

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. јун 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.06.2020.	26.06.2020.	25.06. –26.06.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	26.06.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	28.1	15.1	-	-
Сомбор	28.2	14.8	-	-
Нови Сад	28.2	16.5	-	-
Зрењанин	28.9	18.4	-	-
Кикинда	29.6	18.8	-	-
Б.Карловац	29.7	18.4	-	-
Лозница	28.6	16.2	3.4	-
С.Митровица	27.9	15.6	-	-
Ваљево	28.0	16.4	-	-
Београд	29.2	20.3	-	-
Крагујевац	28.6	15.3	-	-
С.Паланка	28.8	15.5	-	-
В.Градиште	29.6	17.7	-	-
Ц.Врх	21.4	14.2	-	-
Неготин	30.5	18.7	-	-
Златибор	23.2	12.1	0.2	-
Сјеница	23.8	11.2	1.2	-
Пожега	28.0	15.6	-	-
Краљево	28.2	16.0	-	-
Копаноник	16.2	9.7	-	-
Курумлија	27.7	13.5	-	-
Крушевац	29.0	15.6	-	-
Ђуприја	29.5	15.9	-	-
Ниш	29.5	16.6	-	-
Лесковац	29.4	14.8	-	-
Зајечар	29.0	16.2	-	-
Димитровград	27.5	14.0	0.1	-
Враће	22.7	14.3	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.06.2020. године у 12:00

Период важења: 26.06.2020. до 05.07.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
26.06.2020. Петак	До краја дана претежно сунчано и топло. У југозападним, јужним и источним крајевима, уз локални развој облачности, понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у јужном Банату повремено јак, југоисточни. Највиша температура од 28 до 31 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
27.06.2020. Субота	Претежно сунчано и топло. У југозападним и јужним крајевима, уз локални развој облачности, понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, у јужном Банату повремено јак, југоисточни. Најнижа температура од 14 до 22, највиша температура од 29 до 32 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
28.06.2020. Недеља	Претежно сунчано и топло. У југозападним и јужним крајевима, уз локални развој облачности, понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од 14 до 21, највиша температура од 29 до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина са или без падавина	70
29.06.2020. Понедељак	Претежно сунчано и топло. У југозападним и јужним крајевима, уз локални развој облачности, понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 14 до 21, највиша температура од 30 до 33 °С.	Tmax ≥ 32 °С	80
		Локална појава грмљавина са или без падавина	70
30.06.2020. Уторак	Претежно сунчано и топло. У југозападним и јужним крајевима, а увече и на крајњем северу, уз локални развој облачности, понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 19, највиша температура од 28 до 31 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.07.2020. до 05.07.2020.)

До петка претежно сунчано и топло са ретком појавом поподневних пљускова и грмљавина, углавном у планинским пределима.

Највиша температура од 30 до 33 степена. У суботу и недељу променљиво и мало свежије са локалним пљусковима и 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.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

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

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 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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 06. јула 2020. до 26. јула 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 26.06.2020.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		
06.07.2020. до 12.07.2020.	У Тимочкој Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 12 до 17, у Неготинској Крајини и до 19.	Почетком периода од 24 до 28, затим од 27 до 31.	У Војводини, Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 13 до 21, затим од 16 до 24.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

13.07.2020. до 19.07.2020.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 12 до 18.	Од 25 до 29, на југу и истоку Србије и до 31.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 45 mm.
	У Банату и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 22.			
20.07.2020. до 26.07.2020.	У планинским пределима Централне Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 14 до 19.	Од 27 до 31, на југу и истоку Србије и до 33.	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, локално и до 15 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.06.2020. до 15.07.2020. године**

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 26.06.2020 до 15.07.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.06.2020. до 28.06.2020.	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 17 до 19.	Од 26 до 29.	Од 22 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
29.06.2020. до 11.07.2020.	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 16 до 20.	Од 26 до 29, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула и до 32.	Од 21 до 25 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
12.07.2020. до 15.07.2020.	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 18 до 20.	Од 29 до 32.	Од 23 до 26 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.06.2020. до 15.07.2020. године***

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 26.06.2020. до 28.06.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 15 до 19.	Од 25 до 29.	Од 21 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 12 до 17.	Од 20 до 26.	Од 17 до 21 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Око 27.06. пролазно наоблачење са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 9 до 15.	Од 15 до 24.	Од 12 до 18 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 29.06.2020. до 11.07.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 15 до 20.	Од 24 до 29, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 29 до 33.	Од 21 до 25 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 11 до 18.	Од 19 до 26, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 25 до 31.	Од 17 до 23 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 01.07, 02.07, 07.07. и 08.07. пролазна наоблачења са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, при чему је око 01.07. и 07.07. могућа и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 7 до 16.	Од 15 до 24, крајем јуна, средином прве и почетком друге декаде јула од 21 до 28.	Од 12 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.06.2020.

Период важења: 12.07.2020. до 15.07.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. . Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 16 до 20.	Од 27 до 32.	Од 21 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 12 до 17.	Од 21 до 28.	Од 17 до 22 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије време за ово доба године са ређом појавом кише или локалних пљускова и грмљавине. . Око 12.07. и 15.07. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 8 до 14.	Од 16 до 24.	Од 12 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Јул-Август-Септембар 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 22.06.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Јужној и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод или 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 18 до 22	Од 16 до 19	Од 14 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 35 локално и до 50	Од 40 до 50 локално и до 70	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: Тренутно нема упозорења

Стање на рекама на дан 26.06.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту у домену средње високих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у порасту у домену средње високих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у опадању у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем опадању у домену средње високих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средње високих вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави у стагнацији о мањем опадању у домену високих и средње високих вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.06.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	27.06.	28.06.	29.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
77ДУНАВ	Линц	247.74	388	1	550	680						
	Корнојбург	154.05	316	-11			2070		310			
	Братислава	129.08	393	-19	650	750	2593	16.9	390			
	Комарно	104.41	342	-29	500	680	2694	16.5	335			
	Естергом	101.61	283	-38	500	650		17.0	258	250	238	236
	Будимпешта	95.65	372	-50	620	800	3160	18.5	337	323	314	306
	Дунавфелдвар	89.58	198	-49	600	750	3295	17.9	148	110	92	80
	Баја	81.72	560	-14	700	900	389	18.7	517	465	420	392
	Мохач	79.20	572	2	700	950	3810	18.9	544	497	451	419
	Бездан	80.64	400	10	500	700	3610	19.5	385	360	340	315
	Апатин	78.84	452	18	600	750		20.0	442	414		
	Богојево	77.46	397	21	600	700	3918	19.0	410	373	354	330
	Вуковар	76.19	353	21	580	630						
	Илок	73.97	370	21								
	Бач. Паланка	73.97	373	21	530	650		19.2	384	394		
	Нови Сад	71.73	378	21	450	700	3682	20.0	385	396		
	Сланкамен	69.68	446	32	500			19.5	466	470	460	440
	Земун	67.87	460	17	550	650		19.3	470	475	475	470
	Панчево	67.33	472	17	530	650		19.4	482	488	488	482
	Смедерево	65.36	586	17	600	700	8000	21.5	590	590	593	590
Бан. Паланка	62.85	769	11	765	865							
В. Градиште	62.17	803	7	800	830		21.0					
Прахово	29.00	469	32	500			22.1					
ДРАВА	Ботово	121.55	99	-8	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-199	4	300	350						
	Д. Михољац	88.39	52	-5	400	480	496					
	Осијек	81.48	128	18	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.06.	28.06.	29.06.	30.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	243	-122	300	500	1060	16.8	119	43	-3	-26
	Вашарошнамен	101.98	660	77	600	800	1510	16.6	622	487	293	180
	Токај	90.01	603	17	600	800		17.3	618	634	641	624
	Солнок	78.78	575	26	650	800	1270	19.1	592	603	616	634
	Чонград		506	19	650	800		20.5	525	541	552	563
	Сегедин	73.70	542	25	650	850	2020	20.3	574	602	621	628
	Сента	72.80	489	20	600	800	1754	21.0	513	533		
	Нови Бечеј	320	397	17	500	700		20.5				
САВА	Тител	69.70	464	20	500	650			477	485	475	455
	Загреб	112.26	-253	-8	370	470	108					
	Црнац	89.99	-129	-12	670	770						
	Јасеновац	86.82	65	-19	700	800	253					
	Градишка	85.47	80	-15	700	730	335					
	Сл. Брод	81.80	130	-23	750	850	560					
	Сл. Шамац	80.70	45	-61	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	393	-21	650	750	2225	18.9	355	313	270	240
	Шабач	72.61	266	-8	400	500		22.1	233	194	154	124
	Београд	68.28	420	17	500	600		19.4	430	435	435	430
	Карловац	103.17	-22	36	400	750						
	Приједор	129.68	89	-21	420	460		13.8				
	Нови Град	152	48	-14	360	400		15.1				
	Делибашино Село	151.21	85	-13	250	320	63.2	14.2				
	Добој	137.01	35	-35	300	450	289	16.4				
	В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	226	-23	380	380	623	16.3			
Јасика		138.56	261	12	350	430	861		230			
Алексинац		157.63	208	-26	300	400		19.5	130			
Варварин		126.13	269	41	200	500			200	130		
Багрдан		100.94	488	64	500	600	1371		500	430		
Љубичевски мост	73.42	102	92	450	600			170	200	140		

Прогноза водостаја на рекама до 06. јула 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 27. јуна, а затим у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у порасту до 02. Јула, а затим у стагнацији..	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења.