

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 29. мај 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.05.2022.	29.05.2022.	28.05. –29.05.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	29.05.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.8	12.2	2.4	-
Сомбор	15.4	12.2	14.3	-
Нови Сад	15.1	11.7	3.9	-
Зрењанин	16.1	12.0	7.0	-
Кикинда	16.7	12.3	3.2	-
Банатски Карловац	20.6	11.7	2.1	-
Лозница	18.0	12.0	6.8	-
Сремска Митровица	17.0	12.2	4.6	-
Ваљево	18.9	11.8	6.7	-
Београд	18.4	12.3	6.0	-
Крагујевац	20.5	11.4	4.5	-
Смедеревска Паланка	21.6	11.7	9.7	-
Велико Градиште	23.0	11.8	2.1	-
Црни Врх	19.1	5.2	1.6	-
Неготин	28.8	13.4	3.4	-
Златибор	19.6	5.9	3.4	-
Сјеница	25.0	7.9	6.5	-
Пожега	23.5	11.1	8.0	-
Краљево	23.8	11.9	4.0	-
Копаник	18.2	7.2	0.2	-
Куршумлија	26.0	11.8	4.2	-
Крушевац	25.5	12.4	2.8	-
Ђуприја	23.2	11.6	3.1	-
Ниш	27.4	12.5	2.1	-
Лесковац	29.8	12.3	11.9	-
Зајечар	30.6	11.0	0.4	-
Димитровград	29.6	12.7	21.3	-
Врање	29.2	11.9	9.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.05.2022. године у 12:00

Период важења: 29.05.2022. до 07.06.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
29.05.2022. Недеља	Умерено и потпуно облачно и свеже, местимично с кишом, у јужној и источној Србији и са локалним пљусковима са грмљавином. На истоку се локално очекује велика количина падавина. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Највиша температура од 18 до 22 °С.	Локална појава грмљавина	90
		Киша са количином падавина већом од 40 l/m ² за 24 сата	90
30.05.2022. Понедељак	Мало топлије. На северу претежно облачно, понегде са краткотрајном кишом, а у осталим крајевима променљиво облачно, местимично са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 10 до 15 °С, а највиша од 21 до 27 °С.	Локална појава грмљавина	80
31.05.2022. Уторак	Променљиво облачно и топлије, после подне местимично са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 11 до 16 °С, највиша од 25 до 29 °С.	Локална појава грмљавина	80
01.06.2022. Среда	Претежно сунчано и топло, у брдско-планинским пределима уз локални развој облачности са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, северозападни. Најнижа температура од 13 до 18 °С, највиша од 26 до 31 °С.	Локална појава грмљавина	70
02.06.2022. Четвртак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 13 до 17 °С, а највиша од 27 до 31 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.06.2022. до 07.06.2022.)

Претежно сунчано и топло. Крајем периода мало до умерено облачно, понегде са слабом кишом или локалним пљусковима 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 интезивних плускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

Количина падавина већа од 40 l/m² за 24 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.



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 29.05.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Новог Сада, низводно у стагнацији у домену 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 опадању у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању 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 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 29.05.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	30.05.	31.05.	01.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	374	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	290	-12								
	Братислава	129.08	356	-13	650	750	2140	16.4	340			
	Комарно	104.41	249	-39	500	680	1933	17.5	235			
	Естергом	101.61	192	-44	500	650			174	164	156	149
	Будимпешта	95.65	274	-40	620	800	2322	19.4	239	220	209	201
	Дунавфелдвар	89.58	63	-11	600	750	2244	19.0	19	-11	-27	-37
	Баја	81.72	368	24	700	900	2700	19.8	352	309	273	250
	Мохач	79.20	375	30	700	950	2630	20.2	373	337	297	269
	Бездан	80.64	214	31	500	700	2474	20.2	225	203	182	166
	Апатин	78.84	283	28	600	750		20.8	296	279	259	243
	Богојево	77.46	248	23	600	700	2892	20.9	272	264	240	220
	Вуковар	76.19	219	21	580	630		21.0				
	Илок	73.97	229	16								
	Бач. Паланка	73.97	231	16	530	650		21.0	251	270		
	Нови Сад	71.73	204	13	450	700	2720	21.0	222	240		
	Сланкамен	69.68	237	4	500			21.0	250	265		
	Земун	67.87	270	-1	550	650		21.0	268	268	266	262
	Панчево	67.33	291	-5	530	650		21.0	289	289	287	283
	Смедерево	65.36	456	-8	600	700	4000		450	448	446	445
Бан. Паланка	62.85	684	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	742	-4	800	830		22.0					
Прахово	29.00	148	6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	97	10	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-245	-56	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	59	-25	400	480	510					
	Осијек	81.48	35	-1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		30.05.	31.05.	01.06.	02.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-167	-10	300	500	131		-155	-128	-136	-140
	Вашарошнамен	101.98	-63	-6	600	800	218		-65	-43	-11	-6
	Токај	90.01	469	8	600	800		19.9	469	469	470	470
	Солнок	78.78	-90	19	650	800	238	19.6	-91	-93	-96	-97
	Чонград		-33	7	650	800		20.3	-32	-32	-33	-35
	Сегедин	73.70	145	2	650	850	425.0	19.5	145	145	145	144
	Сента	72.80	261	2	600	800	445	21.3	262	263		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		20.5				
Тител	69.70	228	5	500	650			241	256			
САВА	Загреб	112.26	-271	-17	370	470	82.6					
	Црнац	89.99	-154	10	670	770						
	Јасеновац	86.82	-23	-1	700	800	204					
	Градишка	85.47	-12	-2	700	730		181				
	Сл. Брод	81.80	37	2	750	850	324					
	Сл. Шамац	80.70	-170	1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	106	-24	650	750	666	21.7	120	122	122	115
	Шабац	72.61	-8	-25	400	500		20.7	5	8	9	2
	Београд	68.28	225	-4	500	600		22.6	223	224	222	218
	Карловац	103.17	3	-6	400	750						
	Приједор	129.68	18	0	420	460		16.8				
	Нови Град	152	-2	2	360	400		18.0				
	Делибашино Село	151.21	64	-2	250	320	43	14.2				
	Добој	137.01	-120	5	300	450	32	18.6				
Радаљ - Дрина	129.47	185	123	380	380	447	15.8					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-117	-3	350	430	49	19.9	-115			
	Алексинац	157.63	-128	2	300	400			-130			
	Варварин	126.13	-167	6	200	500		20.6	-165	-163		
	Багрдан	100.94	3	-3	500	600	97		8	12		
	Љубичевски мост	73.42	-333	-5	450	600			-330	-327	-325	

Прогноза водостаја на рекама до 08.јуна 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту до 31. маја, затим у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у порасту до 30. маја, затим у опадању.	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 мањем порасту до 30. маја, затим у опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем порасту и стагнацији. 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 порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем порасту до 30. маја, 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.	Тренутно нема упозорења