

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 03. јун 2015. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	02.06.2015.	03.06.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	29.5	14.6	-
Сомбор	29.6	13.6	-
Нови Сад	27.8	14.9	-
Зрењанин	30.2	14.1	-
Кикинда	29.2	14.8	-
Банатски Карловац	29.0	14.2	-
Лозница	28.9	13.6	-
Сремска Митровица	29.1	14.5	-
Ваљево	29.0	12.4	-
Београд	29.4	18.4	-
Крагујевац	28.4	10.5	-
Смедеревска Паланка	29.2	11.2	-
Велико Градиште	29.3	12.5	-
Црни Врх	20.6	14.4	-
Неготин	29.1	12.5	-
Златибор	23.2	12.0	-
Сјеница	23.8	3.5	-
Пожега	27.6	9.0	-
Краљево	28.4	12.1	-
Копаоник	16.6	7.6	-
Куршумлија	27.3	9.5	-
Крушевац	29.1	10.2	-
Ђуприја	29.7	10.7	-
Ниш	29.7	12.0	-
Лесковац	29.8	10.5	-
Зајечар	28.3	9.2	-
Димитровград	27.0	8.9	-
Врање	29.1	11.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.06.2015. године у 12:00

Период важења: од 03.06.2015. до 12.06.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
03.06.2015. Среда	Сунчано и топло. Уз локални развој облачности на истоку могућ краткотрајни пљусак. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 27 до 31°C.	Нема упозорења	
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, северозападни. Најнижа температура од 11 до 19°C, највиша од 28 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
05.06.2015. Петак	Претежно сунчано и топло. После подне, уз локални развој облачности, у централним и јужним крајевима краткотрајни пљускови и грмљавине. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од 12 до 19°C, највиша од 26 до 29°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
06.06.2015. Субота	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб у умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 10 до 18°C, највиша од 27 до 31°C.	Нема упозорења	
07.06.2015. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб у умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 10 до 19°C, највиша од 28 до 31°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.06.2015. до 12.06.2015.)

Претежно сунчано и топло. Од средине седмице 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.



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 03.06.2015. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Бачке Паланке, низводно у стагнацији 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 средњих вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средње ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем опадању 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 03.06.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		04.06.	05.06.	06.06.	07.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	402	-3	550	680		15.4				
	Корнојбург	154.05	346	16					336			
	Братислава	129.08	403	13	650	750	2716	15.7	-			
	Комарно	104.41	325	-6	500	680	2469	15.9	-			
	Естергом	101.61	247	-13	500	650		16.4	258	256	250	246
	Будимпешта	95.65	322	-14	620	800	2740	17.0	323	326	321	315
	Дунавфелдвар	89.58	128	-22	600	750	-	15.3	113	114	113	108
	Баја	81.72	485	-38	700	900	3300	17.0	451	434	434	431
	Мохач	79.20	521	-20	700	950	3360	16.3	482	455	449	448
	Бездан	80.64	389	-35	500	700	3533	16.4	351	337	329	327
	Апатин	78.84	497	-31	600	750		16.3	459	440		
	Богојево	77.46	472	-23	600	700	4516	16.5	437	414	404	402
	Вуковар	76.19	437	-17	580	630		17.0				
	Илок	73.97	466	-13								
	Бач. Паланка	73.97	467	-10	530	650		16.0	447	424		
	Нови Сад	71.73	454	-5	450	700	5021	16.5	440	422		
	Сланкамен	69.68	478	-2	500			15.8	468	450		
	Земун	67.87	467	-2	550	650		-	459	447	433	417
	Панчево	67.33	456	0	530	650		18.4	448	436	422	406
	Смедерево	65.36	530	0	600	700	8700	17.0	523	413	501	489
Бан. Паланка	62.85	352	3	765	865							
В. Градиште	62.17	665	-5	800	830		17.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	150	11	460	500		15.4				
	Терезино Поље	100.67	-194	-18	300	350		15.4				
	Д. Михољац	88.39	103	-21	400	480	599	19.2				
	Осијек	81.48	208	-20	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.06.	05.06.	06.06.	07.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-156	-9	300	500	150	18.9	-163	-155	-159	-167
	Вашарошнамен	101.98	-23	-26	600	800	300	19.1	-46	-58	-55	-59
	Токај	90.01	182	0	600	800		18.6	482	482	42	482
	Солнок	78.78	228	-79	650	800	570	18.2	145	69	18	-11
	Чонград		223	-40	650	800		19.6	181	127	75	43
	Сегедин	73.70	276	-23	650	850	1040	20.1	259	239	223	211
	Сента	72.80	315	-12	600	800	1070		300	280		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	474	-2	500	650			463	445		
	Загреб	112.26	-209	-8	370	470	182					
	Црнац	89.99	183	-65	670	770						
	Јасеновац	86.82	448	-63	700	800	817					
	Градишка	85.47	425	-65	700	730	1078					
	Сл. Брод	81.80	420	-56	750	850	1465					
	Сл. Шамац	80.70	259	-54	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	440	-14	650	750	2530	17.4	416	387	256	328
	Шабац	72.61	303	-9	400	500		16.2	281	254	225	199
	Београд	68.28	418	-2	500	600		16.9	410	398	384	368
	Карловац	103.17	13	-11	400	750						
	Приједор	129.68	76	-6	420	460		15.1				
	Нови Град	152	77	-11	360	400		15.3				
	Делибашино Село	151.21	108	46	250	320	93.8	13.8				
	Добој	137.01	-87	-2	300	450	59.9	18.8				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	98	-105	380		157	12.6				
	Јасика	138.56	-81	-4	350	430	60.0		-85			
	Алексинач	157.63	-75	4	300	400	61.7		-80			
	Варварин	126.13	-77	0	200	500	155		-81	-86		
	Багрдан	100.94	63	0	500	600	164		59	54		
	Љубичевски мост	73.42	-268	-4	450	600		20.0	-270	-274	-279	

Прогноза водостаја на рекама до 13. јуна 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању до 06. јуна, а затим у стагнацији. 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