

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. јул 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.07.2022.	03.07.2022.	02.07. –03.07.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	03.07.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	32.0	19.2	3.0	-
Сомбор	32.6	18.0	-	-
Нови Сад	30.3	19.1	2.6	-
Зрењанин	30.9	19.1	-	-
Кикинда	32.0	19.3	-	-
Банатски Карловац	32.0	19.5	-	-
Лозница	28.1	18.1	6.9	-
Сремска Митровица	29.2	17.5	0.2	-
Ваљево	29.8	18.9	-	-
Београд	30.2	21.8	-	-
Крагујевац	30.6	18.6	-	-
Смедеревска Паланка	31.3	18.3	-	-
Велико Градиште	34.5	18.0	-	-
Црни Врх	28.4	18.1	0.1	-
Неготин	36.2	19.0	-	-
Златибор	25.0	16.0	-	-
Сјеница	27.6	11.1	1.0	-
Пожега	29.9	16.3	-	-
Краљево	31.6	18.3	-	-
Копоник	22.0	12.4	-	-
Куршумлија	32.3	17.3	-	-
Крушевац	34.1	18.6	-	-
Ђуприја	33.4	17.7	-	-
Ниш	35.4	19.0	18.9	-
Лесковац	35.0	16.6	-	-
Зајечар	35.0	16.7	11.6	-
Димитровград	32.6	15.1	29.8	-
Врање	34.3	16.6	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: **03.07.2022.** године у 12:00

Период важења: од **03.07.2022.** до **12.07.2022.** године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веро в. (%)
03.07.2022. Недеља	Претежно сунчано и веома топло. После подне уз локални развој облачности, краткотрајни пљускови са грмљавином очекују се у јужној и источној, а увече и у западној Србији као и понегде на западу Војводине. Ветар углавном слаб, променљив. Највиша дневна температура од 33 до 36 °С.	T_{max} ≥ 35 °С	95
		Локална појава грмљавина	80
04.07.2022. Понедељак	Веома топло , током дана претежно сунчано, а после подне и увече у брдско-планинским пределима јужне и источне Србије уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб до умерен, северозападни. Јутарња температура од 17 до 23 °С, а највиша дневна од 34 до 36 °С.	Локална појава грмљавина	70
		T_{max} ≥ 35 °С	95
05.07.2022. Уторак	Веома топло , током дана претежно сунчано, а после подне и увече нестабилно понегде са краткотрајним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб до умерен, северозападни. Јутарња температура од 17 до 23 °С, а највиша дневна од 33 до 36 °С.	T_{max} ≥ 35 °С	95
		Локална појава грмљавина	70
06.07.2022. Среда	Свежије . Променљиво облачно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, на северозападу углавном суво. Ветар слаб и умерен северозападни. Јутарња температура од 18 до 21 °С, а највиша дневна од 28 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	95
		T_{max} ≥ 32 °С	90
07.07.2022. Четвртак	Претежно сунчано и свежије. Ветар слаб до умерен северни. Јутарња температура од 16 до 19 °С, а највиша дневна од 28 до 31 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.07.2022. до 12.07.2022.)

Од петка још свежије, са честом појавом кише и локалних пљускова са грмљавином, само у суботу углавном суво. Понегде се очекују краткотрајне временске непогоде: интензивне падавине за кратак временски период и град.

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.

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

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.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 11. јула 2022. до 31. јула 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 01.07.2022.

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)
11.07.2022. до 17.07.2022.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 14 до 19.	Од 24 до 31.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 25 mm.
	На северу Војводине и Јужном Банату у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 23.	У Поморављу у границама вишегодишњег просека	40	
	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека	50			У Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	50	

18.07.2022. до 24.07.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 17 до 22. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16.	Од 31 до 35. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	60-70	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 10 mm.
25.07.2022. до 31.07.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 17 до 23. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16.	Од 30 до 35, на југу Србије и до 38. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 28.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	70-80	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm.

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 31.07.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.07.2022. до 12.07.2022.	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 16 до 18.	Од 28 до 30.	Око 23 (у границама вишегодишњег просека)
13.07.2022. до 31.07.2022.	<p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа и тропских ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p>	Од 19 до 23.	Од 30 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. и до 37.	Од 25 до 29 (знатно изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2022. до 31.07.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 10.07.2022. до 12.07.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 14 до 18.	Од 26 до 30.	Од 19 до 24. (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 11 до 16.	Од 21 до 27.	Од 17 до 22 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Променљиво, нестабилно и просечно топло време ово доба године.</p> <p>Око 11.07. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 7 до 14.	Од 16 до 25.	Од 16 до 19 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.06.2022.

Период важења: 13.07.2022. до 31.07.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа, а у већини места и тропских ноћи (јутарње температуре не падају испод 20 C).</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p>	Од 16 до 23.	Од 29 до 33, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 36 до 39.	Од 24 до 31 (знатно изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа..</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p>	Од 14 до 21.	Од 25 до 31, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 32 до 35.	Од 20 до 27 (знатно изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа.</p> <p>Око 17.07, 18.07, 20.07, 21.07, 25.07, 30.07. и 31.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и мало интензивнијим падавинама.</p>	<p>Од 11 до 19.</p>	<p>Од 21 до 28, око 16.07, 24.07. и 28.07. од 28 до 32.</p>	<p>Од 16 до 25 (знатно изнад вишегодишњег просека)</p>
---	---	---------------------	---	--

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

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.06.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-90
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50

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 16 до 20	Од 12 до 16
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 20 до 30 локално и до 50	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 55 до 65, локално и до 80

****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:
Тренутно нема упозорења

Стање на рекама на дан 03.07.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији у домену ниских и 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 стагнацији у домену ниских и средње ниских 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 03.07.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	04.07.	05.07.	06.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	-7	550	680						
	Корнојбург	154.05	297	-1			1870		-			
	Братислава	129.08	363	10	650	750	2226	20.9	310			
	Комарно	104.41	242	-12	500	680	1880	22.3	225			
	Естергом	101.61	174	-25	500	650		23.2	163	133	131	154
	Будимпешта	95.65	243	-25	620	800	2130	25.0	227	202	181	194
	Дунавфелдвар	89.58	9	16	600	750	1822	24.5	-10	-27	-51	-64
	Баја	81.72	277	63	700	900	2160	25.2	287	268	242	209
	Мохач	79.20	272	59	700	950	2010	26.2	299	288	264	236
	Бездан	80.64	102	51	500	700	1840	26.4	141	138	130	115
	Апатин	78.84	162	48	600	750		27.0	204	203		
	Богојево	77.46	131	41	600	700	2136	26.9	167	178	175	1636
	Вуковар	76.19	112	28	580	630						
	Илок	73.97	127	17								
	Бач. Паланка	73.97	127	17	530	650		26.9	151	161		
	Нови Сад	71.73	91	4	450	700	1755	26.5	115	137		
	Сланкамен	69.68	140	0	500			27.0	157	163	173	178
	Земун	67.87	217	1	550	650		27.2	218	223	229	234
	Панчево	67.33	252	1	530	650		27.8	253	258	264	269
Смедерево	65.36	434	-1	600	700	2700		435	437	440	442	
Бан. Паланка	62.85	670	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	742	0	800	830		26.6					
Прахово	29.00	20	-16	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	69	-5	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-239	-9	300	350						
	Д. Михољац	88.39	28	-32	400	480	447					
	Осијек	81.48	-11	31	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		04.07.	05.07.	06.07.	07.07.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-218	-2	300	500	62.2	-				
	Вашарошнамен	101.98	-1564	2	600	800	99.6	-				
	Токај	90.01	458	-2	600	800		27.9				
	Солнок	78.78	-277	-3	650	800	78	26.4				
	Чонград		-155	0	650	800		27.7				
	Сегедин	73.70	89	0	650	850	167	27.4				
	Сента	72.80	242	2	600	800	135	27.9	241	240		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		27.0				
САВА	Тигел	69.70	128	-1	500	650			135	141	151	156
	Загреб	112.26	-290	-2	370	470	63.7					
	Црнац	89.99	-214	-2	670	770						
	Јасеновац	86.82	-86	-5	700	800	174					
	Градишка	85.47	-43	0	700	730	153					
	Сл. Брод	81.80	-3	-2	750	850	254					
	Сл. Шамац	80.70	-217	-2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	80	4	650	750	560	26.2	65	60	55	50
	Шабац	72.61	-35	10	400	500		26.2	-50	-55	-57	-62
	Београд	68.28	177	0	500	600		28.7	178	183	189	194
	Карловац	103.17	-61	-2	400	750						
	Приједор	129.68	2	-1	420	460		24.3				
	Нови Град	152	-34	-2	360	400		25.2				
	Делибашино Село	151.21	63	-1	250	320	42.2	19.6				
	Добој	137.01	-150	-2	300	450	24	25.6				
Радаљ - Дрина	129.47	24	-2	380	380	47.1	19.5					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-129	0	350	430	40.4	26.5	-130			
	Алексинац	157.63	-108	13	300	400			-119			
	Варварин	126.13	-160	11	200	500		26.5	-168	-170		
	Багрдан	100.94	-3	2	500	600	93		2	-3		
	Љубичевски мост	73.42	-351	-1	450	600			-348	-350		

Прогноза водостаја на рекама до 13. јула 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 05.јула, затим у стагнацији. 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 водоточима ће бити 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 мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама 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 Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења