

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. мај 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.05.2024.	02.05.2024.	01.05-02.05.2024. 06:00 -06:00 UTC	02.05.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	23.4	14.1	-	-
Сомбор	25.3	14.4	-	-
Нови Сад	24.3	14.8	-	-
Зрењанин	23.7	15.2	-	-
Кикинда	23.9	14.4	-	-
Банатски Карловац	23.5	16.0	-	-
Лозница	25.2	14.0	1.5	-
Сремска Митровица	25.0	14.4	-	-
Ваљево	25.0	12.2	5.2	-
Београд	24.4	15.5	-	-
Крагујевац	24.1	14.2	-	-
Смедеревска Паланка	23.7	13.5	-	-
Велико Градиште	23.0	16.5	-	-
Црни Врх	13.6	7.9	-	-
Неготин	21.5	10.2	-	-
Златибор	17.7	9.8	9.4	-
Сјеница	17.7	8.6	3.8	-
Пожега	22.7	10.7	0.2	-
Краљево	23.5	14.0	-	-
Копоник	11.5	6.0	0.2	-
Куршумлија	23.0	9.7	0.8	-
Крушевац	23.8	12.5	-	-
Ђуприја	23.2	15.7	-	-
Ниш	24.5	14.3	-	-
Лесковац	24.4	13.6	-	-
Зајечар	21.0	12.4	-	-
Димитровград	20.8	10.8	3.2	-
Врање	23.4	12.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.05.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 02.05.2024. до 11.05.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
02.05.2024. Четвртак	Променљиво облачно, топло и нестабилно, после подне, увече и током ноћи местимично с кишом и пљусковима с грмљавином. Ветар слаб и умерен јужни, у кошавском подручју умерен и јак југоисточни који ће на југу Баната још средином дана достизати ударе олујне јачине. Највиша дневна температура од 20 до 25 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	95
03.05.2024. Петак	Претежно облачно и хладније, повремено с кишом и локалним пљусковима, који ће, углавном на југозападу, југу и југоистоку Србије, бити праћени грмљавином. Понегде се очекују и обилније падавине. Ветар слаб и умерен, у већем делу западни и северозападни, само ће се пре подне и средином дана у Банату и делу источне и југоисточне Србије задржати јужни и југоисточни. Најнижа температура од 8 до 14 °С, а највиша од 16 до 19 °С.	Локална појава грмљавина	90
		Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h	80
04.05.2024. Субота	Претежно облачно, местимично с кишом, понегде и краткотрајним пљуском уз могућност грмљавине, после подне мало топлије уз делимично разведравање а падавине ће бити ређа појава. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 8 до 11 °С, а највиша од 16 до 23 °С.	Локална појава грмљавина	60
05.05.2024. Недеља	Променљиво облачно и топлије са дужим сунчаним интервалима, а после подне тек понегде се очекује краткотрајна киша или пљусак. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 7 до 13 °С, а највиша дневна од 20 до 26 °С.	Нема упозорења	
06.05.2024. Понедељак	Променљиво облачно и топло са дужим сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 8 до 14 °С, а највиша дневна од 21 до 26 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.05.2024. до 11.05.2024.)

Променљиво и нестабилно, у уторак са ређом, а од среде са чешћом појавом кише и локалних пљускова са грмљавином, док ће дневна температура бити у паду.

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.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

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.

Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

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.

Количина падавина већа од 20 l/m^2 за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 6. маја 2024. до 26. маја 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 30.04.2024.

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)	(%)	(mm)
06.05.2024. до 12.05.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 8 до 12. Између 1000 m и 1600 m надморске висине	Од 19 до 23. Између 1000 m и 1600 m надморске висине	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 до 25 mm, у Јужној Србији локално до 40 mm.
	У Западној Србији у границама вишегодишњег просека	50	од 0 до 7.	од 8 до 16.	У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	

13.05.2024. до 19.05.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	40-50	Од 11 до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Од 25 до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	40-50	Од 5 до 15 mm.
20.05.2024. до 26.05.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 12 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11.	Од 24 до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 21.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 20 mm, локално 25 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.05.2024. до 31.05.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.05.2024.

Период важења: 11.05.2024. до 31.05.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.05.2024. до 20.05.2024.	Претежно сунчано, стабилно и умерено топло.	Од 11 до 15.	Од 20 до 25.	Од 15 до 20 (мало испод или у границама вишегодишњег просека).
21.05.2024. до 28.05.2024.	Умерено топло, а у појединим данима се очекују краткотрајни локални пљускови с грмљавином са највећом вероватноћом за падавине око 21. и 22. маја, као и око 27. и 28. маја, док би у осталим данима вероватније било без кише.	Од 14 до 16.	Од 24 до 26.	Од 19 до 21 (у границама вишегодишњег просека).
29.05.2024. до 31.05.2024.	Претежно сунчано, топло и стабилно.	Око 17.	Од 25 до 27.	Око 22 (мало изнад вишегодишњег просека).

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

Изгледи времена за Србију з период од 11.05.2024. до 31.05.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 01.05.2024.

Период важења: од 11.05.2024. до 20.05.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Претежно сунчано, стабилно и умерено топло.	Од 7 до 15.	Од 18 до 25.	Од 13 до 20 (мало испод или у границама вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Претежно сунчано, стабилно и умерено топло.	Од 5 до 14.	Од 15 до 24.	Од 10 до 19 (мало испод или у границама вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Претежно сунчано, углавном стабилно и умерено топло. Могућа је изолована појава краткотрајне кише или пљуска.	Од 2 до 10.	Од 9 до 22.	Од 5 до 16 (мало испод или у границама вишегодишњег просека).

Период важења: од 21.05.2024. до 28.05.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Умерено топло, а у појединим данима се очекују краткотрајни локални пљускови с грмљавином са највећом вероватноћом за падавине око 21. и 22. маја, као и око 27. и 28. маја, док би у осталим данима вероватније било без кише.	Од 10 до 16.	Од 22 до 26.	Од 16 до 21 (у границама вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Умерено топло, а у појединим данима се очекују краткотрајни локални пљускови с грмљавином са највећом вероватноћом за падавине око 21. и 22. маја, као и око 27. и 28. маја, док би у осталим данима вероватније било без кише.	Од 8 до 15.	Од 21 до 25.	Од 15 до 20 (у границама вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Умерено топло, повремено са локалним краткотрајним пљусковима и грмљавином.	Од 5 до 11.	Од 12 до 24.	Од 8 до 17 (у границама вишегодишњег просека).

Период важења: од 29.05.2024. до 31.05.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Претежно сунчано, топло и стабилно.	Од 12 до 17.	Од 24 до 28.	Од 18 до 22 (мало изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Претежно сунчано, топло и стабилно.	Од 10 до 16.	Од 22 до 27.	Од 16 до 21 (мало изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Претежно сунчано, топло и углавном стабилно.	Од 6 до 11.	Од 14 до 24.	Од 10 до 18 (мало изнад вишегодишњег просека).

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2024. године****

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

Датум израде прогнозе: 19.04.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80
Средња сезонска количина падавина	У Војводини, Тимочкој Крајини и насеверу Шумадије испод вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	Око 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 19 до 24	Од 15 до 20	Од 12 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 60 локално и до 80	Од 60 до 75 локално и до 95	Од 80 до 90, локално и до 110

****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 02.05.2024. 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.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији и мањем порасту у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену ниских и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем опадању у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.05.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.05.	04.05.	05.05.	06.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	375	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	300	-4			1900		300			
	Братислава	129.08	368	17	650	750	2286	12.7	360			
	Комарно	104.41	246	-17	500	680	1911	12.9	240			
	Естергом	101.61	176	-12	500	650		14.2	192	207	236	267
	Будимпешта	95.65	244	2	620	800	2130	15.0	250	261	281	318
	Дунавфелдвар	89.58	2	11	600	750	1766	14.5	8	11	25	53
	Баја	81.72	280	8	700	900	2150	14.6	291	297	304	322
	Мохач	79.20	303	-1	700	950	2190	15.2	314	322	328	341
	Бездан	80.64	150	-5	500	700	2090	15.3	160	170	175	180
	Апатин	78.84	222	-13	600	750		15.4	220	223	230	237
	Богојево	77.46	202	-14	600	700	2593	14.7	194	195	205	212
	Вуковар	76.19	194	-9	580	630						
	Илок	73.97	216	-12								
	Бач. Паланка	73.97	219	-13	530	650			209	206	210	217
	Нови Сад	71.73	222	-11	450	700	2573	14.6	212	209	213	220
	Сланкамен	69.68	288	-2	500			14.5	282	280	278	280
	Земун	67.87	324	-8	550	650		14.7	322	320	319	319
	Панчево	67.33	343	-5	530	650		15.0	341	339	338	338
Смедерево	65.36	488	-4	600	700	5000	-	485	483	482	480	
Бан. Паланка	62.85	698	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	746	1	800	830							
Прахово	29.00	230	-58	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	94	0	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-259	11	300	350						
	Д. Михољац	88.39	23	-20	400	480	436					
	Осијек	81.48	-5	-21	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.05.	04.05.	05.05.	06.05.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-121	-5	300	500	198	14.3	-			
	Вашарошнамен	101.98	12	-13	600	800	354	15.7	-			
	Токај	90.01	484	-5	600	800		15.5	-			
	Солнок	78.78	188	-34	650	800	550	14.6	-			
	Чонград		193	-22	650	800		14.5	-			
	Сегедин	73.70	280	-12	650	850	975	15.2	-			
	Сента	72.80	318	-5	600	800	1060	15.2	310	303	290	280
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		15.0				
Тител	69.70	291	-2	500	650			285	283	281	283	
САВА	Загреб	112.26	-159	-23	370	470	263					
	Црнац	89.99	6	1	670	770						
	Јасеновац	86.82	141	-7	700	800	329					
	Градишка	85.47	112	-13	700	730	395					
	Сл. Брод	81.80	132	-16	750	850	565					
	Сл. Шамац	80.70	-80	-17	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	168	-17	650	750	952	17.0	150	140	135	130
	Шабац	72.61	59	-12	400	500		16.1	41	31	27	22
	Београд	68.28	280	-5	500	600		16.8	278	276	275	275
	Карловац	103.17	-20	-63	400	750						
	Приједор	129.68	35	-3	420	460		15.2				
	Нови Град	152	35	-3	360	400		15.2				
	Делибашино Село	151.21	66	-1	250	320	44.6	13.2				
	Добој	137.01	-123	0	300	450	30.8	16.6				
Радаљ - Дрина	129.47	62	-8	380	380	85.1	14.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-97	-2	350	430	65.6	16.1	-99			
	Алексинац	157.63	-107	-4	300	400	34.0		-110			
	Варварин	126.13	-151	-3	200	500	128	16.3	-153	-140		
	Багрдан	100.94	-	-	500	600	-	-	-			
	Љубичевски мост	73.42	-303	-14	450	600	117		-312	-315	-310	

Прогноза водостаја на рекама до 12. маја 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем и умереном порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији до 03. маја, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини 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 опадању и стагнацији до 04. маја, затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији до 03. маја, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији до 03. маја, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.