

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 29. јун 2022. године**

# МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.06.2022.	29.06.2022.	28.06. –29.06.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	29.06.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	33.8	20.1	-	-
Сомбор	35.0	19.8	-	-
Нови Сад	35.4	18.6	-	-
Зрењанин	35.3	20.3	-	-
Кикинда	33.7	19.1	-	-
Банатски Карловац	34.2	19.0	-	-
Лозница	33.2	18.0	-	-
Сремска Митровица	34.6	17.8	-	-
Ваљево	33.8	17.3	-	-
Београд	33.9	22.6	-	-
Крагујевац	32.4	17.8	-	-
Смедеревска Паланка	32.7	18.2	-	-
Велико Градиште	33.8	17.2	-	-
Црни Врх	25.4	16.1	1.4	-
Неготин	34.5	15.3	1.5	-
Златибор	27.0	18.0	-	-
Сјеница	27.8	9.7	-	-
Пожега	31.9	15.1	-	-
Краљево	32.5	16.0	-	-
Копаоник	21.8	13.2	-	-
Куршумлија	31.6	12.4	-	-
Крушевац	33.4	15.4	-	-
Ђуприја	33.8	15.4	-	-
Ниш	33.8	16.0	1.0	-
Лесковац	33.6	14.0	2.0	-
Зајечар	31.5	13.9	18.4	-
Димитровград	30.8	12.7	2.2	-
Врање	32.5	13.5	0.3	-

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.06.2022. године у 12:00

Период важења: од 29.06.2022. до 08.07.2022. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
29.06.2022. Среда	Преовлађиваће сунчано и веома топло. У планинским пределима југозападне Србије, уз локални развој облачности, тек понегде је могућ краткотрајни пљусак с грмљавином. Ветар слаб и умерен, на југу Баната и у доњем Подунављу повремено јак, јужни и југоисточни. Највиша температура од 33 до 37 °С.	$T_{\max} \geq 35 \text{ °C}$	95
		Локална појава грмљавина	60
30.06.2022. Четвртак	Претежно сунчано и веома топло. После подне у брдско-планинским пределима, углавном на западу, југозападу и југу, уз локални развој облачности, киша или пљусак с грмљавином. Ветар слаб и умерен јужни и југоисточни. Јутарња температура од 14 °С на југоистоку до 24 °С у кошавском подручју, највиша дневна од 33 до 37 °С.	$T_{\max} \geq 35 \text{ °C}$	95
		Локална појава грмљавина	80
01.07.2022. Петак	Претежно сунчано и веома топло. После подне у брдско-планинским пределима, уз локални развој облачности, тек понегде краткотрајни пљусак с грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 16 до 24 °С, највиша дневна од 34 до 37 °С.	$T_{\max} \geq 35 \text{ °C}$	95
		Локална појава грмљавина	60
02.07.2022. Субота	Променљиво облачно и нестабилно, местимично с кишом и локалним пљусковима с грмљавином. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, на северу и западу пре подне, а у осталим крајевима после подне у скретању на северозападни и северни. Јутарња температура од 16 до 23 °С, највиша дневна од 31 до 35 °С.	$T_{\max} \geq 35 \text{ °C}$	70
		Локална појава грмљавина	90
03.07.2022. Недеља	Претежно сунчано, само још на југу и истоку земље променљиво облачно, понегде киша и пљускови с грмљавином. Ветар углавном слаб, променљив. Јутарња температура од 17 до 22 °С, највиша дневна од 31 до 34 °С.	Локална појава грмљавина	70
		$T_{\max} \geq 32 \text{ °C}$	95

### Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.07.2022. до 08.07.2022.)

Претежно сунчано и топло, у понедељак у брдско-планинским, а средином седмице и у осталим крајевима променљиво облачно, местимично с кишом и локалним пљусковима с 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.

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

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 04. јула 2022. до 24. јула 2022. године са вероватноћама\***

Датум израде прогнозе: 28.06.2022.

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)
04.07.2022. до 10.07.2022.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Почетком периода од 18 до 21, затим од 16 до 18.	Почетком периода од 30 до 34, затим од 25 до 28.	У Војводини, Мачви, Шумадији и Тимочној Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 25 mm.
	У Бачкој, Банату и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 7 до 14, затим од 5 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 20 до 25, затим од 15 до 20.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

11.07.2022. до 17.07.2022.	У Централној, Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 14 до 19.	Од 26 до 32.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 26.			
18.07.2022. до 24.07.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 17 до 22.	Од 31 до 35.	У Банату, Централној и Југозападној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 10 mm,  у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 15 mm.
					У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	40	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	
			Од 10 до 16.	Од 20 до 28.			

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

## Изгледи времена за Београд за период од 25.06.2022. до 15.07.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.06.2022.

Период важења: 25.06.2022. до 15.07.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.06.2022. до 27.06.2022.	<p>Променљиво, нестабилно и веома топло време ово доба године. Тропске ноћи (Јутарње температуре неће падати испод 20 C).</p> <p>Око 25.06. и 26.06. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 22 до 24.	Од 32 до 34.	Око 28 (знатно изнад вишегодишњег просека)
28.06.2022. до 15.07.2022.	<p>Топлије и углавном суво време ово доба године.</p> <p>Око 28.06, 04.07, 08.07. и 14.07 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 18 до 23.	Од 29 до 32, око 04.07, 08.07. и 14.07. и до 35.	Од 23 до 29 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 25.06.2022. до 15.07.2022. године \*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.06.2022.

Период важења: 25.06.2022. до 27.06.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво, нестабилно и веома топло време ово доба године. У појединим местима појава тропских ноћи (Јутарње температуре у многим местима неће падати испод 20 С).</p> <p>Око 25.06. и 26.06. 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 24.	Од 29 до 35.	Од 23 до 28 (знатно изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво, нестабилно и веома топло време ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 26.06. 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 21.	Од 25 до 32.	Од 20 до 26 (знатно изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Променљиво, нестабилно и веома топло време ово доба године.</p> <p>Око 25.06. и 26.06. појава поподневних локалних пљускова праћених грмљавином, при чему су могуће и краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и нешто интензивнијим падавинама.</p>	Од 12 до 18.	Од 20 до 30.	Од 16 до 24 (знатно изнад вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 15.06.2022.

Период важења: 28.06.2022. до 15.07.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време ово доба године.  Око 28.06, 04.07, 08.07. и 14.07 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 23.	Од 28 до 32,  око 04.07, 08.07. и 14.07. од 32 до 36.	Од 23 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време ово доба године.  Око 28.06, 04.07, 05.07, 08.07. и 14.07 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 12 до 21.	Од 23 до 29,  око 04.07, 08.07. и 14.07. од 29 до 33.	Од 18 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време ово доба године.  Око 28.06, 04.07, 05.07, 08.07, 09.07. и 14.07 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 10 до 19.	Од 18 до 27,  око 04.07, 08.07. и 14.07. од 25 до 30.	Од 14 до 24 (изнад вишегодишњег просека)

\*\* 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 29.06.2022. 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 мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању 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 опадању 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 29.06.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	30.06.	01.07.	02.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	379	6	550	680						
	Корнојбург	154.05	284	19			1740		360			
	Братислава	129.08	330	20	650	750	1820	21.9	410			
	Комарно	104.41	186	6	500	680	1492	22.8	205			
	Естергом	101.61	116	-8	500	650		23.0	141	171	165	146
	Будимпешта	95.65	174	-21	620	800	1630	24.7	179	210	227	209
	Дунавфелдвар	89.58	-66	-8	600	750	1265	24.0	-75	-63	-38	-33
	Баја	81.72	207	15	700	900	1770	25.0	198	192	210	238
	Мохач	79.20	216	15	700	950	1700	25.7	215	206	215	238
	Бездан	80.64	57	12	500	700	1615	25.6	60	56	59	62
	Апатин	78.84	117	6	600	750		26.2	119	117		
	Богојево	77.46	89	-3	600	700	1884	25.8	89	87	84	80
	Вуковар	76.19	86	-2	580	630						
	Илок	73.97	111	-3								
	Бач. Паланка	73.97	112	-2	530	650		25.8	116	122		
	Нови Сад	71.73	89	-2	450	700	1709	25.9	92	95		
	Сланкамен	69.68	144	0	500			25.2	146	147	145	143
	Земун	67.87	226	0	550	650		25.9	226	227	229	228
	Панчево	67.33	261	1	530	650		26.0	261	262	264	263
Смедерево	65.36	445	1	600	700	2700		445	446	447	446	
Бан. Паланка	62.85	687	2	765	865							
В. Градиште	62.17	745	-3	800	830		25.4					
Прахово	29.00	25	-6	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	36	-5	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-258	55	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-56	-3	400	480	287					
	Осијек	81.48	-116	-29	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		30.06.	01.07.	02.07.	03.07.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-213	11	300	500	67.7	24.1	-214	-215	-215	-215
	Вашарошнамен	101.98	-156	6	600	800	97.1	25.5	-158	-162	-163	-164
	Токај	90.01	460	0	600	800		26.1	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-269	4	650	800	85.3	26.4	-268	-269	-270	-271
	Чонград		-153	-2	650	800		26.5	-153	-153	-153	-153
	Сегедин	73.70	89	-3	650	850	184	25.8	95	95	95	95
	Сента	72.80	240	-3	600	800	163	26.9	239	239		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		26.0				
САВА	Тигел	69.70	136	0	500	650			139	139	137	135
	Загреб	112.26	-279	-4	370	470	73.4					
	Црнац	89.99	-193	-3	670	770						
	Јасеновац	86.82	-65	-2	700	800	185					
	Градишка	85.47	-43	0	700	730	153					
	Сл. Брод	81.80	-3	-8	750	850	254					
	Сл. Шамац	80.70	-213	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	59	-6	650	750	487	26.3	70	60	55	50
	Шабац	72.61	-57	-11	400	500		24.0	-45	-50	-55	-60
	Београд	68.28	186	1	500	600		26.5	186	187	189	188
	Карловац	103.17	-56	-1	400	750						
	Приједор	129.68	5	-2	420	460		24.2				
	Нови Град	152	-27	-2	360	400		25.3				
	Делибашино Село	151.21	63	-1	250	320	42.2	18.5				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-146	-2	300	450	24.8	25.6				
	Радаљ - Дрина	129.47	27	4	380	380	48.5	19.0				
	Јасика	138.56	-130	-12	350	430	39.7	24.2	-136			
	Алексинац	157.63	-125	-3	300	400			-100			
	Варварин	126.13	-173	-10	200	500		25.0	-162	-170		
	Багрдан	100.94	3	-8	500	600	98		-2	5		
Љубичевски мост	73.42	-334	-1	450	600			-340	-335	-338		

## Прогноза водостаја на рекама до 09. јула 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у стагнацији мањем колебању. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостаји на <b>Дрини, Лиму и Јадру са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења