

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 28. мај 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	27.05.2024.	28.05.2024.	27.05-28.05.2024. 06:00 -06:00 UTC	28.05.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	27.3	11.3	0.6	-
Сомбор	27.5	12.5	-	-
Нови Сад	27.9	13.0	-	-
Зрењанин	28.8	12.2	21.4	-
Кикинда	28.2	12.1	4.0	-
Банатски Карловац	28.5	11.6	-	-
Лозница	26.5	12.0	-	-
Сремска Митровица	26.0	12.4	-	-
Ваљево	26.7	12.2	-	-
Београд	27.8	14.7	-	-
Крагујевац	26.8	10.4	-	-
Смедеревска Паланка	28.8	9.9	2.1	-
Велико Градиште	28.7	9.7	-	-
Црни Врх	19.5	7.6	1.6	-
Неготин	25.1	11.9	1.5	-
Златибор	20.0	8.5	-	-
Сјеница	20.0	2.9	-	-
Пожега	25.5	8.0	-	-
Краљево	26.6	10.2	-	-
Копаоник	14.0	4.6	-	-
Куршумлија	25.3	8.6	-	-
Крушевац	26.9	9.4	-	-
Ђуприја	29.0	9.1	-	-
Ниш	27.2	11.6	-	-
Лесковац	27.1	9.0	-	-
Зајечар	26.6	9.4	-	-
Димитровград	24.5	9.9	0.7	-
Врање	25.7	8.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 28.05.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 28.05.2024. до 06.06.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
28.05.2024. Уторак	Претежно сунчано и топло. Средином дана и после подне на југозападу, југу и истоку Србије, уз локални развој облачности, појава кише и пљускова са грмљавином. Ветар углавном слаб, променљивог смера. Највиша температура од 23 до 28 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	80
29.05.2024. Среда	Променљиво и нестабилно – смењиваће се сунчани интервали и појава кише или пљускова са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 9 до 15 °С, а највиша од 23 до 26 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	90
30.05.2024. Четвртак	Променљиво и нестабилно – смењиваће се сунчани интервали и појава кише или пљускова са грмљавином. Ветар углавном слаб, променљив. Најнижа температура од 10 до 16 °С, а највиша од 24 до 27 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	90
31.05.2024. Петак	Променљиво и нестабилно – смењиваће се сунчани интервали и појава кише или пљускова са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у брдско-планинским пределима повремено и јак јужни и југозападни. Најнижа температура од 11 до 17 °С, а највиша од 24 до 27 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	80
01.06.2024. Субота	Променљиво и нестабилно – смењиваће се сунчани интервали и појава кише или пљускова са грмљавином. Ветар умерен, повремено и јак југозападни, увече у слабљењу. Најнижа температура од 11 до 17 °С, а највиша од 26 до 30 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02. до 06.06.2024.)

Променљиво облачно, топло и нестабилно – највише дневне температуре од 27 °С на северозападу до 32 °С на југоистоку Србије.

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.

Количина падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 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 3. јуна 2024. до 23. јуна 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 28.05.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
03.06.2024. до 09.06.2024.	У Северној Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 15 до 18.	Од 25 до 29.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40-50	Од 10 до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 23.			

10.06.2024. до 16.06.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 14 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13.	Од 26 до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 24.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 20 mm.
17.06.2024. до 23.06.2024.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 14 до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13.	Од 26 до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 15 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 26.05.2024. до 15.06.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 16.05.2024.

Период важења: 26.05.2024. до 15.06.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.05.2024. до 16.06.2024.	Претежно сунчано, топлије и углавном стабилно време. У већини дана биће суво, а уз локални развој облачности киша или краткотрајни пљусак с грмљавином биће ређа појава.	Од 15 на почетку до 21 према крају периода.	Од 26 на почетку до 30 према крају периода.	Од 20 на почетку до 25 према крају периода (изнад вишегодишњег просека).

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.05.2024. до 15.06.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 16.05.2024.

Период важења: од 26.05.2024. до 15.06.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Претежно сунчано, топлије и углавном стабилно време. У већини дана биће суво, а уз локални развој облачности киша или краткотрајни плусак с грмљавином биће ређа појава.	Од 11 на почетку до 21 према крају периода.	Од 24 на почетку до 31 према крају периода.	Од 17 на почетку до 26 према крају периода (изнад вишегодишњег просека).
Између 500 m и 1000 m	Претежно сунчано, топлије и углавном стабилно време. У већини дана биће суво, а уз локални развој облачности киша или краткотрајни плусак с грмљавином биће ређа појава.	Од 9 на почетку до 19 према крају периода.	Од 22 на почетку до 30 према крају периода.	Од 15 на почетку до 25 према крају периода (изнад вишегодишњег просека).
Између 1000 m и 1500 m	Претежно сунчано и топлије, а уз локални развој облачности повремено се очекује киша или локални плусак с грмљавином, углавном у послеподневним или вечерњим сатима.	Од 5 на почетку до 17 према крају периода.	Од 13 на почетку до 26 према крају периода.	Од 9 на почетку до 21 према крају периода (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 28.05.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем порасту у домену средњих 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 водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији 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 опадању у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у опадању у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 28.05.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	29.05.	30.05.	31.05.
		м.п.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	393	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	325	-12	8				384			
	Братислава	129.08	385	-10	650	750	2493	17.1	405			
	Комарно	104.41	297	-3	500	680	2318	17.6	310			
	Естергом	101.61	228	-1	500	650		18.4	223	246	260	268
	Будимпешта	95.65	297	-13	620	800	2528	19.5	291	297	320	329
	Дунавфелдвар	89.58	70	-13	600	750		19.2	59	55	68	88
	Баја	81.72	393	-6	700	900	2829	19.8	379	368	366	381
	Мохач	79.20	418	-1	700	950	2901	20.3	406	394	388	397
	Бездан	80.64	270	1	500	700	2810	20.4	264	256	253	264
	Апатин	78.84	363	3	600	750		20.4	357	350	345	353
	Богојево	77.46	346	6	600	700	3542	19.8	348	343	336	333
	Вуковар	76.19	310	10	580	630						
	Илок	73.97	324	12								
	Бач. Паланка	73.97	327	12	530	650			332	334	326	320
	Нови Сад	71.73	295	13	450	700	3592	20.6	301	303	299	291
	Сланкамен	69.68	312	9	500			20.0	317	320	317	311
	Земун	67.87	324	-1	550	650		20.7	328	332	332	329
	Панчево	67.33	340	-4	530	650		20.6	344	348	348	345
	Смедерево	65.36	480	-10	600	700	5050		475	474	479	482
Бан. Паланка	62.85	690	-12	765	865							
В. Градиште	62.17	749	-11	800	830							
Прахово	29.00	247	39	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	253	-3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-54	9	300	350						
	Д. Михољац	88.39	233	-32	400	480	892					
	Осијек	81.48	208	-18	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		29.05.	30.05.	31.05.	01.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-190	-3	300	500	90	19.2	-193	-192	-192	-197
	Вашарошнамен	101.98	-104	-3	600	800	180	20.4	-107	-109	-110	-108
	Токај	90.01	464	-1	600	800		22.3	464	464	464	464
	Солнок	78.78	-53	21	650	800	254	21.2	-113	-118	-119	-119
	Чонград		-15	13	650	800		21.1	-29	-40	-45	-47
	Сегедин	73.70	146	0	650	850	423	21.4	142	138	137	136
	Сента	72.80	261	-2	600	800	445	21.0	260	260	259	259
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		20.2				
Тител	69.70	292	8	500	650			297	300	297	291	
САВА	Загреб	112.26	-149	-34	370	470	280					
	Црнац	89.99	35	-19	670	770						
	Јасеновац	86.82	166	-25	700	800	357					
	Градишка	85.47	140	-20	700	730	452					
	Сл. Брод	81.80	155	-9	750	850	633					
	Сл. Шамац	80.70	-52	2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	176	7	650	750	991	20.9	170	166	159	149
	Шабац	72.61	59	4	400	500		20.3	53	50	43	34
	Београд	68.28	276	-2	500	600		22.0	280	284	284	281
	Карловац	103.17	4	24	400	750						
	Приједор	129.68	10	1	420	460		17.0				
	Нови Град	152	23	-1	360	400		18.7				
	Делибашино Село	151.21	68	-14	250	320	46.2	15.6				
	Добој	137.01	-108	-4	300	450	40.4	18.0				
Радаљ - Дрина	129.47	27	-35	380	380	48.5	15.7					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-88	-11	350	430	83	18.5	-91			
	Алексинац	157.63	-77	-11	300	400			-82			
	Варварин	126.13	-127	-14	200	500	170	18.6	-133	-138		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-277	-22	450	600			-282	-287	-290	

Прогноза водостаја на рекама до 08.јуна 2024. године са упозорењима

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