

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. јун 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	05.06.2014.	06.06.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	27.2	14.8	-
Сомбор	27.8	15.0	-
Нови Сад	27.0	13.0	-
Зрењанин	27.5	12.1	-
Кикинда	27.2	12.7	-
Банатски Карловац	27.2	12.0	-
Лозница	27.3	14.5	-
Сремска Митровица	27.3	13.5	-
Ваљево	26.2	14.2	-
Београд	26.9	15.6	-
Крагујевац	25.2	10.9	-
Смедеревска Паланка	26.4	11.3	-
Велико Градиште	27.8	7.9	-
Црни Врх	18.8	1.2	-
Неготин	27.4	14.3	-
Златибор	21.1	9.5	3.0
Сјеница	20.1	4.2	0.1
Пожега	25.8	8.7	-
Краљево	25.6	11.7	-
Копаоник	14.5	6.4	-
Куршумлија	24.8	8.1	-
Крушевац	25.7	10.7	-
Ђуприја	26.8	9.1	-
Ниш	26.4	11.4	-
Лесковац	26.1	9.1	-
Зајечар	25.8	9.9	3.0
Димитровград	23.6	10.4	-
Врање	25.2	9.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.06.2014. године у 12:00

Период важења: од 06.06.2014. до 15.06.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
06.06.2014. Петак	Претежно сунчано и топло. У планинским пределима ретка појава послеподневних краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар слаб и умерен северозападни. Највиша температура од 25 до 28°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60
07.06.2014. Субота	Претежно сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, на истоку и југоистоку Србије и у планинским пределима понегде пљусак и грмљавина. Ветар слаб и умерен, северозападни, на југу и југоистоку повремено појачан. Најнижа температура од 10 до 17°C, највиша од 26 до 30°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
08.06.2014. Недеља	Претежно сунчано и топло, са ређом појавом краткотрајних поподневних пљускова и грмљавина, углавном на југу и истоку Србије и у планинским пределима. Ветар слаб и умерен, углавном северни. Најнижа температура од 12 до 18°C, највиша од 27 до 32°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
09.06.2014. Понедељак	Претежно сунчано и топло, са ређом појавом краткотрајних поподневних пљускова и грмљавина, углавном на југу и истоку Србије и у планинским пределима. Ветар слаб и умерен северни и североисточни. Најнижа температура од 13 до 19°C, највиша дневна од 28 до 32°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60
10.06.2014. Уторак	Претежно сунчано и топло, са ређом појавом краткотрајних поподневних пљускова и грмљавина, углавном на југу и истоку Србије и у планинским пределима. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 13 до 20°C, највиша дневна од 29 до 32°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.06.2014. до 15.06.2014.)

Претежно сунчано и топло са ређом појавом поподневних пљускова и грмљавина, углавном у планинским пределима. Од петка променљиво облачно и мало свежије са 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:

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 16. јуна до 07. јула 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.06.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(mm)		
16.06.2014. до 22.06.2014.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Почетком периода од 13 до 16, затим од 16 до 19	Почетком периода од 24 до 27, затим од 26 до 31	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm,
	У Шумадији, Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 5 до 9, затим од 7 до 12	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 15 до 19, затим од 17 до 23	На југу и југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50	У Југозападној Србији и у планинским пределима од 10 mm до 20 mm локално и до 40 mm.
23.06.2014. до 29.06.2014.	У Војводини изнад вишегодишњег просека	50	Од 13 до 19	Од 26 до 32	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 24			
30.06.2014. до 06.07.2014.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 14 до 20	Од 27 до 33	На југозападу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, у Војводини локално и до 15 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 14	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 25	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 12.06.2014. до 30.06.2014. године**

Датум израде прогнозе: 31.05.2014.

Период важења: 12.06.2014. до 30.06.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
12.06.2014. до 15.06.2014.	Топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Око 15.06. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 17 до 18	Од 25 до 28	Од 21 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
16.06.2014. до 30.06.2014.	Мало топлије и углавном суво време. У периоду од 18.06. до 20.06, око 23.06. као и крајем јуна предвиђају се киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 16 до 21	Од 25 до 28, Око 21.06, 26.06. и 29.06. и до 31	Од 20 до 26 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Изгледи времена за Србију за период од 12.06.2014. до 30.06.2014. године***

Датум израде прогнозе: 31.05.2014.

Период важења: 12.06.2014. до 15.06.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Око 15.06. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 15 до 19	Од 24 до 29	Од 19 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Око 15.06. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 10 до 15	Од 15 до 21	Од 12 до 19 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Око 15.06. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 8 до 10	Од 12 до 16	Од 10 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.05.2014.

Период важења: 16.06.2014. до 30.06.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време. У периоду од 18.06. до 20.06, око 23.06. као и крајем јуна предвиђају се киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 16 до 21	Од 25 до 28, Око 21.06, 26.06 и 29.06. и до 31	Од 20 до 26 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време. У периоду од 18.06. до 20.06, око 22.06. и 23.06. као и крајем јуна предвиђају се киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 12 до 16	Од 17 до 23, Око 26.06. и 29.06. и до 26	Од 16 до 21 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време. У периоду од 18.06. до 20.06, око 22.06. и 23.06. као и крајем јуна предвиђају се киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 8 до 11	Од 13 до 20, Око 26.06. и 29.06. и до 23	Од 11 до 17 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул-Август 2014. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У Војводини и на североистоку Србије испод вишегодишњег просека	50
	У већем делу Србије 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 20 до 25	Од 15 до 19	Од 10 до 15
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 80	Од 50 до 80	Од 70 до 100, локално и до 120

****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 06.06.2014. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.06.2014. 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.	10.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	377	1	550	680		15.3				
	Корнојбург	154.05	296	-3								
	Братислава	129.08	364	-3	650	750	2238	14.8	355			
	Комарно	104.41	280	-13	500	680	2110	15.5	270			
	Естергом	101.61	208	-12	500	650			202	192	185	182
	Будимпешта	95.65	266	-7	620	800	2300		257	248	239	234
	Дунавфелдвар	89.58	67	-24	600	750	2276		53	43	32	23
	Баја	81.72	413	-56	700	900	2840		381	362	348	334
	Мохач	79.20	453	-55	700	950	2960		410	388	372	359
	Бездан	80.64	320	-53	500	700	3110	17.8	280	260	248	240
	Апатин	78.84	423	-47	600	750		17.7	382	362		
	Богојево	77.46	409	-37	600	700	4012	17.4	370	345	328	320
	Вуковар	76.19	380	-30	580	630		17.6				
	Илок	73.97	407	-20								
	Бач. Паланка	73.97	409	-20	530	650			378	351		
	Нови Сад	71.73	400	-15	450	700	4427	18.0	375	349		
	Сланкамен	69.68	425	-10	500			19.0	406	386		
	Земун	67.87	465	-10	550	650		18.4	454	442	429	415
	Панчево	67.33	469	-9	530	650		20.1	458	446	433	419
	Смедерево	65.36	582	-6	600	700	7634	18.8	576	569	561	552
Бан. Паланка	62.85	749	0	765	865							
В. Градиште	62.17	790	0	800	830		18.6					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	142	14	460	500		14.8				
	Терезино Поље	100.67	-152	-16	300	350		16.8				
	Д. Михаљац	88.39	136	6	400	480	670	17.2				
	Осијек	81.48	156	-30	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.06.	08.06.	09.06.	10.06.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-207	-7	300	500	76.2	19.0	-213	-221	-226	-229
	Вашарошнамен	101.98	-137	-5	600	800	120	19.2	-142	-150	-157	-162
	Токај	90.01	469	0	600	800		20.2	469	469	469	469
	Солнок	78.78	-46	-18	650	800	266	20.2	-90	-94	-95	-95
	Чонград		6	-14	650	800		20.2	-15	-34	-42	-45
	Сегедин	73.70	158	-7	650	850	544	20.6	158	158	158	158
	Сента	72.80	269	-1	600	800	546	20.6	265	261		
	Нови Бечеј	71.87	331	0	500	700		21.0				
САВА	Тител	69.70	418	-9	500	650		20.8	399	380		
	Загреб	112.26	-215	2	370	470	173					
	Црнац	89.99	-12	-17	670	770						
	Јасеновац	86.82	237	-25	700	800	448					
	Градишка	85.47	244	-19	700	730	670					
	Сл. Брод	81.80	257	-29	750	850	874					
	Сл. Шамац	80.70	127	-38	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	413	-27	650	750	2355	18.8	390	362	345	325
	Шабац	72.61	280	-27	400	500		18.4	260	232	215	196
	Београд	68.28	413	-11	500	600		18.8	402	390	377	363
	Карловац	103.17	-4	-4	400	750						
	Приједор	129.68	60	-5	420	460		14.3				
	Нови Град	152	64	-6	360	400		14.8				
	Делибашино Село	151.21	96	-5	250	320	76.6	13.7				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-69	-2	200	300	83.5	17.3				
	Радаљ - Дрина	129.47	176	40	380		410	18.8				
	Јасика	138.56	-45	-5	350	430	102	15.5	-58			
	Алексинац	157.63	-31	7	300	400	110	16.0	-31			
	Варварин	126.13	-34	5	400	500	259	17.9	-42	-51		
	Багрдан	100.94	116	-4	500	600	265	17.6	107	102		
Љубичевски мост	73.42	-160	-15	450	600	338	18.2	-170	-178	-185		

Прогноза водостаја на рекама до 16. јуна 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању до 09. маја, затим у стагнацији и мањем опадању На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној Морави, Западној Морави и на Ибру ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења