06.	06.06.	07.06.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	374	10	550	680						
	Корнојбург	154.05	284	25	800				245			
	Братислава	129.08	326	-1	650	750	1772	19.2	350			
	Комарно	104.41	172	-4	500	680	1413	19.5	210			
	Естергом	101.61	98	14	500	650		20.2	124	141	147	138
	Будимпешта	95.65	149	30	620	800	1494	21.2	162	185	196	195
	Дунавфелдвар	89.58	-116	13	600	750		20.9	-93	-73	-53	-45
	Баја	81.72	122	-8	700	900	1362	22.1	143	170	195	218
	Мохач	79.20	140	-9	700	950	1265	22.4	149	176	203	228
	Бездан	80.64	-18	-7	500	700	1250	21.8	-12	19	47	63
	Апатин	78.84	50	-7	600	750		22.4	53	82	109	126
	Богојево	77.46	34	-4	600	700	1480		30	35	61	82
	Вуковар	76.19	35	-6	580	630						
	Илок	73.97	45	-4								
	Бач. Паланка	73.97	51	-4	530	650			48	46	53	75
	Нови Сад	71.73	49	-1	450	700	1500	21.8	45	43	50	69
	Сланкамен	69.68	111	3	500			21.8	108	105	108	128
	Земун	67.87	218	1	550	650		21.9	214	212	212	214
	Панчево	67.33	254	4	530	650		21.4	250	248	248	250
Смедерево	65.36	443	5	600	700	2580		441	439	442	446	
Бан. Паланка	62.85	678	6	765	865							
В. Градиште	62.17	747	10	800	830							
Прахово	29.00	7	-1	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	74	-34	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-308	19	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-61	29	400	480	278					
	Осијек	81.48	-143	-4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		05.06.	06.06.	07.06.	08.06.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-179	19	300	500	95.9	18.5	-197	-199	-190	-188
	Вашарошнамен	101.98	-157	32	600	800	112	20.9	-152	-165	-164	-147
	Токај	90.01	468	0	600	800		23.0	468	468	468	468
	Солнок	78.78	-297	-2	650	800	64.4	22.0	-295	-293	-291	-284
	Чонград		-170	-3	650	800		22.1	-170	-170	-168	-167
	Сегедин	73.70	85	-2	650	850	165	22.3	85	85	86	87
	Сента	72.80	232	-3	600	800	170	23.0	231	231	232	234
	Нови Бечеј	71.87	318	-5	500	700		22.5				
Тител	69.70	108	3	500	650			105	102	105	125	
САВА	Загреб	112.26	-130	85	370	470	315					
	Црнац	89.99	-92	23	670	770						
	Јасеновац	86.82	45	11	700	800	239					
	Градишка	85.47	13	3	700	730	218					
	Сл. Брод	81.80	57	-8	750	850	364					
	Сл. Шамац	80.70	-151	-8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	112	-8	650	750	693	23.5	107	103	112	126
	Шабац	72.61	0	-8	400	500		19.3	-4	-7	4	14
	Београд	68.28	170	1	500	600		22.1	166	164	164	166
	Карловац	85	47	24	400	750						
	Приједор	129.68	24	8	420	460		15.7				
	Нови Град	152	39	17	360	400		16.8				
	Делибашино Село	151.21	70	1	250	320	47.8	14.9				
	Добој	137.01	-118	-4	300	450	33.4	18.8				
Радаљ - Дрина	129.47	63	-2	380	380	86.8	16.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-107	-2	350	430	62	21.1	-112	-116		
	Алексинац	157.63	-100	-5	300	400	39.5		-82	-90		
	Варварин	126.13	-149	-2	200	500	130		-141	-146		
	Багрдан	100.94	21	9	500	600	136		24	23		
	Љубичевски мост	73.42	-346	6	450	600			-339	-342	-345	

Прогноза водостаја на рекама до 14. јуна 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији до средине периода, а затим у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На целом току Дунава водостаји ће се наредних дана кретати нешто испод и око ниских пловидбених нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији до 07. јуна, а затим у порасту. 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