

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 21. јун 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	20.06.2024.	21.06.2024.	20.06-21.06.2024. 06:00 -06:00 UTC	21.06.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	33.8	20.1	-	-
Сомбор	34.9	19.5	-	-
Нови Сад	34.4	21.0	-	-
Зрењанин	36.6	18.6	-	-
Кикинда	34.5	18.0	-	-
Банатски Карловац	35.6	19.0	-	-
Лозница	34.6	21.4	-	-
Сремска Митровица	32.9	19.9	-	-
Ваљево	34.6	21.6	-	-
Београд	35.0	24.2	-	-
Крагујевац	35.0	19.4	-	-
Смедеревска Паланка	35.8	19.2	-	-
Велико Градиште	34.2	18.5	-	-
Црни Врх	28.7	15.9	-	-
Неготин	36.0	21.4	-	-
Златибор	28.5	18.0	-	-
Сјеница	29.3	12.8	-	-
Пожега	33.5	18.1	-	-
Краљево	35.1	19.4	-	-
Копаноник	24.7	14.1	-	-
Куршумлија	33.7	17.7	-	-
Крушевац	35.5	18.8	-	-
Ђуприја	36.4	18.3	-	-
Ниш	35.5	20.1	-	-
Лесковац	36.4	18.0	-	-
Зајечар	36.5	18.0	-	-
Димитровград	34.4	17.9	-	-
Врање	34.4	19.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 21.06.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 21.06.2024. до 30.06.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
21.06.204. Петак	Претежно сунчано и веома топло. Ветар слаб, променљив, у Банату и доњем Подунављу умерен, југоисточни. Највиша дневна температура од 35 °С до 40 °С.	Tmax ≥ 38 °С	90
22.06.2024. Субота	Веома топло и спарно. Изнад већег дела претежно сунчано. Током јутра у Бачкој променљиво облачно,понегде са слабом кишом. Од средине дана на северу и западу, а после подне и увече и у осталим крајевима локална појава пљускова са грмљавином, која на подручју Војводине и западне Србије може бити праћена и грмљавинским непогодама (већа количина падавина за кратак временски период, град и олујни ветар). Ветар слаб променљив. У кошавском подручју умерен, а на југу Баната и у доњем Подунављу повремено и јак југоисточни. Пре подне у већем делу Војводине ветар ће бити у скретању на умерен северозападни. Најнижа температура од 19 до 26 °С, а највиша дневна од 34 °С до 40 °С.	Tmax ≥ 38 °С	90
		Локална појава грмљавина са градом	70
		Количина падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3 h	70
23.06.2024. Недеља	Променљиво облачно и нестабилно, на северу са дужим сунчаним интервалима, у осталим крајевима са кишом и пљусковима са грмљавином који у централним, јужним и источним крајевима могу бити и интензивнији са појавом града и олујним ветром у зони пљуска. Ветар слаб и умерен северозападни. Најнижа температура од 18 до 22 °С, а највиша од 29 на северозападу до 35 °С на истоку и југоистоку Србије.	Tmax ≥ 35 °С	60
		Локална појава грмљавина са градом	80
		Количина падавина ≥ 10 l/m² у периоду до 3 h	70
24.06.2024. Понедељак	Променљиво облачно, на северу са дужим сунчаним интервалима, у осталим крајевима са кишом и пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 18 до 21 °С, а највиша од 28 до 32 °С.	Tmax ≥ 32 °С	70
		Локална појава грмљавина	70

25.06.2024. Уторак	На северу претежно сунчано и топло, у осталим крајевима променљиво, уз локални развој облачности понегде са краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни. Најнижа температура од 16 до 20 °С, а највиша на северу и западу Србије од 27 до 31 °С.	Локална појава грмљавина	80
-------------------------------------	---	-------------------------------------	-----------

Прогноза времена за наредних пет дана (од 26.06. до 30.06.2024.)
 Нестабилно. У већини крајева променљиво облачно са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, који у среду и четвртак могу бити и зраженији.

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 интезивних 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.

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

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.

$T_{max} \geq 38 \text{ }^\circ\text{C}$

Екстремно опасни временски услови, нарочито ако трају неколико узастопних дана. Угрожени су животи животиња и људи (посебно хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате). Озбиљни проблеми у снабдевању електричном енергијом, проблеми у саобраћају. Екстремно повољни временски услови за шумске и друге пожаре.

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.

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 21.06.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Санкамена, низводно у стагнацији у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у опадању 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 средњих и средње високих 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 21.06.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	22.06.	23.06.	24.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	430	10	550	680						
	Корнојбург	154.05	404	13	800							
	Братислава	129.08	461	15	650	750	3412	17.9	470			
	Комарно	104.41	372	0	500	680	3008	17.9	375			
	Естергом	101.61	307	-5	500	650		19.3	304	304	316	347
	Будимпешта	95.65	385	-13	620	800	3510	19.3	381	379	382	405
	Дунавфелдвар	89.58	185	-16	600	750		19.9	175	169	168	178
	Баја	81.72	573	-26	700	900	3510	20.4	556	545	536	531
	Мохач	79.20	623	-27	700	950	3550	21.0	605	594	581	570
	Бездан	80.64	495	-24	500	700	4395	20.4	478	462	448	432
	Апатин	78.84	617	-23	600	750		20.3	593	578	556	538
	Богојево	77.46	614	-21	600	700	5854	20.4	590	570	545	530
	Вуковар	76.19	570	-15	580	630						
	Илок	73.97	584	-13								
	Бач. Паланка	73.97	585	-15	530	650			566	547	535	517
	Нови Сад	71.73	551	-10	450	700	6854	19.7	537	522	508	490
	Сланкамен	69.68	530	-10	500			20.2	517	507	490	475
	Земун	67.87	475	-4	550	650		22.7	468	462	456	450
	Панчево	67.33	476	-1	530	650		25.0	470	464	458	452
Смедерево	65.36	587	7	600	700	8800		581	576	570	557	
Бан. Паланка	62.85	759	16	765	865							
В. Градиште	62.17	797	14	800	830							
Прахово	29.00	426	-17	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	270	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-35	-11	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	279	-30	400	480	1006					
	Осијек	81.48	379	-27	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		22.06.	23.06.	24.06.	25.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-179	-14	300	500	105	22.3	-180	-175	-164	-187
	Вашарошнамен	101.98	-75	-15	600	800	216	22.9	-93	-103	-86	-84
	Токај	90.01	466	-4	600	800		23.3	466	466	465	466
	Солнок	78.78	35	-53	650	800	371	22.6	22	2	-15	-27
	Чонград		57	-38	650	800		23.1	41	28	13	1
	Сегедин	73.70	183	-22	650	850	669	23.8	156	137	119	106
	Сента	72.80	275	-12	600	800	680	24.4	263	250	240	227
	Нови Бечеј	320	333	-4	500	700		24.2				
Тител	69.70	518	-9	500	650			504	497	480	465	
САВА	Загреб	112.26	-164	1	370	470	254					
	Црнац	89.99	23	-37	670	770						
	Јасеновац	86.82	176	-42	700	800	369					
	Градишка	85.47	158	-35	700	730	489					
	Сл. Брод	81.80	182	-27	750	850	706					
	Сл. Шамац	80.70	-30	-29	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	222	-21	650	750	1221	21.8	198	176	159	138
	Шабац	72.61	125	-18	400	500		21.6	105	85	67	48
	Београд	68.28	424	-3	500	600		23.6	417	411	405	399
	Карловац	103.17	14	-9	400	750						
	Приједор	129.68	31	-1	420	460		19.5				
	Нови Град	152	29	-7	360	400		20.2				
	Делибашино Село	151.21	69	-1	250	320	47	17.4				
	Добој	137.01	-152	-1	300	450	23.6	25.4				
Радаљ - Дрина	129.47	25	-1	380	380	47.6	22.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-135	2	350	430		26.9	-137			
	Алексинац	157.63	-119	-5	300	400			-120			
	Варварин	126.13	-181	-17	200	500	80.5	25.2	-184	-182		
	Багрдан	100.94			500	600						

	Љубичевски мост	73.42	-249	5	450	600			-251	-255	-260	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 01. јула 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у опадању.	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 опадању. 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.