

**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, 04. јун 2012. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	03.06.2012.	04.06.2012	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	28.2	18.7	-
Сомбор	29.8	16.3	-
Нови Сад	30.0	17.4	-
Зрењанин	30.0	18.1	-
Кикинда	30.0	19.3	-
Банатски Карловац	29.5	17.2	-
Лозница	31.0	16.5	-
Сремска Митровица	29.8	14.9	-
Ваљево	30.3	13.0	-
Београд	30.7	20.4	-
Крагујевац	30.2	15.1	-
Смедеревска Паланка	30.6	15.6	-
Велико Градиште	30.3	14.9	-
Црни Врх	23.3	17.1	-
Неготин	29.9	16.4	-
Златибор	25.9	13.5	-
Сјеница	25.4	6.3	-
Пожега	30.2	10.5	-
Краљево	30.0	13.8	-
Копанник	17.8	8.2	-
Куршумлија	29.4	9.6	-
Крушевац	31.5	14.6	-
Ђуприја	31.1	12.7	-
Ниш	30.4	14.4	-
Лесковац	31.2	13.6	-
Зајечар	30.5	13.6	-
Димитровград	29.4	14.0	-
Врање	28.4	13.9	-

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

**Датум издавања: 04.06.2012. године**

**Период важења: 04.06.2012. до 13.06.2012. године**

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
<b>04.06.2012. Понедељак</b>	Претежно сунчано и топло. Увече и ноћу наоблачење с кишом, пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни. Највиша дневна температура од 28 до 32°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина.</b>	<b>80</b>
<b>05.06.2012. Уторак</b>	Претежно облачно и свежије, местимично са кишом, пљусковима и грмљавином. После подне постепено престанак падавина и делимично разведравање на северу, а крајем дана и у осталим крајевима земље. Ветар слаб и умерен, у Неготинској крајини и планинским пределима повремено и јак, северозападни. У јужним пределима ујутру и пре подне јужни и југозападни. Минимална температура од 13 до 22°C, а максимална дневна од 20 до 27°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина.</b>	<b>80</b>
<b>06.06.2012. Среда</b>	Претежно сунчано и топлије. После подне у планинским крајевима на југозападу земље уз локални развој облачности ретка појава пљускова и грмљавина.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина.</b>	<b>60</b>
<b>07.06.2012. Четвртак</b>	Претежно сунчано и топлије. После подне у планинским крајевима на југозападу земље уз локални развој облачности ретка појава пљускова и грмљавина.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина.</b>	<b>60</b>
<b>08.06.2012. Петак</b>	Претежно сунчано и топлије. После подне у планинским крајевима на југозападу земље уз локални развој облачности ретка појава пљускова и грмљавина.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина.</b>	<b>60</b>

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.06. 2012. године до 13.06.2012. године)**

У суботу још претежно сунчано и толије са слепоподневним пљусковима и грмавином на југоистоку земље. У недељу и у првој половини наредне седмице свежије, повремено са кишом локалним пљусковима и грмљавином.

## Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

### Степен опасности:

**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.

### 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.

## Прогноза времена за период од 11. јуна до 01. јула 2012. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 01.06.2012.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа (%)	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Одступање средње седмодневне количине падавина (mm)	Вероватноћа (%)	Средње седмодневне количине падавина (mm)
	(°C)				(mm)		
11.06.2012. до 17.06.2012.	Цела Србија изнад вишегодишњег просека	60	Од 15 до 18 Између 1000 m и 1600 m од 6 до 10.	Од 24 до 29 Између 1000 m и 1600 m од 16 до 21.	Веечи део Србије у границама вишегодишњег Просека	40	У југоисточној Србији од 1 mm до 5 mm, У већем делу Србије од 5 mm до 10 mm,
					Западна, југозападна и јужна Србија испод вишегодишњег просека	50	У планинским пределима југозападне и јужне Србије од 15 mm до 20 mm.
18.06.2012. до 24.06.2012.	Већи део Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 16 до 19 Између 1000 m и 1600 m од 6 до 11.	Од 26 до 31 Између 1000 m и 1600 m од 17 до 22.	Већи део Србије испод вишегодишњег просека	50	У већем делу Србије од 1 mm до 5 mm, У Војводини од 5 mm до 8 mm.
	Јужна и југозападна Србија изнад вишегодишњег просека	50			Јужна и југозападна Србија у границама вишегодишњег просека	40	
25.06.2012. до 01.07.2012.	Већи део Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 16 до 19 Између 1000 m и 1600 m од 7 до 12.	Од 27 до 31 Између 1000 m и 1600 m од 17 до 21.	Војводина испод вишегодишњег просека	50	У већем делу Србије од 1 mm до 5 mm, У централној Србији од 5 mm до 12 mm, У планинским пределима Југозападне и јужне Србије од 15 mm до 20 mm, локално и до 30 mm.
	Војводина изнад вишегодишњег просека	70			Већи део 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 01.06. до 30.06.2012. године\*\*

Датум израде прогнозе: 31.05.2012.

Период важења: 01.06.2012. до 20.06.2012. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
01.06.2012. до 12.06.2012.	<p>Од 01.06. и 02.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>05.06. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.</p> <p>06.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 12.06. постоје услови за појаву обилних падавина.</p>	Од 12 до 18	Од 24 до 28, око 03.06. и 04.06. и до 32	Од 18 до 24 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
13.06.2012. до 22.06.2012.	<p>У периоду од 14.06. до 17.06. чешћа појава кише или пљускова праћених грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>У периоду од 17.06. до 20.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>Око 20.06. је могућа појава временских непогода праћених градом и олујним ветром</p>	Од 15 до 18	Од 23 до 28, крајем друге декаде јуна и до 30	Од 20 до 24 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
24.06.2012. до 30.06.2012.	<p>Нестабилно време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 25.06. и 28.06. постојаће услови за обилније падавине.</p>	Од 14 до 18	Од 23 до 29	Од 17 до 23 (у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 01.06. до 30.06.2012. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 31.05.2012.

Период важења: 01.06.2012. до 12.06.2012. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Од 01.06. и 02.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>05.06. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.</p> <p>06.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 12.06. постоје услови за појаву обилних падавина.</p>	Од 12 до 19	Од 24 до 28, око 03.06. и 04.06. и до 32	Од 17 до 24 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Од 01.06. и 02.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>05.06. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.</p> <p>06.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 12.06. постоје услови за појаву обилних падавина.</p>	Од 9 до 14	Од 19 до 24, око 03.06. и 04.06. и до 25	Од 14 до 19 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Од 01.06. и 02.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>05.06. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.</p> <p>06.06. појава кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>Око 12.06. постоје услови за појаву обилних падавина.</p>	Од 6 до 10	Од 17 до 20, око 03.06. и 04.06. и до 23	Од 11 до 15 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 31.05.2012.

Период важења: 13.06.2012. до 22.06.2012. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>У периоду од 14.06. до 17.06. чешћа појава кише или пљускова праћених грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>У периоду од 17.06. до 20.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>Око 20.06. је могућа појава временских непогода праћених градом и олујним ветром</p>	Од 15 до 18	Од 23 до 28, Крајем друге декаде јуна и до 30	Од 19 до 24 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>У периоду од 14. до 17.06. чешћа појава кише или пљускова праћених грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>У периоду од 17.06. до 20.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>Око 20.06. је могућа појава временских непогода праћених градом и олујним ветром</p>	Од 10 до 14	Од 18 до 22, на југу земље и до 24	Од 14 до 18 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>У периоду од 14. до 17.06. чешћа појава кише или пљускова праћених грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>У периоду од 17.06. до 20.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Постојаће услови за обилније падавине.</p> <p>Око 20.06. је могућа појава временских непогода праћених градом и олујним ветром</p>	Од 6 до 10	Од 14 до 17, краткотрајно и до 19	Од 10 до 14 (у границама или изнад вишегодишњег просека)



Датум израде прогнозе: 31.05.2012.

Период важења: 23.06.2012. до 30.06.2012. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Нестабилно време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Око 25.06. и 28.06. постојаће услови за обилније падавине	Од 14 до 19	Од 23 до 29	Од 16 до 23 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Нестабилно време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Око 25.06. и 28.06. постојаће услови за обилније падавине	Од 10 до 14	Од 18 до 23	Од 13 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Нестабилно време са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Око 25.06. и 28.06. постојаће услови за обилније падавине	Од 6 до 9	Од 14 до 18	Од 10 до 14 (у границама вишегодишњег просека)

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

**Сезонска прогноза времена за  
период Јун-Јул-Август 2012. године\*\*\*\***

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

Датум израде прогнозе: 10.05.2012.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	Цела Србија изнад вишегодишњег просека.	Око 80
Средња сезонска количина падавина	Цела Србија испод вишегодишњег просека.	Око 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 20 до 24	Од 16 до 20	Од 12 до 16
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 60	Од 60 до 75	Од 70 до 88, локално и до 100

\*\*\*\*Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

## II Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 04.06. 2012. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протиц.	Испуњеност корита	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			05.06.	06.06.	07.06.	08.06.
		m.n.m.	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	%	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	403	-5		40%	14.3				
	Корнојбург	154.05	368	-4		39%		420			
	Братислава		412	-12	2824	41%	15.8	480			
	Комарно	104.41	336	-2	2591		16.5	345			
	Естергом	101.61	260	8		34%	17.3	248	298	336	313
	Будимпешта	95.65	325	24	2760	34%	17.6	323	346	396	400
	Дунавфелдвар	89.58	83	36		29%	18.3	103	114	152	191
	Баја	81.72	344	27	2370	32%	18.5	382	408	434	480
	Мохач	79.20	346	18	2270	31%	18.9	378	403	426	466
	Бездан	80.64	183	12	2288	31%	20.0	215	243	268	290
	Апатин	78.84	250	8		34%	19.5	270	296	321	340
	Богојево	77.46	224	2	2736	33%	20.0	237	258	284	306
	Вуковар	76.19	202	-1		32%	19.4				
	Илок	73.97	228	-4							
	Бач. Паланка	73.90	232	-2			20.4	237	258	284	306
	Нови Сад	71.73	234	-4	2657	36%	20.0	234	240	250	260
	Сланкамен	69.68	300	-8			20.0	297	300	308	318
	Земун	67.87	365	-12		53%		359	356	359	364
	Панчево	67.33	376	-14				369	366	369	375
	Смедерево	65.36	524	-8	5221		18.8	520	517	522	530
Банат. Паланка	62.85	727	-4								
В. Градиште	62.17	788	4			19.4					
Прахово	29.00	308	-82			18.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	95	-44		24%	17.4				
	Терезино Поље	100.67	-209	-4			19.0				
	Д. Михољац	88.39	58	-7	508		18.3				
	Осијек	81.48	11	-19		27%					

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протиц.	Испуњеност корита	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			05.06.	06.06.	07.06.	08.06.
		m.n.m.	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	%	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-118	-22	196	14%	15.6	-112	7	99	18
	Вашарошнамен	101.98	63	22	413	25%	18.2	67	129	411	494
	Токај	90.01	486	6		60%	19.8	487	487	505	516
	Солнок	78.78	14	70	372	22%	21.0	28	46	67	80
	Чонград		51	55		29%	20.2	84	98	116	132
	Сегедин	73.70	209	33	720	36%	19.9	235	246	249	248
	Сента	72.80	283	14	723	43%	20.4	298	310		
	Нови Бечеј	71.87	323	0		54%	21.0				
САВА	Тител	69.70	300	-4		43%	21.0	302	315		
	Загреб	112.26	-232	-29	144	11%					
	Црнац	89.99	-49	-2							
	Јасеновац	86.82	142	-6	330	26%					
	Градишка	85.47	130	-15	432						
	Сл. Брод	81.80	157	-21	638	23%	16.0				
	Сл. Шамац	80.70	11	-29							
	Ср. Митровица	72.28	288	-29	1584	37%	17.2	273	270	265	260
	Шабац	72.61	168	-22			16.8	155	150	145	140
	Београд	68.28	312	-13		53%	17.6	306	303	306	311
	Карловац	103.17	-33	1							
	Приједор	129.68	67	-11			15.5				
	Нови Град		58	-6			16.6				
	Делибашино Село	151.21	87	-17	65.5		13.6				
Добој	137.01	-47	-15	117		17.5					
Радаљ - Дрина		124	22	211		14.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-8	-2	135			-17			
	Алексинач	157.63	3	-20	137		15.5	-17			
	Варварин	126.13	-16	-15	280		18.0	-27	-30		
	Багрдан	100.94	149	-19	331		18.6	131	126		
	Љубичевски мост	73.42	-154	-14	414		18.5	-170	-178	-190	

### Стање на рекама на дан 04.06.2012. године

<b>Река</b>	<b>Хидролошка ситуација</b>
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> је у мањем порасту до Богојева, низводно у стагнацији у домену средње ниских и средњих вредности
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> је у мањем порасту у домену средње ниских вредности
<b>Банатски водотоци</b>	Водостај на <b>банатским водоточима</b> је у мањем опадању у домену средњих вредности
<b>Сава</b>	Водостај <b>Саве</b> је у мањем опадању у домену средње ниских вредности
<b>Дрина</b>	Водостај <b>Дрине</b> је у мањем порасту у домену средње ниских вредности
<b>Велика Морава</b>	Водостај <b>Велике Мораве</b> је у опадању у домену средње ниских вредности
<b>Јужна Морава и Западна Морава са притокама</b>	Водостај <b>Јужне Мораве</b> и <b>Западне Мораве</b> је у мањем опадању у домену средњих и средње високих вредности

### Прогноза водостаја на рекама до 14. јун 2012. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у умереном порасту до 10. јуна, а затим у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту до 6. јуна, а затим у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотоцима ће бити у стагнацији и мањем опадању до 5. јуна, а затим у порасту	Тренутно нема упозорења
Сава	Водостај Саве ће бити у опадању до 6. јуна, а затим у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Дрина	Водостај на Дрини ће бити у мањем опадању до 5. јуна, а затим у мањем порасту	Тренутно нема упозорења
Велика Морава	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Јужна Морава и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења

**УПОЗОРЕЊЕ:**

Тренутно нема упозорења