

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. март 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.03.2022.	27.03.2022.	26.03. –27.03.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	27.03.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	20.4	8.0	-	-
Сомбор	21.5	7.5	-	-
Нови Сад	21.3	4.5	-	-
Зрењанин	20.5	3.1	-	-
Кикинда	21.4	4.1	-	-
Банатски Карловац	20.4	7.4	-	-
Лозница	20.6	4.3	-	-
Сремска Митровица	21.1	-1.3	-	-
Ваљево	19.5	4.9	-	-
Београд	20.5	7.3	-	-
Крагујевац	18.9	0.7	-	-
Смедеревска Паланка	20.8	0.6	-	-
Велико Градиште	20.7	-3.0	-	-
Црни Врх	12.5	3.9	-	-
Неготин	20.0	5.0	-	-
Златибор	13.3	2.3	-	-
Сјеница	14.7	-5.5	-	-
Пожега	18.9	-2.7	-	-
Краљево	19.7	2.2	-	-
Копаоник	7.2	-0.3	-	96
Куршумлија	18.4	-1.0	-	-
Крушевац	19.4	0.0	-	-
Ђуприја	19.8	-2.1	-	-
Ниш	19.3	1.4	-	-
Лесковац	19.4	-2.4	-	-
Зајечар	19.7	-2.1	-	-
Димитровград	17.7	-2.6	-	-
Врање	19.3	-0.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.03.2022. године у 12:00

Период важења: 27.03.2022. до 05.04.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
27.03.2022. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша температура од 20 до 23 °С.	Нема упозорења	
28.03.2022. Понедељак	Ујутро ведро, понегде са слабим мразем. Током дана топло и изнад већег дела претежно сунчано, после подне и увече у јужним крајевима мало до умерено облачно и суво. Ветар слаб до умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -2 до 7 °С, а највиша од 18 до 22 °С.	Нема упозорења	
29.03.2022. Уторак	У већем делу претежно сунчано, на југу Србије променљиво облачно понегде са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 3 до 9 °С, а највиша од 18 до 24 °С.	Нема упозорења	
30.03.2022. Среда	После сунчаног јутра, пре подне постепено наоблачење са запада и југозапада, после подне, увече и током ноћи местимично са кишом и локалним пљусковима. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 5 до 10 °С, а највиша од 18 до 21 °С.	Нема упозорења	
31.03.2022. Четвртак	Претежно облачно, местимично са кишом и пљусковима. Ветар слаб и умерен, јужних праваца. Најнижа температура од 7 до 12 °С, највиша од 17 до 20 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.04.2022. до 05.04.2022.)

Умерено и потпуно облачно, местимично са кишом и пљусковима, на високим планимама и са снегом уз постепени пад температуре.

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 04. априла 2022. до 24. априла 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 25.03.2022.

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)
04.04.2022. до 10.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Почетком периода од 2 до 6, затим од 4 до 9.	Почетком периода од 13 до 18, затим од 17 до 23.	На југозападу и југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -4 до 1, затим од -1 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 6 до 11, затим од 9 до 16.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	50	

11.04.2022. до 17.04.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 11. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6.	Од 16 до 22. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 20 mm.
18.04.2022. до 24.04.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 10. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	Од 16 до 21. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 15.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	На истоку Србије изнад вишегодишњег просека	50			У сливу Велике Мораве, Југоисточној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 26.03.2022. до 15.04.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 26.03.2022. до 31.03.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.03.2022. до 31.03.2022.	<p>Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.</p>	Од 5 до 9.	Од 13 до 15, око 29.03. и до 19.	Од 12 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
01.04.2022. до 15.04.2022.	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.</p>	Од 5 до 9.	Од 13 до 16, крајем прве и средином друге декаде априла и до 19.	Од 10 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.03.2022. до 15.04.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 26.03.2022. до 31.03.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.	Од 4 до 9.	Од 12 до 16, око 29.03. од 16 до 19.	Од 12 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима, који ће понегде бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 28.03. и 30.03.	Од -3 до 6.	Од 7 до 14, око 29.03. од 12 до 16.	Од 5 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године уз честа пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима који ће понегде бити праћени и грмљавином. Интензивније падавине око 28.03. и 30.03. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Честа пролазна наоблачења са кишом, суснежицом или снегом.	Од -8 до 4.	Од 3 до 12, око 29.03. од 9 до 14.	Од -2 до 9 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.03.2022.

Период важења: 01.04.2022. до 15.04.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.	Од 3 до 9.	Од 12 до 15, крајем прве и средином друге декаде априла од 16 до 20.	Од 8 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином. У ноћним и јутарњим сатима киша ће прелазити у суснежицу или снег. Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04.	Од -3 до 5.	Од 7 до 13, крајем прве и средином друге декаде априла од 13 до 17.	Од 4 до 11 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз појаву кишу или локалних пљускова, који ће крајем прве и средином друге декаде априла бити праћени грмљавином. Интензивније падавине око 02.04, као и у периоду 09.04. до 12.04. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Чешћа појава суснежице или снега, повремено уз повећање висине снежног покривача.	Од -8 до 4.	Од 3 до 12, крајем прве и средином друге декаде априла од 10 до 15.	Од -2 до 9 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 21.03.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70-80
Средња сезонска количина падавина	У Војводини и Западној Србији испод, у границама или изнад вишегодишњег просека	33
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50

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 16 до 20	Од 14 до 17	Од 11 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 55 до 65 локално и до 80	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 27.03.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.03.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.03.	29.03.	30.03.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	359	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	245	7								
	Братислава	129.08	317	6	650	750	1664	8.5	315			
	Комарно	104.41	170	-4	500	680	1395	8.3	175			
	Естергом	101.61	101	-3	500	650		8.4	109	107	105	105
	Будимпешта	95.65	163	7	620	800	1524	9.4	165	166	164	160
	Дунавфелдвар	89.58	-91	9	600	750		8.8	-87	-84	-83	-86
	Баја	81.72	165	2	700	900	1550	8.9	174	180	184	184
	Мохач	79.20	185	-1	700	950	1540	9.9	193	200	204	206
	Бездан	80.64	21	-1	500	700	1435	10.0	30	38	43	44
	Апатин	78.84	83	-2	600	750		10.2	90	96	100	102
	Богојево	77.46	66	-2	600	700	1746	9.5	67	73	80	84
	Вуковар	76.19	56	-4	580	630						
	Илок	73.97	78	-5								
	Бач. Паланка	73.97	79	-3	530	650		9.0	77	78		
	Нови Сад	71.73	77	-3	450	700	1534	7.4	75	75		
	Сланкамен	69.68	150	-4	500			7.2	147	147		
	Земун	67.87	224	-11	550	650		8.9	219	217	215	219
	Панчево	67.33	258	-10	530	650		9.2	253	251	249	253
	Смедерево	65.36	437	-12	600	700	3150		432	430	42	435
Бан. Паланка	62.85	672	-8	765	865							
В. Градиште	62.17	735	-3	800	830		7.8					
Прахово	29.00	83	15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	14	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-344	12	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-112	9	400	480	204					
	Осијек	81.48	-150	-2	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		28.03.	29.03.	30.03.	31.03.
		м.п.м.	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-128	-5	300	500	196	6.9	-127	-165	-175	-115
	Вашарошнамен	101.98	-9	8	600	800	307	6.9	-5	-22	-42	-19
	Токај	90.01	478	3	600	800		7.9	478	478	478	477
	Солнок	78.78	-50	33	650	800	284	7.4	-34	-3	21	32
	Чонград		-35	10	650	800		7.3	-26	-12	6	29
	Сегедин	73.70	132	2	650	850	365.0	7.4	135	138	142	146
	Сента	72.80	256	1	600	800	386	7.8	260	265		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		7.5				
САВА	Тител	69.70	141	-5	500	650			138	138		
	Загреб	112.26	-271	14	370	470	82.6					
	Црнац	89.99	-170	2	670	770						
	Јасеновац	86.82	0	-1	700	800	215					
	Градишка	85.47	7	-3	700	730	207					
	Сл. Брод	81.80	55	-6	750	850	358					
	Сл. Шамац	80.70	-141	-1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	139	12	650	750	813	10.0	155	145	135	130
	Шабац	72.61	14	1	400	500		9.2	28	20	15	10
	Београд	68.28	185	-12	500	600		10.0	180	178	176	180
	Карловац	103.17	-54	-50	400	750						
	Приједор	129.68	44	3	420	460		8.9				
	Нови Град	152	35	3	360	400		10.1				
	Делибашино Село	151.21	80	-1	250	320	57.5	8.0				
Добој	137.01	-86	1	300	450	61.2	8.5					
Радаљ - Дрина	129.47	195	169	380	380	488	7.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-51	-6	350	430	115	8.5	-45			
	Алексинац	157.63	-83	5	300	400			-80			
	Варварин	126.13	-99	8	200	500		8.0	-94	-90		
	Багрдан	100.94	82	9	500	600	200		90	94		
	Љубичевски мост	73.42	-291	-1	450	600			-285	-280	-275	

Прогноза водостаја на рекама до 06. априла 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 31. марта, а затим у мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у 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 опадању, а крајем периода у 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 стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту и стагнацији. 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