

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. јун 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.06.2021.	27.06.2021.	26.06. – 27.06. 06:00 UTC - 06:00 UTC	27.06.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	30.3	17.3	-	-
Сомбор	30.4	17.6	-	-
Нови Сад	31.4	17.0	-	-
Зрењанин	31.4	16.2	-	-
Кикинда	31.2	16.8	-	-
Банатски Карловац	31.1	15.8	-	-
Лозница	30.2	17.2	1.1	-
Сремска Митровица	31.0	16.8	-	-
Ваљево	30.1	18.4	-	-
Београд	30.3	19.6	-	-
Крагујевац	29.9	17.6	-	-
Смедеревска Паланка	30.7	16.9	0.6	-
Велико Градиште	32.4	15.0	-	-
Црни Врх	23.7	14.8	-	-
Неготин	33.4	21.0	-	-
Златибор	26.6	14.6	0.1	-
Сјеница	28.6	12.1	1.3	-
Пожега	30.1	17.4	0.6	-
Краљево	31.2	18.2	-	-
Копаноник	21.7	10.3	11.1	-
Куршумлија	33.5	16.8	2.2	-
Крушевац	31.3	18.5	0.8	-
Ђуприја	30.6	16.4	-	-
Ниш	34.1	18.4	1.7	-
Лесковац	35.4	17.2	15.4	-
Зајечар	33.0	16.7	0.6	-
Димитровград	33.9	14.2	1.0	-
Врање	35.1	16.2	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.06.2021. године у 12:00

Период важења: 27.06.2021. до 06.07.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
27.06.2021. Недеља	Претежно сунчано. Уз локални развој облачности пљускови са грмљавином очекују се понегде у брдско-планинским пределима. Ветар слаб до умерен, северни и северозападни. Највиша температура од 29 до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	90
		Локална појава грмљавина са или без падавина	90
28.06.2021. Понедељак	Сунчано и топлије.. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 13 до 20 °С, највиша од 32 до 35 °С.	Tmax ≥ 35 °С	90
29.06.2021. Уторак	Сунчано и веома топло са највишом дневном температуром поново изнад просека. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 16 до 23 °С, највиша од 35 до 38 °С.	Tmax ≥ 35 °С	80
30.06.2021. Среда	Сунчано и веома топло са највишом дневном температуром поново изнад просека. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 16 до 23 °С, највиша од 35 до 38 °С.	Tmax ≥ 35 °С	90
01.07.2021. Четвртак	Променљиво облачно местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен северозападни. Најнижа температура од 17 до 23 °С, највиша од 31 до 34 °С.	Tmax ≥ 32 °С	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.07.2021. до 06.07.2021.)

Променљиво облачно, свежије, са локалном појавом кише и 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.

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 или без падавина

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.

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

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 05. јула 2021. до 25. јула 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 25.06.2021.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
05.07.2021. до 11.07.2021.	На југу и југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	50	Од 17 до 20.	Од 27 до 32.	У Војводини, Шумадији и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	у брдовито-планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално и до 35 mm.

12.07.2021. до 18.07.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 16 до 20.	Од 28 до 33.	У Зајечарском округу, на југу Шумадије и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 26.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
19.07.2021. до 25.07.2021.	У Срему, на југу Шумадије и Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 14 до 20.	Од 29 до 33.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
	На истоку и југу Србије у границама вишегодишњег просека	50					
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50					

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.06.2021. до 15.07.2021. године**

Датум израде прогнозе: 14.06.2021.

Период важења: 25.06.2021 до 15.07.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.06.2021. до 27.06.2021.	<p>Топлије у углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 27.06 у другој половини дана постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене грмљавином, уз могућност краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 18 до 22.	Од 30 до 32.	Од 23 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
28.06.2021. до 08.07.2021.	<p>Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 30.06. и 02.07, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама.</p>	Од 19 до 22.	Од 30 до 33, око 07.07. и 08.07. и до 35.	Од 25 до 28 (изнад вишегодишњег просека)
09.07.2021. до 15.07.2021.	<p>Нестабилно и топлије време време за ово доба године са чешћом појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периоду од 09.07. до 13.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, када ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 17 до 21.	Од 29 до 32, средином јула и до 34.	Од 24 до 27 (изнад вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Изгледи времена за Србију за период од 25.06.2021. до 15.07.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 14.06.2021.

Период важења: 25.06.2021. до 27.06.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије у углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 27.06 у другој половини дана постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене грмљавином, уз могућност краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 16 до 22.	Од 28 до 33.	Од 22 до 27 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије у углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 27.06 у другој половини дана постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене грмљавином, уз могућност краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 13 до 20.	Од 23 до 28.	Од 18 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије у углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 27.06 у другој половини дана постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене грмљавином, уз могућност краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 9 до 18.	Од 16 до 23.	Од 11 до 20 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.06.2021.

Период важења: 28.06.2021. до 08.07.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 30.06. и 02.07, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама.	Од 17 до 22.	Од 28 до 33, око 07.07. и 08.07. од 32 до 36.	Од 23 до 28 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 30.06. и 02.07, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама.	Од 14 до 20.	Од 24 до 30, око 07.07. и 08.07. од 30 до 34.	Од 19 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године. Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 30.06. и 02.07, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама.	Од 9 до 17.	Од 17 до 26, око 07.07. и 08.07. од 24 до 29.	Од 13 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.06.2021.

Период важења: 09.07.2021. до 15.07.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Нестабилно и топлије време време за ово доба године са чешћом појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периоду од 09.07. до 13.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, када ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 15 до 21.	Од 27 до 32, средином јула од 31 до 34.	Од 22 до 27 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Нестабилно и топлије време време за ово доба године са чешћом појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периоду од 09.07. до 13.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, када ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 11 до 19.	Од 26 до 28 средином јула од 27 до 31.	Од 17 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Нестабилно и топлије време време за ово доба године са чешћом појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периоду од 09.07. до 13.07. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, када ће бити услова за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 6 до 18.	Од 15 до 24, средином јула од 21 до 27.	Од 11 до 21 (изнад вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2021. године****

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 21.06.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод, у границама вишегодишњег просека	40

Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

Метеоролошки параметар	Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине
Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу)	Од 20 до 24	Од 17 до 20	Од 14 до 18
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 20 до 35 локално и до 55	Од 35 до 50 локално и до 70	Од 50 до 70, локално и до 90

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

*****У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Упозорење:
Нема упозорења

Стање на рекама на дан 27.06.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских 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 и мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и 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 27.06.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.06.	29.06.	30.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	400	-14	550	680						
	Корнојбург	154.05	332	-20					297			
	Братислава	129.08	298	-119	650	750	1436	20.9	365			
	Комарно	104.41	310	-5	500	680	2423	20.9	295			
	Естергом	101.61	237	-6	500	650		22.1	227	198	179	168
	Будимпешта	95.65	303	-6	620	800	2576	23.8	297	276	250	230
	Дунавфелдвар	89.58	73	6	600	750		23.0	67	56	31	6
	Баја	81.72	364	20	700	900	2701	24.3	370	364	349	322
	Мохач	79.20	379	21	700	950	2490	24.7	389	387	376	353
	Бездан	80.64	221	19	500	700	2516	24.6	230	227	225	215
	Апатин	78.84	308	22	600	750			315	313		
	Богојево	77.46	276	11	600	700	3074	25.0	281	289	287	280
	Вуковар	76.19	248	9	580	630						
	Илок	73.97	269	8								
	Бач. Паланка	73.97	270	8	530	650		25.0	280	288		
	Нови Сад	71.73	234	5	450	700	3066	25.0	244	250		
	Сланкамен	69.68	254	2	500			24.8	260	265	261	253
	Земун	67.87	283	0	550	650		25.3	288	294	299	288
	Панчево	67.33	306	-2	530	650		26.6	311	316	321	318
	Смедерево	65.36	467	-1	600	700	4200		470	473	476	474
Бан. Паланка	62.85	689	0	765	865							
В. Градиште	62.17	748	-2	800	830		24.4					
Прахово	29.00	171	-34	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	173	-22	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-139	-12	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	150	-15	400	480	700					
	Осијек	81.48	110	-14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.06.	29.06.	30.06.	01.07.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-122	58	300	500	205		-147	-158	-165	-169
	Вашарошнамен	101.98	-61	23	600	800	218		-33	-47	-59	-66
	Токај	90.01	462	-3	600	800		26.3	463	463	463	463
	Солнок	78.78	-123	-16	650	800	210	26.0	-121	-124	-115	-92
	Чонград		-59	-9	650	800		26.2	-61	-63	-64	-59
	Сегедин	73.70	143	-3	650	850	445	26.6	142	142	142	143
	Сента	72.80	267	-3	600	800	259	26.8	265	263		
	Нови Бечеј	320	353	10	500	700		25.9				
Тител	69.70	241	-2	500	650			244	249	255	252	
44САВА	Загреб	112.26	-235	14	370	470	139					
	Црнац	89.99	-130	-4	670	770						
	Јасеновац	86.82	-5	-9	700	800	213					
	Градишка	85.47	2	-6	700	730	199					
	Сл. Брод	81.80	40	-6	750	850	330					
	Сл. Шамац	80.70	-177	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	117	-1	650	750	715	24.5	110	97	87	80
	Шабац	72.61	7	3	400	500		23.6	0	-13	-23	-30
	Београд	68.28	237	-2	500	600		26.2	244	249	255	252
	Карловац	103.17	-59	-1	400	750						
	Приједор	129.68	22	4	420	460		23.2				
	Нови Град	152	-16	0	360	400		24.2				
	Делибашино Село	151.21	59	0	250	320	39.2	19.2				
	Добој	137.01	-149	-1	300	450	24.2	24.4				
Радаљ - Дрина	129.47	91	-51	380	380	141						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-123	3	350	430	34.5	23.7	-117			
	Алексинац	157.63	-83	-18	300	400	54.2		-100			
	Варварин	126.13	-147	-2	200	500		22.7	-156	-166		
	Багрдан	100.94	27	-7	500	600	105		21	11		
	Љубичевски мост	73.42	-313	-2	450	600		26.3	-314	-320	-330	

Прогноза водостаја на рекама до 07. јула 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и 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 у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у 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, 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 ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.