

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. март 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.03.2024.	03.03.2024.	02.03-03.03.2024. 06:00 -06:00 UTC	03.03.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	13.6	4.3	0.3	-
Сомбор	16.7	3.2	-	-
Нови Сад	17.8	6.5	-	-
Зрењанин	14.6	6.5	-	-
Кикинда	14.3	5.6	-	-
Банатски Карловац	13.5	6.3	-	-
Лозница	18.9	6.5	-	-
Сремска Митровица	18.2	5.8	-	-
Ваљево	18.2	3.5	-	-
Београд	15.4	7.0	-	-
Крагујевац	17.5	2.5	-	-
Смедеревска Паланка	15.6	5.6	0.2	-
Велико Градиште	10.8	5.3	<1	-
Црни Врх	2.4	0.9	1.4	-
Неготин	8.3	4.8	3.6	-
Златибор	13.0	4.2	-	-
Сјеница	11.9	-1.7	-	-
Пожега	18.9	1.7	-	-
Краљево	16.0	2.5	-	-
Копаоник	4.7	-1.1	-	2
Куршумлија	14.4	1.2	<1	-
Крушевац	14.6	1.6	-	-
Ђуприја	14.4	6.3	-	-
Ниш	13.8	3.5	0.3	-
Лесковац	15.4	1.7	-	-
Зајечар	7.1	6.2	2.3	-
Димитровград	12.6	1.9	-	-
Врање	13.5	0.4	1.3	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.03.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 03.03.2024. до 12.03.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
03.03.2024. Недеља	Претежно сунчано и топло. Средином дана и после подне, уз локални развој облачности, на југозападу, југу и истоку Србије краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб до умерен, јужни и југоисточни. Највиша дневна температура од 15 до 20 °С.	Нема упозорења	
04.03.2024. Понедељак	Јутро претежно ведро. Током дана умерено наоблачење уз појачање јужног и југоисточног ветра, нарочито на планинама и у кошавском подручју, а на југу Баната очекују се и удари кошаве олујне јачине. Касно после подне и увече на југозападу и југу, а током ноћи и у већини крајева јужније од Саве и Дунава са кишом, а на високим планинама прелазак кише у снег. Најнижа температура од 2 до 9 °С, а највиша дневна од 14 до 19 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
		Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3 h	
05.03.2024. Уторак	Умерено до потпуно облачно местимично са кишом, на планинама са снегом, а обилније падавине се очекују на подручју Косова и Метохије и на југоистоку Србије (у Јабланичком, Пчињском и Пиротском округу) - од 20 до 40 mm за 24 h. На високим планинама у овој области (изнад 1500 m) интензиван влажан снег. У осталим крајевима Србије уз променљиву облачност мања количина падавина. Ветар у краткотрајном скретању на северни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 8 °С, а највиша од 10 °С до 16 °С.	Количина падавина ≥ 30 л/м ² у периоду до 24 h	80
06.03.2024. Среда	Променљиво облачно, местимично са кишом или краткотрајним пљуском, а на високим планинама са снегом. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 4 до 7 °С, а највиша дневна од 13 до 16 °С.	Нема упозорења	
07.03.2024. Четвртак	Променљиво облачно, местимично са кишом или краткотрајним пљуском, а на планинама са снегом. Ветар слаб до умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша дневна од 8 до 13 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.03.2024. до 12.03.2024.)

У петак (08.03.) и суботу (09.03.) се падавине очекују још на истоку и југу Србије. У недељу (10.03.) суво са сунчаним интервалима, а почетком следеће седмице ново наоблачење са кишом.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

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:

Удари ветра > 17 m/s

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 ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.

Количина падавина ≥ 10 л/м² 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.

Количина падавина ≥ 30 л/м² у периоду до 24 h

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



Прогноза времена за период од 11. марта 2024. до 31. марта 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 01.03.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
11.03.2024. до 17.03.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 7.	Од 12 до 17.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 30 mm.
	На југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 13.			
18.03.2024. до 24.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 7.	Од 11 до 19.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40-50	Од 15 mm до 25 mm, локално до 40 mm.
25.03.2024. до 31.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70	Од 3 до 9.	Од 14 до 20.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40-50	Од 5 до 15 mm у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 20 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.03.2024. до 31.03.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.03.2024.

Период важења: 11.03.2024. до 31.03.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.03.2024. до 20.03.2024.	Постепено топлије време у односу на претходне дане. Киша је могућа почетком периода, око 11. марта, а повремено се очекују и у периоду од 16. до 20. марта.	Од 2 до 7.	Од 14 до 18.	Од 9 до 12 (изнад вишегодишњег просека).
21.03.2024. до 28.03.2024.	Мало свежије и углавном суво време.	Од 5 до 8.	Од 13 до 15.	Око 10 (изнад вишегодишњег просека).
29.03.2024. до 31.03.2024.	Постепено топлије уз повремена наоблачења са кишом.	Од 7 до 9.	Од 16 до 18.	Од 12 до 14 (изнад вишегодишњег просека).

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.03.2024. до 31.03.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.03.2024.

Период важења: од 11.03.2024. до 20.03.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Постепено топлије време у односу на претходне дане. Киша се местимично очекује почетком периода, око 11. и 12. марта, као и у периоду од 16. до 20. марта.	Од 0 до 7.	Од 12 до 18.	Од 6 до 12 (изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Постепено топлије време у односу на претходне дане. Киша се местимично очекује почетком периода, око 11. и 12. марта, као и у периоду од 16. до 20. марта.	Од -2 до 6.	Од 10 до 17.	Од 4 до 11 (изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Постепено топлије време у односу на претходне дане. Киша се местимично очекује почетком периода, око 11. и 12. марта, као и у периоду од 16. до 20. марта., а која у ноћним и раним јутарњим сатима може прећи у снег само на високим планинама.	Од -6 до 1.	Од 3 до 14.	Од -1 до 7 (изнад вишегодишњег просека).

Датум израде прогнозе: 01.03.2024.

Период важења: од 21.03.2024. до 28.03.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало свежије и углавном суво време.	Од 1 до 8.	Од 11 до 16.	Од 6 до 12 (изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Мало свежије и углавном суво време.	Од -1 до 7.	Од 9 до 15.	Од 4 до 11 (изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Мало свежије и углавном суво време.	Од -4 до 0.	Од 3 до 12.	Од -1 до 6 (изнад вишегодишњег просека).

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

Датум израде прогнозе: 01.03.2024.

Период важења: од 29.03.2024. до 31.03.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Постепено топлије уз повремена наоблачења са кишом.	Од 3 до 9.	Од 14 до 18.	Од 9 до 14 (изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Постепено топлије уз повремена наоблачења са кишом.	Од 1 до 8.	Од 12 до 17.	Од 7 до 13 (изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Постепено топлије уз повремена наоблачења са кишом, а која у ноћним и раним јутарњим сатима може прећи у снег само на највишим врховима.	Од -3 до 3.	Од 6 до 13.	Од 1 до 8 (изнад вишегодишњег просека).

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2024. године****

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

Датум израде прогнозе: 19.02.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије изнад или у границама вишегодишњег просека	40
	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	Око 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 12 до 17	Од 8 до 13	Од 5 до 10
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 45 до 55 локално и до 75	Од 60 до 70 локално и до 90	Од 80 до 90, 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

Упозорење:

Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 03.03.2024. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 03.03.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.03.	05.03.	06.03.	07.03.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	373	-6	550	680						
	Корнојбург	154.05	282	-3			1720		282			
	Братислава	129.08	363	0	650	750	2226	7.7	360			
	Комарно	104.41	275	-14	500	680	2136	7.8	255			
	Естергом	101.61	217	-14	500	650		8.8	201	193	179	174
	Будимпешта	95.65	292	-12	620	800	2490	9.0	278	264	254	242
	Дунавфелдвар	89.58	71	-14	600	750	2308	8.9	55	38	25	13
	Баја	81.72	398	-21	700	900	2860	8.9	381	363	342	325
	Мохач	79.20	424	-20	700	950	2940	9.3	406	388	369	351
	Бездан	80.64	271	-14	500	700	2816	8.6	257	250	238	230
	Апатин	78.84	350	-17	600	750		8.8	335	322	310	300
	Богојево	77.46	317	-12	600	700	3341	9.1	305	297	285	270
	Вуковар	76.19	294	-11	580	630						
	Илок	73.97	323	-11								
	Бач. Паланка	73.97	327	-11	530	650		-	317	309	300	290
	Нови Сад	71.73	350	-6	450	700	3453	8.9	342	337	322	317
	Сланкамен	69.68	418	6	500			8.7	416	411	405	398
	Земун	67.87	418	-6	550	650		8.5	418	416	412	407
	Панчево	67.33	427	3	530	650		7.6	427	425	421	416
Смедерево	65.36	553	8	600	700	6900	-	556	550	545	540	
Бан. Паланка	62.85	735	13	765	865							
В. Градиште	62.17	772	15	800	830		-					
Прахово	29.00	345	-20	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	129	29	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-1238	7	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	18	10	400	480	426	9.0				
	Осијек	81.48	64	-10	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.03.	05.03.	06.03.	07.03.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-60	0	300	500	320	7.6	-			
	Вашарошнамен	101.98	94	-7	600	800	485	-	-			
	Токај	90.01	496	-4	600	800		9.3	-			
	Солнок	78.78	648	-22	650	800	1170	8.4	-			
	Чонград		547	-12	650	800		8.9	-			
	Сегедин	73.70	513	-7	650	850		8.0	-			
	Сента	72.80	480	-5	600	800	1790	8.0	474	464	458	451
	Нови Бечеј	320	375	-3	500	700		8.0				
САВА	Тител	69.70	424	-6	500	650			436	434	428	420
	Загреб	112.26	-195	10	370	470	203					
	Црнац	89.99	14	-21	670	770						
	Јасеновац	86.82	182	-21	700	800	376					
	Градишка	85.47	135	-18	700	730	442					
	Сл. Брод	81.80	175	-15	750	850	690					
	Сл. Шамац	80.70	-18	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	259	-16	650	750	1425	10.9	246	233	221	215
	Шабац	72.61	143	-15	400	500		9.6	130	117	105	100
	Београд	68.28	371	0	500	600		10.4	371	369	365	360
	Карловац	103.17	15	-7	400	750						
	Приједор	129.68	46	1	420	460		9.6				
	Нови Град	152	61	-4	360	400		10.5				
	Делибашино Село	151.21	85	-8	250	320	63.2	9.0				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-92	-5	300	450	54	10.4				
	Радаљ - Дрина	129.47	87	17	380	380	132	8.1				
	Јасика	138.56	-117	0	350	430	49.1	10.0	-118			
	Алексинац	157.63	-110	-16	300	400			-123			
	Варварин	126.13	-160	-9	200	500	103	10.0	-167	-177		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-		-			
	Љубичевски мост	73.42	-265	5	450	600			-265	-270	-275	

Прогноза водостаја на рекама до 13.марта 2024. 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 мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у умањем опадању и стагнацији. 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 бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.