

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. јул 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	01.07.2021.	02.07.2021.	01.07. – 02.07. 06:00 UTC - 06:00 UTC	02.07.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	28.4	14.9	-	-
Сомбор	29.1	15.2	-	-
Нови Сад	29.6	17.2	0.7	-
Зрењанин	30.1	17.5	0.5	-
Кикинда	29.1	16.5	-	-
Банатски Карловац	31.0	17.5	0.5	-
Лозница	29.6	15.9	18.1	-
Сремска Митровица	29.5	16.1	5.1	-
Ваљево	30.3	16.0	11.1	-
Београд	30.1	17.2	6.8	-
Крагујевац	32.0	16.0	10.5	-
Смедеревска Паланка	32.9	16.6	4.4	-
Велико Градиште	33.3	17.9	13.1	-
Црни Врх	25.5	11.3	0.6	-
Неготин	34.1	18.4	10.6	-
Златибор	26.3	12.0	4.8	-
Сјеница	25.9	11.2	20.4	-
Пожега	31.3	14.6	23.4	-
Краљево	33.1	17.0	2.2	-
Копаноник	19.4	8.6	-	-
Куршумлија	30.6	13.8	1.3	-
Крушевац	31.7	17.3	1.7	-
Ђуприја	34.1	15.9	3.2	-
Ниш	32.5	17.9	1.1	-
Лесковац	34.5	18.3	1.1	-
Зајечар	33.5	16.5	9.9	-
Димитровград	33.7	15.6	10.1	-
Врање	34.6	18.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.07.2021. године у 12:00

Период важења: 02.07.2021. до 11.07.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
02.07.2021. Петак	Променљиво облачно, у брдско-планинским пределима југозападне, јужне и југоисточне Србије, као и понегде у Банату, са краткотрајним локалним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 26 до 28 °С.	Локална појава грмљавина	95
03.07.2021. Субота	Променљиво облачно, ујутру са слабом кишом понегде на североистоку земље, а средином дана и после подне краткотрајна киша или локални пљусак са грмљавином очекује се у Банату и брдско-планинским пределима. Ветар слаб и умерен, на истоку и јак, северозападни. Најнижа температура од 13 до 18 °С, а највиша од 24 до 28 °С.	Локална појава грмљавина	60
04.07.2021. Недеља	Претежно сунчано. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 13 до 18 °С, а највиша од 28 до 31 °С.	Нема упозорења	
05.07.2021. Понедељак	Променљиво облачно и нестабилно, местимично с кишом и пљусковима с грмљавином. Локално се очекују интензивни грмљавински процеси: већа количина падавина за кратак временски период, град, при јаком пљуску и јак и олујни ветар. Ветар слаб до умерен северозападни. Најнижа температура од 15 до 20 °С, а највиша од 26 до 30 °С.	Локална појава грмљавина са градом	85
06.07.2021. Уторак	Променљиво облачно, местимично с кишом и пљусковима с грмљавином. Ветар слаб до умерен северозападни. Најнижа температура од 15 до 19 °С, а највиша од 27 до 30 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3 h	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.07.2021. до 11.07.2021.)

Претежно сунчани и топлије (дневна температура изнад просека за овај период године), у четвртак и петак и веома топло.

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:

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.

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.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 12. јула 2021. до 01. августа 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 02.07.2021.

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)
12.07.2021. до 18.07.2021.	У Југоисточној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 17 до 20.	Од 28 до 32 на истоку Србије до 33.	У Војводини, Западној Србији, Шумадији и Поморављу испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределим локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70-80			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 26.	
			На крајњем истоку Србије изнад вишегодишњег просека	50			

19.07.2021. до 25.07.2021.	У Југоисточној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 14 до 20.	Од 29 до 34, на југу Србије и до 37.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределом локално и до 25 mm.
	У Неготинској Крајини и на југу Шумадије изнад вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 29.	У Подрињу, на југозападу и југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	50	
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70-80					
26.07.2021. до 01.08.2021.	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 15 до 20.	Од 28 до 33, на југу Србије и до 35.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm.
	У Централној Србији изнад вишегодишњег просека	50					
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 28.	На северу Шумадије и Источној Србији у границама вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.07.2021. до 31.07.2021. године**

Датум израде прогнозе: 30.06.2021.

Период важења: 10.07.2021 до 31.07.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
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 09-07, у периоду од 14.07. до 16.07, око 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p> <p>Краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама око 14.07, 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p>	Од 18 до 23.	Од 29 до 32, средином друге, почетком, средином и крајем треће декада јула и до 35.	Од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2021. до 31.07.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2021.

Период важења: 10.07.2021. до 31.07.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 09.07, у периоду од 14.07. до 16.07, око 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p> <p>Краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама око 14.07, 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p>	Од 15 до 23.	Од 27 до 33, средином друге, почетком, средином и крајем треће декада јула од 33 до 37.	Од 23 до 30 (изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 09.07, у периоду од 14.07. до 16.07, око 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p> <p>Краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама око 14.07, 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p>	<p>Од 12 до 21.</p>	<p>Од 23 до 30, средином друге, почетком, средином и крајем треће декада јула од 29 до 33.</p>	<p>Од 18 до 27 (изнад вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Сунчано, топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом понегде и локалним пљусковима праћеним грмљавином око 09.07, у периоду од 14.07. до 16.07, око 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p> <p>Краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивним падавинама око 14.07, 19.07, 22.07, 26.07. и 31.07.</p>	<p>Од 8 до 19.</p>	<p>Од 18 до 27, средином друге, почетком, средином и крајем треће декада јула од 25 до 30.</p>	<p>Од 13 до 24 (изнад вишегодишњег просека)</p>

** 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 02.07.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању 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 водоточима су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у 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 мањем опадању и стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.07.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	03.07.	04.07.	05.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	398	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	307	-3								
	Братислава	129.08	378	17	650	750	2406	20.5	360			
	Комарно	104.41	255	-2	500	680	1978	21.3	250			
	Естергом	101.61	184	4	500	650		22.6	191	179	163	169
	Будимпешта	95.65	244	10	620	800	2130	23.6	246	242	225	214
	Дунавфелдвар	89.58	-1	6	600	750		22.8	5	8	0	-15
	Баја	81.72	290	-26	700	900	2180	24.0	284	289	290	280
	Мохач	79.20	318	-28	700	950	2230	24.7	303	306	309	303
	Бездан	80.64	169	-27	500	700	2204	24.8	151	158	160	154
	Апатин	78.84	254	-32	600	750			238	244		
	Богојево	77.46	242	-23	600	700	2853	25.1	227	233	235	230
	Вуковар	76.19	226	-19	580	630						
	Илок	73.97	254	-16								
	Бач. Паланка	73.97	256	-16	530	650		25.0	239	227		
	Нови Сад	71.73	231	-13	450	700	2983	26.1	216	203		
	Сланкамен	69.68	258	-6	500			26.0	247	237		
	Земун	67.87	287	-4	550	650		25.6	279	269	264	262
	Панчево	67.33	310	0	530	650		27.2	302	292	287	285
Смедерево	65.36	474	3	600	700	4200		466	456	451	449	
Бан. Паланка	62.85	699	5	765	865							
В. Градиште	62.17	760	6	800	830		25.4					
Прахово	29.00	163	-15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	155	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-172	-4	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	102	2	400	480	597					
	Осијек	81.48	51	-16	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.07.	04.07.	05.07.	06.07.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-128	54	300	500	238	20.2	-91	-47	-30	-88
	Вашарошнамен	101.98	-83	-3	600	800	192	22.8	-10	29	57	10
	Токај	90.01	467	3	600	800			468	469	469	470
	Солнок	78.78	-103	-28	650	800	218	25.8	-133	-144	-140	-100
	Чонград		-49	-8	650	800		25.5	-59	-74	-85	-86
	Сегедин	73.70	141	-3	650	850	475.0	27.0	139	136	133	133
	Сента	72.80	267	-1	600	800	259	27.6	265	264		
	Нови Бечеј	320	353	-2	500	700		27.1				
44САВА	Тител	69.70	247	-7	500	650			237	226		
	Загреб	112.26	-244	8	370	470	123					
	Црнац	89.99	-144	-8	670	770						
	Јасеновац	86.82	-22	-5	700	800	204					
	Градишка	85.47	-13	-4	700	730	180					
	Сл. Брод	81.80	29	0	750	850	308					
	Сл. Шамац	80.70	-189	-1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	112	-2	650	750	693	24.3	101	100	97	95
	Шабач	72.61	4	7	400	500		25.3	-6	-7	-10	-11
	Београд	68.28	237	-4	500	600		26.8	229	219	214	212
	Карловац	103.17	-58	3	400	750						
	Приједор	129.68	21	-1	420	460		22.7				
	Нови Град	152	-20	-1	360	400		22.8				
	Делибашино Село	151.21	66	-1	250	320	44.6	18.7				
	Добој	137.01	-140	13	300	450	26	24.2				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	25	-139	380	380	47.6	16.9				
	Јасика	138.56	-131	-1	350	430	31.7	24.9	-132			
	Алексинац	157.63	-90	-20	300	400			-85			
	Варварин	126.13	-152	-1	200	500		22.9	-153	-155		
	Багрдан	100.94	21	1	500	600	96		20	18		
	Љубичевски мост	73.42	-313	3	450	600		25.9	-315	-316	-317	

Прогноза водостаја на рекама до 12. јула 2021. године са упозорењима

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