

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 07. јун 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	06.06.2024.	07.06.2024.	06.06-07.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	07.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	30.9	15.9	-	-
Сомбор	30.6	15.0	-	-
Нови Сад	30.0	16.4	-	-
Зрењанин	30.6	14.3	-	-
Кикинда	29.9	15.2	-	-
Банатски Карловац	30.2	14.7	-	-
Лозница	29.4	16.0	-	-
Сремска Митровица	29.0	15.8	-	-
Ваљево	29.6	14.4	-	-
Београд	29.4	17.7	-	-
Крагујевац	28.9	12.5	-	-
Смедеревска Паланка	29.5	13.0	-	-
Велико Градиште	30.4	13.4	-	-
Црни Врх	23.3	15.8	-	-
Неготин	31.2	15.0	-	-
Златибор	23.2	12.5	-	-
Сјеница	23.6	6.6	-	-
Пожега	29.0	11.5	-	-
Краљево	29.2	12.4	-	-
Копаоник	16.2	7.1	-	-
Куршумлија	28.0	11.7	-	-
Крушевац	29.0	12.8	-	-
Ђуприја	30.5	12.4	-	-
Ниш	28.7	14.5	-	-
Лесковац	29.5	12.6	-	-
Зајечар	30.6	12.1	-	-
Димитровград	28.3	11.9	-	-
Врање	29.2	12.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 07.06.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 07.06.2024. до 16.06.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
07.06.2024. Петак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Највиша температура од 30 до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	90
08.06.2024. Субота	Претежно сунчано и топло. После подне у брдско-планинским пределима југозападне и јужне Србије и на крајњем северу Војводине уз изоловани развој облачности ретка појава краткотрајне кише или пљуска са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 14 до 20 °С, а највиша дневна од 30 до 34 °С.	Tmax ≥ 32 °С	90
		Локална појава грмљавина	80
09.06.2024. Недеља	Ујутру и пре подне на северу Србије понегде са краткотрајном кишом или локалним пљуском са грмљавином. У току дана претежно сунчано и веома топло, повремено уз малу или умерену облачност. Ветар слаб и умерен, ујутру и пре подне на северу Србије краткотрајно и јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 15 до 22 °С, а највиша од 32 до 34 °С.	Tmax ≥ 32 °С	90
		Локална појава грмљавина	80
10.06.2024. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Током дана уз локални развој облачности понегде са краткотрајном кишом и пљуском са грмљавином. Ветар умерен и јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 16 до 23 °С, а највиша од 30 до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина	60
11.06.2024. Уторак	Претежно сунчано и топло повремено уз малу или умерену облачност. На северу Војводине као и понегде у брдско-планинским пределима уз локални развој облачности ређа појава краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар у већини крајева слаб и умерен северозападни, а у јужним пределима умерен, повремено и јак југозападни. Најнижа температура од 15 до 20 °С, а највиша од 27 °С на северозападу до 32 °С на југу и југоистоку.	Tmax ≥ 32 °С	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 12.06. до 16.06.2024.)

Претежно сунчано и топло, понегде уз малу или умерену облачност са максималном температуром у већини места од 27 до 32 °С. Уз локални развој облачности до петка на северу Србије и понегде у брдско планински пределима понегде са краткотрајном кишом или пљуском са грмљавином, а од суботе суво време.

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.

$T_{max} \geq 32 \text{ } ^\circ\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 10. јуна 2024. до 30. јуна 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 04.06.2024.

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)
10.06.2024. до 16.06.2024.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Почетком периода од 18 до 21, затим од 14 до 19.	Почетком периода од 29 до 33, затим од 24 до 28.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 15 mm, у брдско-планинским пределима локално око 20 mm.
	У Југозападној, Јужној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 13 до 16, затим од 8 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 21 до 25, затим од 15 до 22.	У Војводини, на територији града Београда, у Подунавском, Браничевском и Борском округу у границама вишегодишњег просека	40-50	

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 15 до 25.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 до 10 mm, у брдско-планинским пределима Југозападне Србије до 15 mm.
24.06.2024. до 30.06.2024	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 15 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Од 27 до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 до 5 mm, у брдско-планинским пределима Југозападне Србије до 10 mm.
					На крајњем североистоку Србије и у области Поморавља у границама вишегодишњег просека	50-60	

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком.

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Упозорење:

На Дунаву водостаји ће бити у већем порасту и прећи ће границе редовне одбране од поплава: код Бездана и Новог Сада 08. јуна, код Апатина 09. јуна и код Богојева и Бачке Паланке 10. јуна.

Стање на рекама на дан 07.06.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту у домену средње високих и средњих 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 порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену 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 и мањем порасту у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 07.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.06.	09.06.	10.06.	11.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	562	-15	550	680						
	Корнојбург	154.05	571	-23	8				547			
	Братислава	129.08	718	-36	650	750	6523	16.0	680			
	Комарно	104.41	631	31	500	680	5692	15.2	630			
	Естергом	101.61	551	39	500	650		15.8	558	536	508	489
	Будимпешта	95.65	621	35	620	800	5641	16.9	646	639	613	586
	Дунавфелдвар	89.58	406	44	600	750		17.3	444	460	451	425
	Баја	81.72	697	45	700	900	5233	18.3	741	770	781	774
	Мохач	79.20	676	42	700	950	4935	18.6	714	746	764	764
	Бездан	80.64	488	38	500	700	4332	18.6	526	563	584	584
	Апатин	78.84	540	32	600	750		19.2	576	611	632	634
	Богојево	77.46	476	28	600	700	4548	19.1	515	549	581	600
	Вуковар	76.19	422	31	580	630						
	Илок	73.97	419	27								
	Бач. Паланка	73.97	423	27	530	650			453	483	512	541
	Нови Сад	71.73	381	28	450	700	4633	21.8	412	448	479	504
	Сланкамен	69.68	372	25	500			21.4	397	426	455	483
	Земун	67.87	351	13	550	650		22.0	366	383	399	409
	Панчево	67.33	360	9	530	650		22.4	375	392	408	418
Смедерево	65.36	479	-1	600	700	5650		493	508	522	532	
Бан. Паланка	62.85	677	-9	765	865							
В. Градиште	62.17	724	-12	800	830							
Прахово	29.00	340	53	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	346	2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	44	-3	300	350						
	Д. Михољац	88.39	335	20	400	480	1152					
	Осијек	81.48	286	23	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		08.06.	09.06.	10.06.	11.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-172	-8	300	500	115	20.2	-187	-191	-190	-178
	Вашарошнамен	101.98	-79	11	600	800	211	20.2	-90	-100	-104	-97
	Токај	90.01	457	-9	600	800		22.7	457	457	457	457
	Солнок	78.78	-45	12	650	800	276	23.6	-62	-62	-62	-64
	Чонград		-15	13	650	800		23.1	-19	-28	-29	-31
	Сегедин	73.70	152	11	650	850	470	22.7	151	150	150	150
	Сента	72.80	264	6	600	800	477	23.2	265	265	264	263
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		22.5				
Тител	69.70	344	24	500	650			369	398	427	455	
САВА	Загреб	112.26	-77	-9	370	470	420					
	Црнац	89.99	232	-73	670	770						
	Јасеновац	86.82	372	-42	700	800	668					
	Градишка	85.47	319	-24	700	730	835					
	Сл. Брод	81.80	292	-6	750	850	1051					
	Сл. Шамац	80.70	72	0	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	252	30	650	750	1386	22.2	255	243	228	206
	Шабац	72.61	125	24	400	500		21.4	128	117	103	81
	Београд	68.28	303	13	500	600		22.4	318	335	351	361
	Карловац	103.17	85	-24	400	750						
	Приједор	129.68	28	-4	420	460		18.3				
	Нови Град	152	49	-11	360	400		18.5				
	Делибашино Село	151.21	64	-1	250	320	43	17.2				
	Добој	137.01	-141	-1	300	450	25.8	22.6				
Радаљ - Дрина	129.47	26	-1	380	380	48	18.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-114	-2	350	430	54	20.9	-116			
	Алексинац	157.63	-96	1	300	400			-88			
	Варварин	126.13	-157	0	200	500	116	21.6	-152	-158		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-320	-2	450	600			-315	-304	-298	

Прогноза водостаја на рекама до 18.јуна 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у већем порасту до 12. јуна, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Дунаву водостаји ће бити у већем порасту и прећи ће границе редовне одбране од поплава: код Бездана и Новог Сада 08. јуна, код Апатина 09. јуна и код Богојева и Бачке Паланке 10. јуна.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. 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 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, 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.