

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 10. јун 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	09.06.2024.	10.06.2024.	09.06-10.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	10.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	29.5	21.2	-	-
Сомбор	30.5	21.0	0.6	-
Нови Сад	31.6	22.5	<1	-
Зрењанин	31.4	22.8	<1	-
Кикинда	30.6	22.1	-	-
Банатски Карловац	31.6	21.0	-	-
Лозница	32.5	21.2	0.3	-
Сремска Митровица	30.6	21.0	0.5	-
Ваљево	33.3	20.3	-	-
Београд	32.0	21.2	1.0	-
Крагујевац	32.6	20.9	-	-
Смедеревска Паланка	33.7	21.3	0.7	-
Велико Градиште	33.1	19.3	0.6	-
Црни Врх	26.7	20.0	-	-
Неготин	32.9	19.3	-	-
Златибор	27.7	16.8	0.2	-
Сјеница	27.9	16.2	-	-
Пожега	31.7	18.0	-	-
Краљево	33.0	19.5	0.7	-
Копаноник	22.2	14.6	0.1	-
Куршумлија	31.7	16.3	-	-
Крушевац	32.4	19.1	-	-
Ђуприја	33.4	20.0	-	-
Ниш	32.4	20.3	-	-
Лесковац	32.6	17.7	-	-
Зајечар	33.2	17.1	0.1	-
Димитровград	31.1	16.8	-	-
Врање	31.5	16.3	-	-

**Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности**

**Датум издавања: 10.06.2024. године у 12.00 h**

**Период важења: од 10.06.2024. до 19.06.2024. године**

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
<b>10.06.2024.</b> <b>Понедељак</b>	Променљиво облачно са сунчаним интервалима и веома топло. Локална појава краткотрајне кише или пљуска са грмљавином очекује се углавном у Војводини, централним и источним крајевима. Ветар умерен и јак југозападни и јужни, после подне и увече у скретању на северозападни, прво на северу Србије. Највиша дневна температура од 31 до 35 °С.	<b>Tmax ≥ 35 °С</b>	<b>80</b>
		<b>Локална појава грмљавина</b>	<b>80</b>
<b>11.06.2024.</b> <b>Уторак</b>	Променљиво облачно и мало свежије пре подне на северу, а до краја дана и у западним и централним крајевима нестабилно местимично са кишом, пљусковима и грмљавином који ће локално бити праћени и са већом количином падавина за кратко време, а понегде је могућа и појава града. Само се на југу и истоку Србије очекује претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Јутарња температура од 16 до 20 °С, а највиша дневна од 25 на северу и западу до 33 °С на истоку и југоистоку Србије.	<b>Tmax ≥ 32 °С</b>	<b>90</b>
		<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина ≥ 20 l/m<sup>2</sup> у периоду до 3 h</b>	<b>80</b>
<b>12.06.2024.</b> <b>Среда</b>	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, али нестабилније време, а локални пљускови са грмљавином понегде ће бити изражнији са великом количином падавина, појавом града и краткотрајно појачаним ветром. Ветар, слаб променљив. Најнижа температура од 15 до 20 °С, а највиша од 26 до 31 °С.	<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина ≥ 20 l/m<sup>2</sup> у периоду до 3 h</b>	<b>60</b>
<b>13.06.2024.</b> <b>Четвртак</b>	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, али нестабилније време, а локални пљускови са грмљавином понегде ће бити изражнији са великом количином падавина, појавом града и краткотрајно појачаним ветром. Дуваће слаб западни и југозападни ветар, током дана у појачању, а увече у Војводини у скретању на северозападни правац. Најнижа температура од 15 до 19 °С, а највиша од 22 до 27 °С.	<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина ≥ 20 l/m<sup>2</sup> у периоду до 3 h</b>	<b>70</b>
<b>14.06.2024.</b> <b>Петак</b>	Променљиво облачно са сунчаним интервалима и изнад већег дела суво. Само у југозападним, јужним и југоисточним крајевима местимично киша и локални пљускови са грмљавином уз постепени престанак падавина после подне и увече. Ветар слаб и умерен, на истоку и јак, северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, а највиша дневна од 22 до 26 °С.	<b>Локална појава грмљавина</b>	<b>70</b>

## Прогноза времена за наредних пет дана (од 15.06. до 19.06.2024.)

Претежно сунчано и постепено топлије.

**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.

#### Локална појава грмљавина са градом

Ризик од удара грома, опасност по живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од изазивања пожара, проблеми у телекомуникацијама, могуће веће штете на покретној и непокретној имовини и у пољопривреди, нарочито у комбинацији са јаким ветром и интензивним пљусковима.

#### Количина падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

Изазивање бујичних поплава, озбиљне 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.

**Tmax ≥ 32 °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.

**Tmax ≥ 35 °C**

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.



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)		
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:

### Стање на рекама на дан 10.06.2024. 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 стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње ниских и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у 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 10.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		11.06.	12.06.	13.06.	14.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	511	-7	550	680						
	Корнојбург	154.05	555	7	8		5070		505			
	Братислава	129.08	664	14	650	750	5839	17.7	655			
	Комарно	104.41	579	-23	500	680	5114	17.8	580			
	Естергом	101.61	519	-23	500	650		18.4	512	514	518	512
	Будимпешта	95.65	622	-19	620	800	5650	18.9	603	601	605	605
	Дунавфелдвар	89.58	466	-2	600	750	5606	17.8	449	436	434	435
	Баја	81.72	783	17	700	900	5810	18.2	785	775	765	761
	Мохач	79.20	765	22	700	950	5720	18.1	775	768	756	750
	Бездан	80.64	571	23	500	700	5188	18.0	578	573	566	562
	Апатин	78.84	611	23	600	750		18.3	617	615	609	604
	Богојево	77.46	541	23	600	700	5070	18.4	564	570	567	562
	Вуковар	76.19	475	16	580	630						
	Илок	73.97	473	16								
	Бач. Паланка	73.97	479	18	530	650			504	525	530	527
	Нови Сад	71.73	436	16	450	700	5334	21.0	452	472	490	497
	Сланкамен	69.68	420	15	500			22.0	435	451	467	471
	Земун	67.87	386	8	550	650		22.4	391	396	400	403
	Панчево	67.33	395	7	530	650		22.8	400	405	409	412
Смедерево	65.36	514	11	600	700	6500		522	529	534	538	
Бан. Паланка	62.85	706	8	765	865							
В. Градиште	62.17	750	6	800	830							
Прахово	29.00	364	31	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	321	3	460	500						
	Терезино Поље	100.67	15	-2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	319	-17	400	480	1108					
	Осијек	81.48	331	13	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		11.06.	12.06.	13.06.	14.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-195	-7	300	500	83.5	-	-191	-170	-175	-184
	Вашарошнамен	101.98	-104	-9	600	800	175	21.1	-109	-83	-34	-5
	Токај	90.01	466	2	600	800		22.4	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-48	5	650	800	290	23.8	-46	-42	-38	-13
	Чонград		-17	-9	650	800		24.3	-12	-9	-6	7
	Сегедин	73.70	147	-6	650	850	470	24.6	147	148	148	150
	Сента	72.80	262	-2	600	800	456	24.0	261	260	260	261
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		23.4				
Тител	69.70	392	15	500	650			407	423	439	443	
САВА	Загреб	112.26	-125	-29	370	470	325					
	Црнац	89.99	92	-37	670	770						
	Јасеновац	86.82	236	-36	700	800	446					
	Градишка	85.47	201	-36	700	730	577					
	Сл. Брод	81.80	205	-31	750	850						
	Сл. Шамац	80.70	-6	-33	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	220	-15	650	750	1210	21.4	203	187	176	167
	Шабац	72.61	107	-14	400	500		21.0	90	75	64	56
	Београд	68.28	336	6	500	600		23.3	341	346	350	353
	Карловац	103.17	-14	-10	400	750						
	Приједор	129.68	22	-2	420	460		19.2				
	Нови Град	152	28	-6	360	400		19.6				
	Делибашино Село	151.21	63	1	250	320	42.2	17.3				
	Добој	137.01	-149	0	300	450	24.2					
Радаљ - Дрина	129.47	26	1	380	380	48	20.4					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-119	2	350	430	47.6	23.9	-121			
	Алексинац	157.63	-120	-17	300	400			-123			
	Варварин	126.13	-170	-9	200	500	96	24.2	-174	-176		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-296	4	450	600			-301	-304	-300	

## Прогноза водостаја на рекама до 20. јуна 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у порасту до 12. јуна, а затим у стагнацији. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у опадању до средине периода, а затим у порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Лиму, Дрини и Јадру са притокама</b> ће бити стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању до средине периода, а затим у мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.