

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 02. јун 2015. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	01.06.2015.	02.06.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	28.1	14.1	-
Сомбор	28.1	13.1	-
Нови Сад	27.4	14.3	-
Зрењанин	29.0	15.6	-
Кикинда	28.5	15.2	-
Банатски Карловац	28.5	12.0	-
Лозница	28.1	13.3	-
Сремска Митровица	28.2	14.2	-
Ваљево	28.2	12.4	-
Београд	28.9	18.7	-
Крагујевац	28.0	10.3	-
Смедеревска Паланка	28.6	10.8	-
Велико Градиште	29.0	11.0	-
Црни Врх	20.1	13.3	-
Неготин	28.2	11.7	-
Златибор	22.8	9.6	-
Сјеница	22.4	4.2	0.1
Пожега	27.3	8.9	-
Краљево	27.6	11.6	-
Копаоник	15.4	6.0	-
Куршумлија	27.0	9.2	-
Крушевац	28.5	10.5	-
Ђуприја	28.6	10.0	-
Ниш	28.7	12.5	-
Лесковац	29.5	9.6	-
Зајечар	28.3	8.3	-
Димитровград	26.0	9.0	-
Врање	28.1	10.8	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 02.06.2015. године у 12:00

Период важења: од 02.06.2015. до 11.06.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
02.06.2015. Уторак	Претежно сунчано и топло. Уз локални развој облачности у планинским пределима јужне и југозападне Србије ретка појава краткотрајнг пљуска са грмљавином. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Максимална температура од 27 до 30°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	65
03.06.2015. Среда	Сунчано и топло. Уз локални развој облачности могући су краткотрајни поподневни пљускови са грмљавином у источним крајевима. Ветар слаб, променљивог смера. Минимална температура од 10 до 19°C, максимална од 27 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	65
04.06.2015. Четвртак	Претежно сунчано и топло. Уз локални развој облачности са краткотрајним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Минимална температура од 12 до 19°C, максимална од 26 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 понегде са краткотрајним пљуском са грмљавином. Ветар слаб до умерен, северни и североисточни. Минимална температура од 12 до 19°C, максимална од 26 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
06.06.2015. Субота	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб у умерен, источни и југоисточни. Минимална температура од 10 до 18°C, максимална дневна од 27 до 31°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 07.06.2015. до 11.06.2015.)

Претежно сунчано и топло, крајем периода уз локални развој облачности са послеподневним пљусковима са грмљавином. Највиша температура у већини места око 30°C.

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 02.06.2015. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 02.06.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		03.06.	04.06.	05.06.	06.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	405	7	550	680		14.8				
	Корнојбург	154.05	330	-8					-			
	Братислава	129.08	390	-14	650	750	2555	15.1	405			
	Комарно	104.41	331	-8	500	680	2514	15.2	320			
	Естергом	101.61	260	-14	500	650		15.8	244	250	256	252
	Будимпешта	95.65	336	-19	620	800	2860	16.3	322	314	321	321
	Дунавфелдвар	89.58	150	-35	600	750	-	14.7	124	105	102	106
	Баја	81.72	523	-44	700	900	3550	16.0	483	445	421	419
	Мохач	79.20	541	-56	700	950	3600	15.7	517	475	443	432
	Бездан	80.64	424	-30	500	700	3790	15.6	393	365	342	329
	Апатин	78.84	528	-22	600	750		15.6	499	470		
	Богојево	77.46	495	-15	600	700	4700	15.9	470	440	410	390
	Вуковар	76.19	454	-1	580	630		17.0				
	Илок	73.97	479	-4								
	Бач. Паланка	73.97	477	-5	530	650		15.6	463	445		
	Нови Сад	71.73	459	0	450	700	5117	16.3	450	437		
	Сланкамен	69.68	480	7	500			15.6	477	465		
	Земун	67.87	469	2	550	650		16.9	464	456	442	424
	Панчево	67.33	456	3	530	650		16.8	451	443	429	412
	Смедерево	65.36	530	-2	600	700	8700	16.6	529	523	513	500
Бан. Паланка	62.85	649	0	765	865							
В. Градиште	62.17	670	0	800	830		17.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	139	-6	460	500		15.0				
	Терезино Поље	100.67	-176	0	300	350		17.0				
	Д. Михољац	88.39	124	12	400	480	644	18.6				
	Осијек	81.48	228	-19	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протоциј	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		03.06.	04.06.	05.06.	06.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-147	-10	300	500		18.2	-157	-161	-164	-167
	Вашарошнамен	101.98	3	-36	600	800	345	17.9	-28	-46	-60	-70
	Токај	90.01	482	-10	600	800		16.8	482	482	482	482
	Солнок	78.78	307	-44	650	800	696	18.6	231	141	60	10
	Чонград		263	-10	650	800		19.8	228	183	127	75
	Сегедин	73.70	299	9	650	850	1070	19.7	285	265	243	224
	Сента	72.80	327	13	600	800	1134		327	322		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	476	8	500	650			472	462		
	Загреб	112.26	-201	-4	370	470	194					
	Црнац	89.99	248	-70	670	770						
	Јасеновац	86.82	511	-67	700	800	955					
	Градишка	85.47	490	-60	700	730	1227					
	Сл. Брод	81.80	476	-51	750	850	1656					
	Сл. Шамац	80.70	313	-48	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	454	-17	650	750	2621	16.1	445	426	400	366
	Шабац	72.61	312	-18	400	500		15.4	302	283	259	227
	Београд	68.28	420	2	500	600		16.3	415	407	393	376
	Карловац	103.17	24	-14	400	750						
	Приједор	129.68	82	-10	420	460		14.9				
	Нови Град	152	88	-10	360	400		14.8				
	Делибашино Село	151.21	62	-80	250	320	41.4	13.6				
	Добој	137.01	-85	-3	300	450	62.5	18.6				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	203	150	380		522	12.5				
	Јасика	138.56	-77	-6	350	430	13.1		-82			
	Алексинач	157.63	-79	4	300	400	57.9	17.0	-74			
	Варварин	126.13	-77	-5	200	500	155		-82	-87		
	Багрдан	100.94	63	-7	500	600	164		57	50		
	Љубичевски мост	73.42	-264	-7	450	600		19.0	-271	-278	-284	

Прогноза водостаја на рекама до 12. јуна 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању до 07. 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 стагнацији и мањем опадању.	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