

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 09. јун 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	08.06.2019.	09.06.2019.	08.06. –09.06.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	09.06.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	29.3	16.1	-	-
Сомбор	28.8	16.5	-	-
Нови Сад	29.4	16.3	-	-
Зрењанин	29.2	16.1	-	-
Кикинда	29.4	16.1	-	-
Б.Карловац	30.7	18.2	-	-
Лозница	31.2	18.3	-	-
С.Митровица	30.4	16.5	-	-
Ваљево	32.4	18.6	-	-
Београд	31.5	19.4	-	-
Крагујевац	31.5	17.2	-	-
С.Паланка	31.8	16.5	-	-
В.Градиште	31.3	15.1	-	-
Ц.Врх	23.9	14.5	-	-
Неготин	32.6	20.8	-	-
Златибор	27.5	15.2	-	-
Сјеница	28.0	11.6	-	-
Пожега	32.3	15.3	-	-
Краљево	32.0	17.8	-	-
Копаоник	22.0	11.2	-	-
Куршумлија	31.4	15.4	-	-
Крушевац	32.5	17.0	-	-
Ђуприја	32.0	16.2	-	-
Ниш	32.1	17.3	-	-
Лесковац	33.0	16.4	-	-
Зајечар	32.2	14.5	-	-
Димитровград	30.0	13.4	-	-
Врање	31.4	16.9	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 09.06.2019. године у 12:00

Период важења: од 09.06.2019. до 18.06.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров (%)
09.06.2019. Недеља	Сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, на истоку и југоистоку понегде краткотрајни пљусак и грмљавина. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 28 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	80
10.06.2019. Понедељак	Сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, на истоку и југоистоку Србије и у брдско-планинским пределима понегде краткотрајни пљусак и грмљавина. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 13 до 19 °С, а највиша од 28 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	90
11.06.2019. Уторак	Претежно сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, на истоку Србије и у планинским пределима понегде краткотрајни пљусак и грмљавина. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 13 до 21 °С, а највиша од 29 до 32 °С.	Локална појава грмљавина	70
12.06.2019. Среда	Претежно сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, на југоистоку Србије понегде краткотрајни пљусак. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 14 до 21 °С, а највиша од 30 до 34 °С.	Tmax ≥ 32 °С	90
13.06.2019. Четвртак	Претежно сунчано и још топлије. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 14 до 22 °С, а највиша од 33 до 36 °С.	Tmax ≥ 35 °С	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 14.06.2019. до 18.06.2019.)

До недеље претежно сунчано и веома топло са највишом температуром од 33 до 37 °C. Од 17.06. наоблачење с кишом, пљусковима, грмљавином и падом температуре.

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:

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.

Tmax ≥ 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.

Tmax ≥ 35 °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.



Прогноза времена за период од 17. јуна до 07. јула 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 07.06.2019.

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)	(%)	(mm)
17.06.2019. до 23.06.2019.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 13 до 19.	Од 24 до 30.	У Војводини, Шумадији, сливу Велике Мораве и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 35 mm.
	У Бачкој, Срему, Посавини, Тимочкој Крајини и на крајњем југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 23.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	

24.06.2019. до 30.06.2019.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 до 19.	Од 24 до 29, у Војводини и на југу Србије и до 32.	На југу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	У Бачкој, Срему, Шумадији, Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 24.	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека	50	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека				У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
01.07.2019. до 07.07.2019.	У Посавини и Шумадији у границама вишегодишњег просека	50	Од 14 до 18.	Од 26 до 30, на југу и истоку Србије и до 33.	У сливу Велике Мораве, већем делу Шумадије и Источне Србије, у границама вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 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 17 до 26.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60			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 10.06.2019. до 30.06.2019. године**

Датум израде прогнозе: 29.05.2019.

Период важења: 10.06.2019. до 30.06.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.06.2019. до 18.06.2019.	Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Крајем прве и средином друге декаде јуна постојаће услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 16 до 18.	Од 26 до 29.	Од 21 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
19.06.2019. до 30.06.2019.	Просечно топло, али променљиво време за ово доба године са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, углавном у поподневним и вечерњим сатима.. Почетком и крајем треће декаде јуна предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 15 до 19.	Од 26 до 30.	Од 20 до 24 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.06.2019. до 30.06.2019. године***

Датум израде прогнозе: 29.05.2019.

Период важења: 10.05.2019. до 18.06.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Крајем прве и средином друге декаде јуна постојаће услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 12 до 18.	Од 24 до 29.	Од 19 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Крајем прве и средином друге декаде јуна постојаће услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 9 до 16.	Од 19 до 26.	Од 14 до 20 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Крајем прве и средином друге декаде јуна постојаће услови за појаву временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 5 до 15.	Од 13 до 23.	Од 9 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.05.2019.

Период важења: 19.06.2019. до 30.06.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло, али променљиво време за ово доба године са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, углавном у поподневним и вечерњим сатима..</p> <p>Почетком и крајем треће декаде јуна предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 12 до 19.	Од 24 до 30.	Од 20 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло, али променљиво време за ово доба године са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, углавном у поподневним и вечерњим сатима..</p> <p>Почетком и крајем треће декаде јуна предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 9 до 17.	Од 20 до 28.	Од 15 до 22 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Просечно топло, али променљиво време за ово доба године са кишом местимично или локалним пљусковима праћеним грмљавином, углавном у поподневним и вечерњим сатима..</p> <p>Почетком и крајем треће декаде јуна предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	<p>Од 5 до 14.</p>	<p>Од 14 до 26.</p>	<p>Од 9 до 20 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
---	---	--------------------	---------------------	--

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

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул-Август 2019. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2019.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70
	У Југозападној и Централној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека****	Око 33

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 18 до 23	Од 15 до 20
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 50 до 70, локално и до 80	Од 65 до 85 локално и до 95	Од 80 до 100, локално и до 110

****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:

Водостаји на Дунаву код Новог Сада, Сланкамена, Земуна, Панчева и Смедерева, на Тиси код Новог Кнежевца, Сенте и Титела, на Сави код Београда, као и на Тамишу кретаће се изнад граница редовне одбране од поплава.

Стање на рекама на дан 09.06.2019. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 09.06.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			10.06.	11.06.	12.06.	13.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°С	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	426	-22	550	680						
	Корнојбург	154.05	428	-15					382			
	Братислава	129.08	508	-23	650	750	3950	16.0	495			
	Комарно	104.41	449	-11	500	680	3886	17.1	435			
	Естергом	101.61	381	-20	500	650		16.3	374	349	334	328
	Будимпешта	95.65	465	-9	620	800	3990	18.7	456	438	417	405
	Дунавфелдвар	89.58	285	6	600	750		17.1	277	264	240	219
	Баја	81.72	632	1	700	900	4420	18.7	632	625	612	594
	Мохач	79.20	649	-4	700	950	4410	18.6	650	646	637	623
	Бездан	80.64	490	-6	500	700	4350		489	485	477	450
	Апатин	78.84	576	-10	600	750		19.5	575	570		
	Богојево	77.46	558	-10	600	700	5240	18.4	549	544	536	525
	Вуковар	76.19	513	-8	580	630		19.4				
	Илок	73.97	539	-4				17.8				
	Бач. Паланка	73.97	542	-6	530	650		18.7	537	531		
	Нови Сад	71.73	551	-1	450	700	5546		548	545		
	Сланкамен	69.68	608	4	500			17.0	605	600		
	Земун	67.87	603	0	550	650		18.5	597	591	585	579
	Панчево	67.33	596	0	530	650		21.8	590	584	578	572
	Смедерево	65.36	661	-6	600	700	10800		655	649	643	637
Бан. Паланка	62.85	773	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	785	0	800	830		17.2					
Прахово	29.00	719	1	500			18.8					
ДРАВА	Ботово	121.55	231	-26	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-66	-6	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	221	7	400	480	862					
	Осијек	81.48	300	-8	350	500		17.4				

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде °C	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		10.06.	11.06.	12.06.	13.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-80	28	300	500	294		-116	-135	-145	-149
	Вашарошнамен	101.98	122	23	600	800	483		117	76	47	27
	Токај	90.01	489	-8	600	800		21.9	489	489	488	486
	Солнок	78.78	623	-25	650	800		19.3	591	553	503	459
	Чонград		596	-1	650	800		20.5	580	565	531	484
	Сегедин	73.70	616	3	650	850	2030	20.5	612	599	578	545
	Сента	72.80	596	6	600	800	1946	20.0	595	593		
	Нови Бечеј	320	532	7	500	700		19.9				
САВА	Тител	69.70	619	4	500	650			614	610		
	Загреб	112.26	-176	11	370	470	234					
	Црнац	89.99	265	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	546	-61	700	800	1037					
	Градишка	85.47	524	-48	700	730	1310					
	Сл. Брод	81.80	548	-40	750	850	1908	17.0				
	Сл. Шамац	80.70	420	-41	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	565	-18	650	750	3395	17.3	533	506	488	470
	Шабац	72.61	428	-12	400	500		16.3	398	373	357	341
	Београд	68.28	565	1	500	600		17.2	559	553	547	541
	Карловац	103.17	25	-59	400	750						
	Приједор	129.68	150	-33	420	460		13.8				
	Нови Град	152	137	-82	360	400		14.1				
	Делибашино Село	151.21	123	-100	250	320	118	13.2				
В. МОРАВА	Добој	137.01	13	-9	300	450	235	17.6				
	Радаљ - Дрина	129.47	241	23	380		692					
	Јасика	138.56	29	-49	350	430	229		0			
	Алексинац	157.63	-29	-41	300	400	112	19.0	-45			
	Варварин	126.13	5	-51	200	500	368		-45	-69		
Багрдан	100.94	208	-88	500	600	472		129	89			
Љубичевски мост	73.42	-30	-120	450	600	828		-129	-179	-205		

Прогноза водостаја на рекама до 19. јуна 2019. 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 мањем опадању.	Водостаји на Дунаву код Новог Сада, Сланкамена, Земуна, Панчева и Смедерева кретаће се изнад граница редовне одбране од поплава.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем стагнацији и мањем колебању.	Водостај на Тиси код Новог Кнежевца, Сенте и Титела кретаће се изнад граница редовне одбране од поплава.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у опадању.	Водостај на Тамишу кретаће се изнад границе редовне одбране од поплава.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Водостаји на Сави Београда кретаће се изнад граница редовне одбране од поплава.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 Јужној и Западној Морави ће бити у опадању.	Тренутно нема упозорења