

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. фебруар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.02.2022.	25.02.2022.	24.02 –25.02.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	25.02.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.1	-1.6	-	-
Сомбор	13.4	-2.8	-	-
Нови Сад	12.2	-0.8	-	-
Зрењанин	11.5	1.9	-	-
Кикинда	11.4	-0.9	-	-
Банатски Карловац	11.0	-0.4	-	-
Лозница	13.5	-0.3	-	-
Сремска Митровица	12.2	-0.2	-	-
Ваљево	12.6	-3.5	-	-
Београд	13.3	4.5	-	-
Крагујевац	12.0	-3.0	-	-
Смедеревска Паланка	12.7	-1.5	-	-
Велико Градиште	11.9	-3.2	-	-
Црни Врх	4.9	-1.8	-	-
Неготин	12.8	-4.6	-	-
Златибор	6.8	-2.0	-	2
Сјеница	7.6	-9.3	-	-
Пожега	11.3	-6.0	-	-
Краљево	12.1	-4.5	-	-
Копоник	0.4	-9.1	-	87
Куршумлија	10.5	-7.0	-	-
Крушевац	12.2	-4.7	-	-
Ђуприја	11.5	-3.0	-	-
Ниш	11.5	-3.4	-	-
Лесковац	11.8	-5.8	-	-
Зајечар	13.4	-7.2	-	-
Димитровград	10.8	-5.8	-	-
Врање	10.6	-5.5	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.02.2022. године у 13:30

Период важења: 25.02.2022. до 06.03.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
25.02.2022. Петак	Претежно сунчано. Касније после подне на северозападу, а увече и током ноћи и у осталим крајевима наоблачење које ће у току ноћи условити местимично слабу кишу, у брдско – планинским пределима слаб снег. Ветар слаб и умерен, на северозападу Србије краткотрајно и јак, северозападни. Највиша температура од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	
26.02.2022. Субота	Претежно облачно, ветровито и хладније, местимично са кишом, понегде и са снегом, а у брдско – планинским пределима са снегом уз формирање односно повећање снежног покривача. Ветар умерен, на северу и у планинским пределима повремено и јак, северни и североисточни. Најнижа температура од -1 до 3 °С, а највиша од 3 до 9 °С.	Снег, формирање/повећање мањег снежног покривача	90
27.02.2022. Недеља	Претежно облачно, ветровито и хладније, местимично са кишом, понегде и са снегом, а у брдско – планинским пределима са снегом уз даље повећање висине снежног покривача. Ветар умерен, повремено и јак, северни и североисточни. Најнижа температура од од -1 до 3 °С, највиша од 3 до 10 °С.	Снег, повећање снежног покривача	90
28.02.2022. Понедељак	Претежно облачно, ветровито и хладније, местимично са кишом, понегде и са снегом, а у брдско – планинским пределима са снегом уз даље повећање висине снежног покривача. Ветар умерен, повремено и јак, северни и североисточни. Најнижа температура од од -2 до 2 °С, највиша од 3 до 6 °С.	Снег, повећање снежног покривача	90
01.03.2022. Уторак	Умерено облачно и суво, само у брдско – планинским пределима јужне Србије претежно облачно још ујутро и пре подне понегде провејавање слабог снега. Северни и североисточни ветар у слабљењу. Најнижа температура од од -2 до 2 °С, највиша од 3 до 6 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.03.2022. до 06.03.2022.)

Умерено облачно и суво.

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:

Снег, формирање мањег снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).



QF-A-005

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

Датум израде прогнозе: 25.02.2022.

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)
07.03.2022. до 13.03.2022.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Почетком периода од -4 до -1, затим од -2 до 3.	Почетком периода од 5 до 9, затим од 7 до 13.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	На крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

14.03.2022. до 20.03.2022.	У Централној, Источној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 5, у Источној и Јужној Србији од -2 до 2.	Од 8 до 12, у Војводини и Западној Србији и до 15.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 7.			
21.03.2022. до 27.03.2022.	У Централној, Источној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 1 до 7.	Од 10 до 16, у Западној и Јужној Србији и до 18.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 12.			

* 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 25.02.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији до Новог Сада, низводно у мањем порасту у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији 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 порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње 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 у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.02.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	26.02.	27.02.	28.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	371	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	275	-16			1630		262			
	Братислава	129.08	352	-3	650	750	2090	5.7	340			
	Комарно	104.41	267	2	500	680	2069	5.6	260			
	Естергом	101.61	198	0	500	650		5.1	189	181	172	166
	Будимпешта	95.65	257	-10	620	800	2230	5.7	255	245	234	224
	Дунавфелдвар	89.58	19	-19	600	750	1902	6.0	10	4	-6	-16
	Баја	81.72	324	-20	700	900	2430	6.1	305	294	285	273
	Мохач	79.20	348	-15	700	950	2390	6.3	328	315	306	295
	Бездан	80.64	190	-12	500	700	2330	6.2	176	162	160	155
	Апатин	78.84	256	-9	600	750		6.1	247	235		
	Богојево	77.46	218	-5	600	700	2697	6.4	210	200	192	190
	Вуковар	76.19	200	-2	580	630						
	Илок	73.97	225	-1								
	Бач. Паланка	73.97	225	1	530	650		6.5	221	218		
	Нови Сад	71.73	244	8	450	700	2708	5.8	244	242		
	Сланкамен	69.68	312	8	500			6.0	316	313	310	305
	Земун	67.87	350	10	550	650		6.2	355	357	355	352
	Панчево	67.33	365	9	530	650		5.8	370	372	370	367
	Смедерево	65.36	508	6	600	700	5400		511	512	512	510
Бан. Паланка	62.85	711	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	765	0	800	830		6.8					
Прахово	29.00	297	34	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	16	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-326	-11	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	69	34	400	480	265					
	Осијек	81.48	-59	6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.02.	27.02.	28.02.	29.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-94	-25	300	500	258	3.8	-100	-100	-101	-102
	Вашарошнамен	101.98	149	-31	600	800	581	3.6	101	72	57	51
	Токај	90.01	540	0	600	800		4.3	539	538	536	535
	Солнок	78.78	400	-11	650	800	908	3.4	396	396	391	376
	Чонград		320	-3	650	800		4.1	313	311	308	301
	Сегедин	73.70	321	-3	650	850	1150	3.5	314	311	310	306
	Сента	72.80	322	-5	600	800	1233	5.0	319	310		
	Нови Бечеј	320	293	0	500	700		4.0				
Тител	69.70	324	8	500	650			326	323	320	315	
САВА	Загреб	112.26	-226	-9	370	470	155					
	Црнац	89.99	82	-37	670	770						
	Јасеновац	86.82	273	-10	700	800	503					
	Градишка	85.47	242	2	700	730	666					
	Сл. Брод	81.80	241	8	750	850	842					
	Сл. Шамац	80.70	52	8	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	295	15	650	750	1623	7.7	299	295	285	270
	Шабац	72.61	160	17	400	500		6.6	163	165	155	140
	Београд	68.28	311	11	500	600		7.2	316	318	316	313
	Карловац	103.17	103	-12	400	750						
	Приједор	129.68	85	-7	420	460		7.6				
	Нови Град	152	87	-9	360	400		7.6				
	Делибашино Село	151.21	84	-5	250	320	62.1	7.1				
	Добој	137.01	-65	-12	300	450	89.5	5.3				
Радаљ - Дрина	129.47	89	-62	380	380	136	5.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-38	-13	350	430	131	5.6	-42			
	Алексинац	157.63	-73	-14	300	400			-85			
	Варварин	126.13	-88	-15	200	500		5.6	-102	-110		
	Багрдан	100.94	103	-13	500	600			88	80		
	Љубичевски мост	73.42	-225	3	450	600			-235	-240	-235	

Прогноза водостаја на рекама до 07. 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 порасту до 28. фебруара, затим у 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 порасту до 28. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем порасту до 26. фебруара, а затим у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту до 28. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у мањем порасту и стагнацији до 28. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 29. фебруара, затим у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту до 29. фебруара, затим у 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 порасту до 28. фебруара, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења