

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. мај 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.05.2022.	06.05.2022.	05.05. –06.05.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	06.05.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	25.5	12.5	-	-
Сомбор	26.2	13.8	-	-
Нови Сад	25.0	12.9	-	-
Зрењанин	26.3	12.6	-	-
Кикинда	25.2	12.7	-	-
Банатски Карловац	28.3	11.0	-	-
Лозница	25.6	11.3	-	-
Сремска Митровица	26.0	14.6	-	-
Ваљево	25.5	10.6	-	-
Београд	25.8	15.5	-	-
Крагујевац	25.7	9.0	-	-
Смедеревска Паланка	25.5	10.6	-	-
Велико Градиште	25.5	9.7	-	-
Црни Врх	17.3	8.8	8.9	-
Неготин	23.3	10.0	-	-
Златибор	14.9	9.5	0.2	-
Сјеница	19.2	2.8	-	-
Пожега	24.3	7.0	-	-
Краљево	26.0	10.4	-	-
Копанник	11.6	6.4	0.1	-
Куршумлија	24.3	7.2	-	-
Крушевац	25.9	8.7	-	-
Ђуприја	26.6	12.1	-	-
Ниш	26.1	14.0	-	-
Лесковац	26.5	7.3	-	-
Зајечар	24.3	5.8	-	-
Димитровград	23.6	7.3	-	-
Врање	24.8	8.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.05.2022. године у 12:00

Период важења: 06.05.2022. до 15.05.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.05.2022. Петак	Претежно облачно, топло и у већини предела суво. После подне у Бачкој, Срему, западној и јужној Србији понегде са кишом и пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено и јак, југоисточни и источни. Највиша температура од 20 до 26 °С.	Локална појава грмљавина	80
07.05.2022. Субота	Топло. На истоку и југоистоку претежно сунчано, у осталим крајевима умерено облачно, а у западној и јужној Србији понегде краткотрајна киша или пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено и јак, југоисточни. Најнижа температура од 8 у Неготинској Крајини до 18 °С на југу Баната, а највиша од 22 до 26 °С.	Локална појава грмљавина	70
08.05.2022. Недеља	Претежно сунчано и топло, у брдско-планинским пределима променљиво облачно, тек понегде са кишом или локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 6 до 13 °С, а највиша од 22 до 26 °С.	Нема упозорења	
09.05.2022. Понедељак	Претежно сунчано и топло, у брдско-планинским пределима променљиво облачно, тек понегде са кишом или локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб до умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од 7 до 13 °С, а највиша од 23 до 27 °С.	Нема упозорења	
10.05.2022. Уторак	Претежно сунчано и топло, у брдско-планинским пределима променљиво облачно, тек понегде са кишом или локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб до умерен, североисточни. Најнижа температура од 8 до 14 °С, а највиша од 22 до 25 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.05.2022. до 15.05.2022.)

Претежно сунчано и топло.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 16. маја 2022. до 05. јуна 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.05.2022.

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)
16.05.2022. до 22.05.2022.	У Југозападној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 9 до 14.	Од 21 до 25, крајем периода од 24 до 27.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40					
	У Банату у границама вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 7.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19, крајем периода од 14 до 20.			
	У Бачкој изнад вишегодишњег просека	50-60					

23.05.2022. до 29.05.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 12 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Од 24 до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
30.05.2022. до 05.06.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 12 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11.	Од 24 до 29. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 22.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
					У Војводини, Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.05.2022. до 31.05.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 28.04.2022.

Период важења: 10.05.2022. до 31.05.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.05.2022. до 25.05.2022.	Просечно топло и углавном суво време ово доба године. Око 13.05. и 15.05. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.	Од 11 до 14.	Од 21 до 26.	Од 16 до 19 (у гранивама вишегодишњег просека)
16.05.2022. до 31.05.2022.	Променљиво, нестабилно и топлије време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама око 17.05. 20.05, 21.05. и 26.05.	Од 14 до 18.	Од 23 до 26, око 17.05, 20.05, 20.06. и 26.05. и до 28.	Од 18 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.05.2022. до 31.05.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 28.04.2022.

Период важења: 10.05.2022. до 15.05.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и углавном суво време ово доба године. Око 13.05. и 15.05. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.	Од 9 до 15.	Од 20 до 26.	Од 15 до 19 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и углавном суво време ово доба године. Око 13.05. и 15.05. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.	Од 5 до 12.	Од 15 до 20.	Од 11 до 17 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и углавном суво време ово доба године. Око 13.05. и 15.05. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивнијим падавинама.	Од 2 до 9.	Од 10 до 20.	Од 6 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 28.04.2022.

Период важења: 16.05.2022. до 31.05.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво, нестабилно и топлије време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама око 17.05. 20.05, 21.05. и 26.05.	Од 12 до 18.	Од 21 до 26, око 17.05, 20.05, 20.06. и 26.05. од 26 до 29.	Од 18 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво, нестабилно и топлије време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама око 17.05. 20.05, 21.05. и 26.05.	Од 7 до 16.	Од 16 до 24, око 17.05, 20.05, 20.06. и 26.05. од 22 до 26.	Од 13 до 21 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво, нестабилно и топлије време за ово доба године са честом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама око 17.05. 20.05, 21.05. и 26.05.	Од 5 до 15.	Од 11 до 21, око 17.05, 20.05, 20.06. и 26.05. од 18 до 23.	Од 8 до 18 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.04.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70
	У Војводини и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	70-90
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60
	У Војводини и Тимочној Крајини 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 19 до 23	Од 16 до 19	Од 13 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 50 до 60 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:
Без упозорења

Стање на рекама на дан 06.05.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.05.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја				
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.05.	08.05.	09.05.	10.05.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	363	-3	550	680							
	Корнојбург	154.05	277	8					272				
	Братислава	129.08	336	11	650	750	1892	14.1	340				
	Комарно	104.41	220	23	500	680	1716	14.7	230				
	Естергом	101.61	146	17	500	650		15.2	159	170	188	201	
	Будимпешта	95.65	190	0	620	800	1733	16.4	208	224	239	260	
	Дунавфелдвар	89.58	-61	-2	600	750		15.6	-54	-38	-25	-6	
	Баја	81.72	205	4	700	900	1761	15.8	205	217	237	258	
	Мохач	79.20	221	1	700	950	1726	17.1	222	228	243	262	
	Бездан	80.64	65	-1	500	700	1655	17.0	67	73	84	96	
	Апатин	78.84	135	-3	600	750		16.7	136	141			
	Богојево	77.46	115	-8	600	700	2040	16.9	113	116	120	130	
	Вуковар	76.19	110	-8	580	630							
	Илок	73.97	149	-9									
	Бач. Паланка	73.97	147	-9	530	650		16.7	139	137			
	Нови Сад	71.73	181	-11	450	700	2103	17.0	175	170			
	Сланкамен	69.68	268	-14	500			16.2	260	255			
	Земун	67.87	316	-5	550	650		16.3	315	315	316	321	
	Панчево	67.33	334	-5	530	650		16.2	333	333	334	339	
	Смедерево	65.36	485	-3	600	700	4750		486	487	490	495	
Бан. Паланка	62.85	700	-1	765	865								
В. Градиште	62.17	754	-2	800	830		15.6						
Прахово	29.00	261	24	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	60	-20	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-255	21	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	-14	17	400	480	363						
	Осијек	81.48	-69	3	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		07.05.	08.05.	09.05.	10.05.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-71	-11	300	500	307	10.9	-62	-53	-46	-55
	Вашарошнамен	101.98	111	-23	600	800	510	12.5	101	103	113	128
	Токај	90.01	507	-6	600	800		14.8	507	507	507	507
	Солнок	78.78	333	-32	650	800	754	13.4	301	272	251	239
	Чонград		303	-31	650	800		13.9	286	270	252	229
	Сегедин	73.70	348	-21	650	850	1260	14.4	320	290	262	242
	Сента	72.80	365	-9	600	800	1279	15.0	355	337		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		14.2				
САВА	Тител	69.70	284	-12	500	650			276	271		
	Загреб	112.26	-201	-19	370	470	194					
	Црнац	89.99	31	-40	670	770						
	Јасеновац	86.82	192	-20	700	800	388					
	Градишка	85.47	170	-7	700	730	514					
	Сл. Брод	81.80	171	10	750	850	682					
	Сл. Шамац	80.70	-33	14	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	229	15	650	750	1260	15.7	236	239	225	210
	Шабац	72.61	103	13	400	500		11.7	108	112	102	90
	Београд	68.28	275	-5	500	600		16.0	274	274	275	280
	Карловац	103.17	42	-32	400	750						
	Приједор	129.68	53	-6	420	460		13.0				
	Нови Град	152	41	-6	360	400		14.3				
	Делибашино Село	151.21	73	-5	250	320	50.7	11.6				
Добој	137.01	-97	-5	300	450	49	14.7					
Радаљ - Дрина	129.47	174	1	380	380	403						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-69	-3	350	430		14.2	-74			
	Алексинац	157.63	-98	-11	300	400			-101			
	Варварин	126.13	-123	-3	200	500		14.3	-126	-128		
	Багрдан	100.94	56	0	500	600	165		52	49		
	Љубичевски мост	73.42	-287	-3	450	600			-288	-290	-291	

Прогноза водостаја на рекама до 16.маја 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у опадању.	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 мањем порасту до 07. маја, а затим у мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења