

**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, 23. јун 2012. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	22.06.2012.	23.06.2012	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	30	18	-
Сомбор	31	17	-
Нови Сад	31	18	-
Зрењанин	31	18	5
Кикинда	30	18	0.8
Банатски Карловац	33	18	-
Лозница	31	20	-
Сремска Митровица	32	18	-
Ваљево	32	22	-
Београд	33	22	-
Крагујевац	33	21	-
Смедеревска Паланка	34	19	-
Велико Градиште	35	17	0.5
Црни Врх	27	16	20
Неготин	36	25	-
Златибор	28	18	-
Сјеница	30	16	4.8
Пожега	32	18	-
Краљево	34	21	5
Копанник	23	11	01
Куршумлија	33	18	-
Крушевац	34	19	0.3
Ђуприја	35	17	0.1
Ниш	36	20	-
Лесковац	35	18	-
Зајечар	35	18	-
Димитровград	34	18	-
Врање	34	20	-

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

Датум издавања: 23.06.2012. године

Период важења: 23.06.2012. до 02.07.2012. године

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

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
23.06.2012. Субота	Претежно сунчано, после подне и крајем дана уз локални развој облачности са пљусковима и грмљавинеом, углавном у јужним и источним крајевима. Ветар слаб и умерен северни и северозападни. Највиша дневна температура од 28 до 33°C.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	60
		Локална појава грмљавина са или без падавина.	60
24.06.2012. Недеља	Претежно сунчано. После подне и крајем дана уз локални развој облачности понегде, углавном у источним крајевима очекује се појава краткотрајних пљускова и грмљавина. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Јутарња температура од 16 до 20°C, највиша дневна од 28 до 32°C.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	50
		Локална појава грмљавина са или без падавина.	50
25.06.2012. Понедељак	Претежно сунчано и топло, после подне и крајем дана на северу а током ноћи и у осталим деловима наоблачење са кишом, пљусковима и грмљавином, појачаним северозападним ветром и падом температурае.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	50
		Локална појава грмљавина са или без падавина.	30
26.06.2012. Уторак	Осетно свежије, пре подне са кишом или локалним пљусковима са грмљавином, а затим до краја дана престанак падавина и разведравање.	Локална појава грмљавина са или без падавина.	70
27.06.2012. Среда	Претежно сунчано и мало топлије.	Нема упозорења.	

#### Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.06. 2012. године до 02.07.2012. године)

Претежно сунчано, температура у постепеном порасту.

## 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 неубичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

### Утицаји:

#### **$T_{\max} \geq 32^{\circ}\text{C}$**

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.

#### **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 02. јула до 22. јула 2012. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 22.06.2012.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање средње седмодневне количине падавина	Вероватноћа	Средње седмодневне количине падавина
	(°C)				(%)		
02.07.2012. до 08.07.2012.	Цела Србија изнад вишегодишњег просека.	70	Од 20 до 24 Између 1000 m и 1600 m од 12 до 16.	Од 32 до 36 Између 1000 m и 1600 m од 24 до 28.	Већи део Србије испод вишегодишњег просека.	60	У западним и југозападним крајевима од 10 mm до 15 mm, локално и до 20 mm. У осталим крајевима од 2 mm до 5 mm.
					У јужној Србији испод вишегодишњег просека.	70	
09.07.2012. до 15.07.2012.	Цела Србија изнад вишегодишњег просека	70	Од 19 до 22 Између 1000 m и 1600 m од 12 до 16.	Од 29 до 33 Између 1000 m и 1600 m од 22 до 26.	Већи део Србије испод вишегодишњег просека.	50	У Војводини од 5 mm до 10 mm. На западу земље од 6 mm до 13 mm. У осталим крајевима од 1 mm до 4 mm.
					У северозападним и југоисточним крајевима Србије у границама вишегодишњег просека.	50	
16.07.2012. до 22.07.2012.	Већи део Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 20 до 24 Између 1000 m и 1600 m од 12 до 15.	Од 32 до 35 Између 1000 m и 1600 m од 22 до 25.	Већи део Србије у границама вишегодишњег просека.	40	На западу земље од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm. У осталим крајевима од 1 mm до 6 mm.
	Североисточни и источни крајеви изнад вишегодишњег просека	50			У североисточним и југоисточним крајевима Србије испод вишегодишњег просека	50	

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 01.07. до 15.07.2012. године\*\*

Датум израде прогнозе: 22.06.2012.

Период важења: 01.07.2012. до 15.07.2012. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
01.07.2012. до 08.07.2012.	Око 06.07. могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.	Од 17 до 20, почетком јула и до 23	Од 28 до 32, почетком јула и до 35	Од 22 до 27 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
09.07.2012. до 15.07.2012.	Суво и топло.	Од 20 до 23	Од 31 до 35	Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 01.07. до 15.07.2012. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 22.06.2012.

Период важења: 01.07.2012. до 08.07.2012. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Око 06.07. могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.	Од 16 до 20, почетком јула и до 23	Од 26 до 34, почетком јула и до 36	Од 21 до 27 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Око 06.07. могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.	Од 12 до 17	Од 23 до 30	Од 17 до 23 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Око 06.07. могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром.	Од 9 до 15	Од 20 до 27	Од 14 до 21 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 22.06.2012.

Период важења: 09.07.2012. до 15.07.2012. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Суво и топло.	Од 20 до 24	Од 31 до 35, на југу и до 37	Од 24 до 30 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Суво и топло.	Од 16 до 22	Од 21 до 29	Од 18 до 25 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Суво и топло. Око 10.07. у планинским пределима могућа је ређа појава пљускова са грмљавином.	Од 12 до 18	Од 21 до 26	Од 16 до 22 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 12.06.2012.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад или у границама вишегодишњег просека.	Око 55
	У Војводини изнад вишегодишњег просека	Око 65
Средња сезонска количина падавина	Цела Србија у границама вишегодишњег просека.	Око 40

**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 24	Од 17 до 21	Од 13 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 60	Од 60 до 75	Од 50 до 80, локално и до 90

\*\*\*\*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 23.06.2012. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протиц.	Испуњеност корита	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			24.06.	25.06.	65.06.	27.06.
		m.n.m.	cm	cm	m <sup>3</sup> /s			cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	439	3		39%	17.8				
	Корнојбург	154.05	442	39		43%		460			
	Братислава		508	28	3950	39%	19.2	430			
	Комарно	104.41	402	4	3215		19.5	480			
	Естергом	101.61	334	37		38%	19.8				
	Будимпешта	95.65	399	55	3390	41%	20.8	405	414	407	383
	Дунавфелдвар	89.58	148	34		39%	22.1	186	205	214	203
	Баја	81.72	434	-2	2810	28%	21.0				
	Мохач	79.20	443	-14	2910	39%	21.1	469	505	529	532
	Бездан	80.64	288	-22	2918	40%	22.2	305	328	352	370
	Апатин	78.84	368	-27		44%	21.6	368	390	420	450
	Богојево	77.46	340	-32	3490	40%	22.1	334	346	373	400
	Вуковар	76.19	315	-29		38%	22.2				
	Илок	73.97	346	-29							
	Бач. Паланка	73.90	346	-26			22.2	328	317	318	330
	Нови Сад	71.73	333	-29	3768	43%	21.5	308	283	278	290
	Сланкамен	69.68	363	-27			22.0	335	318	304	297
	Земун	67.87	369	-23		52%		340	322	312	308
	Панчево	67.33	374	-20				350	330	319	312
	Смедерево	65.36	510	-16	5652		21.8	490	476	463	457
Банат. Паланка	62.85	699	-4								
В. Градиште	62.17	763	-7			22.6					
Прахово	29.00	320	-20			23.0					
ДРАВА	Богово	121.55	141	-1		19%	20.4				
	Терезино Поље	100.67	-182	27			23.0				
	Д. Михаљац	88.39	58	33	488	36%	22.7				
	Осијек	81.48	77	-23		32%	22.0				

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протнц.	Испуњеност корита	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			23.06.	24.06.	25.06.	26.06.
		m.n.m.	cm	cm	M <sup>3</sup> /s			cm	cm	cm	Cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-159	-7	132	10%	21.7				
	Вашарошнамен	101.98	-60	-12	215	13%	23.6				
	Токај	90.01	477	-4		60%	23.6				
	Солнок	78.78	92	-58	425	21%	22.8				
	Чонград		107	-38		30%	22.4				
	Сегедин	73.70	210	-19	800	33%	23.0	187	162	147	140
	Сента	72.80	288	-2	692	43%	22.6	286	282		
	Нови Бечеј	71.87	333	10		53%	23.3				
Тител	69.70	356	-32		46%	23.5	333	318			
САВА	Загреб	112.26	-237	-5	135	12%					
	Црнац	89.99	-113	-16							
	Јасеновац	86.82	-31	-20	231	17%					
	Градишка	85.47	18	-13	249						
	Сл. Брод	81.80	74	-17	410	11%	24.0				
	Сл. Шамац	80.70	-117	-18							
	Ср. Митровица	72.28	175	-19	986	24%	23.8	165	158	150	145
	Шабац	72.61	66	-19			23.9	56	49	40	35
	Београд	68.28	312	-24		52%	25.6	282	265	245	240
	Карловац	103.17	-59	-3			19.7				
	Приједор	129.68	12	-1			22.3				
	Нови Град		6	0			23.8				
	Делибашино Село	151.21	42	-3	30.2		22.0				
	Добој	137.01	-125	0	30		23.3				
	Радаљ - Дрина		91	-2	132		18.6				
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-85	-6	44			-80			
	Алексинач	157.63	-94	-1	33.2		23.0	-96			
	Варварин	126.13	-92	2	105		24.0	-87	-83		
	Багрдан	100.94	44	5	126		24.9	48	50		
	Љубичевски мост	73.42	-268	2	156		25.7	-266	-262	-264	



### Стање на рекама на дан 23.06.2012. године

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

### Прогноза водостаја на рекама до 04. јула 2012. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 27. јуна, а затим у мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотокима ће бити у мањем порасту до 26. јуна, а затим у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Сава	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Дрина	Водостај на Дрини ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Велика Морава	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Јужна Морава и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења

**УПОЗОРЕЊЕ:**

Тренутно нема упозорења