

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. јун 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	22.06.2024.	23.06.2024.	22.06-23.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	23.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	36.5	20.1	0.1	-
Сомбор	35.5	19.4	1.2	-
Нови Сад	37.4	19.6	1.2	-
Зрењанин	37.3	19.6	-	-
Кикинда	36.0	20.1	1.0	-
Банатски Карловац	35.0	20.5	0.8	-
Лозница	36.5	20.0	4.5	-
Сремска Митровица	37.2	19.4	4.0	-
Ваљево	38.4	20.9	18.1	-
Београд	37.5	20.7	0.5	-
Крагујевац	37.1	21.9	-	-
Смедеревска Паланка	37.5	20.9	<1	-
Велико Градиште	34.6	21.0	0.5	-
Црни Врх	27.7	20.2	-	-
Неготин	35.9	21.6	-	-
Златибор	32.5	16.5	12.0	-
Сјеница	32.6	13.8	-	-
Пожега	35.4	18.3	-	-
Краљево	36.0	21.0	9.0	-
Копаноник	25.5	14.6	-	-
Куршумлија	36.5	18.7	-	-
Крушевац	37.0	21.1	-	-
Ђуприја	37.3	22.8	-	-
Ниш	37.3	25.5	-	-
Лесковац	37.1	19.6	-	-
Зајечар	35.6	18.4	-	-
Димитровград	35.7	17.7	-	-
Врање	36.6	19.1	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.06.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 23.06.2024. до 02.07.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веро в. (%)
23.06.2024. Недеља	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, али врло нестабилно, па ће облачни развоји са пљусковима и грмљавином локално бити праћени и градом и олујним ветром. Ван грмљавинских развоја, ветар ће бити у скретању на слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 30 °С на северу и западу Србије до 36 °С на истоку и југоистоку земље.	Tmax ≥ 35 °С	80
		Локална појава грмљавина са градом	80
		Количина падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3 h	80
24.06.2024. Понедељак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, топло и спарно, али и нестабилно са пљусковима и грмљавином, који на југозападу и југу Србије локално могу бити израженији уз краткотрајну појаву града и јак и олујни ветар. У већем делу Војводине и у Неготинској Крајини суво. Ветар слаб и умерен, на северу Војводине повремено и јак северни и северозападни. Најнижа температура од 18 до 22 °С, а највиша од 27 °С на западу Србије до 34 °С на истоку земље.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина са градом	60
		Количина падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3 h	60
25.06.2024. Уторак	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. Ван облачних развоја ветар ће бити слаб и умерен, на истоку Србије повремено и јак источних праваца. Најнижа температура од 17 до 21 °С, а највиша од 29 до 33 °С.	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, спарно и нестабилно повременим пљусковима и грмљавином. Очекују се и грмљавинске непогоде са јаким пљуском, градом и олујним ветром. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 16 до 21 °С, а највиша од 28 до 32 °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 16 до 21 °С, а највиша од 28 до 31 °С.	Локална појава грмљавина са градом са количином падавина $\geq 20 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	80
---------------------------------------	--	--	-----------

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.06. до 02.07.2024.)

Променљиво облачно, топло, спарно и нестабилно са пљусковима, грмљавином и локалном појавом грмљавинских непогода са обилним пљусковима, градом и олујним ветром.

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 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.

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

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.

Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h

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 $\geq 20 \text{ l/m}^2$ 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 24. јуна 2024. до 14. јула 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 18.06.2024.

Период	24 – 30. јун 2024.		01– 07. јул 2024.		08 – 14. јул 2024.	
Одступање средње седмодневне температуре ваздуха од нормале (°C)	У Банату, делу источне и југоисточне Србије позитивно одступање температуре од +1 до +3 °C	60 %	У целој Србији позитивно одступање температуре за +1 до +3 °C	60 %	У целој Србији позитивно одступање температуре за +1 до +3 °C	50 %
	У централној и јужној Србији позитивно одступање температуре до +1 °C	50 %				
	У осталим крајевима температура у границама просека	40 – 50 %				
Одступање седмодневне суме падавина од нормале (mm)	На крајњем југу Србије мањи суфицит падавина (до 10 mm), на крајњем северу мањи дефицит, а у осталим крајевима количина падавина у границама просека	50 – 60 %	У целој Србији прогнозира се мањи дефицит падавина	40 – 50 %	У целој Србији прогнозира се количина падавина у границама просека	у већем делу око 40, на истоку до 60 %
Прогнозиране просечне седмодневне количине падавина (mm)	у већем делу Србије од 5 до 15 mm, само на северу у просеку мање од 5 mm		у већем делу Србије од 5 до 10 mm, а при конвентивним развојима, нарочито на западу и северозападу локално и до 20 mm		у већем делу Србије од 5 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 23.06.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем опадању и 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 мањем опадању 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 у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.06.	25.06.	26.06.	27.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	436	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	426	21	800							
	Братислава	129.08	483	23	650	750	3665	18.7	475			
	Комарно	104.41	381	-15	500	680	3097	18.9	375			
	Естергом	101.61	313	-11	500	650		19.7	319	317	298	275
	Будимпешта	95.65	397	7	620	800	3380	20.8	394	397	387	363
	Дунавфелдвар	89.58	183	9	600	750	3178	20.4	184	185	183	169
	Баја	81.72	544	-7	700	900	3840	21.3	548	550	551	547
	Мохач	79.20	584	-16	700	950	3390	21.9	584	586	587	586
	Бездан	80.64	452	-20	500	700	4012	21.2	450	457	466	475
	Апатин	78.84	571	-22	600	750		20.8	568	574	580	587
	Богојево	77.46	564	-26	600	700	5304	21.5	543	538	542	548
	Вуковар	76.19	522	-28	580	630						
	Илок	73.97	546	-19								
	Бач. Паланка	73.97	548	-20	530	650			530	518	515	520
	Нови Сад	71.73	522	-15	450	700	6404	20.0	507	495	491	497
	Сланкамен	69.68	505	-14	500			20.8	491	478	471	468
	Земун	67.87	455	-15	550	650		23.4	442	430	420	418
	Панчево	67.33	460	-13	530	650		25.3	447	435	425	423
Смедерево	65.36	580	-13	600	700	7700		569	559	551	547	
Бан. Паланка	62.85	757	-13	765	865							
В. Градиште	62.17	797	-12	800	830							
Прахово	29.00	463	22	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	269	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-37	-2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	263	-2	400	480	966					
	Осијек	81.48	320	-27	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.06.	25.06.	26.06.	27.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-188	-6	300	500	92.8	22.8				
	Вашарошнамен	101.98	-100	-7	600	800	180					
	Токај	90.01	466	-3	600	800		25.2				
	Солнок	78.78	-38	-48	650	800	284	23.1				
	Чонград		9	-22	650	800		23.4				
	Сегедин	73.70	156	-9	650	850	519.0	25.2				
	Сента	72.80	265	0	600	800	570	24.8	261	259	257	255
	Нови Бечеј	320	303	-30	500	700		24.7				
Тител	69.70	493	-14	500	650			479	466	459	456	
САВА	Загреб	112.26	-175	-5	370	470	236					
	Црнац	89.99	-25	-28	670	770						
	Јасеновац	86.82	121	-24	700	800	308					
	Градишка	85.47			700	730						
	Сл. Брод	81.80	134	-23	750	850	570					
	Сл. Шамац	80.70	-86	-24	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	185	-6	650	750	1035	22.4	177	163	149	136
	Шабац	72.61	89	-14	400	500		21.6	81	68	55	42
	Београд	68.28	404	-15	500	600		23.8	391	379	369	367
	Карловац	103.17	-4	-12	400	750						
	Приједор	129.68			420	460						
	Нови Град	152			360	400						
	Делибашино Село	151.21			250	320						
	Добој	137.01			300	450						
Радаљ - Дрина	129.47	26	-33	380	380	48	23.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-140	-2	350	430	31	27.7	-141			
	Алексинац	157.63	-117	4	300	400			-119			
	Варварин	126.13	-191	-3	200	500	68	26.9	-193	-194		
	Багрдан	100.94			500	600						
	Љубичевски мост	73.42	-254	-12	450	600			-265	-271	-275	

Прогноза водостаја на рекама до 03. јула 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању до 26. јуна, а затим у мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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.	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. 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.