

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. април 2026. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.04.2026.	03.04.2026.	02.04-03.04.2026. 06:00 - 06:00 UTC	03.04.2026. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.4	9.3	0.2	-
Сомбор	16.7	8.5	4.4	-
Нови Сад	16.2	8.6	5.5	-
Зрењанин	17.5	8.0	5.9	-
Кикинда	17.1	8.5	0.3	-
Банатски Карловац	14.4	8.4	3.4	-
Лозница	8.3	6.4	13.3	-
Сремска Митровица	15.0	7.9	8.0	-
Ваљево	7.3	7.0	8.5	-
Београд	10.6	8.0	6.6	-
Крагујевац	8.6	6.8	16.1	-
Смедеревска Паланка	9.1	6.9	12.9	-
Велико Градиште	9.9	8.4	4.9	-
Црни Врх	2.8	2.7	19.0	-
Неготин	9.6	9.1	23.5	-
Златибор	2.3	1.8	19.8	16
Сјеница	4.3	1.8	4.4	-
Пожега	7.5	5.6	12.5	-
Краљево	8.2	6.3	9.1	-
Копаоник	-0.9	-1.7	29.5	83
Куршумлија	7.9	6.5	13.9	-
Крушевац	9.8	7.0	11.3	-
Ђуприја	9.7	7.5	1.6	-
Ниш	9.9	7.5	1.0	-
Лесковац	10.6	7.0	6.9	-
Зајечар	9.0	8.2	8.4	-
Димитровград	11.2	5.8	3.1	-
Врање	10.8	5.8	2.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.04.2026. године у 12.00 h

Период важења: од 03.04.2026. до 12.04.2026. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
03.04.2026. Петак	У већем делу претежно облачно с кишом и краткотрајним локалним пљусковима. На високим планинама снежна вејавица. У Војводини и Тимочкој Крајини променљиво, па се очекује смена сунчаних интервала и облачности уз повремене падавине. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на планинама повремено јак, северни и северозападни. Највиша температура од 9 °С на југозападу Србије до 17 °С на северу Бачке и Баната.	Количина падавина већа од 20 l/m ² за 12 h	80
04.04.2026. Субота	У већем делу Србије мало до умерено облачно са дужим сунчаним интервалима и топлије, само на истоку и југу ујутру и пре подне претежно облачно местимично са слабом кишом, на високим планинама са slabим снегом. После подне и у овим крајевима суво уз постепено смањење облачности. Ветар слаб и умерен, средином дана и после подне повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 9 °С, а највиша од 13 до 19 °С.	Нема упозорења	
05.04.2026. Недеља	Ујутру на југозападу, југу и југоистоку Србије локална појава слабог приземног мраза. У току дана променљиво облачно са сунчаним интервалима, углавном суво и осетно топлије. Ветар слаб до умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 1 до 9 °С, а највиша од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
06.04.2026. Понедељак	Ујутро на југозападу, југу и југоистоку Србије локална појава слабог приземног мраза. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб до умерен, променљив. Најнижа температура од 1 до 10 °С, а највиша од 20 до 24 °С.	Нема упозорења	
07.04.2026. Уторак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима и топло. У брдско-планинским пределима ретка појава краткотрајне кише. Ветар слаб и умерен, а у источној Србији јак, западни и северозападни. Најнижа температура од 5 до 12 °С, а највиша од 17 до 21 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.04.2026. до 13.04.2026.)

Променљиво облачно са сунчаним интервалима и у већини места суво, а краткотрајна појава кише биће могућа углавном у брдско – планинским пределима. Од четвртка (09.04.) дневне температуре у паду.

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:

Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 13. априла 2026. до 03. маја 2026. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.04.2026.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
13.04.2026. до 19.04.2026.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	50-60	Од 3 до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Од 9 до 14, локално и до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	У Војводини, Мачви, Шумадији и у сливу Велике Мораве испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	

20.04.2026. до 26.04.2026.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50	Од 4 до 11.	Од 16 до 21, локално и до 23.	У Мачви, Подрињу и на северу Шумадије испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
	У Мачви, Тимочкој Крајини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
					У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	
27.04.2026. до 03.05.2026.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека.	50	Од 7 до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	Од 20 до 25, на југу Србије локално и до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 19.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.04.2026. до 30.04.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.03.2026.

Период важења: 10.04.2026. до 30.04.2026. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.04.2026. до 30.04.2026.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, крајем треће декаде априла праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином и крајем друге, као и крајем треће декаде априла.</p>	Од 9 до 13	Од 16 до 19, крајем и средином друге, као и крајем треће декаде априла и до 22.	Од 11 до 16 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.04.2026. до 30.04.2026. године ***

Датум израде прогнозе: 30.03.2026.

Период важења: од 10.04.2026. до 30.04.2026. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, крајем треће декаде априла праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином и крајем друге, као и крајем треће декаде априла.</p>	Од 4 до 13	Од 14 до 18, крајем и средином друге, као и крајем треће декаде априла и до 22.	Од 10 до 16 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, крајем треће декаде априла праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином и крајем друге, као и крајем треће декаде априла.</p>	Од 0 до 11	Од 16 до 19, крајем и средином друге, као и крајем треће декаде априла од 16 до 20.	Од 5 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова, крајем треће декаде априла праћених грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине средином и крајем друге, као и крајем треће декаде априла.</p>	Од -3 до 10	Од 6 до 15, крајем и средином друге, као и крајем треће декаде априла од 14 до 17.	Од 1 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2026.

Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
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 17 до 21	Од 13 до 17	Од 9 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 50 до 60 локално и до 85	Од 65 до 75 локално и до 90	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 Сави наредних дана водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту и једино код Шапца ће се кретати изнад границе редовне одбране од поплава.

На Западној Морави наредна 24 сата водостаји ће бити у порасту и код хидролошке станице Кратовска Стена кретаће се изнад упозоравајућег нивоа.

Стање на рекама на дан 03.04.2026. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 03.04.2026. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.04.	05.04.	06.04.	07.04.
		m.n.m.	cm	Сm	Сm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	351	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	205	-2	800				199			
	Братислава	129.08	282	-4	650	750	1244	8.2	270			
	Комарно	104.41	137	8	500	680	1202	8.5	120			
	Естергом	101.61	74	15	500	650		8.4	69	69	71	73
	Будимпешта	95.65	118	12	620	800	1290	9.5	121	118	120	121
	Дунавфелдвар	89.58	-135	6	600	750		9.7	-125	-124	-125	-124
	Баја	81.72	119	-2	700	900	1320	9.6	129	138	136	133
	Мохач	79.20	139	-7	700	950	1305	10.1	143	154	155	152
	Бездан	80.64	-15	-9	500	700	1310	9.5	-10	-5	0	0
	Апатин	78.84	56	-11	600	750		10.1	50	53	55	60
	Богојево	77.46	48	-13	600	700	1620		38	39	44	50
	Вуковар	76.19	55	-8	580	630						
	Илок	73.97	79	-9								
	Бач. Паланка	73.97	80	-9	530	650			71	63	65	67
	Нови Сад	71.73	107	-3	450	700	1650	9.5	101	96	98	100
	Сланкамен	69.68	210	2	500			9.2	207	205	209	211
	Земун	67.87	337	1	550	650		9.6	338	336	335	337
	Панчево	67.33	353	0	530	650		9.6	354	352	351	353
Смедерево	65.36	498	-1	600	700	5500		500	498	496	498	
Бан. Паланка	62.85	696	3	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-2	800	830							
Прахово	29.00	299	0	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	17	11	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-354	-1	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-96	-20	400	480	220					
	Осијек	81.48	-114	-20	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.04.	05.04.	06.04.	07.04.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-177	-6	300	500	98.5	9.7	-179	-179	-179	-179
	Вашарошнамен	101.98	-121	-8	600	800	156		-127	127	-125	-127
	Токај	90.01	467	4	600	800		11.2	467	467	467	467
	Солнок	78.78	-117	27	650	800	236	10.0	-101	-88	-84	-87
	Чонград		-73	26	650	800		10.2	-60	-49	-44	-44
	Сегедин	73.70	124	14	650	850	315	10.0	131	136	139	140
	Сента	72.80	254	6	600	800	320	10.7	260	258	256	254
	Нови Бечеј	71.87	333	0	500	700		10.5				
САВА	Тител	69.70	207	2	500	650			205	201	205	207
	Загреб	112.26	-202	-3	370	470	192					
	Црнац	89.99	353	-37	670	770						
	Јасеновац	86.82	647	-22	700	800	1288					
	Градишка	85.47	579	-16	700	730	1448					
	Сл. Брод	81.80	610	-15	750	850	2125					
	Сл. Шамац	80.70	522	-8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	552	-1	650	750	3304	11.3	555	568	575	570
	Шабац	72.61	404	0	400	500		7.2	406	417	425	423
	Београд	68.28	299	1	500	600		6.9	300	298	297	299
	Карловац	103.17	203	-10	400	750						
	Приједор	129.68	241	-13	420	460		8.2				
	Нови Град	152	247	-16	360	400		8.3				
	Делибашино Село	151.21	265	107	250	320	408	7.9				
	В. МОРАВА	Добој	137.01	178	92	300	450	709	6.1			
Радаљ - Дрина		129.47	228	65	380	380	632	7.4				
Јасика		138.56	38	64	350	430	329	7.3	45	0		
Алексинац		157.63	-53	-4	300	400	101		-30	-50		
Варварин		126.13	-43	20	200	500	380		10	50		
В. МОРАВА	Багрдан	100.94	107	-15	500	600	320		130	170		
	Љубичевски мост	73.42	-222	-10	450	600			-218	-180	-140	

Прогноза водостаја на рекама до 13.априла 2026. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем порасту до 04. априла, а затим у опадању.	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 стагнацији и мањем порасту до 06. априла, а затим у опадању. Водостај на Колубари ће бити у порасту до 04. априла, а затим у опадању.	На Сави наредних дана водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту и једино код Шапца ће се кретати изнад границе редовне одбране од поплава.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у порасту до 04. априла, а затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у порасту до 05. априла, а затим у стагнацији и мањем опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у порасту до 04.априла, а затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у порасту до 04. априла, а затим у опадању.	На Западној Морави наредна 24 сата водостаји ће бити у порасту и код хидролошке станице Кратовска Стена кретаће се изнад упозоравајућег нивоа.