

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. јул 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.07.2022.	08.07.2022.	07.07. –08.07.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	08.07.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	28.6	16.4	0.6	-
Сомбор	30.0	15.4	3.9	-
Нови Сад	30.1	16.5	<1	-
Зрењанин	30.0	17.3	-	-
Кикинда	28.7	17.1	-	-
Банатски Карловац	29.6	15.7	-	-
Лозница	28.7	15.6	3.8	-
Сремска Митровица	29.4	15.9	0.4	-
Ваљево	29.2	17.3	-	-
Београд	28.8	18.2	<1	-
Крагујевац	28.2	14.8	-	-
Смедеревска Паланка	29.0	14.3	-	-
Велико Градиште	30.5	15.0	-	-
Црни Врх	21.7	12.4	-	-
Неготин	31.5	16.7	-	-
Златибор	22.1	11.0	0.8	-
Сјеница	22.5	9.2	-	-
Пожега	27.1	13.7	-	-
Краљево	28.4	15.7	-	-
Кopaоник	16.4	8.6	-	-
Куршумлија	28.4	10.7	-	-
Крушевац	29.4	12.9	-	-
Ђуприја	29.7	13.1	-	-
Ниш	31.1	14.8	-	-
Лесковац	30.6	10.6	-	-
Зајечар	30.8	12.6	-	-
Димитровград	28.2	11.9	-	-
Врање	28.8	12.2	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.07.2022. године у 12:00

Период важења: од 08.07.2022. до 17.07.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.07.2022. Петак	Облачно, ветровито и осетно свежије, местимично с кишом, на југу и истоку са пљусковима и грмљавином. На југу и југоистоку земље очекује се и већа количина падавина, а могуће и краткотрајне непогоде праћене градом и појачаним ветром. Дуваће слаб и умерен северозападни ветар, који ће повремено бити и јак. Највиша дневна температура од 21 до 27 °С.	Количина падавина већа од 30 l/m ² за 12 h	90
		Локална појава грмљавина са градом	80
09.07.2022. Субота	Ујутру облачно са кишом у свим крајевима, пре подне престанак падавина на северу, после подне у централним, а увече и у осталим крајевима. Више падавина очекује се ујутру и пре подне на југоистоку и истоку земље где су могући пљускови са грмљавином. Ветар слаб и умерен, повремено и јак северни и северозападни, после подне у слабљењу. Најнижа температура од 14 до 18 °С, а највиша дневна од 19 до 26 °С.	Количина падавина већа од 30 l/m ² за 12 h	80
		Локална појава грмљавина	90
10.07.2022. Недеља	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, а краткотрајна киша или локални пљусак се очекују тек понегде. Ветар слаб и умерен, повремено јак, северозападни. Јутарња температура од 12 до 17 °С, а највиша дневна од 24 до 27 °С.	Нема упозорења	
11.07.2022. Понедељак	Променљиво облачно са сунчаним интервалима и углавном суво, само још понегде у брдско-планинским пределима повремено са краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, на истоку Србије повремено јак, северозападни. Јутарња температура од 10 до 16 °С, а највиша дневна од 22 до 25 °С.	Нема упозорења	
12.07.2022. Уторак	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб до умерен северозападни. Јутарња температура од 8 до 13 °С, а највиша дневна од 23 до 27 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.07.2022. до 17.07.2022.)

Суво и стабилније време са сунчаним интервалима и максималном температуром до четврка од 23 °C до 27 °C, а затим у порасту.

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.

Количина падавина већа од 30 l/m² за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.

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 18. јула 2022. до 07. августа 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 08.07.2022.

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)
18.07.2022. до 24.07.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Почетком периода од 17 до 20, затим од 19 до 23. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 8 до 13, затим од 10 до 15.	Почетком периода д 31 до 35, затим од 34 до 38. Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 22 до 28, затим од 24 до 30.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	80	Од 1 mm до 3 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 21, у Поморављу и Подунављу и до 24.	Од 30 до 35.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 16.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 19 до 28.	У Централној Србији у границама вишегодишњег просека	40	
					У сливу Велике и Јужне Мораве у границама вишегодишњег просека	50-60	
01.08.2022. до 07.08.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 17 до 23.	Од 31 до 35, на југу Србије и до 38.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 10 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 16.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 28.	У Бачкој, Срему и Мачви у границама вишегодишњег просека	50	

* 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	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). 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.	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	Веома топло и углавном суво време за ово доба године са појавом топлотног таласа.. 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.	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:

На притокама Белог Тимока и горњег тока Јужне Мораве могући су нагли порасте водостаја 08. / 09. и током 09. јула, без изливања.
На Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниског пловидбеног нивоа.

