

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. јун 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.06.2024.	25.06.2024.	24.06-25.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	25.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	30.4	19.0	-	-
Сомбор	30.8	18.4	-	-
Нови Сад	32.7	19.1	0.0	-
Зрењанин	33.5	19.4	-	-
Кикинда	31.2	17.6	-	-
Банатски Карловац	33.0	20.0	-	-
Лозница	28.7	17.5	22.3	-
Сремска Митровица	31.3	17.4	-	-
Ваљево	29.8	17.8	4.1	-
Београд	32.4	21.4	-	-
Крагујевац	32.7	19.2	-	-
Смедеревска Паланка	33.7	18.9	-	-
Велико Градиште	33.5	20.6	-	-
Црни Врх	25.9	15.7	-	-
Неготин	34.5	21.6	-	-
Златибор	25.0	15.7	7.5	-
Сјеница	25.6	12.0	8.8	-
Пожега	29.8	19.0	0.7	-
Краљево	31.1	19.1	0.0	-
Копаоник	20.6	12.4	1.6	-
Куршумлија	31.5	15.8	26.1	-
Крушевац	33.8	18.9	-	-
Ђуприја	35.2	19.0	-	-
Ниш	33.8	18.5	10.4	-
Лесковац	34.0	17.2	3.6	-
Зајечар	32.6	19.7	-	-
Димитровград	33.8	17.8	-	-
Врање	32.4	15.4	17.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.06.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 25.06.2024. до 04.07.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веро в. (%)
25.06.2024. Уторак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, топло и спарно, али и нестабилно са пљусковима и грмљавином, који на северу, западу и југозападу Србије локално могу бити израженији уз краткотрајну појаву града и јак и олујни ветар. Ветар слаб и умерен, североисточни, источни и југоисточни, а средином дана на северу и западу краткотрајно јак северозападни. Највиша дневна температура од 27 °С на северу и западу Србије до 34 °С на истоку земље.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина са градом са количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h	80
26.06.2024. Среда	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, топло и спарно, али и нестабилно са пљусковима и грмљавином, који локално могу бити израженији уз краткотрајну појаву града и јак и олујни ветар. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни, у кошавском подручју и јак, а у планинским пределима јужне Србије слаб и умерен јужни. Најнижа температура од 17 до 22 °С, а највиша дневна од 29 °С до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	70
		Локална појава грмљавина са градом са количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h	80
27.06.2024. Четвртак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, топло, спарно и нестабилно са повременим пљусковима и грмљавином. Очекују се и грмљавинске непогоде са јаким пљуском, градом и олујним ветром. Ветар слаб, у скретању на западни и северозападни правац. Најнижа температура од 18 до 21 °С, а највиша од 26 до 29 °С.	Локална појава грмљавина са градом са количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h	80
28.06.2024. Петак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, топло, спарно и нестабилно са повременим пљусковима и грмљавином. Очекују се и грмљавинске непогоде са јаким пљуском, градом и олујним ветром. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 15 до 19 °С, а највиша од 26 до 30 °С.	Локална појава грмљавина са градом са количином падавина ≥ 20 l/m² у периоду до 3 h	60
29.06.2024. Субота	Претежно сунчано и топло. После подне у брдско планинским пределима уз локални развој облачнотси тек понегде са краткотрајним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб променљивог правца. Најнижа температура од 15 до 20 °С, а највиша од 31 до 34 °С.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина	60

Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.06. до 04.07.2024.)

У недељу (30.06.) и понедељак (01.07.) краткотрајна стабилизација времена па се очекује сунчано и веома топло време док су пљускови са грмљавином могући тек понегде у брдско планинским пределима. Од уторка (02.07.) поново променљиво облачно са сунчаним интервалима али и нестабилно са пљусковима 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:

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.

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

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.

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.

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:

Стање на рекама на дан 25.06.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње високих 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 мањем опадању у домену од средње ниских до средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и 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 25.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.06.	27.06.	28.06.	29.06.
		м.п.м.	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	427	-4	550	680						
	Корнојбург	154.05	389	-18	800		2880		367			
	Братислава	129.08	458	-21	650	750	3376	18.9	440			
	Комарно	104.41	384	-5	500	680	3127	19.3	375			
	Естергом	101.61	318	3	500	650		20.0	302	283	270	267
	Будимпешта	95.65	399	5	620	800	3390	21.5	389	370	352	342
	Дунавфелдвар	89.58	180	-1	600	750	3155	20.9	179	167	147	129
	Баја	81.72	531	-8	700	900	3450	21.3	532	529	515	492
	Мохач	79.20	564	-10	700	950	3440	21.7	562	562	555	539
	Бездан	80.64	427	-13	500	700	3813	21.4	429	431	430	419
	Апатин	78.84	537	-16	600	750		21.5	538	540	540	531
	Богојево	77.46	522	-19	600	700	4916	22.0	508	509	511	510
	Вуковар	76.19	486	-17	580	630						
	Илок	73.97	502	-19								
	Бач. Паланка	73.97	507	-18/	530	650		-	489	478	480	481
	Нови Сад	71.73	482	-19	450	700	5894	21.8	462	447	449	451
	Сланкамен	69.68	465	-20	500			21.8	446	434	435	436
	Земун	67.87	418	-20	550	650		23.5	403	393	387	387
	Панчево	67.33	423	-19	530	650		24.8	408	398	392	392
	Смедерево	65.36	546	-17	600	700	6900	-	533	524	519	519
Бан. Паланка	62.85	725	-15	765	865							
В. Градиште	62.17	769	-13	800	830		24.6					
Прахово	29.00	436	7	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	232	-41	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-*	-*	300	350						
	Д. Михољац	88.39	242	-13	400	480	914					
	Осијек	81.48	281	-15	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		26.06.	27.06.	28.06.	29.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-161	-31	300	500	130	22.0	-			
	Вашарошнамен	101.98	-60	36	600	800	238	23.3	-			
	Токај	90.01	457	-13	600	800		25.7	-			
	Солнок	78.78	-18	15	650	800	324	24.1	-			
	Чонград		-6	6	650	800		24.4	-			
	Сегедин	73.70	143	-2	650	850	425	24.2	-			
	Сента	72.80	259	-3	600	800	430	-	259	260	261	262
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		24.9				
Тител	69.70	448	-20	500	650			429	416	417	418	
САВА	Загреб	112.26	-190	-2	370	470	211					
	Црнац	89.99	-50	-7	670	770						
	Јасеновац	86.82	95	-3	700	800	282					
	Градишка	85.47	75	-10	700	730	326					
	Сл. Брод	81.80	101	-12	750	850	478					
	Сл. Шамац	80.70	-121	-14	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	151	-15	650	750	870	24.3	139	131	126	118
	Шабац	72.61	58	-15	400	500		23.1	46	39	34	27
	Београд	68.28	366	-20	500	600		23.6	351	341	335	335
	Карловац	103.17	18	14	400	750						
	Приједор	129.68	8	-2	420	460		22.3				
	Нови Град	152	27	-3	360	400		20.2				
	Делибашино Село	151.21	65	-8	250	320	43.8	17.8				
	Добој	137.01	-153	-3	300	450	23.4	22.7				
Радаљ - Дрина	129.47	27	1	380	380	48.5	21.4					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-138	-3	350	430	33	26.3	-133			
	Алексинац	157.63	-113	20	300	400			-90			
	Варварин	126.13	-177	13	200	500	86	26.3	-185	-180		
	Багрдан	100.94	-*	-*	500	600			-*			

	Љубичевски мост	73.42	-287	-17	450	600			-284	-290	-292	
--	-----------------	-------	------	-----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 05. јула 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 27. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању до 27. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. 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 стагнацији и мањем колебању до 28. јуна, а затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 27. јуна, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 27. јуна, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.