

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. јун 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.06.2020.	06.06.2020.	05.06. –06.06.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	06.06.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	24.9	16.4	1.9	-
Сомбор	23.6	16.4	6.1	-
Нови Сад	27.5	17.3	-	-
Зрењанин	27.2	17.9	-	-
Кикинда	27.6	16.8	-	-
Б.Карловац	27.7	15.9	-	-
Лозница	26.2	15.6	-	-
С.Митровица	26.8	15.4	-	-
Ваљево	24.2	14.1	-	-
Београд	27.7	17.0	1.7	-
Крагујевац	25.0	13.5	0.9	-
С.Паланка	26.0	14.2	1.7	-
В.Градиште	26.2	14.1	1.4	-
Ц.Врх	19.7	11.4	1.8	-
Неготин	27.6	16.5	-	-
Златибор	17.7	8.6	0.4	-
Сјеница	16.7	6.4	0.6	-
Пожега	24.2	10.3	-	-
Краљево	24.0	15.0	<1	-
Копаоник	12.0	7.8	0.9	-
Куршумлија	23.4	13.1	0.8	-
Крушевац	25.8	14.9	1.3	-
Ћуприја	26.7	14.6	1.4	-
Ниш	27.6	16.4	1.8	-
Лесковац	28.2	15.6	1.7	-
Зајечар	29.5	14.4	0.8	-
Димитровград	28.2	14.2	0.5	-
Врање	27.2	14.4	0.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.06.2020. године у 12:00

Период важења: 06.06.2020. до 15.06.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.06.2020. Субота	Променљиво облачно и топло, местимично са кишом или пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Највиша дневна температура од 23 до 27 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	90
07.06.2020. Недеља	Променљиво облачно, топло и нестабилно, местимично са кишом, средином дана и после подне са локалним пљусковима са грмљавином изарженијим у западним и југозападним крајевима. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 13 до 18 °С, највиша дневна од 25 до 28 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
08.06.2020. Понедељак	Променљиво облачно, местимично са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 17 °С, највиша од 25 до 28 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	70
09.06.2020. Уторак	Променљиво облачно, понегде краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, највиша од 24 до 28 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	80
10.06.2020. Среда	Пре подне претежно сунчано, од средине дана променљиво облачно, понегде са краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 13 до 17 °С, највиша од 25 до 29 °С.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.06.2020. до 15.06.2020.)

Променљиво облачно, топло и спарно, местимично краткотрајни пљускови са грмљавином. Највиша температура у већини места од 25 до 28 °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.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

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

Количина падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима, проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 15. јуна 2020. до 05. јула 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.06.2020.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
15.06.2020. до 21.06.2020.	У планинским пределима Централне Србије у границама вишегодишњег просека	50	Од 13 до 18.	Од 25 до 29, на југу и истоку Србије и до 31.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 30 mm,
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека						
		У Војводини изнад вишегодишњег просека	50				

22.06.2020. до 28.06.2020.	У Срему, Јужном Банату и сливу Велике Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од 12 до 17.	Од 24 до 28, на југу и истоку Србије и до 30.	У већем делу 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 6 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 24.	У Тимочкој Крајини и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	у брдовито- планинским пределима од 15 mm до 25 mm, локално и до 40 mm.
29.06.2020. до 05.07.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 14 до 17, у Војводини и Неготинској Крајини од 17 до 20.	Од 26 до 30, у Војводини и Неготинској Крајини и до 33.	У Срему, Мачви и Подрињу испод вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 24.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		
	У Банату, Бачкој и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50			

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.06.2020. до 30.06.2020. године**

Датум израде прогнозе: 31.05.2020.

Период важења: 11.06.2020 до 30.06.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.06.2020. до 20.06.2020.	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 11.06. до 13.06, око 17.06. и 18.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 17.06. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 14 до 19.	Од 26 до 29, око 17. 06. и до 31.	Од 19 до 24 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
21.06.2020. до 30.06.2020.	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 23.06, 24.06, 26.06. и 29.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 16 до 20.	Од 28 до 33.	Од 22 до 26 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.06.2020. до 30.06.2020. године***

Датум израде прогнозе: 31.05.2020.

Период важења: 11.06.2020. до 20.06.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 11.06. до 13.06, око 17.06. и 18.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 17.06. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 12 до 19.	Од 25 до 29, око 17. 06. од 29 до 32.	Од 17 до 24 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 11.06. до 13.06, око 17.06. и 18.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 17.06. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 8 до 16.	Од 18 до 25, око 17. 06. од 24 до 28.	Од 13 до 21 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 11.06. до 13.06, око 17.06. и 18.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 17.06. могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 4 до 13.	Од 12 до 22, око 17. 06. од 19 до 25.	Од 8 до 19 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.05.2020.

Период важења: 21.06.2020. до 30.06.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 23.06, 24.06, 26.06. и 29.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 14 до 20.	Од 26 до 31, почетком и крајем треће декаде јуна од 29 до 33.	Од 21 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 23.06, 24.06, 26.06, 29.06. и 30.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 10 до 16.	Од 21 до 24, почетком и крајем треће декаде јуна од 24 до 30.	Од 17 до 23 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 23.06, 24.06, 26.06, 29.06. и 30.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 7 до 12.	Од 15 до 18, почетком и крајем треће декаде јуна 20 до 26.	Од 12 до 20 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 21.05.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
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 21 до 26	Од 17 до 23	Од 14 до 19
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 45 локално и до 60	Од 45 до 60 локално и до 80	Од 65 до 80, локално и до 95

****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 06.06.2020. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању 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 водоточима су у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је мањем опадању и стагнацији 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 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 06.06.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.06.	08.06.	09.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	370	7	550	680						
	Корнојбург	154.05	267	20					250			
	Братислава	129.08	317	18	650	750	1664	15.1	320			
	Комарно	104.41	176	19	500	680	1446	16.0	190			
	Естергом	101.61	97	9	500	650		17.2	116	126	159	190
	Будимпешта	95.65	146	-2	620	800	1440	17.9	162	174	195	238
	Дунавфелдвар	89.58	-101	-4	600	750		17.6	-98	-82	-66	-37
	Баја	81.72	156	-7	700	900	1470	17.6	151	158	176	200
	Мохач	79.20	181	-9	700	950	1450	18.4	173	176	193	214
	Бездан	80.64	25	-9	500	700	1455		22	28	45	60
	Апатин	78.84	86	-8	600	750		19.0	82	87		
	Богојево	77.46	84	-3	600	700	1854	19.0	77	73	80	85
	Вуковар	76.19	83	-6	580	630		18.6				
	Илок	73.97	113	-9								
	Бач. Паланка	73.97	112	-9	530	650		18.9	108	110		
	Нови Сад	71.73	112	-11	450	700	1781	18.2	105	109		
	Сланкамен	69.68	180	-11	500			18.1	173	172		
	Земун	67.87	241	-9	550	650		18.4	232	224	218	214
	Панчево	67.33	271	-8	530	650		18.4	262	254	248	244
	Смедерево	65.36	440	-6	600	700	3300		432	425	420	416
	Бан. Паланка	62.85	677	-4	765	865						
В. Градиште	62.17	741	0	800	830		18.8					
Прахово	29.00	114	4	500			18.8					
ДРАВА	Ботово	121.55	91	-32	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-221	1	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	41	40	400	480	474	17.6				
	Осијек	81.48	-44	28	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.06.	08.06.	09.06.	10.06.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	21	116	300	500	500		-25	-72	-117	-148
	Вашарошнамен	101.98	74	86	600	800	438		150	90	20	-35
	Токај	90.01	477	5	600	800		15.5	470	479	479	476
	Солнок	78.78	-1	29	650	800	344	18.6	10	17	59	110
	Чонград		-14	14	650	800		18.5	-7	2	16	53
	Сегедин	73.70	139	5	650	850	440	19.3	141	143	145	150
	Сента	72.80	257	3	600	800	386	18.4	255	253		
	Нови Бечеј	320	334	0	500	700		17.4				
САВА	Тител	69.70	174	-11	500	650			167	166		
	Загреб	112.26	-13	230	370	470	559					
	Црнац	89.99	-106	28	670	770						
	Јасеновац	86.82	8	-1	700	800	219					
	Градишка	85.47	17	-1	700	730	225					
	Сл. Брод	81.80	48	-3	750	850	346					
	Сл. Шамац	80.70	-152	-	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	127	0	650	750	759	19.5	116	110	113	111
	Шабач	72.61	8	-1	400	500		18.9	0	-4	-2	-3
	Београд	68.28	196	-9	500	600		19.0	187	179	173	169
	Карловац	103.17	80	90	400	750						
	Приједор	129.68	57	9	420	460		14.1				
	Нови Град	152	30	8	360	400		15.6				
	Делибашино Село	151.21	71	0	250	320	48.8	14.3				
	Добој	137.01	-117	-4	300	450	34.1	17.9				
	Радаљ - Дрина	129.47	30	-57	380	380	50.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-85	-6	350	430	64.7		-87			
	Алексинац	157.63	-105	-1	300	400		17.5	-107			
	Варварин	126.13	-132	-4	200	500			-135	-137		
	Багрдан	100.94	44	-3	500	600	132		42	40		
	Љубичевски мост	73.42	-318	-2	450	600			-320	-322	-324	

Прогноза водостаја на рекама до 16. јуна 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 7. Јуна, затим у порасту. 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 у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима 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 колебању до 09. јуна, затим у 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 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 09. 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 и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању до 09. јуна, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.