

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 30. мај 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	29.05.2022.	30.05.2022.	29.05. –30.05.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	30.05.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.5	10.7	0.1	-
Сомбор	18.2	11.5	1.5	-
Нови Сад	18.7	11.7	2.2	-
Зрењанин	20.0	11.4	-	-
Кикинда	18.1	10.3	-	-
Банатски Карловац	17.0	13.6	5.3	-
Лозница	19.5	12.6	<1	-
Сремска Митровица	19.0	13.2	0.1	-
Ваљево	16.0	11.1	2.1	-
Београд	17.5	13.5	7.9	-
Крагујевац	17.3	14.0	-	-
Смедеревска Паланка	16.4	11.2	4.7	-
Велико Градиште	16.0	14.0	18.8	-
Црни Врх	14.6	9.0	9.7	-
Неготин	19.2	15.5	11.1	-
Златибор	12.5	8.7	4.1	-
Сјеница	16.3	5.8	7.4	-
Пожега	15.8	12.2	8.2	-
Краљево	18.9	14.4	0.5	-
Копанник	13.4	5.0	6.3	-
Куршумлија	18.7	12.2	3.2	-
Крушевац	17.9	14.1	1.0	-
Туприја	18.8	14.3	1.2	-
Ниш	17.6	13.1	2.8	-
Лесковац	18.0	11.2	12.9	-
Зајечар	19.6	14.0	13.4	-
Димитровград	21.2	12.0	17.1	-
Врање	17.5	10.3	12.6	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 30.05.2022. године у 12:00

Период важења: 30.05.2022. до 08.06.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
30.05.2022. Понедељак	Мало топлије. На северу претежно облачно, повремено са кишом, а у осталим крајевима променљиво уз смену сунчаних интервала и локалних пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Највиша температура од 21 до 27 °С.	Локална појава грмљавина	90
31.05.2022. Уторак	Променљиво облачно и топлије уз смену сунчаних интервала и краткотрајне кише или пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 10 до 16 °С, највиша од 24 на северозападу до 30 °С на југоистоку.	Локална појава грмљавина	90
		Количина падавина већа од 10 l/m² за 3 h	
01.06.2022. Среда	Променљиво облачно и топлије уз смену сунчаних интервала и краткотрајне кише или пљускова са грмљавином. Ветар углавном слаб, променљив. Најнижа температура од 13 до 18 °С, а највиша од 27 до 31 °С.	Локална појава грмљавина	80
02.06.2022. Четвртак	Већи део дана претежно сунчано и топло. После подне у планинским пределима, а увече и у току ноћи и у Војводини уз локални развој облачности пљускови са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 13 до 18 °С, а највиша од 28 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	70
03.06.2022. Петак	На северу Србије суво, а у осталим крајевима променљиво облачно уз смену сунчаних интервала и краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб до умерен, северозападни. Најнижа температура од 14 до 19 °С, а највиша од 29 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	70

Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.06.2022. до 08.06.2022.)

Променљиво облачно и топло са дужим сунчаним интервалима, али и са локалном појавом краткотрајних пљускова са грмљавином.

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:

Локална појава грмљавина

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

Количина падавина већа од 10 l/m² за 3 h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима, проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности). Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 06. јуна 2022. до 26. јуна 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 27.05.2022.

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)
06.06.2022. до 12.06.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 15 до 19.	Од 27 до 32, средином периода од 25 до 28.	У Источној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 30 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 25, средином периода од 16 до 23.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		

13.06.2022. до 19.06.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 14 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13.	Од 25 до 30, на југу и истоку и до 32. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 23.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
20.06.2022. до 26.06.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 14 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Од 26 до 31, на југу и истоку и до 33. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 26.05.2022. до 15.06.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.05.2022.

Период важења: 10.05.2022. до 31.05.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.05.2022. до 15.06.2022.	Топлије и углавном суво време ово доба године. Око 31.05, 01.06, 03.06, 09.06, 11.06. и 15.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 15 до 19.	Од 25 до 30, око 30.05, 05.06, 08.06 и 14.06. и до 33.	Од 20 до 25 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.05.2022. до 15.06.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.05.2022.

Период важења: 26.05.2022. до 15.06.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време ово доба године. Око 31.05, 01.06, 03.06, 09.06, 11.06. и 15.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 13 до 19.	Од 24 до 29, око 30.05, 05.06, 08.06 и 14.06. од 29 до 34.	Од 19 до 25 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време ово доба године. Око 31.05, 01.06, 03.06, 09.06, 11.06. и 15.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 9 до 15.	Од 18 до 26, око 30.05, 05.06, 08.06 и 14.06. од 25 до 30.	Од 14 до 22 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време ово доба године. Око 31.05, 01.06, 03.06, 09.06, 11.06. и 15.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 4 до 15.	Од 12 до 23, око 30.05, 05.06, 08.06 и 14.06. од 21 до 26.	Од 9 до 20 (изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул-Август 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-90
Средња сезонска количина падавина	У Централној, Југозападној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70

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 21 до 25	Од 17 до 21	Од 13 до 18
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 45 до 55 локално и до 75	Од 60 до 70, локално и до 90

****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:
Без упозорења

Стање на рекама на дан 30.05.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 30.05.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	31.05.	01.06.	02.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	366	-8	550	680						
	Корнојбург	154.05	274	-16					268			
	Братислава	129.08	343	-13	650	750	1978	15.8	335			
	Комарно	104.41	232	-17	500	680	1805	17.1	220			
	Естергом	101.61	167	-24	500	650		18.1	163	156	151	147
	Будимпешта	95.65	239	-34	620	800	2096	18.7	222	213	206	202
	Дунавфелдвар	89.58	22	-40	600	750		18.5	-9	-23	-31	-37
	Баја	81.72	348	-20	700	900	2578	19.2	308	272	252	240
	Мохач	79.20	368	-7	700	950	2583	19.4	334	297	273	260
	Бездан	80.64	213	-1	500	700	2468	19.6	198	180	160	150
	Апатин	78.84	290	7	600	750		19.9	270	250		
	Богојево	77.46	258	10	600	700	2957	20.2	250	230	210	198
	Вуковар	76.19	232	13	580	630		19.9				
	Илок	73.97	244	16								
	Бач. Паланка	73.97	247	16	530	650		20.0	248	240		
	Нови Сад	71.73	220	16	450	700	2911		227	217		
	Сланкамен	69.68	245	8	500			21.0	251	247	240	230
	Земун	67.87	275	5	550	650		20.8	285	290	290	285
	Панчево	67.33	298	7	530	650		21.0	308	313	313	308
	Смедерево	65.36	463	7	600	700	4000		470	473	473	470
Бан. Паланка	62.85	690	6	765	865							
В. Градиште	62.17	748	6	800	830		21.4					
Прахово	29.00	140	-8	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	72	-25	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-206	39	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	19	-40	400	480	428	17.2				
	Осијек	81.48	13	-22	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.05.	01.06.	02.06.	03.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-172	-5	300	500	123		-161	-163	-165	-166
	Вашарошнамен	101.98	-73	-10	600	800	205	17.1	-71	-55	-48	-55
	Токај	90.01	470	1	600	800		19.7	470	470	470	470
	Солнок	78.78	-88	2	650	800	256	18.8	-75	-77	-80	-79
	Чонград		-34	-1	650	800		19.7	-30	-24	-22	-22
	Сегедин	73.70	144	-1	650	850	429	19.4	145	146	147	147
	Сента	72.80	262	1	600	800	456	20.6	262	262		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		20.8				
Тител	69.70	238	10	500	650			244	240	233	223	
САВА	Загреб	112.26	-260	11	370	470	97.3					
	Црнац	89.99	-150	4	670	770						
	Јасеновац	86.82	-19	4	700	800	206					
	Градишка	85.47	-10	2	700	730	184					
	Сл. Брод	81.80	32	-5	750	850	314					
	Сл. Шамац	80.70	-173	-3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	130	24	650	750	773	20.6	120	115	120	125
	Шабац	72.61	9	17	400	500		21.0	-1	-6	-1	4
	Београд	68.28	233	8	500	600		22.0	243	248	248	243
	Карловац	103.17	35	32	400	750						
	Приједор	129.68	16	-2	420	460		19.8				
	Нови Град	152	-2	0	360	400		15.8				
	Делибашино Село	151.21	65	1	250	320	43.8	14.3				
	Добој	137.01	-120	0	300	450	32	17.6				
Радаљ - Дрина	129.47	124	-61	380	380	229						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-120	-3	350	430		18.1	-100			
	Алексинац	157.63	-119	9	300	400			-100			
	Варварин	126.13	-172	-5	200	500		18.9	-160	-165		
	Багрдан	100.94	5	2	500	600	102		12	7		
	Љубичевски мост	73.42	-329	4	450	600			-330	-325	-327	

Прогноза водостаја на рекама до 09.јуна 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 колебању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења