

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. март 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.03.2022.	03.03.2022.	02.03. –03.03.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	03.03.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	8.1	-3.0	-	-
Сомбор	8.5	-5.7	-	-
Нови Сад	8.0	-3.0	-	-
Зрењанин	8.3	-3.7	-	-
Кикинда	8.1	-3.4	-	-
Банатски Карловац	7.0	-0.5	-	-
Лозница	8.0	-2.2	-	-
Сремска Митровица	8.0	-2.8	-	-
Ваљево	7.1	-2.4	-	-
Београд	7.9	0.8	-	-
Крагујевац	5.9	2.3	-	-
Смедеревска Паланка	7.2	1.2	-	-
Велико Градиште	7.0	0.2	-	-
Црни Врх	-1.6	-5.4	0.1	15
Неготин	9.4	3.3	-	-
Златибор	-0.3	-6.6	-	32
Сјеница	-0.1	-7.4	-	-
Пожега	5.0	-4.0	-	-
Краљево	6.3	0.9	-	-
Копоник	-7.3	-9.4	0.2	105
Куршумлија	5.0	0.4	-	-
Крушевац	5.2	2.2	-	-
Ђуприја	6.1	2.1	-	-
Ниш	5.3	2.0	-	-
Лесковац	5.4	0.6	-	-
Зајечар	9.9	-1.2	-	-
Димитровград	5.6	-0.5	0.4	1
Врање	6.0	-0.5	<1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.03.2022. године у 12:00

Период важења: 03.03.2022. до 12.03.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
03.03.2022. Четвртак	Изнад већег дела претежно сунчано, само на истоку и југоистоку земље променљиво облачно и суво. Увече разведравање, а истовремено у Војводини умерено наоблачење. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни, на истоку повремено јак. Највиша температура од 6 до 11 °С.	Нема упозорења	
04.03.2022. Петак	Ујутро слаб и умерен мраз. Током дана променљиво облачно, понегде са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од -6 до 0 °С, највиша од 6 до 10 °С.	Тмин < -4 °С	90
05.03.2022. Субота	На северу претежно сунчано. У осталим крајевима променљиво облачно, после подне на југу и југозападу с кишом, на планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од -3 до 0 °С, највиша од 5 до 8 °С.	Нема упозорења	
06.03.2022. Недеља	Претежно облачно, у нижим пределима местимично киша и снег, у брдско-планинским снег. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од -3 до 1 °С, највиша од 2 до 7 °С.	Нема упозорења	
07.03.2022. Понедељак	Претежно облачно и ветровито, у нижим пределима местимично киша и снег, у брдско- планинским снег. Ветар умерен и јак, источни. Најнижа температура од -3 до 1 °С, највиша од 2 до 5 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.03.2022. до 12.03.2022.)

Претежно облачно, у нижим пределима повремено киша и снег, у брдско-планинским снег. Дневна температура испод просека.

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.

Утицаји:

$T_{min} < -4^{\circ}C$

Прогнозирана минимална температура ваздуха није неуобичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотне и електричне енергије. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 07. марта 2022. до 27. марта 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 01.03.2022.

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)
07.03.2022. до 13.03.2022.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од -3 до 0, крајем периода од 1 до 3.	Од 5 до 10, крајем периода од 11 до 14.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 15 mm.
	У Бачкој у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -15 до -8, крајем периода од -10 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 3, крајем периода од 1 до 9.	На северу Војводине испод вишегодишњег просека	80	
	У Банату и Срему у границама вишегодишњег просека	50					

14.03.2022. до 20.03.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 1 до 6.	Од 11 до 16, у Западној и Јужној Србији и до 18.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 12.	На југу Србије испод вишегодишњег просека	70	
21.03.2022. до 27.03.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 2 до 9.	Од 12 до 18, у Западној и Јужној Србији и до 20.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 14.			

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.03.2022. до 31.03.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 28.02.2022.

Период важења: 11.03.2022. до 31.03.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.03.2022. до 15.03.2022.	Хладније време за ово доба године. Пролазна наоблачења повремено са слабом кишом око 13.03. и 15.03. Почетком друге декаде марта дуваће слаба или умерена кошава.	Од 1 до 4.	Од 9 до 12.	Од 5 до 7 (испод вишегодишњег просека)
16.03.2022. до 31.03.2022.	Просечно топло време за ово доба године уз чешћа пролазна наоблачења која ће условити кишу местимично или локалне пљускове. Интензивније падавине око 21.03, 24.03, 28.03. и 31.03.	Од 3 до 7.	Од 11 до 14, почетком и крајем треће декаде марта и до 17.	Од 6 до 11 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.03.2022. до 31.03.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 28.02.2022.

Период важења: 11.03.2022. до 15.03.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Хладније време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења повремено са слабом кишом око 13.03. и 15.03.</p> <p>Почетком друге декаде марта у Поморављу и Подунављу дуваће слаб или умерен југоисточни ветар.</p>	Од -2 до 4.	Од 7 до 12.	Од 3 до 7 (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Хладније време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења повремено са slabим падавинама, углавном кишом или суснежицом, око 13.03. и 15.03.</p> <p>Почетком друге декаде марта дуваће слаб или умерен југозападни ветар.</p>	Од -5 до 2.	Од 3 до 10.	Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Хладније време за ово доба године.</p> <p>Око 13.03. киша. Око 15.03. киша, суснежица или снег..</p> <p>Почетком друге декаде марта дуваће слаб или умерен југозападни ветар.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 13.03. и 15.03. суснежица или снег уз повећање висине снежног покривача.</p>	Од -7 до 1.	Од -1 до 9.	Од -4 до 4 (испод вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 28.02.2022.

Период важења: 16.03.2022. до 31.03.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године уз чешћа пролазна наоблачења која ће условити кишу местимично или локалне пљусковне.</p> <p>Интензивније падавине око 21.03, 24.03, 28.03. и 31.03.</p>	Од 0 до 7.	Од 9 до 14, почетком и крајем треће декаде марта од 14 до 18.	Од 5 до 11 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време за ово доба године уз чешћа пролазна наоблачења која ће условити кишу ило суснежицу, повремено и током ноћи и јутра и краткотрајни снег.</p> <p>Интензивније падавине око 21.03, 24.03, 28.03. и 31.03.</p>	Од -2 до 5.	Од 6 до 12, почетком и крајем треће декаде марта од 11 до 15.	Од 2 до 9 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време за ово доба године уз чешћа пролазна наоблачења која ће условити кишу, суснежицу или снег.</p> <p>Интензивније падавине око 21.03, 24.03, 28.03. и 31.03.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Чешћа појава суснежице или снега, повремено уз повећање висине снежног покривача.</p>	Од -3 до 4.	Од 3 до 10, почетком и крајем треће декаде марта од 8 до 12.	Од 0 до 7 (у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.02.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У Војводини испод вишегодишњег просека	50
	У већем делу Србије испод, у границама или изнад 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 11 до 15	Од 9 до 13	Од 7 до 10
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 70	Од 70 до 80, локално и до 100

****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 03.03.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 03.03.2022. 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.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	359	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	241	0								
	Братислава	129.08	313	0	650	750	1616	5.0	310			
	Комарно	104.41	183	-11	500	680	1470	4.9	180			
	Естергом	101.61	119	-16	500	650		4.3	115	113	110	107
	Будимпешта	95.65	184	-16	620	800	1646	5.2	175	172	169	166
	Дунавфелдвар	89.58	-55	-10	600	750		5.7	-68	-75	-79	-82
	Баја	81.72	232	-13	700	900	1880	5.8	218	202	194	189
	Мохач	79.20	262	-14	700	950	1890	6.1	251	238	229	224
	Бездан	80.64	104	-15	500	700	1850	6.0	90	82	80	76
	Апатин	78.84	171	-16	600	750		5.7	154	148		
	Богојево	77.46	149	-13	600	700	2249	6.2	138	129	121	120
	Вуковар	76.19	138	-14	580	630		5.7				
	Илок	73.97	174	-14				5.6				
	Бач. Паланка	73.97	171	-14	530	650		6.2	159	150		
	Нови Сад	71.73	190	-16	450	700	2134	5.5	177	168		
	Сланкамен	69.68	280	-10	500			5.5	270	264	258	252
	Земун	67.87	318	-9	550	650		5.9	305	295	290	287
	Панчево	67.33	339	-5	530	650		6.0	326	316	311	308
	Смедерево	65.36	491	0	600	700	4900		481	476	473	470
Бан. Паланка	62.85	708	4	765	865							
В. Градиште	62.17	765	2	800	830		5.8					
Прахово	29.00	232	-18	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	11	11	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-345	--2	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-97	7	400	480	217	4.7				
	Осијек	81.48	-107	-1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде °C	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		04.03.	05.03.	06.03.	07.03.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-154	-11	300	500	152	3.4	-159	-162	-164	-165
	Вашарошнамен	101.98	-27	-16	600	800	277	3.3	-37	-41	-44	-46
	Токај	90.01	493	-9	600	800		4.2	493	492	492	492
	Солнок	78.78	224	-46	650	800	620	4.0	185	158	138	128
	Чонград		196	-33	650	800		4.5	159	137	127	122
	Сегедин	73.70	246	-25	650	850	964	3.8	222	203	190	177
	Сента	72.80	280	-15	600	800	885	4.2	274	262		
	Нови Бечеј	320	293	10	500	700		4.4				
Тител	69.70	276	-17	500	650			266	260	254	248	
САВА	Загреб	112.26	-238	4	370	470	135					
	Црнац	89.99	-47	-9	670	770						
	Јасеновац	86.82	142	-16	700	800	330					
	Градишка	85.47	130	-16	700	730	432					
	Сл. Брод	81.80	157	-17	750	850	640					
	Сл. Шамац	80.70	-28	-21	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	252	2	650	750	1386	7.0	235	225	215	200
	Шабац	72.61	123	-1	400	500		6.4	100	90	80	65
	Београд	68.28	280	-8	500	600		7.1	267	257	252	250
	Карловац	103.17	31	-3	400	750						
	Приједор	129.68	65	-1	420	460		6.1				
	Нови Град	152	63	-1	360	400		5.5				
	Делибашино Село	151.21	80	-1	250	320	57.5	6.2				
	Добој	137.01	-71	-2	300	450	80.7	4.6				
Радаљ - Дрина	129.47	89	0	380	380	136	5.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-61	-4	350	430	103	4.5	-63			
	Алексинац	157.63	-89	-4	300	400			-75			
	Варварин	126.13	-113	-5	200	500		4.3	-119	-122		
	Багрдан	100.94	70	-4	500	600	189		65	62		
	Љубичевски мост	73.42	-265	1	450	600			-267	-270	-272	

Прогноза водостаја на рекама до 13. марта 2022. 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 опадању.	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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму 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, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења