

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. јун 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	07.06.2015.	08.06.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	29.0	15.5	-
Сомбор	29.4	13.8	-
Нови Сад	28.0	14.2	-
Зрењанин	30.6	16.6	-
Кикинда	30.0	15.5	-
Банатски Карловац	29.0	14.5	-
Лозница	29.2	13.0	-
Сремска Митровица	29.1	14.6	-
Ваљево	29.0	13.1	-
Београд	29.1	18.9	-
Крагујевац	28.3	10.4	-
Смедеревска Паланка	28.8	10.7	-
Велико Градиште	29.0	12.7	-
Црни Врх	20.0	12.5	-
Неготин	28.5	12.8	-
Златибор	22.0	10.5	-
Сјеница	22.8	4.2	-
Пожега	27.7	8.4	-
Краљево	28.5	9.9	-
Копаоник	15.4	7.6	-
Куршумлија	27.3	8.9	-
Крушевац	29.1	10.3	-
Ђуприја	28.6	12.4	-
Ниш	29.0	12.1	-
Лесковац	28.9	10.9	-
Зајечар	27.7	9.6	-
Димитровград	25.8	11.0	-
Врање	28.9	12.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.06.2015. године у 12:00

Период важења: од 08.06.2015. до 17.06.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.06.2015. Понедељак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Највиша температура од 26 до 30°C. Током ноћи у Војводини променљиво облачно понегде са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
09.06.2015. Уторак	Претежно сунчано и топло. У Војводини током дана, а у централној Србији и у планинским пределима уз локални развој облачности краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни, после подне северни. Најнижа температура од 12 до 20°C, највиша од 26 до 30°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
10.06.2015. Среда	Претежно сунчано и топло, после подне и увече уз локални развој облачности пљускови и грмљавина. Ветар слаб и умерен, северни. Најнижа температура од 13 до 19°C, највиша од 27 до 30°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	90
11.06.2015. Четвртак	Претежно сунчано и топло. После подне и увече у планинским пределима понегде краткотрајни пљусак са грмљавином. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 12 до 19°C, највиша од 28 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
12.06.2015. Петак	Претежно сунчано и топло. После подне и увече у планинским пределима понегде краткотрајни пљусак. Ветар слаб променљив. Најнижа температура од 12 до 20°C, највиша од 29 до 32°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.06.2015. до 17.06.2015.)

За викенд сунчано и веома топло, од понедељка нестабилно са локалним плјусковима и грмљавином.

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 плјускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



Прогноза времена за период од 15. јуна до 5. јула 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.06.2015.

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)
15.06.2015. до 21.06.2015.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Од 14 до 19	Од 26 до 32	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm.
	На западу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 26	У Војводини, Шумадији и Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	
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 16	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 20 mm.
					У Војводини и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	
29.06.2015. до 05.07.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70	Од 15 до 21	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 16	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
					У Срему, Бачкој и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	

* 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 08.06.2015. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању у домену средњих вредности На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији
Тиса	Водостај Тисе је у мањем опадању у домену средње ниских вредности
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену 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 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 у домену средње ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.06.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		09.06.	10.06.	11.06.	12.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	408	6	550	680		17.5				
	Корнојбург	154.05	365	26								
	Братислава	129.08	421	26	650	750	2932	18.8	415			
	Комарно	104.41	319	0	500	680	2462	19.0	310			
	Естергом	101.61	238	4	500	650		19.5	239	244	275	295
	Будимпешта	95.65	306	7	620	800	2600	20.3	308	310	330	361
	Дунавфелдвар	89.58	85	-3	600	750		18.0	89	91	99	127
	Баја	81.72	396	-12	700	900	2741	20.5	397	401	405	422
	Мохач	79.20	420	-15	700	950	2750	19.3	415	419	423	433
	Бездан	80.64	272	-17	500	700	2822	20.5	265	269	275	290
	Апатин	78.84	358	-23	600	750		20.4	346	349		
	Богојево	77.46	333	-25	600	700	3451	19.7	318	315	320	335
	Вуковар	76.19	312	-22	580	630		21.0				
	Илок	73.97	344	-22								
	Бач. Паланка	73.97			530	650						
	Нови Сад	71.73	325	-27	450	700	3829	20.9	302	292		
	Сланкамен	69.68	343	-32	500			20.4	321	308		
	Земун	67.87	329	-40	550	650			297	275	263	263
	Панчево	67.33	323	-39	530	650			291	269	257	257
	Смедерево	65.36	419	-36	600	700	6300		391	371	361	359
Бан. Паланка	62.85	559	-31	765	865							
В. Градиште	62.17			800	830							
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	174	8	460	500		18.0				
	Терезино Поље	100.67	-175	35	300	350		21.0				
	Д. Михољац	88.39	82	10	400	480	556	21.7				
	Осијек	81.48	90	-23	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.06.	10.06.	11.06.	12.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-184	-6	300	500	107	20.8	-186	-188	-179	-174
	Вашарошнамен	101.98	-86	-4	600	800	213	21.2	-94	-97	-94	-72
	Токај	90.01	471	-1	600	800		23.5	471	471	471	471
	Солнок	78.78	-62	-46	650	800	247	20.4	-70	-72	-74	-75
	Чонград		-8	-40	650	800		20.8	-10	-10	-10	-10
	Сегедин	73.70	143	-23	650	850	586	21.9	143	143	143	143
	Сента	72.80	255	-10	600	800	605		242	226		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	330	-35	500	650			308	287		
	Загреб	112.26	-235	0	370	470	139					
	Црнац	89.99	-30	-23	670	770						
	Јасеновац	86.82	215	-36	700	800	418					
	Градишка	85.47	210	-41	700	730	597					
	Сл. Брод	81.80	222	-33	750	850	804					
	Сл. Шамац	80.70	35	-39	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	258	-41	650	750	1419		228	200	182	164
	Шабац	72.61	147	-38	400	500		20.0	119	93	76	59
	Београд	68.28	275	-42	500	600		20.9	243	221	209	209
	Карловац	103.17	-50	-3	400	750						
	Приједор	129.68	40	-8	420	460		16.2				
	Нови Град	152	43	-5	360	400		17.3				
	Делибашино Село	151.21	66	-5	250	320	44.6	17.0				
	В. МОРАВА	Добој	137.01	-117	-2	300	450	34.1	22.7			
Радаљ - Дрина		129.47	51	-1	380		69.9					
Јасика		138.56	-88	-4	350	430	53		-95			
Алексинач		157.63	-86	-2	300	400	51.4		-85			
Варварин		126.13	-79	-2	200	500	150		-80	-83		
Багрдан		100.94	54	0	500	600	148		51	47		
Љубичевски мост		73.42	-322	-13	450	600		22.8	-328	-333	-337	

Прогноза водостаја на рекама до 18. јуна 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 11. јуна, а затим у мањем порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и стагнацији.	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 мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у 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 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