

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 04. јун 2015. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	03.06.2015.	04.06.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	30.7	18.5	-
Сомбор	30.5	15.2	-
Нови Сад	30.3	16.2	-
Зрењанин	31.2	15.5	-
Кикинда	30.8	15.7	-
Банатски Карловац	31.6	15.2	-
Лозница	29.6	15.4	-
Сремска Митровица	30.6	15.0	-
Ваљево	30.1	16.3	-
Београд	30.6	18.1	-
Крагујевац	29.5	13.2	-
Смедеревска Паланка	30.3	13.7	-
Велико Градиште	30.6	12.5	-
Црни Врх	22.9	14.8	0.5
Неготин	32.0	15.0	-
Златибор	23.7	14.7	-
Сјеница	24.2	5.9	-
Пожега	28.7	10.5	-
Краљево	29.0	13.2	-
Копаоник	17.2	10.3	-
Куршумлија	28.2	11.6	-
Крушевац	29.5	13.6	-
Ђуприја	30.5	12.8	-
Ниш	30.3	14.2	-
Лесковац	30.8	12.8	-
Зајечар	31.1	11.7	-
Димитровград	27.7	11.7	-
Врање	29.9	12.3	0.0

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 04.06.2015. године у 12:00

Период важења: од 04.06.2015. до 13.06.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
04.06.2015. Четвртак	Претежно сунчано и топло. Средином дана у Војводини, касније после подне и увече понегде и у осталим крајевима, уз локални развој облачности, краткотрајни пљускови и грмљавине. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Највиша температура од 28 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
05.06.2015. Петак	На северу и западу претежно сунчано. У осталим пределима променљиво облачно местимично са краткотрајним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северни. Најнижа температура од 14 до 19°C, највиша од 25 до 30°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
06.06.2015. Субота	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 14 до 18°C, највиша од 27 до 31°C.	Нема упозорења	
07.06.2015. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 11 до 18°C, највиша од 27 до 31°C.	Нема упозорења	
08.06.2015. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 11 до 19°C, највиша од 27 до 31°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.06.2015. до 13.06.2015.)

У уторак претежно сунчано и топло. Од среде локална појава поподневних пљускова и грмљавина.

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.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неубичајене, 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 08. јуна до 28. јуна 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 02.06.2015.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)		(%)	(°C)	(°C)		(mm)
08.06.2015. до 14.06.2015.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 13 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	Од 27 до 32 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 18 до 26	У Војводини, Западној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	70	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 25 mm.
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	70			У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	
15.06.2015. до 21.06.2015.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Од 14 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14	Од 26 до 33 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 26	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 30 mm.
	На југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	60			На југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
22.06.2015. до 28.06.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70	Од 14 до 20 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15	Од 27 до 34 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 16 до 28	У Војводини, Западној Србији, Шумадији и Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	60	Од 1 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 25 mm.
					У већем делу 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 11.06.2015. до 30.06.2015. године**

Датум израде прогнозе: 31.05.2015.

Период важења: 11.06.2015. до 30.06.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.06.2015. до 22.06.2015.	<p>Топлије, али нестабилно време, повремено са појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином</p> <p>11.06, 12.06, 15.06, 20.06, 21.06. и 22.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем друге декаде јуна могућа је појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 16 до 21	Од 23 до 28, средином и крајем друге декаде јуна. и до 33	Од 20 до 27 (изнад вишегодишњег просека)
23.06.2015. до 30.06.2015.	<p>27.06. постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене градом. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 15 до 20	Од 26 до 29, средином треће декаде јуна. и до 33	Од 21 до 27 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је почетком и средином месеца.

Изгледи времена за Србију за период од 11.06.2015. до 30.06.2015. године***

Датум израде прогнозе: 31.05.2015.

Период важења: 11.06.2015. до 22.06.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Топлије, али нестабилно време, повремено са појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином</p> <p>11.06, 12.06, 15.06, 20.06, 21.06. и 22.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем друге декаде јуна могућа је појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама..</p>	<p>Од 13 до 17,</p> <p>крајем друге декаде јуна од 16 до 21</p>	<p>Од 24 до 29, на југу Србије и до 32,</p> <p>средином и крајем друге декаде јуна од 30 до 34</p>	<p>Од 17 до 23, средином и крајем друге декаде јуна од 23 до 28</p> <p>(изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Топлије, али нестабилно време, повремено са појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином</p> <p>11.06, 12.06, 15.06, 20.06, 21.06. и 22.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем друге декаде јуна могућа је појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	<p>Од 11 до 16,</p> <p>крајем друге декаде јуна од 16 до 20</p>	<p>Од 16 до 26,</p> <p>средином и крајем друге декаде јуна од 25 до 30</p>	<p>Од 15 до 21, средином и крајем друге декаде јуна од 21 до 25</p> <p>(изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Топлије, али нестабилно време, повремено са појавом кише местимично или локалних пљускова праћених грмљавином</p> <p>11.06, 12.06, 15.06, 20.06, 21.06. и 22.06. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем друге декаде јуна могућа је појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	<p>Од 6 до 13,</p> <p>крајем друге декаде јуна од 13 до 17</p>	<p>Од 13 до 22,</p> <p>средином и крајем друге декаде јуна од 23 до 27</p>	<p>Од 10 до 17, средином и крајем друге декаде јуна од 17 до 22</p> <p>(изнад вишегодишњег просека)</p>

Датум израде прогнозе: 31.05.2015.

Период важења: 23.06.2015. до 30.06.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и углавном суво време. 27.06. постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене градом. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 14 до 20	Од 25 до 29, средином треће декаде јуна од 30 до 33	Од 19 до 24, средином треће декаде јуна од 24 до 27 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије и углавном суво време. 27.06. и 28.06. постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене градом. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 9 до 18	Од 20 до 26, средином треће декаде јуна од 25 до 29	Од 14 до 20, средином треће декаде јуна од 20 до 24 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије и углавном суво време. 27.06. и 28.06. постојаће услови за кишу местимично или локалне пљускове праћене градом. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 4 до 16	Од 14 до 24, средином треће декаде јуна од 20 до 25	Од 9 до 15, средином треће декаде јуна од 12 до 20 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул-Август 2015. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.05.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 40
	У Источној Србији у границама вишегодишњег просека	Око 40
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод или у границама вишегодишњег просека	Око 35
	На истоку 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 21 до 26	Од 18 до 21	Од 15 до 19
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 50, локално и до 80	Од 50 до 70, локално и до 90	Од 60 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 04.06.2015. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средње високих и средњих вредности На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији
Тиса	Водостај Тисе је у опадању у домену средњих вредности
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима су у стагнацији у домену средње ниских вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње високих и средњих вредности Водостај Колубаре је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену средње ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави са притокама су у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 04.06.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		05.06.	06.06.	07.06.	08.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	404	2	550	680		16.2				
	Корнојбург	154.05	330	-16					333			
	Братислава	129.08	390	-13	650	750	2555	16.5	390			
	Комарно	104.41	325	0	500	680	2463	16.7	320			
	Естергом	101.61	251	4	500	650		16.8	233	224	222	219
	Будимпешта	95.65	322	0	620	800	2740	17.8	312	296	289	285
	Дунавфелдвар	89.58	113	-15	600	750		15.9	107	92	78	71
	Баја	81.72	455	-30	700	900	3160	17.3	436	424	405	389
	Мохач	79.20	492	-29	700	950	3230	16.9	467	453	437	419
	Бездан	80.64	355	-34	500	700	3320	17.6	331	318	316	305
	Апатин	78.84	460	-37	600	750		17.3	431	418		
	Богојево	77.46	440	-32	600	700	4260	17.2	413	393	387	376
	Вуковар	76.19	410	-27	580	630		-				
	Илок	73.97	446	-20								
	Бач. Паланка	73.97	-	-	530	650						
	Нови Сад	71.73	438	-16	450	700	4808	16.8	418	396		
	Сланкамен	69.68	465	-13	500			17.4	449	435		
	Земун	67.87	455	-12	550	650			438	419	402	392
	Панчево	67.33	446	-10	530	650		19.2	429	410	394	384
	Смедерево	65.36	527	-3	600	700	8500	17.0	512	496	482	472
Бан. Паланка	62.85	649	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	670	5	800	830		18.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	138	-12	460	500		16.2				
	Терезино Поље	100.67	-181	13	300	350		18.5				
	Д. Михољац	88.39	96	-7	400	480	585	20.3				
	Осијек	81.48	176	-32	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		05.06.	06.06.	07.06.	08.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-165	-9	300	500	136	19.9	-159	-163	-169	-171
	Вашарошнамен	101.98	-43	-20	600	800	266	19.8	-59	-61	-64	-67
	Токај	90.01	472	-10	600	800		20.4	471	471	471	471
	Солнок	78.78	141	-87	650	800	418	18.4	65	27	4	-10
	Чонград		166	-57	650	800		19.2	110	63	38	23
	Сегедин	73.70	244	-32	650	850	949	20.8	225	211	203	201
	Сента	72.80	301	-14	600	800	964		281	261		
	Нови Бечеј	71.87	-		500	700						
САВА	Тител	69.70	459	-15	500	650			442	427		
	Загреб	112.26	-221	-12	370	470	164					
	Црнац	89.99	128	-55	670	770						
	Јасеновац	86.82	390	-58	700	800	701					
	Градишка	85.47	370	-55	700	730	952					
	Сл. Брод	81.80	372	-48	750	850	1309	17.0				
	Сл. Шамац	80.70	205	-54	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	381	-59	650	750	2147		351	323	298	281
	Шабац	72.61	268	-35	400	500		17.2	237	209	184	167
	Београд	68.28	405	-13	500	600		17.9	388	369	353	343
	Карловац	103.17	12	-1	400	750						
	Приједор	129.68	69	-7	420	460		16.4				
	Нови Град	152	69	-8	360	400		15.4				
	Делибашино Село	151.21	106	-2	250	320	90.8	15.4				
	Добој	137.01	-100	-13	300	450	46	20.1				
	Радаль - Дрина	129.47	112	14	380		195					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-85	-4	350	430	56		-90			
	Алексинач	157.63	-85	-10	300	400	52.4		-91			
	Варварин	126.13	-79	-2	200	500	150		-81	-86		
	Багрдан	100.94	61	-2	500	600	160		58	53		
	Љубичевски мост	73.42	-270	-2	450	600	96	21.2	-273	-277	-282	

Прогноза водостаја на рекама до 14. јуна 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у опадању до 07. јуна, а затим у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању. Водостај на Колубари ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења