

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 22. фебруар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	21.02.2024.	22.02.2024.	21.02-22.02.2024. 06:00 -06:00 UTC	22.02.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.8	1.9	-	-
Сомбор	14.1	-0.2	-	-
Нови Сад	13.4	1.7	<1	-
Зрењанин	12.9	2.3	0.1	-
Кикинда	13.3	0.6	-	-
Банатски Карловац	12.8	2.0	0.5	-
Лозница	13.0	0.0	0.2	-
Сремска Митровица	13.5	-0.2	-	-
Ваљево	12.6	-2.0	-	-
Београд	12.8	4.9	-	-
Крагујевац	10.9	-2.0	-	-
Смедеревска Паланка	11.3	0.3	0.3	-
Велико Градиште	11.0	-0.5	3.9	-
Црни Врх	3.2	-0.3	0.6	-
Неготин	12.6	-2.3	-	-
Златибор	4.7	-0.8	0.6	-
Сјеница	5.9	-4.6	0.7	-
Пожега	10.9	-0.8	0.5	-
Краљево	10.0	-0.7	1.8	-
Копаноник	0.2	-5.0	2.9	20
Куршумлија	10.4	-1.2	3.6	-
Крушевац	9.6	-0.2	4.2	-
Ђуприја	10.2	0.5	-	-
Ниш	9.9	-0.4	0.3	-
Лесковац	11.4	-0.8	2.7	-
Зајечар	13.5	-5.0	1.2	-
Димитровград	8.6	-2.4	1.1	-
Врање	10.3	0.2	0.2	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 22.02.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 22.02.2024. до 02.03.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
22.02.2024. Четвртак	Топло уз постепено наоблачење са северозапада али ће се задржати суво време. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима и на северу Војводине повремено и јак, јужни и југоисточни. Највиша температура од 13 до 18 °С.	Нема упозорења	
23.02.2024. Петак	Умерено до потпуно облачно и топло за овај период године али и ветровито, на истоку и југоистоку променљиво облачно са джим сунчаним интервалима. Слаба, краткотрајна киша очекује се тек понегде у Бачкој, Срему, западној и југозападној Србији. Ветар слаб и умерен, повремено и јак јужни и југоисточни, на југу Баната и у планинским пределима и са олујним ударима. Јутарња температура од 1 до 11 °С, највиша дневна од 16 до 20 °С, у Неготинској Крајини око 13 °С.	Удари ветра > 17 m/s, изнад 1000 mnpv > 24 m/s	70
24.02.2024. Субота	Умерено до потпуно облачно и ветровито, местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, повремено и јак јужни и југоисточни, на југу Баната и у планинским пределима и са олујним ударима. Најнижа температура од 4 до 13 °С, а највиша од 14 до 19 °С.	Удари ветра > 17 m/s, изнад 1000 mnpv > 24 m/s	90
25.02.2024. Недеља	Умерено до потпуно облачно и ветровито, местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, повремено и јак јужни и југоисточни, на југу Баната и у планинским пределима пре подне и са олујним ударима. Најнижа температура од 6 до 11 °С, а највиша од 15 до 19 °С.	Удари ветра > 17 m/s	85
26.02.2024. Понедељак	Променљиво облачно, у већем делу суво, само још на југоистоку, југу и југозападу Србије понегде краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, у кошовском подручју поново у појачању. Најнижа температура од 5 до 11 °С, а највиша од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 27.02. до 02.03.2024.)

Променљиво облачно и топло време за овај период године, у већини места од 15 до 18 °С. Дуваће слаб и умерен јужни и југоисточни ветар, у кошавском подручју и планинским пределима умерен и јак повремено и са олујним ударима.

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, а изнад 1000 mmv > 24 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 - нарочиту 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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 26. фебруара 2024. до 17. марта 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 20.02.2024.

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)		(%)
26.02.2024. до 03.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 2 до 8.	Од 11 до 17.	У Западној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	
					На северу Војводине, у Источној и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека	70	

04.03.2024. до 10.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 0 до 6. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1.	Од 9 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално око 35 mm.
11.03.2024. до 17.03.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 1.	Од 10 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално око 20 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 26.02.2024. до 15.03.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 16.02.2024.

Период важења: 26.02.2024. до 15.03.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.02.2024. до 03.03.2024.	Незнатно свежије време у односу на претходне дане. Киша се повремено очекује почетком периода, од 26. до 28. фебруара, као и око 03. марта. Падавине ће бити углавном слабог интензитета.	Од 1 до 4, на ширем подручју града почетком марта локално око -1.	Од 8 до 12.	Од 5 до 8 (у границама вишегодишњег просека).
04.03.2024. до 15.03.2024.	Мало топлије и углавном суво време, а пролазна наоблачења са кишом се очекују око 08, 12. и 13. марта. Падавине ће бити углавном слабог интензитета.	Од 1 до 6.	Од 12 до 15.	Од 8 до 11 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека).

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.02.2024. до 15.03.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 16.02.2024.

Период важења: од 26.02.2024. до 03.03.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Незнатно свежије време у односу на претходне дане. Киша се местимично очекује почетком периода, од 26. до 28. фебруара, и падавине ће бити углавном слабог интензитета.	Од -3 до 4.	Од 7 до 13.	Од 2 до 8 (у границама вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Незнатно свежије време у односу на претходне дане. Киша се местимично очекује почетком периода, од 26. до 28. фебруара, и падавине ће бити углавном слабог интензитета.	Од -4 до 3.	Од 6 до 12.	Од 0 до 7 (у границама вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Незнатно свежије време у односу на претходне дане. Падавине се местимично очекују почетком периода, од 26. до 28. фебруара, и биће углавном слабог интензитета. На нижим висинама падаће киша, која у ноћним и јутарњим сатима може прећи у суснежицу или снег, док ће на високим планинама падати снег.	Од -7 до 0.	Од -2 до 7.	Од -2 до 3 (у границама вишегодишњег просека).

Датум израде прогнозе: 16.02.2024.

Период важења: од 04.03.2024. до 15.03.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време уз повремена пролазна наоблачења са кишом.	Од -2 до 6.	Од 9 до 15.	Од 5 до 10 (у границама или изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време уз повремена пролазна наоблачења са кишом.	Од -4 до 4.	Од 6 до 13.	Од 3 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време уз повремена пролазна наоблачења са падавинама. На нижим висинама падаће киша, која у ноћним и јутарњим сатима може краткотрајно прећи у суснежицу или снег, док ће на високим планинама падати снег.	Од -5 до 2.	Од 1 до 10.	Од 0 до 4 (у границама или 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 22.02.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у опадању у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену од средње ниских до средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији 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 22.02.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	23.02.	24.02.	25.02.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	387	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	317	-14					328			
	Братислава	129.08	401	3	650	750	2692	7.2	395			
	Комарно	104.41	334	17	500	680	2670	7.3	335			
	Естергом	101.61	261	9	500	650		7.6	268	258	267	281
	Будимпешта	95.65	324	3	620	800	2754	7.6	338	334	332	347
	Дунавфелдвар	89.58	91	3	600	750		7.7	98	107	103	107
	Баја	81.72	406	0	700	900	2910	7.5	410	420	427	425
	Мохач	79.20	429	-2	700	950	2973	7.8	431	438	446	447
	Бездан	80.64	274	-5	500	700	2834	7.8	275	280	277	275
	Апатин	78.84	349	-9	600	750		7.5	340	342	345	343
	Богојево	77.46	313	-11	600	700	3315	7.5	306	303	305	310
	Вуковар	76.19	283	-16	580	630		7.6				
	Илок	73.97	323	-11				7.6				
	Бач. Паланка	73.97	325	-11	530	650			318	313	315	313
	Нови Сад	71.73	351	-11	450	700	3345	8.0	343	339	337	340
	Сланкамен	69.68	428	-9	500			7.5	419	416	418	420
	Земун	67.87	414	-8	550	650		7.0	420	415	412	412
	Панчево	67.33	419	-9	530	650		7.0	412	407	404	404
Смедерево	65.36	541	-6	600	700	6800		536	533	530	530	
Бан. Паланка	62.85	722	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	757	-2	800	830							
Прахово	29.00	399	-28	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	83	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-263	0	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-4	-2	400	480	382	7.6				
	Осијек	81.48	53	-11	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		23.02.	24.02.	25.02.	26.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-71	0	300	500	298	6.1	-79	-78	-93	-93
	Вашарошнамен	101.98	104	-16	600	800	502	5.8	101	95	88	78
	Токај	90.01	658	-33	600	800		6.8	631	611	593	572
	Солнок	78.78	711	11	650	800	1470	6.0	719	725	728	727
	Чонград		572	3	650	800		6.4	577	582	584	582
	Сегедин	73.70	549	-5	650	850	1880	6.8	542	539	537	534
	Сента	72.80	508	-6	600	800	1910	6.6	501	498	496	494
	Нови Бечеј	320	394	-7	500	700		6.4				
Тител	69.70	438	-11	500	650			427	424	426	430	
САВА	Загреб	112.26	-210	4	370	470	180	14.4				
	Црнац	89.99	9	-14	670	770						
	Јасеновац	86.82	189	-14	700	800	385					
	Градишка	85.47	140	-13	700	730	452					
	Сл. Брод	81.80	174	-15	750	850	688					
	Сл. Шамац	80.70	-28	-18	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	252	-4	650	750	1386	8.8	249	244	247	250
	Шабац	72.61	136	-6	400	500		8.4	133	132	131	134
	Београд	68.28	365	-8	500	600		9.2	358	353	350	350
	Карловац	103.17	14	3	400	750						
	Приједор	129.68	30	-2	420	460		9.3				
	Нови Град	152	59	-5	360	400		8.8				
	Делибашино Село	151.21	72	-1	250	320	49.7	7.8				
	Добој	137.01	-109	-2	300	450	39.7	7.9				
Радаљ - Дрина	129.47	145	58	380	380	297	6.8					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-110	2	350	430	58	6.4	-112			
	Алексинац	157.63	-81	18	300	400			-70			
	Варварин	126.13	-140	11	200	500	145	6.3	-130	-134		
	Багрдан	100.94			500	600						

	Љубичевски мост	73.42	-275	-4	450	600			-280	-277	-281	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 03.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 водоточима ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији, а крајем периода 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, а средином периода у порасту.	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.