

**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, 01. јул 2024. године**

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.06.2024.	01.07.2024.	30.06-01.07.2024. 06:00 -06:00 UTC	01.07.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	33.4	21.6	-	-
Сомбор	35.2	23.0	-	-
Нови Сад	35.8	23.2	-	-
Зрењанин	34.0	22.9	-	-
Кикинда	33.8	21.1	-	-
Банатски Карловац	33.6	22.9	-	-
Лозница	34.7	21.5	-	-
Сремска Митровица	34.7	20.9	-	-
Ваљево	34.5	21.0	-	-
Београд	34.0	24.8	-	-
Крагујевац	33.6	21.7	-	-
Смедеревска Паланка	34.2	21.1	-	-
Велико Градиште	33.5	22.5	0.0	-
Црни Врх	25.7	19.8	-	-
Неготин	33.5	19.4	-	-
Златибор	30.2	18.8	-	-
Сјеница	30.2	13.0	-	-
Пожега	33.3	17.9	-	-
Краљево	33.3	19.5	-	-
Копоник	22.1	14.5	-	-
Куршумлија	34.5	16.2	-	-
Крушевац	34.0	19.8	-	-
Ђуприја	35.0	21.4	-	-
Ниш	34.4	20.2	-	-
Лесковац	33.8	17.4	-	-
Зајечар	33.1	16.7	-	-
Димитровград	32.3	16.6	-	-
Врање	32.4	15.3	-	-

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

Датум издавања: 01.07.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 01.07.2024. до 10.07.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
01.07.2024. Понедељак	Претежно сунчано и веома топло уз слаб до умерен западни и северозападни ветар. Највиша температура од 31 на северу Бачке до 37 °C на југоистоку земље. Касније после подне и увече у северним, западним и централним, а током ноћи и у источним пределима наоблачење са кишом, пљусковима, грмљавином и падом температуре. <b>Поново се локално очекују обилне падавине за кратак временски период, као и јак и олујни ветар у зони најјачих падавина.</b>	<b>T<sub>max</sub> ≥ 35 °C</b>	95
		<b>Локална појава грмљавина са градом са количином падавина ≥ 20 l/m<sup>2</sup> у периоду до 3 h</b>	85
02.07.2024. Уторак	Претежно облачно, знатно свежије и веома нестабилно с кишом, пљусковима и грмљавином у свим пределима, док ће појава града бити чешћа у јужним крајевима. Очекују се обилне падавине, у већини места од 20 до 40 mm, а у деловима Војводине, западне и централне Србије и до 80 mm, локално и више. Дуваће слаб и умерен, после подне и јак западни и северозападни, а на југу Србије током већег дела дана јужни и југозападни ветар, који ће у зони најјачих пљускова достизати ударе олујне јачине. Најнижа температура од 17 до 22 °C, а највиша од 20 на западу до 29 °C на југоистоку земље.	<b>Грмљавина са градом на ширем подручју</b>	85
		<b>Количина падавина већа од 60 l/m<sup>2</sup> за 24 h</b>	
03.07.2024. Среда	Умерено до знатно облачно, још понегде с кишом. После подне престанак падавина. Ветар слаб и умерен, на истоку јак, северозападни. Најнижа температура од 14 до 19 °C, а највиша дневна од 23 до 25 °C.	<b>Нема упозорења</b>	
04.07.2024. Четвртак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима и ређом појавом кише. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 17 °C, а највиша дневна од 23 до 27 °C.	<b>Нема упозорења</b>	
05.07.2024. Петак	Претежно сунчано и топлије. Ветар слаб до умерен, променљив. Најнижа температура од 13 до 17 °C, а највиша дневна од 26 до 30 °C.	<b>Нема упозорења</b>	

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 06.07. до 10.07.2024.)

Претежно сунчано и топло, а само је у брдско-планинским пределима, уз локални развој облачности, могућа ретка појава пљускова са грмљавином.

**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:**

**$T_{max} \geq 35 \text{ }^\circ\text{C}$**

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.

### **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.

### **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, постоје услови за изазивање великих штета на имовини, у пољопривредним културама и у другим временско зависним економским секторима, нарочито у комбинацији са јаким ветром и интензивним падавинама.

### **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.

### **Количина падавина већа од $60 \text{ l/m}^2$ за 24 h**

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, значајни проблеми у саобраћају и транспорту, ризик од одрона и клизишта. Опасност по живот људи и животиња, штете на имовини.

## Прогноза времена за период од 01. јула 2024. до 22. јула 2024. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 25.06.2024.

Период	01 – 07. јул 2024.		08– 14. јул 2024.		15 – 22. јул 2024.	
Одступање средње седмодневне температуре ваздуха од нормале (°C)	У већем делу Србије хладније време од просека уз негативно одступање температуре за 1 до 3 °C са највећом вероватноћом на западу и северу Србије (60 – 70 %) и нешто мањом вероватноћом у централним и јужним крајевима (40 – 60 %)	40 – 70 %	На северу и западу Војводине, у Мачви, као и на југу Србије хладније време од просека уз негативно одступање температуре за 1 до 3 °C	50 – 60 %	На северу и западу Војводине, као и на југу Србије температура у границама просека	50 – 60 %
			У већини осталих крајева хладније време од просека уз негативно одступање температуре до 1 °C	40 – 50 %	У већини осталих крајева топлије време од просека уз мање позитивно одступање температуре до 1 °C	40 %
	На крајњем истоку и југоистоку Србије температура око или мало испод просека уз негативно одступање до 1 °C	40 %	На крајњем истоку и југоистоку Србије температура око просека	40 %	На крајњем истоку Србије топлије време од просека уз позитивно одступање температуре за 1 до 3 °C	40 %
Одступање седмодневне суме падавина од нормале (mm)	У целој Србији количина падавина изнад просека уз очекивани суфицит од 10 до 30 mm	60 – 70 %	У целој Србији прогнозира се количина падавина у границама просека	40 – 50 %	У целој Србији прогнозира се количина падавина у границама просека	на југозападу 40 %, у осталим крајевима око 50 %
Прогнозиране просечне седмодневне количине падавина (mm)	у већем делу Србије од 15 до 35 mm, у брдско-планинским пределима, нарочито на западу и југозападу и при интензивним конвективним развојима и преко 50 mm		у већем делу Србије од 5 до 15 mm, при јаким конвективним развојима локално и више		у већем делу Србије од 2 до 7 mm, на западу и југозападу до 10 mm, при јаким конвективним развојима локално и више	

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

## Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

### Упозорење:

На сливу Јадра и Колубаре са притокама, Тамнави, Љигу и Убу, на Јасеници и Кубршници, на горњем току Западне Мораве са притокама као и на горњем току Млаве и Пека са притокама водостаји ће 02./03. јула бити у умереном и већем порасту са могућношћу достигања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.

На југозападним, јужним и југоисточним деловима Београда (приградске општине) током 02.јула могућа су изливања мањих бујичних водотокова.

### Стање на рекама на дан 01.07.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима су у 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 у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем опадању у домену ниских вредности.

## Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 01.07.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.07.	03.07.	04.07.	05.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	418	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	364	-7	800				385			
	Братислава	129.08	424	6	650	750	2968	20.5	445			
	Комарно	104.41	326	-27	500	680	2563	20.7	335			
	Естергом	101.61	259	-23	500	650		21.2	257	278	294	275
	Будимпешта	95.65	346	-8	620	800	2941	22.9	329	335	361	357
	Дунавфелдвар	89.58	131	-6	600	750		22.1	117	106	120	136
	Баја	81.72	468	-3	700	900	3178	22.8	461	445	436	452
	Мохач	79.20	490	-6	700	950	3132	23.0	486	475	462	469
	Бездан	80.64	344	-9	500	700	3254	23.0	338	330	327	330
	Апатин	78.84	440	-13	600	750		22.6	432	420	410	400
	Богојево	77.46	419	-15	600	700	4092	23.2	403	393	380	372
	Вуковар	76.19	406	-17	580	630						
	Илок	73.97	402	-17								
	Бач. Паланка	73.97	406	-17	530	650			396	388	370	360
	Нови Сад	71.73	381	-17	450	700	4600	22.2	370	361	352	345
	Сланкамен	69.68	375	-15	500			22.8	363	354	348	337
	Земун	67.87	359	-7	550	650		23.6	350	344	340	337
	Панчево	67.33	376	0	530	650		21.2	367	360	356	353
Смедерево	65.36	516	2	600	700	5700		510	505	500	495	
Бан. Паланка	62.85	716	8	765	865							
В. Градиште	62.17	767	10	800	830							
Прахово	29.00	283	-36	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	187	-9	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-134		300	350						
	Д. Михољац	88.39	170	-16	400	480	745					
	Осијек	81.48	183	-12	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		02.07.	03.07.	04.07.	05.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-146	-6	300	500	152		-151	-125	30	17
	Вашарошнамен	101.98	-65	-9	600	800	231	24.6	-74	-72	82	376
	Токај	90.01	469	6	600	800		26.7	470	470	470	476
	Солнок	78.78	-59	17	650	800	295	26.0	-31	-23	-33	-24
	Чонград		-29	-9	650	800		25.7	-24	-18	-17	-18
	Сегедин	73.70	137	-6	650	850	430	26.7	138	140	140	140
	Сента	72.80	260	-2	600	800	434	26.0	261	262	262	260
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		25.2				
Тител	69.70	362	-15	500	650			350	342	336	325	
САВА	Загреб	112.26	-208	0	370	470	183					
	Црнац	89.99	-45	-4	670	770						
	Јасеновац	86.82	79	-26	700	800	266					
	Градишка	85.47	69	-15	700	730	316					
	Сл. Брод	81.80	95	-4	750	850	463					
	Сл. Шамац	80.70	-126	-4	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	109	-8	650	750	680	25.6	102	95	90	85
	Шабац	72.61	12	-8	400	500		24.9	5	-2	-7	-12
	Београд	68.28	309	-6	500	600		25.6	300	295	292	290
	Карловац	103.17	-41	-4	400	750						
	Приједор	129.68	33	-4	420	460		21.3				
	Нови Град	152	18	-7	360	400		21.8				
	Делибашино Село	151.21	62	-1	250	320	41.4	21.0				
	Добој	137.01	-149	-6	300	450	24.2	25.6				
Радаљ - Дрина	129.47	27	0	380	380	48.5	21.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-126	-5	350	430		25.5	-130			
	Алексинац	157.63	-107	-7	300	400			-128			
	Варварин	126.13	-161	-7	200	500	113	24.9	-174	-154		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42			450	600						



## Прогноза водостаја на рекама до 11. јула 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 02. јула, затим у умереном и већем порасту до 03. јула, а након тога у опадању.	На горњем току Млаве и Пека са притокама водостаји ће 02./03. јула бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији до 06. јула, затим у умереном и већем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима ће бити у стагнацији до 02. јула, затим у мањем и умереном порасту до 04. јула, а након тога у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у опадању до 02. јула, затим у умереном и већем порасту до 03. јула, а након тога у опадању.	На сливу Колубаре са притокама, Тамнави, Љигу и Убу водостаји ће 02./03. јула бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити стагнацији и мањем колебању до 02. јула, затим у умереном и већем порасту до 03. јула, а након тога у опадању.	На сливу Јадра са притокама водостаји ће 02./03. јула бити у већем порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту и стагнацији до 03. јула, затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 02. јула, затим у порасту до 03. јула, а након тога у опадању.	На сливу Јасенице и Кубршнице са притокама водостаји ће 02./03. јула бити у већем порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем порасту и стагнацији до 02. јула, затим у умереном и већем порасту до 03. јула, а након тога у опадању.	На горњем току Западне Мораве са притокама водостаји ће 02./03. јула бити у већем порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова могућа су локална изливања.