

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 05. јун 2014. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	04.06.2014.	05.06.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	25.0	10.5	-
Сомбор	24.9	10.0	-
Нови Сад	24.8	11.1	-
Зрењанин	25.2	10.0	-
Кикинда	24.9	10.9	-
Банатски Карловац	24.9	10.6	-
Лозница	24.1	10.5	-
Сремска Митровица	24.6	9.1	-
Ваљево	23.7	11.2	-
Београд	24.9	13.8	-
Крагујевац	23.6	8.6	-
Смедеревска Паланка	25.0	9.7	-
Велико Градиште	24.5	9.4	-
Црни Врх	15.7	10.0	0.6
Неготин	24.0	11.6	11.0
Златибор	18.6	8.0	-
Сјеница	18.3	4.2	1.0
Пожега	23.6	7.4	-
Краљево	23.3	10.5	-
Копанник	12.0	2.4	0.3
Куршумлија	22.3	7.7	-
Крушевац	23.3	9.2	-
Ђуприја	24.0	9.0	-
Ниш	23.1	10.6	9.0
Лесковац	24.4	8.4	0.1
Зајечар	23.5	11.0	38.0
Димитровград	19.1	9.0	2.0
Врање	23.6	8.3	0.0

## Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.06.2014. године у 12:00

Период важења: од 05.06.2014. до 14.06.2014. године

### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
<b>05.06.2014.</b> <b>Четвртак</b>	Претежно сунчано и мало топлије. У планинским пределима на југозападу и југоистоку уз локалним развој облачности у ретка појава пљускова и грмљавина. Ветар слаб и умерен претежно северни, северозападни. Највиша температура од 24 до 27°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>70</b>
<b>06.06.2014.</b> <b>Петак</b>	Претежно сунчано и топло. У планинским пределима ретка појава послеподневних краткотрајних пљускова и грмљавине. Ветар слаб променљивог смера. Најнижа температура од 8 до 15°C, највиша од 25 до 28°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>60</b>
<b>07.06.2014.</b> <b>Субота</b>	Претежно сунчано и топлије са ређом појавом краткотрајних поподневних пљускова, углавном у планинским пределима. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 18°C, највиша од 26 до 30°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>08.06.2014.</b> <b>Недеља</b>	Претежно сунчано и топлије са ређом појавом краткотрајних поподневних пљускова, углавном у планинским пределима. Ветар слаб и умерен, углавном северни. Најнижа температура од 13 до 17°C, највиша од 27 до 31°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>09.06.2014.</b> <b>Понедељак</b>	Претежно сунчано и још топлије. После подне у планинским пределима је могућа ретка појава краткотрајних пљускова. Ветар слаб и умерен северни и североисточни. Најнижа температура од 14 до 18°C, највиша дневна од 27 до 32°C.	<b>Нема упозорења</b>	

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.06.2014. до 14.06.2014.)**

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 9. јуна до 29. јуна 2014. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 03.06.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(mm)		
09.06.2014. до 15.06.2014.	У Војводини изнад вишегодишњег просека	80	Од 13 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	Од 25 до 31 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 23	У Војводини и Северној Шумадији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, У планинским пределима западне и Југозападне Србије од 20 mm до 30 mm локално и до 40 mm.
	На југоистоку и истоку Србије у границама вишегодишњег просека	60					
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60					
16.06.2014. до 22.06.2014.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 13 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	Од 25 до 29 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 24	У Шумадији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
	На југу Србије у границама вишегодишњег просека	60			У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	60	
23.06.2014. до 29.06.2014.	У Војводини, Западној Србији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	Од 13 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14	Од 26 до 32 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 26	У Војводини, Неготинској Крајини и на југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	60	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	60			У већем делу Србије 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 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 05.06.2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Богојева, низводно у стагнацији и мањем 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 мањем порасту 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 опадању у домену средњих вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај Јужне Мораве и Западне Мораве је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 05.06.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.06.	07.06.	08.06.	09.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	376	-2	550	680		14.8				
	Корнојбург	154.05	299	-11								
	Братислава	129.08	367	-13	650	750	2274	14.5	380			
	Комарно	104.41	293	6	500	680	2208	14.9	290			
	Естергом	101.61	220	-3	500	650		15.6	218	219	208	195
	Будимпешта	95.65	273	-24	620	800	2350	16.3	271	272	267	255
	Дунавфелдвар	89.58	91	-54	600	750	2457	15.8	66	61	60	51
	Баја	81.72	469	-66	700	900	3200	16.9	397	369	365	362
	Мохач	79.20	508	-56	700	950	3340	16.5	435	392	383	382
	Бездан	80.64	373	-44	500	700	3428	17.0	322	290	285	283
	Апатин	78.84	470	-31	600	750		17.4	422	370		
	Богојево	77.46	446	-16	600	700	4308	16.7	410	375	350	340
	Вуковар	76.19	410	-9	580	630		17.1				
	Илок	73.97	427	-1								
	Бач. Паланка	73.97	429	-3	530	650			407	380		
	Нови Сад	71.73	415	0	450	700	4652	18.0	400	379		
	Сланкамен	69.68	435	-5	500			18.4	423	409		
	Земун	67.87	475	-8	550	650		18.4	463	450	435	420
	Панчево	67.33	478	-5	530	650		19.7	467	455	444	427
	Смедерево	65.36	588	2	600	700		18.8	583	580	575	570
Бан. Паланка	62.85	749	8	765	865							
В. Градиште	62.17			800	830							
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	128	-32	460	500		14.4				
	Терезино Поље	100.67	-136	6	300	350		16.2				
	Д. Михољац	88.39	130	-39	400	480	657	16.4				
	Осијек	81.48	186	-21	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.06.	07.06.	08.06.	09.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с		°C	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-200	-4	300	500	86	17.7	-196	-202	-212	-219
	Вашарошнамен	101.98	-132	-8	600	800	129	17.5	-135	-134	-141	-149
	Токај	90.01	469	0	600	800		19.6	469	469	469	469
	Солнок	78.78	-28	-28	650	800	281	19.8	-77	-82	-82	-82
	Чонград		20	-14	650	800		19.8	-7	-30	-38	-41
	Сегедин	73.70	165	-3	650	850	587	20.2	157	154	154	154
	Сента	72.80	270	-2	600	800	564	20.6	267	264		
	Нови Бечеј	71.87	330	0	500	700		21.0				
Тител	69.70	427	-4	500	650		20.5	415	400			
САВА	Загреб	112.26	-217	-2	370	470	170					
	Црнац	89.99	5	-19	670	770						
	Јасеновац	86.82	262	-38	700	800	485					
	Градишка	85.47	263	-36	700	730	712					
	Сл. Брод	81.80	286	-34	750	850	1033					
	Сл. Шамац	80.70	165	-45	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	440	-30	650	750	2530	18.2	413	392	371	351
	Шабац	72.61	307	-28	400	500		17.8	282	262	242	223
	Београд	68.28	424	-9	500	600		18.3	412	399	384	369
	Карловац	103.17	0	32	400	750						
	Приједор	129.68	65	-3	420	460		14.0				
	Нови Град	152	70	-10	360	400		14.4				
	Делибашино Село	151.21	101	9	250	320	83.3	13.6				
	Добој	137.01	-67	-8	200	300	86.5					
Радаљ - Дрина	129.47	136	-14	380		267	14.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-40	-12	350	430	109	15.0	-47			
	Алексинач	157.63	-38	0	300	400	101	16.0	-31			
	Варварин	126.13	-30	5	400	500	269	17.6	-22	-20		
	Багрдан	100.94	120	-17	500	600	273	16.8	123	123		
	Љубичевски мост	73.42	-145	-7	450	600	374	16.7	-152	-150	-150	

### Прогноза водостаја на рекама до 15. јуна 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у опадању до 07. маја, затим у стагнацији На <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водоточима</b> ће бити у у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у опадању Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
<b>Дрина са притокама</b>	Водостај на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Јужној Морави, Западној Морави и на Ибру</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења