

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 01. март 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.02.2022.	01.03.2022.	28.02 –01.03.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	01.03.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	5.9	-1.7	3.0	-
Сомбор	7.3	-1.9	0.8	-
Нови Сад	7.1	-1.8	-	-
Зрењанин	4.1	-1.8	0.7	-
Кикинда	3.6	-1.7	3.5	-
Банатски Карловац	5.5	-1.0	2.0	-
Лозница	5.4	-0.2	2.7	-
Сремска Митровица	7.0	-1.0	-	-
Ваљево	5.7	0.5	2.6	-
Београд	3.9	1.0	<1	-
Крагујевац	2.6	0.2	5.7	-
Смедеревска Паланка	4.0	-0.4	6.5	-
Велико Градиште	5.2	-1.8	5.6	-
Црни Врх	-2.9	-5.9	3.9	25
Неготин	4.5	-1.6	1.4	-
Златибор	-1.4	-4.9	7.8	34
Сјеница	-1.4	-6.6	0.5	1
Пожега	4.3	-0.3	4.9	7
Краљево	3.5	0.2	3.6	-
Копоник	-6.2	-10.4	4.3	104
Куршумлија	4.4	-1.0	1.0	1
Крушевац	5.7	-1.2	0.1	-
Ђуприја	5.8	-0.1	-	-
Ниш	7.5	-1.1	-	-
Лесковац	6.0	-3.0	0.1	-
Зајечар	4.7	0.0	0.4	-
Димитровград	5.4	-6.2	-	-
Врање	6.0	-3.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 01.03.2022. године у 13:00

Период важења: 01.03.2022. до 10.03.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
01.03.2022. Уторак	Облачно и свеже, местимично са кишом, повремено и суснежицом, а у брдско – планинским пределима са снегом. У Војводини умерено облачно и суво, уз даље разведравање. Ветар слаб и умерен северни. Највиша дневна температура од 2 до 7 °С.	Нема упозорења	
02.03.2022. Среда	Ујутру слаб мраз, понегде и краткотрајна магла. Током дана умерено до потпуно облачно, у брдско – планинским пределима јужне и источне Србије са slabим снегом, а само се пре подне на северу и западу очекују дужи сунчани интервали. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак северозападни. Најнижа температура од -5 до -1 °С, највиша од 3 до 7 °С.	Нема упозорења	
03.03.2022. Четвртак	Мало до умерено облачно са сунчаним интервалима и мало топлије. На истоку Србије претежно облачно, понегде са slabим падавинама: у нижим киша, у брдско-планинским снег. Ветар слаб и умерен западни и северозападни. Најнижа температура од -4 до 2 °С, највиша од 7 до 10 °С. Крајем дана наоблачење са севера.	Нема упозорења	
04.03.2022. Петак	Пролазно наоблачење које ће понегде условити слабу кишу, у вишим пределима слаб снег. Ветар слаб и умерен северни и северозападни. Најнижа температура од -4 до 1 °С, највиша од 6 до 10 °С.	Нема упозорења	
05.03.2022. Субота	Претежно сунчано. После подне на југозападу и југу умерено до потпуно облачно, местимично са кишом, у брдско – планинским пределима са снегом. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од -4 до 1 °С, највиша од 6 до 10 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.03.2022. до 10.03.2022.)

Претежно облачно повремено 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.



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)	(%)	(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	Хладније време за ово доба године. Пролазна наоблачења повремено са слабом кишом око 13.03. и 15.03. Почетком друге декаде марта у Поморављу и Подунављу дуваће слаб или умерен југоисточни ветар.	Од -2 до 4.	Од 7 до 12.	Од 3 до 7 (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Хладније време за ово доба године. Пролазна наоблачења повремено са slabим падавинама, углавном кишом или суснежицом, око 13.03. и 15.03. Почетком друге декаде марта дуваће слаб или умерен југозападни ветар.	Од -5 до 2.	Од 3 до 10.	Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Хладније време за ово доба године. Око 13.03. киша. Око 15.03. киша, суснежица или снег.. Почетком друге декаде марта дуваће слаб или умерен југозападни ветар. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Око 13.03. и 15.03. суснежица или снег уз повећање висине снежног покривача.	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 пљускове.</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 01.03.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.03.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	02.03.	03.03.	04.03.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	361	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	243	-5								
	Братислава	129.08	317	-7	650	750	1664	4.9	305			
	Комарно	104.41	210	-4	500	680	1646	5.1	205			
	Естергом	101.61	143	-9	500	650		4.7	139	133	126	119
	Будимпешта	95.65	203	-17	620	800	1820	5.3	197	191	184	176
	Дунавфелдвар	89.58	-33	-19	600	750		5.8	-46	-52	-57	-64
	Баја	81.72	266	-19	700	900	2060	5.9	243	225	216	208
	Мохач	79.20	295	-16	700	950	2060	6.1	274	255	245	238
	Бездан	80.64	138	-15	500	700	2020	6.2	127	101	98	96
	Апатин	78.84	206	-15	600	750		5.6	195	188		
	Богојево	77.46	178	-12	600	700	2437	6.2	166	152	144	136
	Вуковар	76.19	164	-11	580	630		5.7				
	Илок	73.97	200	-9				5.6				
	Бач. Паланка	73.97	198	-9	530	650		6.2	187	186		
	Нови Сад	71.73	220	-9	450	700	2377	5.5	209	200		
	Сланкамен	69.68	305	-3	500			5.5	298	290	282	278
	Земун	67.87	340	-10	550	650		5.9	334	329	324	319
	Панчево	67.33	356	-10	530	650		6.0	350	345	340	335
	Смедерево	65.36	499	-9	600	700	5400		493	488	483	478
Бан. Паланка	62.85	708	-8	765	865							
В. Градиште	62.17	762	-8	800	830		6.0					
Прахово	29.00	278	28	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	10	0	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-348	10	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-116	-7	400	480	190	4.6				
	Осијек	81.48	-96	-14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.03.	03.03.	04.03.	05.03.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-137	-5	300	500	180	3.5	-143	-144	-145	-145
	Вашарошнамен	101.98	8	-22	600	800	335	3.9	-9	-18	-20	-22
	Токај	90.01	508	-5	600	800		4.2	508	507	507	507
	Солнок	78.78	324	-32	650	800	770	4.0	282	246	225	211
	Чонград		272	-24	650	800		4.1	241	207	181	164
	Сегедин	73.70	292	-15	650	850	1080	3.5	271	246	225	210
	Сента	72.80	303	-8	600	800	1177	4.2	293	280		
	Нови Бечеј	320	283	0	500	700		4.0				
Тител	69.70	308	-10	500	650			301	293	285	281	
САВА	Загреб	112.26	-243	1	370	470	123					
	Црнац	89.99	-24	-25	670	770						
	Јасеновац	86.82	179	-17	700	800	373					
	Градишка	85.47	167	-15	700	730	507					
	Сл. Брод	81.80	193	-11	750	850	738					
	Сл. Шамац	80.70	13	-5	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	265	-12	650	750	1458	7.6	255	245	235	225
	Шабац	72.61	135	-17	400	500		6.8	125	115	105	95
	Београд	68.28	301	-11	500	600		7.0	296	291	286	281
	Карловац	103.17	49	-11	400	750						
	Приједор	129.68	72	-4	420	460		5.6				
	Нови Град	152	69	-4	360	400		5.4				
	Делибашино Село	151.21	84	-7	250	320	62.1	6.0				
	Добој	137.01	-61	-4	300	450	95.5	4.1				
Радаљ - Дрина	129.47	27	-1	380	380	48.5	5.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-54	-3	350	430	111	4.7	-57			
	Алексинац	157.63	-86	4	300	400			-79			
	Варварин	126.13	-108	-1	200	500		4.7	-105	-107		
	Багрдан	100.94	70	-4	500	600	189		68	71		
	Љубичевски мост	73.42	-260	-8	450	600			-263	-260	-264	

Прогноза водостаја на рекама до 11. 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 водотокима ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења