

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. јун 2012. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	26.06.2012.	27.06.2012	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	24.7	13.8	-
Сомбор	25.9	10.8	-
Нови Сад	25.9	13.2	-
Зрењанин	25.0	12	-
Кикинда	25.7	12.1	-
Банатски Карловац	26.9	10.5	-
Лозница	25.2	12.5	-
Сремска Митровица	25.8	10.2	-
Ваљево	24.5	13.2	-
Београд	25.4	14.9	-
Крагујевац	24.0	12.2	-
Смедеревска Паланка	25.2	10.2	-
Велико Градиште	26.6	8.6	-
Црни Врх	19.8	9.2	-
Неготин	26.6	17.4	-
Златибор	19.5	9.5	-
Сјеница	19.6	5.3	-
Пожега	23.8	9.5	0.1
Краљево	24.3	11.0	-
Копаноник	12.6	4.6	-
Куршумлија	24.7	9.2	-
Крушевац	24.8	11.4	-
Ђуприја	25.2	8.8	-
Ниш	25.9	11.3	-
Лесковац	25.1	10.3	-
Зајечар	26.4	9.4	-
Димитровград	24.1	9.5	-
Врање	24.8	14.9	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.06.2012. године

Период важења: 27.06.2012. до 06.07.2012. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
27.06.2012. Среда	Претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, северозападни. Највиша температура од 25°C до 28°C.	Нема упозорења.	
28.06.2012. Четвртак	Претежно сунчано и мало топлије. Ветар углавном слаб, променљивог правца. Јутарња температура од 10 до 16°C, највиша дневна од 28 до 31°C.	Нема упозорења.	
29.06.2012. Петак	Претежно сунчано и веома топло, само се у поподневним и вечерњим сатима у планинским пределима на југозападу земље очекује ређа појава локалних пљускова и грмљавина.	Tmax ≥ 32°C	70
		Локална појава грмљавина са или без падавина	30
30.06.2012. Субота	Претежно сунчано и веома топло, само се у поподневним и вечерњим сатима у планинским пределима на југозападу земље очекује ређа појава локалних пљускова и грмљавина.	Tmax ≥ 35°C	70
		Локална појава грмљавина са или без падавина	30
01.07.2012. Недеља	Претежно сунчано и веома топло.	Tmax ≥ 35°C	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.07. 2012. године до 06.07.2012. године)

Претежно сунчано и веома топло. Највиша температура у већини места од 33°C до 38°C. Само се у појединим данима у поподневним и вечерњим сатима у планинским пределима, углавном на југозападу земље, очекује ређа појава локалних пљускова и грмљавина.

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:

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

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.

$T_{\max} \geq 35^{\circ}\text{C}$

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.

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: 26.06.2012.

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 21 до 24 Између 1000 m и 1600 m од 12 до 16.	Од 32 до 37 Између 1000 m и 1600 m од 24 до 28.	Већи део Србије испод вишегодишњег просека.	60	У целој земљи од 1 mm до 6 mm.
					У западној Србији испод вишегодишњег просека.	70	
09.07.2012. до 15.07.2012.	Већи део Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 19 до 23. Између 1000 m и 1600 m од 12 до 15.	Од 29 до 33 Између 1000 m и 1600 m од 23 до 26.	Већи део Србије испод вишегодишњег просека.	50	У целој земљи од 1 mm до 5 mm.
	У Војводини изнад вишегодишњег просека	70			У северним и јужним крајевима Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
16.07.2012. до 22.07.2012.	Већи део Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 21 до 24 Између 1000 m и 1600 m од 13 до 15.	Од 32 до 34 Између 1000 m и 1600 m од 24 до 26.	Цела Србија у границама вишегодишњег просека.	40	У целој земљи од 1 mm до 4 mm.
	У јужним крајевима у границама 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: 26.06.2012.

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 03.07. могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром. Око 05.07. и 08.07. ређа појава пљускова праћених грмљавином.	Од 19 до 22.	Од 32 до 36.	Од 25 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
09.07.2012. до 15.07.2012.	Око 12.07. постојаће услови за локалне пљускове праћене грмљавином. Суво и топло.	Од 20 до 22.	Од 30 до 34.	Од 25 до 27 (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: 26.06.2012.

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 03.07. киша и локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је појава временских непогода праћених градом и олујним ветром. Око 05.07. и 08.07. ређа појава пљускова праћених грмљавином.	Од 21 до 24	Од 32 до 37	Од 26 до 30 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Око 03.07. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Очекује се појава временских непогода праћених градом и олујним ветром. Око 04.07, 05.07. и 08.07. ређа појава пљускова праћених грмљавином	Од 16 до 20	Од 27 до 32	Од 21 до 26 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	Око 03.07. киша или локални пљускови праћени грмљавином. Очекује се појава временских непогода праћених градом и олујним ветром. Око 04.07, 05.07, 06.07. и 08.07. локални пљускови праћени грмљавином	Од 12 до 16	Од 23 до 27	Од 17 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. Око 12.07. постојаће услови за локалне пљускове праћене грмљавином.	Од 19 до 23	Од 29 до 33	Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Суво и топло. Око 12.07. постојаће услови за локалне пљускове праћене грмљавином.	Од 15 до 19	Од 26 до 29	Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Суво и топло. Око 12.07. у планинским пределима локални пљускови са грмљавином.	Од 12 до 15	Од 23 до 26	Од 17 до 21 (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 27.06.2012. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протиц.	Испуњеност корита %	Т воде °C	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			28.06.	29.06.	30.06.	01.07.
		m.n.m.	cm	cm	m ³ /s			cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	400	-1		37%					
	Корнојбург	154.05	365	-12		42%		351			
	Братислава		426	-7	2992	31%	17.6	405			
	Комарно	104.41	355	-13	2763		18.5	345			
	Естергом	101.61	283	-19		33%	19.5				
	Будимпешта	95.65	369	-31	3140	36%	20.2	349	330	312	296
	Дунавфелдвар	89.58	182	-30	3171	34%	20.4	153	127	105	89
	Баја	81.72	523	-5	3500	25%	20.9				
	Мохач	79.20	531	6	3370	36%	21.0	510	480	451	426
	Бездан	80.64	371	11	3416	38%	22.8	350	325	302	286
	Апатин	78.84	434	14		44%	21.4	424	402	380	366
	Богојево	77.46	390	20	3820	37%	20.6	399	378	353	332
	Вуковар	76.19	347	17		34%	22.2				
	Илок	73.97	358	12							
	Бач. Паланка	73.90	360	15			22.6	372	382	376	364
	Нови Сад	71.73	323	9	3972	38%	22.5	334	343	346	332
	Сланкамен	69.68	325	3			22.8	330	336	344	340
	Земун	67.87	338	-8		49%		332	336	342	350
	Панчево	67.33	350	-6				343	348	355	363
	Смедерево	65.36	494	-8	5109		22.2	486	493	504	512
Банат. Паланка	62.85	697	-6								
В. Градиште	62.17	765	-10			24.0					
Прахово	29.00	300	10			22.2					
ДРАВА	Богово	121.55	214	54		16%	18.2				
	Терезино Поље	100.67	-138	-41			21.0				
	Д. Михаљац	88.39	130	-5	657	23%	22.0				
	Осијек	81.48	152	36		35%					

Река/ Слив	Станица	Кота	Водост.	Водост.	Протнц.	Испуњеност корита	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Q			28.06.	29.06.	30.06.	01.07.
		m.n.m.	cm	cm	M ³ /s	%	°C	cm	cm	cm	Cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-164	7	127	10%	10.0				
	Вашарошнамен	101.98	-84	2	184	10%	22.9				
	Токај	90.01	472	2		59%	24.2				
	Солнок	78.78	-43	-32	258	11%	23.8				
	Чонград		-12	-19		21%	23.6				
	Сегедин	73.70	146	-10	510	28%	23.9	133	113	103	102
	Сента	72.80	263	-7	467	41%	23.6	257	252		
	Нови Бечеј	71.87	333	0		53%	24.0				
Тител	69.70	311	1		42%	23.0	310	322			
САВА	Загреб	112.26	-223	3	161	9%					
	Црнац	89.99	-124	16							
	Јасеновац	86.82	-11	-3	210	13%					
	Градишка	85.47	1	0	197						
	Сл. Брод	81.80	35	-3	320	7%	24.0				
	Сл. Шамац	80.70	-157	-2							
	Ср. Митровица	72.28	120	-17	728		23.3	125	130	132	125
	Шабац	72.61	14	-18			23.2	19	24	26	19
	Београд	68.28	282	-4		50%	25.7	276	280	286	294
	Карловац	103.17	-46	12							
	Приједор	129.68	0	-2			20.5				
	Нови Град		-4	-2			22.0				
	Делибашино Село	151.21	55	10	36.8		16.5				
	Добој	137.01	-130	2	28.0		23.5				
Радаљ - Дрина		149	88	287							
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-80	5	48.0			-90			
	Алексинач	157.63	-100	-1	29.0		23.0	-113			
	Варварин	126.13	-92	12	105		22.6	-100	-110		
	Багрдан	100.94	22	-6	95.6			18	12		
	Љубичевски мост	73.42	-292	-12	117		23.6	-298	-300	-305	

Стање на рекама на дан 27.06.2012. године

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

Прогноза водостаја на рекама до 08. јула 2012. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању до 01. јула, а затим у стагнацији и мањем порасту	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостај на банатским водоточима ће бити у стагнацији до 28. јуна, а затим у опадању	Тренутно нема упозорења
Сава	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Дрина	Водостај на Дрини ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Велика Морава	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Јужна Морава и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења

УПОЗОРЕЊЕ:

Тренутно нема упозорења