

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, 11. јун 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	10.06.2024.	11.06.2024.	10.06-11.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	11.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	31.4	17.0	-	-
Сомбор	32.6	17.1	2.4	-
Нови Сад	34.0	19.0	14.6	-
Зрењанин	33.3	18.3	0.9	-
Кикинда	31.9	17.7	0.4	-
Банатски Карловац	33.4	19.2	2.4	-
Лозница	34.5	17.7	-	-
Сремска Митровица	32.3	17.9	5.0	-
Ваљево	35.7	18.0	-	-
Београд	35.5	21.2	-	-
Крагујевац	35.3	17.6	-	-
Смедеревска Паланка	35.8	16.4	0.0	-
Велико Градиште	35.4	17.0	0.2	-
Црни Врх	26.6	17.1	-	-
Неготин	35.0	21.8	-	-
Златибор	27.7	14.4	-	-
Сјеница	26.8	9.6	-	-
Пожега	33.6	13.3	-	-
Краљево	35.3	16.5	-	-
Копаноник	20.5	11.0	0.1	-
Куршумлија	33.7	13.4	-	-
Крушевац	35.1	15.4	-	-
Ђуприја	36.3	16.1	-	-
Ниш	35.4	16.7	-	-
Лесковац	34.6	14.0	-	-
Зајечар	35.4	14.5	-	-
Димитровград	34.4	13.0	-	-
Врање	33.5	13.4	-	-

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

Датум издавања: 11.06.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 11.06.2024. до 20.06.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
11.06.2024. Уторак	Свежије. На северу и западу, а до краја дана и у централним крајевима умерено и потпуно облачно местимично уз кишу, пљускове и грмљавину, који ће локално бити праћени већом количином падавина за кратко време уз појаву града. Само се на југу и истоку Србије очекује претежно сунчано и даље топло уз југозападни ветар, који ће бити појачан, пре свега у планинским пределима. Највиша температура од 25 на северу и западу до 33 °С на истоку и југоистоку Србије.	<b><math>T_{max} \geq 32 \text{ }^{\circ}\text{C}</math></b>	<b>90</b>
		<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина <math>\geq 20 \text{ l/m}^2</math> у периоду до 3 h</b>	<b>80</b>
12.06.2024. Среда	Претежно облачно, нестабилно и свежије, осим на истоку и југу где ће бити променљиво са сунчаним интервалима. Киша и пљускови са грмљавином се очекују у већем делу Србије, а локално могу бити интензивнији са појавом града и јаким и олујним ветром у зони пљуска (најшире подручје захваћено градом би требало да буде источна Србија). Дуваће слаб и умерен северозападни ветар. Најнижа температура од 15 до 19 °С, највиша од 22 °С на западу и северозападу, до 30 °С на југу и југоистоку Србије.	<b>Локална појава грмљавина са градом и количином падавина <math>\geq 20 \text{ l/m}^2</math> у периоду до 3 h</b>	<b>70</b>
13.06.2024. Четвртак	Променљиво облачно и нестабилно, местимично са пљусковима и грмљавином, који ће понегде бити изражнији уз велику количину падавина за кратко време, град и олујни ветар. (најшире подручје захваћено градом би требало да буде источна и југоисточна Србија) Ван јаким облачних развоја, ветар ће бити слаб, променљив. Најнижа температура од 15 до 18 °С, а највиша од 23 °С на северозападу до 29 °С на југоистоку Србије.	<b>Локална појава грмљавина са градом на ширем подручју и количином падавина <math>\geq 20 \text{ l/m}^2</math> у периоду до 3 h</b>	<b>70</b>
14.06.2024. Петак	На северу Војводине стабилизација времена уз дуже сунчане интервале. У осталим 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 од 21 до 24 °С.	<b>Локална појава грмљавина</b>	<b>60</b>
15.06.2024. Субота	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб, источни североисточни, после подне у скретању на југоисточни правац и у појачању. Најнижа температура од 12 до 16 °С, а највиша дневна од 25 до 28 °С.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 16.06. до 20.06.2024.)**

Претежно сунчано и осетно 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.

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

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.

#### **Грмљавина са градом на ширем подручју**

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, има капацитета да изазове велике штете на имовини, у пољопривредним културама и у другим временско зависним економским секторима нарочито у комбинацији са јаким ветром и интензивним падавинама.

## Прогноза времена за период од 17. јуна 2024. до 07. јула 2024. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 11.06.2024.

Период	17 – 23. јун 2024.		24 – 30. јун 2024.		01 – 07. јул 2024.	
<b>Одступање средње седмодневне температуре ваздуха од нормале (°C)</b>	У Банату, на подручју Београда, у Поморављу, Шумадији, као и на југоистоку Србије очекује се позитивно одступање температуре за +3 до +6 °C	70 %	У Банату, на подручју Београда, у Поморављу, Шумадији, као и на истоку и југоистоку Србије очекује се позитивно одступање температуре до +1 °C	50 %	У Банату и на подручју Подунавља низводно од Београда позитивно одступање температуре за +1 до +3 °C	40 – 60 %
	У осталим крајевима позитивно одступање температуре од +1 до +3 °C	70%	У осталим крајевима средња температура ваздуха у границама нормале	40 %	У осталим крајевима позитивно одступање температуре до +1 °C	40 – 50 %
<b>Одступање седмодневне суме падавина од нормале (mm)</b>	У целој Србији прогнозира се дефицит (мањак) падавина, најизраженији на западу и југозападу Србије	50 – 60 %	У целој Србији прогноза се количина падавина у границама нормале	40 %	У целој Србији прогноза се количина падавина у границама нормале	40 %
<b>Прогнозиране просечне седмодневне количине падавина (mm)</b>	у већем делу Србије од 0 до 5 mm, а на југозападу до 10 mm		у већем делу Србије од 10 до 20 mm, а у области јаким конвективних развоја и у брдско-планинским пределима источне, југоисточне и југозападне Србије локално и преко 50 mm		у већем делу Србије од 5 до 10 mm, на југозападу, као и на северу Војводине локално и више	

\* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком.

## Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Упозорење:

### Стање на рекама на дан 11.06.2024. 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 мањем 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 и стагнацији 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 11.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	12.06.	13.06.	14.06.
		м.п.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	532	21	550	680						
	Корнојбург	154.05	564	9	800		5200		570			
	Братислава	129.08	658	-6	650	750	5762	17.3	625			
	Комарно	104.41	586	7	500	680	5187	17.5	565			
	Естергом	101.61	522	3	500	650		18.5	527	524	513	501
	Будимпешта	95.65	614	-8	620	800	5560	19.1	618	621	615	603
	Дунавфелдвар	89.58	453	-13	600	750	5471	18.3	448	451	450	442
	Баја	81.72	791	8	700	900	5780	18.8	786	783	783	782
	Мохач	79.20	779	14	700	950	5760	18.8	779	775	774	773
	Бездан	80.64	588	17	500	700	5400	18.0	589	586	584	583
	Апатин	78.84	635	24	600	750		18.3	638	637	635	633
	Богојево	77.46	575	34	600	700	5425	18.4	600	604	602	599
	Вуковар	76.19	510	35	580	630						
	Илок	73.97	496	23								
	Бач. Паланка	73.97	502	23	530	650			531	551	553	552
	Нови Сад	71.73	453	17	450	700	5635	19.2	472	488	491	490
	Сланкамен	69.68	429	9	500			22.2	442	456	459	459
	Земун	67.87	387	1	550	650		22.5	392	397	401	403
	Панчево	67.33	393	-2	530	650		26.0	398	403	407	409
Смедерево	65.36	517	3	600	700	6600		521	525	528	526	
Бан. Паланка	62.85	701	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	747	-3	800	830							
Прахово	29.00	361	-3	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	332	11	460	500						
	Терезино Поље	100.67	18	3	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	316	-3	400	480	1101					
	Осијек	81.48	346	15	350	500						



Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		12.06.	13.06.	14.06.	15.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-183	12	300	500	99.8	19.3	-169	-180	-167	-164
	Вашарошнамен	101.98	-115	-11	600	800	161	20.8	-101	-75	-59	-26
	Токај	90.01	464	-2	600	800		22.2	464	464	464	464
	Солнок	78.78	-24	24	650	800	342	23.6	-17	-14	3	37
	Чонград		-12	5	650	800		24.6	11	14	21	40
	Сегедин	73.70	146	-1	650	850	442	24.6	148	148	149	153
	Сента	72.80	262	0	600	800	460	25.0	261	262	262	264
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		24.4				
Тител	69.70	402	10	500	650			414	428	431	431	
САВА	Загреб	112.26	-101	24	370	470	371					
	Црнац	89.99	54	-38	670	770						
	Јасеновац	86.82	200	-36	700	800	398					
	Градишка	85.47	172	-29	700	730	518					
	Сл. Брод	81.80	183	-22	750	850	709					
	Сл. Шамац	80.70	-34	-28	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	206	-14	650	750	1140	21.6	198	187	182	189
	Шабац	72.61	96	-11	400	500		20.9	88	78	73	79
	Београд	68.28	337	1	500	600		22.8	342	347	351	353
	Карловац	103.17	60	74	400	750						
	Приједор	129.68	22	0	420	460		19.1				
	Нови Град	152	29	1	360	400		19.5				
	Делибашино Село	151.21	64	1	250	320	43	16.9				
	Добој	137.01	-151	-2	300	450						
Радаљ - Дрина	129.47	27	1	380	380	48.5	20.5					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-125	-6	350	430	44	24.0	-120			
	Алексинац	157.63	-123	-3	300	400			-110			
	Варварин	126.13	-175	-5	200	500	89	25.0	-171	-165		
	Багрдан	100.94	-*	-*	500	600			*			

	Љубичевски мост	73.42	-304	-8	450	600			-308	-330	-296	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

**Прогноза водостаја на рекама до 21. јуна 2024. године са упозорењима**

<b>Река</b>	<b>Прогноза водостаја</b>	<b>Упозорења</b>
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем 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 водотопима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у мањем опадању до средине периода, а затим у већем порасту. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити почетком периода у мањем порасту, а затим у мањем опадању и стагнацији.	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 порасту до средине периода, а затим у мањем опадању и стагнацији. 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 порасту до средине периода, а затим у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења.