

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. март 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.03.2024.	06.03.2024.	05.03-06.03.2024. 06:00 -06:00 UTC	06.03.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.7	4.2	2.0	-
Сомбор	17.1	3.6	-	-
Нови Сад	17.8	4.0	-	-
Зрењанин	18.3	3.6	-	-
Кикинда	18.3	3.7	-	-
Банатски Карловац	18.0	7.5	0.1	-
Лозница	17.2	5.6	-	-
Сремска Митровица	17.5	4.8	1.3	-
Ваљево	16.5	7.2	2.8	-
Београд	17.5	9.6	3.3	-
Крагујевац	17.0	6.7	0.6	-
Смедеревска Паланка	17.6	7.6	3.8	-
Велико Градиште	18.6	1.9	0.2	-
Црни Врх	8.2	2.7	-	-
Неготин	9.5	6.5	-	-
Златибор	11.4	4.0	0.4	-
Сјеница	12.5	-0.8	-	-
Пожега	16.3	5.6	1.7	-
Краљево	16.8	7.5	11.4	-
Копаоник	5.5	-0.7	0.6	1
Куршумлија	15.2	1.7	<1	-
Крушевац	16.3	5.6	0.5	-
Ђуприја	18.5	7.0	0.1	-
Ниш	14.6	4.2	-	-
Лесковац	16.4	0.4	-	-
Зајечар	9.5	6.0	-	-
Димитровград	14.7	-1.1	-	-
Врање	17.1	-1.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.03.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 06.03.2024. до 15.03.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
06.03.2024. Среда	До краја дана променљиво облачно, местимично с кишом и локалним пљусковима који ће понегде бити праћени и грмљавином. На високим планинама, изнад 1500 m снег. Ветар слаб променљив, на северу земље слаб до умерен североисточни, а на југу југозападни. Највиша температура од 14 до 17 °С. Више падавина очекује се увече и ноћу на југозападу и западу земље, као и у деловима Шумадије, Велоког Поморавља и на истоку Србије (од 10 до 20 mm).	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
07.03.2024. Четвртак	У Војводини, западној Србији, Шумадији, Великом Поморављу, као и у Тимочкој Крајини претежно облачно и хладније, местимично с кишом и локалним пљусковима. У осталим крајевима, јужније од ових области, смењиваће се сунчани и облачни интервали, а појава кише биће учесталија у другом делу дана, када ће локални пљускови бити праћени и грмљавином. На планинама снег. Дуваће слаб и умерен ветар из различитих смерова, а на југу Баната, у доњем Подунављу и Браничеву ветар ће бити јак, југоисточни, ујутро и пре подне и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 3 до 7 °С, а највиша од 8 °С на северу и западу Србије до 15 °С у јужним крајевима.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
		Количина падавина већа од 20 l/m ² за 12 h	
		Удари ветра > 17 м/с	
08.03.2024. Петак	Претежно облачно и хладније, местимично с кишом, на планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, а највиша дневна од 9 до 12 °С.	Нема упозорења	
09.03.2024. Субота	У Војводини и централној Србији претежно сунчано и топлије. У осталим крајевима мало до умерено облачно, на крајњем југоистоку још понегде са slabим падавинама. Југоисточни ветар у појачању, нарочито у кошавском подручју (на југу Баната са ударима олујне јачине). Најнижа температура од -1 до 5 °С, а највиша од 12 до 17 °С. Увече и током ноћи у свим крајевима наоблачење са Јадрана, али оно ће тек понегде условити краткотрајну кишу или локални пљусак.	Удари ветра > 17 м/с	70

<p>10.03.2024. Недеља</p>	<p>Умерено облачно, већи део дана суво, још топлије и ветровито. Дуваће умерен, на планинама и у кошавском подручју јак, а на југу Баната и у доњем Подунављу олујни југоисточни ветар. Најнижа температура од 2 до 10 °С, а највиша од 12 °С у Тимочкој Крајини до 20 °С у западној и централној Србији. Увече и ноћи наоблачење с кишом и пљусковима уз престанак кошаве.</p>	<p>Удари ветра > 24 м/с</p>	<p>60</p>
---	---	--------------------------------	-----------

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.03.2024. до 15.03.2024.)

Честа наоблачења с кишом (на планинама са снегом) уз сунчане периоде између њих обележиће и први део наредне седмице (11 - 14.03.). Температура ће бити виша почетком недеље, а затим у постепеном паду, нарочито од 14. марта.

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:

Локална појава грмљавина са или без падавина

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 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.

Удари ветра > 17 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 ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), 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.

Удари ветра > 24 м/с

Штете на покретној и непокретној имовини (нарочито на зградама и крововима, оцацима, шаторима и тендама, пластеницима...), проблеми у транспорту и саобраћају (могућност превртања аутомобила и камиона...), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљава грана и слабијих стабала), проблеми у грађевинарству, опасност од озбиљног повређивања - до угрожености живота људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), штете у пољопривредној производњи, нарочито у воћњацима, виноградима.



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 05.03.2024.

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 целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 1 до 8. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 3.	Од 10 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 12.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 45 mm.
					У Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	

18.03.2024. до 24.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 3.	Од 11 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 13.	У Североисточној, Источној и деловима Централне Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално до 30 mm.
					У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
25.03.2024. до 31.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60	Од 3 до 9. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4.	Од 15 до 20. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40-50	Од 15 до 25 mm у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално до 50 mm.
					У Северној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

* 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 очекује 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 06.03.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у опадању у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацију и мањем опадању 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 06.03.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.03.	08.03.	09.03.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	373	0	550	680						
	Корнојбург	154.05	263	-3					282			
	Братислава	129.08	348	-6	650	750	2040	7.8	355			
	Комарно	104.41	246	-9	500	680	1911	8.3	225			
	Естергом	101.61	190	-5	500	650		9.4	177	174	171	169
	Будимпешта	95.65	262	-3	620	800	2269	9.5	251	241	238	236
	Дунавфелдвар	89.58	26	-11	600	750		9.3	19	8	0	-3
	Баја	81.72	342	-18	700	900	2517	9.0	331	322	309	297
	Мохач	79.20	371	-18	700	950	2601	9.6	358	348	336	323
	Бездан	80.64	220	-18	500	700	2510	9.5	210	206	198	196
	Апатин	78.84	302	-17	600	750		9.2	283	272	262	258
	Богојево	77.46	276	-16	600	700	3074	9.3	261	250	243	240
	Вуковар	76.19	256	-11	580	630		9.5				
	Илок	73.97	294	-13				9.5				
	Бач. Паланка	73.97	293	-13	530	650			279	266	255	250
	Нови Сад	71.73	316	-13	450	700	3167	9.7	302	288	280	273
	Сланкамен	69.68	388	-12	500			9.5	375	364	352	350
	Земун	67.87	392	-12	550	650		11.7	386	378	370	364
	Панчево	67.33	401	-13	530	650		9.5	395	387	379	373
Смедерево	65.36	528	-10	600	700	6400		520	512	502	497	
Бан. Паланка	62.85	713	-8	765	865							
В. Градиште	62.17	753	-9	800	830							
Прахово	29.00	357	-15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	93	4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-254	-9	300	350						
	Д. Михољац	88.39	11	-21	400	480	426	9.2				
	Осијек	81.48	43	-17	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.03.	08.03.	09.03.	10.03.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-80	-8	300	500	280	7.6	-89	-86	-91	-98
	Вашарошнамен	101.98	65	-15	600	800	438	8.6	54	55	63	63
	Токај	90.01	500	-9	600	800		10.1	500	499	499	499
	Солнок	78.78	554	-41	650	800	1020	9.2	521	501	485	475
	Чонград		478	-27	650	800		9.3	454	430	408	395
	Сегедин	73.70	464	-20	650	850	1510	9.0	443	422	405	393
	Сента	72.80	438	-18	600	800	1520	8.6	420	400	385	375
	Нови Бечеј	320	345	-13	500	700		8.7				
САВА	Тител	69.70	402	-14	500	650			388	376	364	362
	Загреб	112.26	-196	5	370	470	201	14.4				
	Црнац	89.99	-6	-7	670	770						
	Јасеновац	86.82	151	-5	700	800	340					
	Градишка	85.47	95	-14	700	730	361					
	Сл. Брод	81.80	142	-7	750	850	592					
	Сл. Шамац	80.70	-63	-9	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	222	-3	650	750	1221	10.9	230	229	228	230
	Шабац	72.61	109	-6	400	500		10.1	117	116	115	117
	Београд	68.28	343	-14	500	600		10.9	337	330	322	318
	Карловац	103.17	2	-6	400	750						
	Приједор	129.68	39	-3	420	460		4.7				
	Нови Град	152	55	-4	360	400		10.0				
	Делибашино Село	151.21	80	-13	250	320	57.5	9.1				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-107	-7	300	450	41.1	10.3				
	Радаљ - Дрина	129.47	223	54	380	380	609	8.8				
	Јасика	138.56	-120	1	350	430	48	10.7	-110			
	Алексинац	157.63	-116	-2	300	400			-109			
	Варварин	126.13	-167	-1	200	500	100	10.7	-162	-150		
Багрдан	100.94			500	600							
Љубичевски мост	73.42	-291	-11	450	600				-294	-290	-280	

Прогноза водостаја на рекама до 16.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 до 12. марта, затим у порасту.	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 до 12. марта, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. марта, 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 до 11. марта, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању до 13. марта, затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 11. марта, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 12. марта, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.