Стање на рекама на дан 08.07.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању 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 порасту у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији и мањем опадању у домену ниских и средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању и 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 08.07.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	09.07.	10.07.	11.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	3	550	680						
	Корнојбург	154.05	264	-6								
	Братислава	129.08	323	-18	650	750	1736	20.0	375			
	Комарно	104.41	204	-27	500	680	1606	20.5	200			
	Естергом	101.61	145	-12	500	650		21.3	143	180	168	162
	Будимпешта	95.65	208	18	620	800	1860	23.0	195	222	234	224
	Дунавфелдвар	89.58	-51	20	600	750		23.9	-44	-44	-22	-18
	Баја	81.72	202	-13	700	900	1750	25.3	224	232	241	264
	Мохач	79.20	215	-21	700	950	1690	25.3	225	238	243	262
	Бездан	80.64	64	-21	500	700	1650	25.3	65	66	65	70
	Апатин	78.84	138	-22	600	750		25.7	127	125		
	Богојево	77.46	124	-18	600	700	2094	26.1	119	118	121	122
	Вуковар	76.19	117	-17	580	630		25.3				
	Илок	73.97	147	-17								
	Бач. Паланка	73.97	144	-16	530	650		26.2	131	124		
	Нови Сад	71.73	120	-16	450	700	2035	26.4	106	101		
	Сланкамен	69.68	157	-6	500			26.4	148	145	142	141
	Земун	67.87	227	-4	550	650		26.3	220	217	215	214
	Панчево	67.33	260	-3	530	650		26.8	253	250	248	247
Смедерево	65.36	441	0	600	700	3000		435	433	432	431	
Бан. Паланка	62.85	680	4	765	865							
В. Градиште	62.17	745	3	800	830		26.0					
Прахово	29.00	63	8	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	60	-52	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-249	-12	300	350						
	Д. Михољац	88.39	7	11	400	480	408	23.9				
	Осијек	81.48	-42	37	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		09.07.	10.07.	11.07.	12.07.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-189	29	300	500	97.4	21.6	-193	-197	-198	-199
	Вашарошнамен	101.98	-162	8	600	800	90.2	22.8	-144	-152	-158	-161
	Токај	90.01	460	1	600	800		27.2	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-281	-1	650	800	74.4	25.8	-281	-280	-280	-280
	Чонград		-157	2	650	800		27.5	-158	-158	-158	-158
	Сегедин	73.70	86	-1	650	850	147.0	25.1	86	86	86	86
	Сента	72.80	238	-2	600	800	134	27.6	237	237		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		27.2				
САВА	Тител	69.70	154	-6	500	650			147	142	140	139
	Загреб	112.26	-240	41	370	470	125					
	Црнац	89.99	-192	-23	670	770						
	Јасеновац	86.82	-64	19	700	800	185					
	Градишка	85.47	-62	13	700	730	141					
	Сл. Брод	81.80	-17	0	750	850	231					
	Сл. Шамац	80.70	-224	0	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	30	-14	650	750	395	26.3	39	35	33	37
	Шабац	72.61	-76	-14	400	500		24.3	-65	-69	-71	-67
	Београд	68.28	186	-2	500	600		28.5	180	177	175	174
	Карловац	103.17	-56	6	400	750						
	Приједор	129.68	22	3	420	460		21.3				
	Нови Град	152	-13	14	360	400		23.5				
	Делибашино Село	151.21	68	3	250	320	46.2	18.8				
	Добој	137.01	-142	-15	300	450	25.6	22.0				
Радаљ - Дрина	129.47	25	1	380	380	47.6	19.9					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-131	-3	350	430	39.1	24.0	-130			
	Алексинац	157.63	-143	-2	300	400			-140			
	Варварин	126.13	-187	-7	200	500		23.9	-188	-185		
	Багрдан	100.94	-13	-8	500	600			-18	-13		
	Љубичевски мост	73.42	-346	0	450	600			-345	-342	-350	

Прогноза водостаја на рекама до 17. јула 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку ће бити у стагнацији, а на Тимоку ће бити у порасту до 10. јула, затим у опадању.	На притокама Белог Тимока могући су нагли пораст водостаја током 09. јула без изливања.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем порасту и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се наредних дана кретати око и нешто испод ниског пловидбеног нивоа.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту. 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 до 08. јула, затим у умереном порасту до 10. јула, затим у опадању.	На притокама горњег тока Јужне Мораве могући су нагли пораст водостаја 08. / 09. и током 09. јула, без изливања.