

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. јун 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	26.06.2014.	27.06.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	22.2	11.7	-
Сомбор	24.5	10.7	-
Нови Сад	23.9	13.0	-
Зрењанин	23.5	12.2	-
Кикинда	23.2	10.2	-
Банатски Карловац	23.6	15.0	-
Лозница	22.7	14.7	7.3
Сремска Митровица	24.0	12.6	1.0
Ваљево	22.8	14.6	13.0
Београд	23.6	14.7	1.0
Крагујевац	22.4	13.9	3.0
Смедеревска Паланка	24.0	13.8	2.0
Велико Градиште	23.9	13.6	2.0
Црни Врх	15.1	9.1	1.1
Неготин	25.0	15.0	0.9
Златибор	17.5	10.4	3.0
Сјеница	21.2	10.7	15.3
Пожега	21.0	13.8	3.0
Краљево	22.5	14.6	3.0
Копанник	15.7	7.6	22.3
Куршумлија	22.0	13.5	13.0
Крушевац	22.6	14.5	6.0
Ђуприја	23.7	14.7	1.0
Ниш	23.5	13.9	10.0
Лесковац	24.5	14.6	6.0
Зајечар	25.0	13.5	9.0
Димитровград	22.0	13.2	7.9
Врање	25.2	14.9	4.0

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.06.2014. године у 12:00

Период важења: од 27.06.2014. до 06.07.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
27.06.2014. Петак	Претежно сунчано, само у планинским пределима на југу и југоистоку уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб, променљивог правца. Највиша температура од 24 до 28°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60
28.06.2014. Субота	Претежно сунчано и топлије. После подне уз локални развој облачности у планинским пределима ретка појава пљускова и грмљавине. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, у јужном Банату крајем дана повремено и јак. Најнижа температура од 11 до 16°C, највиша од 26 до 29°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	60
29.06.2014. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни, у Банату и Подунављу повремено и јак. Најнижа температура од 14 до 20°C, највиша од 29 до 32°C.	Нема упозорења	
30.06.2014. Понедељак	Пре подне у северним и западним, а после подне, увече и у току ноћи и у осталим крајевима наоблачење са кишом, локалним пљусковима и грмљавином, појачаним северозападним ветром и падом температуре. Најнижа температура 15 од до 20°C, највиша дневна од 26 до 30°C .	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
01.07.2014. Уторак	Ујутру понегде са краткотрајном кишом. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб, западни и северозападни. Најнижа температура од 15 до 17°C, највиша од 23 до 26°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.07.2014. до 06.07.2014.)

Током читавог периода претежно сунчано и топло, само у четвртак увече и током ноћи пролазно наоблачње са пљусковима и грмљавином. Температуре око просека за ово доба године.

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 7. јула до 27. јула 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 27.06.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
07.07.2014. до 13.07.2014.	У већем делу Србије Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 14 до 18	Почетком недеље од 29 до 32, затим од 26 до 29	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm.
	У Југозападној, Јужној Србији и Војводини у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 21 до 24, затим од 16 до 20			
14.07.2014. до 20.07.2014.	У Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 14 до 19	Од 26 до 31	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 25			
21.07.2014. до 27.07.2014.	У Војводини и Северној Шумадији у границама вишегодишњег просека	40	Од 13 до 19	Од 28 до 32	У Војводини, Источној и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Западној, Централној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 13	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 17 до 24	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	
	У осталом делу Србије испод вишегодишњег просека	60					

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 25.06.2014. до 15.07.2014. године**

Датум израде прогнозе: 15.06.2014.

Период важења: 25.06.2014. до 15.07.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.06.2014. до 08.07.2014.	Мало топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Почетком јула постепена стабилизација времена. Око 25.06, 02.07. и 07.07. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 16 до 19	Од 25 до 30	Од 21 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
09.07.2014. до 15.07.2014.	Топлије и углавном суво време. Око 11.07. могућа је појава краткотрајних пљускова праћених грмљавином.	Од 16 до 21	Од 25 до 28, У периоду од 12.07. до 15.07. од 31 до 34	Од 22 до 25 (у границама вишегодишњег просека) У периоду од 12.07. до 15.07. од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.06.2014. до 15.07.2014. године***

Датум израде прогнозе: 15.06.2014.

Период важења: 25.06.2014. до 08.07.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Почетком јула постепена стабилизација времена.</p> <p>Око 25.06, 02.07. и 07.07. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 15 до 20	Од 25 до 29, крајем јуна и око 05.07. и до 31	Од 19 до 25 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Почетком јула постепена стабилизација времена.</p> <p>Око 25.06, 02.07. и 07.07. могућа је и појава краткотрајних временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 10 до 15	Од 20 до 24, крајем јуна и око 05.07. и до 27	Од 14 до 21 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије и нестабилно време са честом појавом локалних пљускова праћених грмљавином. Почетком јула постепена стабилизација времена.</p> <p>Око 25.06, 02.07. и 07.07. краткотрајне временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 9 до 13	Од 15 до 21, крајем јуна и око 05.07. и до 23	Од 11 до 19 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.06.2014.

Период важења: 09.07.2014. до 15.07.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време. Око 11.07. могућа је појава краткотрајних пљускова праћених грмљавином.	Од 15 до 21	Од 25 до 30, У периоду од 12.07. до 15.07. од 30 до 34	Од 20 до 25 (у границама вишегодишњег просека) У периоду од 12.07. до 15.07. од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време. Око 11.07. појава краткотрајних пљускова праћених грмљавином.	Од 13 до 19	Од 25 до 28, У периоду од 12.07. до 15.07. од 31 до 34	Од 17 до 22 (у границама вишегодишњег просека) У периоду од 12.07. до 15.07. од 21 до 27 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време. Око 11.07. киша местимично или краткотрајни пљускови праћени грмљавином.	Од 10 до 17	Од 18 до 25, У периоду од 12.07. до 15.07. од 22 до 27	Од 14 до 20 (у границама вишегодишњег просека) У периоду од 12.07. до 15.07. од 18 до 24 (изнад вишегодишњег просека)

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

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

Датум израде прогнозе: 20.06.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека*****	Око 33
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 19 до 24	Од 15 до 19	Од 10 до 14
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 70	Од 50 до 80	Од 70 до 90, локално и до 110

****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 27.06.2014. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.06.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.06.	29.06.	30.06.	31.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	369	-1	550	680		17.1				
	Корнојбург	154.05	260	2								
	Братислава	129.08	320	-5	650	750	1700	18.3	315			
	Комарно	104.41	201	14	500	680	1546	18.4	190			
	Естергом	101.61	120	21	500	650		19.0	121	113	110	144
	Будимпешта	95.65	166	26	620	800	1590	19.9	178	173	166	179
	Дунавфелдвар	89.58	-92	11	600	750	1088	19.0	-71	-64	-69	-71
	Баја	81.72	155	-9	700	900	1390	20.5	167	190	196	190
	Мохач	79.20	179	-9	700	950	1440	20.6	182	202	213	211
	Бездан	80.64	36	-7	500	700	1510	21.2	37	58	65	63
	Апатин	78.84	118	2	600	750		21.7	120	140		
	Богојево	77.46	116	5	600	700	2046	21.1	124	140	154	152
	Вуковар	76.19	110	4	580	630		21.6				
	Илок	73.97	140	2								
	Бач. Паланка	73.97	132	-3	530	650		21.2	127	128		
	Нови Сад	71.73	120	-1	450	700	1891	22.0	118	120		
	Сланкамен	69.68	180	0	500			23.0	180	183		
	Земун	67.87	265	2	550	650		22.0	262	266	272	279
	Панчево	67.33	294	1	530	650		21.7	291	295	301	308
	Смедерево	65.36	460	-2	600	700		22.6	458	460	464	469
Бан. Паланка	62.85	685	4	765	865							
В. Градиште	62.17	757	-3	800	830		22.6					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	193	2	460	500		16.4				
	Терезино Поље	100.67	-130	4	300	350		18.5				
	Д. Михаљац	88.39	139	18	400	480	698	18.7				
	Осијек	81.48	69	44	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.06.	28.06.	29.06.	30.06.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-228	5	300	500	51.4	18.5	-230	-240	-242	-242
	Вашарошнамен	101.98	-180	1	600	800	70	18.9	-160	-161	-174	-183
	Токај	90.01	467	1	600	800		22.7	467	467	467	467
	Солнок	78.78	-221	-4	650	800	120	22.2	-223	-224	-224	-220
	Чонград		-120	4	650	800		21.2	-119	-119	-119	-119
	Сегедин	73.70	100	0	650	850	229	22.0	100	100	100	100
	Сента	72.80	249	1	600	800	317	23.8	250	251		
	Нови Бечеј	71.87	331	0	500	700		24.0				
САВА	Тител	69.70	174	-1	500	650		23.6	174	177		
	Загреб	112.26	-133	-40	370	470	325					
	Црнац	89.99	55	77	670	770						
	Јасеновац	86.82	150	83	700	800	337					
	Градишка	85.47	120	45	700	730	411					
	Сл. Брод	81.80	118	25	750	850	520					
	Сл. Шамац	80.70	-35	41	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	216	-4	650	750	1190	19.5	229	250	275	290
	Шабац	72.61	86	-6	400	500		20.0	99	119	133	148
	Београд	68.28	215	0	500	600		21.6	212	216	222	229
	Карловац	103.17	40	62	400	750						
	Приједор	129.68	94	34	420	460		15.5				
	Нови Град	152	58	24	360	400		16.6				
	Делибашино Село	151.21	155	56	250	320	176	14.0				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-22	36	200	300	161	20.5				
	Радаљ - Дрина	129.47	192	-3	380		475	16.0				
	Јасика	138.56	0	20	350	430	165	17.4	5			
	Алексинач	157.63	-68	0	300	400	68.4		-76			
	Варварин	126.13	-25	18	400	500	283	18.5	-20	-30		
	Багрдан	100.94	113	17	500	600	259	19.2	116	108		
	Љубичевски мост	73.42	-220	0	450	600	210	20.5	-210	-220	-230	

Прогноза водостаја на рекама до 06. јула 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту стагнацији до 30. јуна, а затим у стагнацији до 02. јула, а након тог у мањем порасту На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у порасту до 01. јула, а након тога у стагнацији и мањем опадању Водостај на Колубари ће бити у мањем порасту до 28. јуна, а затим у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини и Лиму и Јадру ће бити у мањем опадању и стагнацији	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању На Јасеници, Ресави и Лугомиру водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној Морави и на Западној Морави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења