

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 20. април 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	19.04.2026.	20.04.2026.	19.04-20.04.2026. 06:00 - 06:00 UTC	20.04.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	21.8	11.2	4.0	-
Сомбор	23.1	10.6	4.0	-
Нови Сад	23.0	8.5	4.2	-
Зрењанин	21.6	8.7	1.4	-
Кикинда	22.2	9.4	2.2	-
Банатски Карловац	22.3	6.9	-	-
Лозница	22.7	10.0	4.0	-
Сремска Митровица	22.2	7.2	1.0	-
Ваљево	21.7	8.9	0.6	-
Београд	22.8	10.5	0.1	-
Крагујевац	22.1	4.6	-	-
Смедеревска Паланка	22.8	3.5	-	-
Велико Градиште	22.9	3.1	-	-
Црни Врх	18.0	7.5	-	-
Неготин	23.8	6.6	-	-
Златибор	17.8	7.7	-	-
Сјеница	19.0	2.8	-	-
Пожега	23.0	4.9	0.1	-
Краљево	23.0	6.4	-	-
Копаоник	12.2	2.9	-	-
Куршумлија	22.4	6.2	-	-
Крушевац	22.6	6.2	-	-
Ђуприја	23.2	2.7	-	-
Ниш	22.4	6.6	-	-
Лесковац	22.7	4.3	-	-
Зајечар	23.1	3.2	-	-
Димитровград	21.5	3.4	-	-
Врање	22.7	3.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 20.04.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 20.04.2026. до 29.04.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
20.04.2026. Понедељак	После подне променљиво уз смену сунчаних и облачних интервала и локалне појаве краткотрајне кише и пљуска с грмљавином, углавном у јужним и северним крајевима. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на истоку повремено и јак, северозападни. Највиша дневна температура од 15 до 20 °С. Увече и у току ноћи на северу Србије углавном суво, у осталим пределима местимично киша.	Локална појава грмљавина	85
21.04.2026. Уторак	Облачно, повремено са кишом и хладније посебно на југу Србије где се очекује већа количина падавина. На северу земље променљиво облачно, пре подне суво, а средином дана и после подне понегде са краткотрајном кишом или пљуском. Ветар слаб и умерен северозападни. Јутарња температура од 6 до 10 °С, а највиша дневна од 12 на југу до 18 °С на истоку Србије. Престанак падавина у већини места очекује се увече, осим на југу.	Локална појава грмљавина	75
22.04.2026. Среда	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, у брдско-планинским пределима после подне са краткотрајном кишом или пљуском. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 3 до 8 °С, а највиша дневна од 13 до 17 °С.	Нема упозорења	
23.04.2026. Четвртак	Ујутру слаб приземни мраз. Током дана претежно сунчано уз дневни развој облачности, у брдско-планинским пределима после подне са краткотрајном кишом или пљуском. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку и јак, северни и северозападни. Јутарња температура од 1 до 6 °С, а највиша дневна од 14 до 19 °С.	Нема упозорења	
24.04.2026. Петак	Претежно сунчано уз дневни развој облачности. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од 3 до 9 °С, а највиша дневна од 16 до 20 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 25.04.2026. до 29.04.2026.)

Променљиво са сунчаним интервалима, почетком следеће седмице местимично са кишом и пљусковима.

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 грмљавина

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 27. априла 2026. до 17. маја 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 17.04.2026.

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)
27.04.2026. до 03.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	60-80	Од 7 до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	До 29.03. од 20 до 25, понегде и до 28, затим од 15 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине до 29.03. од 12 до 22, затим од 9 до 16.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 15 mm.

04.05.2026. до 10.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 9 до 16.	Од 21 до 26, понегде и до 29.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	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 2 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 22.	У Источној Србији изнад вишегодишњег просека.	50	
11.05.2026. до 17.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50-60	Од 10 до 17.	Од 22 до 28, понегде и до 30.	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 3 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 23.			

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

Изгледи времена за Београд за период од 25.04.2026. до 15.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 15.04.2026.

Период важења: 25.04.2026. до 15.05.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.04.2026. до 15.05.2026.	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 13 до 17.	Од 20 до 25, средином маја и до 27.	Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.04.2026. до 15.05.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 15.04.2026.

Период важења: од 25.04.2026. до 15.05.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 13 до 17.	Од 20 до 25, средином маја од 23 до 28.	Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 5 до 12.	Од 15 до 21, средином маја од 20 до 25.	Од 10 до 16 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, који ће повремено бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 08.05, 11.05. и 12.05.	Од 1 до 10.	Од 10 до 19, средином маја од 16 до 21.	Од 5 до 14 (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:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 20.04.2026. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању до Богојева, низводно у стагнацији у домену ниских и средње ниских вредности. Водостаји на Млави, Пеку и Тимоку су у мањем опадању и 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 мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 20.04.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		21.04.	22.04.	23.04.	24.04.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	359	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	242	6	800				226			
	Братислава	129.08	309	-1	650	750	1568	12.7	305			
	Комарно	104.41	159	-13	500	680	1323	13.0	150			
	Естергом	101.61	88	-15	500	650		11.8	100	100	100	95
	Будимпешта	95.65	155	-9	620	800	1500	14.3	149	154	154	152
	Дунавфелдвар	89.58	-85	-2	600	750		13.8	-94	-94	-92	-92
	Баја	81.72	185	-4	700	900	1702	14.4	181	173	172	174
	Мохач	79.20	197	-7	700	950	1564	14.9	195	187	182	184
	Бездан	80.64	43	-7	500	700	1540	14.3	42	41	41	40
	Апатин	78.84	113	-9	600	750		15.5	112	111	110	110
	Богојево	77.46	89	-9	600	700	1840		83	81	81	81
	Вуковар	76.19	92	-7	580	630						
	Илок	73.97	111	-2								
	Бач. Паланка	73.97	113	-2	530	650			107	103	102	100
	Нови Сад	71.73	118	2	450	700	1870	11.6	112	108	107	107
	Сланкамен	69.68	189	4	500			11.8	191	184	181	180
	Земун	67.87	285	-5	550	650		15.0	284	281	279	278
	Панчево	67.33	307	-5	530	650		16.6	306	303	301	300
Смедерево	65.36	470	-5	600	700	4200		468	467	465	464	
Бан. Паланка	62.85	685	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	744	-1	800	830							
Прахово	29.00	202	4	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	10	6	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-348	-51	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-100	-8	400	480	214					
	Осијек	81.48	-123	-33	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		21.04.	22.04.	23.04.	24.04.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-208	-3	300	500	60.4		-205	-197	-205	-212
	Вашарошнамен	101.98	-160	4	600	800	105	15.3	-161	-147	-142	-150
	Токај	90.01	464	-1	600	800		13.7	463	463	463	463
	Солнок	78.78	-197	4	650	800	144	14.4	-196	-198	-199	-194
	Чонград		-106	-3	650	800		13.6	-101	-102	-103	-104
	Сегедин	73.70	113	0	650	850	290	14.8	114	113	113	113
	Сента	72.80	250	2	600	800	300	14.0	250	250	251	251
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		14.4				
САВА	Тител	69.70	182	-1	500	650			183	176	173	172
	Загреб	112.26	-238	3	370	470	134					
	Црнац	89.99	-49	-32	670	770						
	Јасеновац	86.82	252	-23	700	800	470					
	Градишка	85.47	221	-17	700	730	621					
	Сл. Брод	81.80	248	-16	750	850	856					
	Сл. Шамац	80.70	85	-21	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	307	-16	650	750	1692	17.3	295	282	268	253
	Шабац	72.61	177	-17	400	500		13.0	166	154	141	127
	Београд	68.28	239	-6	500	600		14.0	238	235	233	232
	Карловац	103.17	-25	-5	400	750						
	Приједор	129.68	121	-10	420	460		11.1				
	Нови Град	152	143	-12	360	400		11.8				
	Делибашино Село	151.21	152	2	250	320	170	11.6				
	Добој	137.01	-56	-6	300	450	103	12.7				
	Радаљ - Дрина	129.47	186	43	380	380	451	11.6				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-58	-3	350	430	127	13.7	-62	-65		
	Алексинац	157.63	-68	-4	300	400	75		-66	-70		
	Варварин	126.13	-105	-12	200	500	217		-110	-114		
	Багрдан	100.94	73	-12	500	600	220		65	61		
	Љубичевски мост	73.42	-267	-15	450	600			-270	-272	-275	

Прогноза водостаја на рекама до 30.априла 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити 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 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 мањем 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 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 ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења