

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. јун 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	02.06.2022.	03.06.2022.	02.06. –03.06.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	03.06.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	27.5	17.8	4.4	-
Сомбор	29.2	17.0	-	-
Нови Сад	29.7	17.4	-	-
Зрењанин	29.7	15.6	-	-
Кикинда	28.5	15.3	0.1	-
Банатски Карловац	31.5	17.0	-	-
Лозница	29.4	17.8	-	-
Сремска Митровица	28.9	16.8	-	-
Ваљево	29.9	17.9	-	-
Београд	30.4	19.2	-	-
Крагујевац	29.8	16.5	-	-
Смедеревска Паланка	30.2	15.8	41.9	-
Велико Градиште	30.8	14.4	-	-
Црни Врх	23.1	15.1	0.1	-
Неготин	31.5	18.0	-	-
Златибор	23.9	14.5	-	-
Сјеница	24.8	10.6	0.1	-
Пожега	29.8	14.9	-	-
Краљево	30.6	17.0	-	-
Копоник	18.9	9.1	-	-
Куршумлија	29.6	14.3	<1	-
Крушевац	31.7	15.9	3.7	-
Туприја	33.5	15.6	-	-
Ниш	33.3	17.4	-	-
Лесковац	32.9	15.2	-	-
Зајечар	31.5	14.8	-	-
Димитровград	30.6	13.0	-	-
Врање	29.6	15.7	<1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.06.2022. године у 12:00

Период важења: 03.06.2022. до 12.06.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
03.06.2022. Петак	До краја дана претежно сунчано. У брдско-планинским пределима уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб променљив. Највиша дневна температура од 29 до 33 °С.	Локална појава грмљавина	90
		$T_{max} \geq 32 \text{ °C}$	80
04.06.2022. Субота	Ујутру по котлинама и дуж речних долина локална појава краткотрајне магле. У току дана променљиво облачно, топло и нестабилно, местимично са кишом и краткотрајним пљусковима са грмљавином. После подне на северу и западу суво са сунчаним интервалима. Ветар слаб и умерен, пре подне југоисточни, после подне у скретању на западни и северозападни. Јутарња температура од 15 °С до 21 °С, а највиша дневна од 30 °С до 33 °С.	Локална појава грмљавина	95
		$T_{max} \geq 32 \text{ °C}$	90
05.06.2022. Недеља	Променљиво облачно са сунчаним интервалима, после подне у брдско-планинским пределима са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 15 до 20 °С, а највиша од 29 до 33 °С.	Локална појава грмљавина	90
		$T_{max} \geq 32 \text{ °C}$	80
06.06.2022. Понедељак	Променљиво облачно и нестабилно, местимично са кишом и краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, северни и североисточни. Најнижа температура 14 до 18 °С, највиша од 26 до 30 °С.	Локална појава грмљавина	90
07.06.2022. Уторак	Променљиво облачно у већем делу суво са сунчаним интервалима, а само у брдско-планинским пределима местимично са краткотрајном кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, источни и југоисточни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, а највиша од 26 до 30 °С.	Локална појава грмљавина	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.06.2022. до 12.06.2022.)

Променљиво облачно, нестабилно и топло уз смену сунчаних и облачних интервала и локалних краткотрајних пљускова са грмљавином. Максимална температура у већини места од 27 до 30 °С.

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

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 интезивних пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

$T_{max} \geq 32$ °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 13. јуна 2022. до 03. јула 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.06.2022.

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)
13.06.2022. до 19.06.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 14 до 19.	Од 25 до 30, на истоку и југу Србије и до 32.	У Централној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека		

20.06.2022. до 26.06.2022.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 14 до 20.	Од 26 до 31, на југу и истоку Србије и до 33.	У Бачкој и на северу Баната у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	У Источној Србији изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 24.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	
27.06.2022. до 03.07.2022.	У Срему у границама вишегодишњег просека	50	Од 16 до 20.	Од 28 до 32, на истоку Србије и до 34.	На северу Војводине у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	
	На истоку Србије изнад вишегодишњег просека	70					

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.06.2022. до 30.06.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.05.2022.

Период важења: 10.06.2022. до 30.06.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.06.2022. до 13.06.2022.	Променљиво и мало топлије време ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова параћених грмљавином и то углавном у другој половини дана.	Од 16 до 18.	Од 24 до 27.	Од 20 до 22 (изнад и у границама вишегодишњег просека)
14.06.2022. до 30.06.2022.	Мало топлије и углавном суво време ово доба године. Око 17.06, 21.06, 22.06, 24.06, 27.06. и 28.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 15 до 19.	Од 26 до 29, око 20.06, 27.06. и 30.06. и до 32.	Од 20 до 25 (изнад и у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.06.2022. до 30.06.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 30.05.2022.

Период важења: 10.06.2022. до 13.06.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова параћених грмљавином и то углавном у другој половини дана.	Од 13 до 18.	Од 23 до 27.	Од 20 до 22 (изнад и у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова параћених грмљавином и то углавном у другој половини дана.	Од 8 до 14.	Од 17 до 23.	Од 13 до 19 (изнад и у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова параћених грмљавином и то углавном у другој половини дана.	Од 3 до 11.	Од 11 до 20.	Од 7 до 16 (изнад и у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.05.2022.

Период важења: 14.06.2022. до 30.06.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време ово доба године. Око 17.06, 21.06, 22.06, 24.06, 27.06. и 28.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 14 до 19.	Од 26 до 30, око 20.06, 27.06. и 30.06. од 30 до 34.	Од 19 до 25 (изнад и у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време ово доба године. Око 17.06, 21.06, 22.06, 24.06, 27.06. и 28.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 10 до 16.	Од 21 до 26, око 20.06, 27.06. и 30.06. од 26 до 31.	Од 15 до 23 (изнад и у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време ово доба године. Око 17.06, 21.06, 22.06, 24.06, 27.06. и 28.06. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему су могуће и временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 5 до 14.	Од 14 до 24, око 20.06, 27.06. и 30.06. од 22 до 27.	Од 10 до 20 (изнад и у границама вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2022.

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 Централној, Југозападној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50-60
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70

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 21 до 25	Од 17 до 21	Од 13 до 18
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 45 до 55 локално и до 75	Од 60 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:
Без упозорења

Стање на рекама на дан 03.06.2022. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средње ниских и 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 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 порасту 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 03.06.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	04.06.	05.06.	06.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	370	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	286	7					265			
	Братислава	129.08	344	8	650	750	1990	17.3	330			
	Комарно	104.41	223	-2	500	680	1738	18.1	215			
	Естергом	101.61	154	7	500	650		18.8	154	142	138	150
	Будимпешта	95.65	208	11	620	800	1861	20.0	209	199	190	192
	Дунавфелдвар	89.58	-47	-5	600	750		19.3	-39	-41	-50	-57
	Баја	81.72	228	-22	700	900	1887	19.9	225	232	229	217
	Мохач	79.20	251	-22	700	950	1890	20.3	242	247	247	240
	Бездан	80.64	101	-22	500	700	1835	20.2	91	94	92	87
	Апатин	78.84	182	-21	600	750		20.3	171	173		
	Богојево	77.46	167	-21	600	700	2366	20.3	155	153	155	154
	Вуковар	76.19	158	-19	580	630						
	Илок	73.97	187	-20								
	Бач. Паланка	73.97	186	-20	530	650		19.9	175	166		
	Нови Сад	71.73	170	-21	450	700	2328	20.0	160	154		
	Сланкамен	69.68	220	-18	500			20.8	204	200		
	Земун	67.87	269	-8	550	650		20.5	259	251	245	241
	Панчево	67.33	294	-6	530	650			284	276	270	266
	Смедерево	65.36	460	-4	600	700	4000		453	447	442	438
Бан. Паланка	62.85	691	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-4	800	830		22.4					
Прахово	29.00	152	9	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	75	-7	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-223	4	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	22	-10	400	480	434					
	Осијек	81.48	-26	-4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		04.06.	05.06.	06.06.	07.06.
		м.п.м.	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-178	-13	300	500	113	18.7	-178	-176	-175	-176
	Вашарошнамен	101.98	-62	-8	600	800	219	19.1	-68	-69	-68	-68
	Токај	90.01	468	5	600	800		20.4	468	468	468	468
	Солнок	78.78	-105	3	650	800	224	20.4	-99	-103	-105	-107
	Чонград		-55	-6	650	800		20.3	-53	-51	-51	-52
	Сегедин	73.70	136	1	650	850	390	20.8	136	137	137	137
	Сента	72.80	259	5	600	800	422	20.9	259	258		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		20.2				
Тител	69.70	211	-17	500	650			201	195			
САВА	Загреб	112.26	-217	40	370	470	170					
	Црнац	89.99	-43	-17	670	770						
	Јасеновац	86.82	84	16	700	800	271					
	Градишка	85.47	68	23	700	730	314					
	Сл. Брод	81.80	73	25	750	850	408					
	Сл. Шамац	80.70	-167	-2	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	127	2	650	750	759	21.2	138	143	145	140
	Шабац	72.61	7	0	400	500			16	21	24	21
	Београд	68.28	227	-8	500	600		22.4	217	209	203	199
	Карловац	103.17	87	-4	400	750						
	Приједор	129.68	18	-1	420	460		19.5				
	Нови Град	152	-1	-8	360	400		19.8				
	Делибашино Село	151.21	75	-1	250	320	52.7	14.7				
	Добој	137.01	-99	12	300	450	47	20.4				
Радаљ - Дрина	129.47	65	39	380	380	90.1						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-116	-6	350	430		21.7	-120			
	Алексинац	157.63	-128	-6	300	400	19.2		-130			
	Варварин	126.13	-167	-3	200	500		22.5	-170	-173		
	Багрдан	100.94	8	-3	500	600	110		5	2		
	Љубичевски мост	73.42	-327	-3	450	600			-330	-334	-336	

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

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јуна, затим у порасту.	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 до 09. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању до 10. јуна, затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јуна, затим у порасту.	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 09. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења