

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 17. фебруар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	16.02.2022.	17.02.2022.	16.02 –17.02.22. 06:00 UTC - 06:00 UTC	17.02.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	12.7	2.6	-	-
Сомбор	13.3	2.2	-	-
Нови Сад	13.9	0.5	-	-
Зрењанин	13.1	2.3	-	-
Кикинда	13.2	2.6	-	-
Банатски Карловац	10.0	1.5	-	-
Лозница	12.0	0.9	-	-
Сремска Митровица	12.8	0.7	-	-
Ваљево	11.3	-1.3	0.3	-
Београд	11.7	4.6	-	-
Крагујевац	11.4	2.4	1.7	-
Смедеревска Паланка	11.9	0.7	2.6	-
Велико Градиште	9.0	0.7	0.8	-
Црни Врх	3.4	2.7	0.7	6
Неготин	9.0	0.8	1.0	-
Златибор	4.5	0.6	3.7	16
Сјеница	6.5	-1.7	5.2	17
Пожега	9.8	0.2	2.0	-
Краљево	10.8	3.0	1.2	-
Копоник	0.2	-2.0	3.1	103
Куршумлија	11.4	2.7	<1	-
Крушевац	10.7	2.4	0.4	-
Ђуприја	10.7	1.5	1.0	-
Ниш	13.4	3.2	2.1	-
Лесковац	14.9	1.2	-	-
Зајечар	8.2	2.5	0.6	-
Димитровград	15.3	0.7	-	-
Врање	13.3	3.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 17.02.2022. године у 13:00

Период важења: 17.02.2022. до 26.02.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
17.02.2022. Четвртак	У већем делу прежно сунчано, а само на југу умерено облачно, суво и топло. Увече на северу, а током ноћи и у осталим крајевима ново пролазно наоблачење, местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, увече на северу и западу у скретању на северозападни. Највиша дневна температура од 14 до 19 °С.	Нема упозорења	
18.02.2022. Петак	Ујутру умерено до потпуно облачно и изнад већег дела суво, само на југу и југоистоку местимично са слабом кишом, на планинама са slabим снегом. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 2 до 7 °С, највиша дневна од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
19.02.2022. Субота	Претежно сунчано, после подне и увече на северу, а током ноћи и у осталим крајевима земље постепено наоблачење и захлађење, местимично са кишом. Ветар слаб и умерен, југозападни, од средине дана на северу, а до краја дана и у осталим крајевима у скретању на северозападни. Најнижа температура од -1 до 8 °С, највиша дневна од 14 до 19 °С.	Нема упозорења	
20.02.2022. Недеља	Умерено до потпуно облачно, хладније, на северу углавном суво, а у осталом делу местимично са кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб и променљивог правца. Најнижа температура од 2 до 5 °С, највиша дневна од 8 до 11 °С.	Нема упозорења	
21.02.2022. Понедељак	Претежно облачно, местимично са кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 5 °С, највиша дневна од 12 до 16 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 22.02.2022. до 26.02.2022.)

Претежно облачно, местимично са слабом кишом, на планинама са снегом, Температура око и мало изнад просека за трећу декаду фебруара.

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 21. фебруара 2022. до 13. марта 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 11.02.2022.

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)
21.02.2022. до 27.02.2022.	На крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Почетком периода од 0 до 5, затим од -3 до 2.	Почетком периода од 13 до 17, затим од 7 до 12.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60					
	На северу Војводине и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70					

28.02.2022. до 06.03.2022.	На крајњем југозападу и југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 5.	Од 8 до 14 на југу и западу Србије до 16.	У целој Србији испод вишегодишњег	60-70	У Војводини од 1 mm до 5 mm,
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 9.			у већем делу Србије од 5 mm до 10 mm,
	У Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека	70					у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
07.03.2022. до 13.03.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6.	Од 10 до 15.	У целој Србији испод вишегодишњег	50-60	Од 1 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.

* 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 **Фебруар-Март-Април 2022. године******

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

Датум израде прогнозе: 21.01.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50
	У Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50
	У Војводини 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 7 до 10	Од 4 до 7	Од 1 до 5
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 55	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 60 до 70, локално и до 85

****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 17.02.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 17.02.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја				
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	18.02.	19.02.	20.02.	21.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	375	11	550	680							
	Корнојбург	154.05	252	-4					301				
	Братислава	129.08	292	-25	650	750	1364	4.9	325				
	Комарно	104.41	243	18	500	680	1888	4.7	245				
	Естергом	101.61	177	21	500	650		4.5	159	186	200	206	
	Будимпешта	95.65	221	11	620	800	1960	5.3	227	235	262	275	
	Дунавфелдвар	89.58	-37	-6	600	750		5.5	-28	-26	-10	12	
	Баја	81.72	248	-10	700	900	1998	5.3	244	252	260	282	
	Мохач	79.20	272	-9	700	950	1974	5.9	266	271	278	294	
	Бездан	80.64	112	-8	500	700	1890	5.8	109	111	117	140	
	Апатин	78.84	179	-6	600	750		5.5	179	180			
	Богојево	77.46	152	-6	600	700	2268	5.8	149	147	153	166	
	Вуковар	76.19	140	-3	580	630		5.3					
	Илок	73.97	167	-3				5.3					
	Бач. Паланка	73.97	166	-3	530	650		5.7	160	154			
	Нови Сад	71.73	173	-1	450	700	2177	5.2	169	168			
	Сланкамен	69.68	245	0	500			4.8	243	242	240	238	
	Земун	67.87	293	-1	550	650		5.4	293	292	291	289	
	Панчево	67.33	315	-3	530	650		5.4	315	314	313	311	
	Смедерево	65.36	476	-6	600	700	4100		476	475	474	473	
Бан. Паланка	62.85	699	-5	765	865								
В. Градиште	62.17	765	5	800	830		5.6						
Прахово	29.00	184	-11	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	27	19	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-362	-8	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	-98	-7	400	480	217	5.8					
	Осијек	81.48	-107	-5	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		18.02.	19.02.	20.02.	21.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-138	-1	300	500	179	2.5	-122	-118	-127	-133
	Вашарошнамен	101.98	8	-21	600	800	335	2.1	8	26	32	25
	Токај	90.01	495	-3	600	800		2.5	495	495	495	495
	Солнок	78.78	201	-11	650	800	597	2.6	171	142	119	110
	Чонград		178	8	650	800		3.1	170	155	136	119
	Сегедин	73.70	226	9	650	850	805	2.7	202	179	162	149
	Сента	72.80	272	5	600	800	828	3.4	276	274		
	Нови Бечеј	320	294	1	500	700		3.0				
Тител	69.70	247	3	500	650			245	244	242	240	
САВА	Загреб	112.26	-254	10	370	470	107					
	Црнац	89.99	-80	38	670	770						
	Јасеновац	86.82	77	4	700	800	264					
	Градишка	85.47	70	-4	700	730	318					
	Сл. Брод	81.80	110	-8	750	850	505					
	Сл. Шамац	80.70	-84	-5	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	174	-2	650	750	981	6.6	158	153	147	142
	Шабац	72.61	55	0	400	500		6.1	39	34	28	23
	Београд	68.28	253	-1	500	600		6.4	253	251	249	247
	Карловац	103.17	173	58	400	750						
	Приједор	129.68	71	13	420	460		8.6				
	Нови Град	152	73	17	360	400		8.6				
	Делибашино Село	151.21	77	-19	250	320	54.6	6.9				
	Добој	137.01	-72	13	300	450	79.4	6.2				
Радаљ - Дрина	129.47	26	-1	380	380	48						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-25	18	350	430		5.8	-5			
	Алексинац	157.63	-78	8	300	400			-60			
	Варварин	126.13	-88	10	200	500		5.9	-70	-50		
	Багрдан	100.94	89	7	500	600	220		100	120		
	Љубичевски мост	73.42	-264	-5	450	600			-258	-240	-248	

Прогноза водостаја на рекама до 27. фебруара 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 19. фебруара, а затим у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту.	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 стагнацији и мањем порасту. 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 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 порасту.	Тренутно нема упозорења