

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. фебруар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	22.02.2022.	23.02.2022.	22.02 –23.02.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	23.02.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	11.0	0.5	-	-
Сомбор	11.1	2.2	-	-
Нови Сад	9.7	-0.6	-	-
Зрењанин	11.0	-0.8	-	-
Кикинда	10.5	-1.5	-	-
Банатски Карловац	9.5	-0.6	-	-
Лозница	9.0	1.5	0.1	-
Сремска Митровица	10.8	-0.5	-	-
Ваљево	8.3	0.0	1.1	-
Београд	9.2	1.4	<1	-
Крагујевац	7.5	1.2	0.3	-
Смедеревска Паланка	8.6	-0.8	0.5	-
Велико Градиште	10.7	-1.0	-	-
Црни Врх	-0.2	-3.5	0.1	-
Неготин	11.5	5.2	-	-
Златибор	-0.4	-4.8	2.7	10
Сјеница	0.3	-4.5	2.6	4
Пожега	5.9	-3.0	2.2	-
Краљево	6.4	0.1	2.1	-
Копоник	-4.1	-8.0	5.6	92
Куршумлија	6.1	0.7	0.7	-
Крушевац	7.0	0.2	0.2	-
Ђуприја	7.4	-1.3	0.5	-
Ниш	6.5	3.0	1.5	-
Лесковац	6.1	2.7	1.0	-
Зајечар	10.8	-1.2	-	-
Димитровград	5.9	2.9	0.8	-
Врање	7.3	3.0	2.7	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.02.2022. године у 13:30

Период важења: 23.02.2022. до 04.03.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
23.02.2022. Среда	До краја дана јаче наоблачење са севера прошириће се на целу земљу условљавајући местимично кишу, а у брдско-планинским пределима снег. Понегде је могућа и појава краткотрајних пљускова. Ветар слаб и умерен, западни, крајем дана у појачању на северни и северозападни. Највиша дневна температура од 7 до 12 °С. Увече и током ноћи разведравање, најпре на северу и западу земље.	Нема упозорења	
24.02.2022. Четвртак	Ујутро местимично магла и слаб приземни мраз, док се на северу и западу слаб мраз понегде очекује и на 2m. Током дана претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, северозападни, до краја дана у скретању на југоисточни. Најнижа температура од -2 до 4 °С, а највиша од 9 до 14 °С.	Нема упозорења	
25.02.2022. Петак	Ујутро местимично слаб приземни мраз, а понегде и слаб мраз на 2m висине. Током дана претежно сунчано. Крајем дана и увече постепено наоблачење са севера и запада. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од -4 до 2 °С, а највиша од 10 до 14 °С.	Нема упозорења	
26.02.2022. Субота	Умерено и потпуно облачно и свежије, местимично са кишом, понегде и краткотрајним пљусковима, а у брдско-планинским пределима снег. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 0 до 3 °С, а највиша од 7 до 12 °С.	Нема упозорења	
27.02.2022. Недеља	Преовлађиваће облачно, још мало свежије, местимично са кишом, и у брдско-планинским пределима са снегом. На планинама се очекује мање повећање висине снега. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од од 1 до 4 °С, највиша дневна од 4 до 8 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.02.2022. до 04.03.2022.)

У понедељак претежно облачно, местимично са кишом, у брдско-планинским пределима са снегом. У току ноћи престанак падавина и делимично разведравање. У уторак и среду променљиво облачно и суво. Крајем периода наоблачење понегде са слабом 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 28. фебруара 2022. до 20. марта 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.02.2022.

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)
28.02.2022. до 06.03.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од -3 до 2.	Од 4 до 8, крајем периода од 10 до 13.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm.
	На северу Баната у границама вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -15 до -5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 0, крајем периода од 0 до 5.	На северу Баната испод вишегодишњег просека	80	

07.03.2022. до 13.03.2022.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6.	Од 10 до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	У већем делу Војводине изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У сливу Велике Мораве и на крајњем југозападу Србије 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 18.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Западне Србије локално и до 25 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 крајњем западу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Београд за период од 27.02.2022. до 15.03.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2022.

Период важења: 27.02.2022. до 15.03.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
27.02.2022. до 10.03.2022.	Топлије време за ово доба године повремено са slabим падавинама. Око 01.03. могућа је појава грмљавине. Интензивније падавине око 28.02. и 05.03.	Од 2 до 6.	Од 12 до 17, око 07.03. од 10 до 12.	Од 6 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
11.03.2022. до 15.03.2022.	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 14.03. бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 12.03. 14.03.	Од 6 до 9.	Од 11 до 16.	Од 9 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 27.02.2022. до 15.03.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2022.

Период важења: 27.02.2022. до 10.03.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије време за ово доба године повремено са slabим падавинама.</p> <p>Почетком марта могућа је појава грмљавине.</p> <p>Интензивније падавине око 28.02. и 05.03.</p>	<p>Од 2 до 6, на југу Србије од -2 до 3.</p>	<p>Од 10 до 17, око 07.03. од 8 до 12.</p>	<p>Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије време за ово доба године повремено са slabим падавинама.</p> <p>Почетком марта могућа је појава грмљавине.</p> <p>Интензивније падавине око 28.02. и 05.03.</p>	<p>Од -2 до 3.</p>	<p>Од 7 до 15, око 07.03. од 6 до 10.</p>	<p>Од 2 до 8 (изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије време за ово доба године повремено са slabим падавинама.</p> <p>Почетком марта киша ће бити праћена суснежицом.</p> <p>Интензивније падавине око 28.02. и 05.03.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Чешћа појава кише, суснежице или снега.</p> <p>Око 28.02. падаће снег уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -4 до 4.</p>	<p>Од 4 до 11, око 07.03. од 2 до 8.</p>	<p>Од 0 до 7 (изнад вишегодишњег просека)</p>

Датум израде прогнозе: 15.02.2022.

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	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 14.03. бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 12.03. 14.03.	Од 2 до 9.	Од 10 до 16.	Од 8 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 14.03. бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 12.03. 14.03.	Од 4 до 7.	Од 9 до 14.	Од 7 до 11 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, који ће око 14.03. бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 12.03. 14.03.	Од 4 до 8.	Од 8 до 14.	Од 6 до 10 (изнад 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 23.02.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.02.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	24.02.	25.02.	26.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
278ДУНАВ	Линц	247.74	375	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	279	-7			1690		284			
	Братислава	129.08	353	-9	650	750	2103	5.5	355			
	Комарно	104.41	272	-20	500	680	2108	5.2	255			
	Естергом	101.61	215	-13	500	650		5.1	195	194	191	186
	Будимпешта	95.65	288	-13	620	800	2460	5.8	269	257	254	249
	Дунавфелдвар	89.58	55	-12	600	750	2185	6.1	40	21	11	7
	Баја	81.72	356	2	700	900	2670	6.0	343	325	305	294
	Мохач	79.20	371	11	700	950	2610	6.2	362	346	326	311
	Бездан	80.64	206	17	500	700	2426	6.2	203	192	188	185
	Апатин	78.84	263	22	600	750		6.1	258	255		
	Богојево	77.46	216	22	600	700	2684	6.3	222	220	218	215
	Вуковар	76.19	194	22	580	630						
	Илок	73.97	214	28								
	Бач. Паланка	73.97	212	24	530	650		6.3	226	229		
	Нови Сад	71.73	217	25	450	700	2491	5.7	235	240		
	Сланкамен	69.68	288	20	500			6.0	302	310	312	310
	Земун	67.87	327	13	550	650		6.2	347	357	362	362
	Панчево	67.33	348	10	530	650		6.0	368	378	383	383
	Смедерево	65.36	505	8	600	700	4400	-	515	520	525	530
Бан. Паланка	62.85	722	6	765	865							
В. Градиште	62.17	-	-	800	830		6.4					
Прахово	29.00	208	5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	16	3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-349	0	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-106	2	400	480	205					
	Осијек	81.48	-67	17	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.02.	25.02.	26.02.	27.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-50	22	300	500	350	4.3	-62	-69	-75	-78
	Вашарошнамен	101.98	175	3	600	800	629	3.7	186	179	169	156
	Токај	90.01	538	-10	600	800		3.7	538	538	538	538
	Солнок	78.78	415	25	650	800	952	3.4	412	393	377	372
	Чонград		313	30	650	800		4.4	325	318	304	295
	Сегедин	73.70	313	28	650	850	1080	3.7	332	332	321	310
	Сента	72.80	319	17	600	800	1195	5.0	332	335		
	Нови Бечеј	320	293	0	500	700		3.8				
Тител	69.70	295	22	500	650			309	317	319	317	
САВА	Загреб	112.26	-211	-18	370	470	179					
	Црнац	89.99	110	57	670	770						
	Јасеновац	86.82	253	56	700	800	472					
	Градишка	85.47	208	48	700	730	592					
	Сл. Брод	81.80	214	49	750	850	788					
	Сл. Шамац	80.70	24	48	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	249	36	650	750	1370	7.5	271	297	306	310
	Шабац	72.61	177	32	400	500		6.8	139	165	174	177
	Београд	68.28	288	13	500	600		7.2	308	318	323	323
	Карловац	103.17	179	-6	400	750						
	Приједор	129.68	106	2	420	460		7.8				
	Нови Град	152	104	6	360	400						
	Делибашино Село	151.21	94	-26	250	320	74.1	6.8				
	Добој	137.01	-36	-8	300	450	136	5.9				
Радаљ - Дрина	129.47	145	-46	380	380	297	5.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-23	5	350	430	152	6.4	-20			
	Алексинац	157.63	-56	11	300	400	80.8		-50			
	Варварин	126.13	-77	3	200	500	-	6.1	-69	-60		
	Багрдан	100.94	106	2	500	600	250		110	115		
	Љубичевски мост	73.42	-231	-1	450	600	-		-230	-226	-220	

Прогноза водостаја на рекама до 05. марта 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем и умереном порасту до 26. фебруара, а затим у стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту .	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења