

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 04. јул 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	03.07.2015.	04.07.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	30.0	16.7	-
Сомбор	30.4	14.9	-
Нови Сад	31.0	14.1	-
Зрењанин	31.2	14.5	-
Кикинда	30.4	14.4	-
Банатски Карловац	30.0	13.3	-
Лозница	29.2	15.5	-
Сремска Митровица	29.5	12.5	-
Ваљево	29.0	16.5	-
Београд	29.7	17.7	-
Крагујевац	28.6	15.0	-
Смедеревска Паланка	29.4	14.4	-
Велико Градиште	31.0	15.8	-
Црни Врх	22.0	15.8	-
Неготин	29.9	15.4	-
Златибор	23.2	13.5	-
Сјеница	22.7	7.6	-
Пожега	27.8	12.3	-
Краљево	28.3	14.8	-
Копаоник	16.5	10.0	-
Куршумлија	27.2	11.5	-
Крушевац	28.2	13.5	-
Ђуприја	29.6	12.9	-
Ниш	30.3	14.2	-
Лесковац	29.0	12.8	-
Зајечар	28.2	11.9	-
Димитровград	26.3	10.9	-
Врање	29.4	13.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 04.07.2015. године у 12:00

Период важења: од 04.07.2015. до 13.07.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
04.07.2015. Субота	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, променљив. Највиша од 27 до 32°C.	Tmax ≥ 32°C	90
05.07.2015. Недеља	Сунчано и веома топло. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од 13 до 20°C, највиша од 30 до 34°C.	Tmax ≥ 32°C	90
06.07.2015. Понедељак	Сунчано и веома топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 15 до 22°C, највиша од 32 до 36°C.	Tmax ≥ 35°C	80
07.07.2015. Уторак	Сунчано и веома топло. Ветар слаб, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 15 до 23°C, највиша од 33 до 37°C.	Tmax ≥ 35°C	90
08.07.2015. Среда	Сунчано и веома топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 16 до 23°C, највиша од 34 до 37°C.	Tmax ≥ 35°C	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 09.07.2015. до 13.07.2015.)

У току ноћи између среде и четвртка у северозападним а у четвртак и у осталим крајевима освежење уз пад температуре за 4-7 степени, понегде краткотрајни пљускови и грмљавина. У петак и суботу још мало свежије, понегде краткотрајни пљускови и грмљавина, температура око просечних вредности. Од недеље топлије, у понедељак и веома топло.

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 необичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

$T_{max} \geq 32^{\circ}C$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

$T_{max} \geq 35^{\circ}C$

Веома опасна временска ситуација, нарочито када траје неколико узастопних дана. Угрожени су хронични болесници, лица под терапијом, медицинском контролом и метеоропате. Угрожене су и животиње. Веома повољни временски услови за појаву шумских или других пожара. Неповољни услови за снабдевање електричном енергијом. Проблеми у саобраћају.



Прогноза времена за период од 13. јула до 02. августа 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.07.2015.

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)	(%)	(mm)
13.07.2015. до 19.07.2015.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 17 до 23	Од 31 до 37	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	70	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 15 mm		
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 16	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 21 до 29	У Југозападној, Централној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	80			
20.07.2015. до 26.07.2015.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 17 до 23	Од 30 до 35	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 10 mm.		
	У Војводини, Западној Србији и Шумадији изнад вишегодишњег просека	70			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 20 до 30		У Војводини испод вишегодишњег просека	70
								На југу и југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	40
27.07.2015. до 02.08.2015.	У Централној и на југу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 17 до 23	Од 30 до 36	У Војводини, Западној и на југу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 5 mm, у планинским пределима локално и до 10 mm.		
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 21 до 30	У већем 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 10.07.2015. до 31.07.2015. године**

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 10.07.2015. до 31.07.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.07.2015. до 18.07.2015.	<p>Веома топло и углавном суво време.</p> <p>Око 12.07. пролазно наоблачење са локалним пљусковима и грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.</p>	Од 17 до 20	Од 27 до 31	Од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
19.07.2015. до 31.07.2015.	<p>Топлије и углавном суво време.</p> <p>Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 19 до 25	Од 32 до 35, Крајем друге и средином треће декаде јула од 27 до 32	Од 24 до 28 (изнад вишегодишњег просека) Крајем друге и средином треће декаде јула од 22 до 24 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.07.2015. до 31.07.2015. године***

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 10.07.2015. до 18.07.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Веома топло и углавном суво време. Око 12.07. пролазно наоблачење са локалним пљусковима и грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.	Од 19 до 24	Од 30 до 35	Од 25 до 29 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Веома топло и углавном суво време. Око 12.07, 13.07. и 14.07. локални пљускови са грмљавином. 12.07. и 13.07. могућа и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.	Од 13 до 20	Од 22 до 32	Од 18 до 26 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Веома топло и углавном суво време. Око 12.07. и 13.07. киша местимично или локални пљускови са грмљавином. Могућа је и појава краткотрајне временске непогоде праћене градом и олујним ветром.	Од 8 до 17	Од 15 до 29	Од 10 до 23 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.06.2015.

Период важења: 19.07.2015. до 31.07.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време. Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 19 до 24 Крајем друге и средином треће декаде јула од 16 до 19	Од 32 до 35 Крајем друге и средином треће декаде јула од 27 до 32	Од 24 до 29 (изнад вишегодишњег просека) Крајем друге и средином треће декаде јула од 20 до 24 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време. Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 14 до 21 Крајем друге и средином треће декаде јула од 8 до 15	Од 20 до 32 Крајем друге и средином треће декаде јула од 14 до 27	Од 19 до 30 (изнад вишегодишњег просека) Крајем друге и средином треће декаде јула од 12 до 23 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време. Крајем друге, средином и крајем треће декаде јула киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Могућа је и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и обилним падавинама. Крајем друге декаде јула на планинама изнад 1500 m надморске висине могућа је појава краткотрајне суснежице или снега.	Од 8 до 17 Крајем друге и средином треће декаде јула од 2 до 12	Од 19 до 29 Крајем друге и средином треће декаде јула од 10 до 23	Од 12 до 23 (изнад вишегодишњег просека) Крајем друге и средином треће декаде јула од 7 до 17 (у границама вишегодишњег просека)

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

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

Датум израде прогнозе: 19.06.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	На југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У Војводини испод вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу 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 20 до 26	Од 18 до 23	Од 15 до 20
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50	Од 45 до 60, локално и до 80	Од 60 до 80, локално и до 100

****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 04.07.2015. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању у домену средње ниских 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 водотокима су у стагнацији у домену средње ниских вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње ниских вредности Водостај Колубаре је у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средње ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању у домену ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави са притокама су у мањем опадању у домену ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 04.07.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		05.07.	06.07.	07.07.	08.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	385	3	550	680		18.8				
	Корнојбург	154.05	288	2								
	Братислава	129.08	346	4	650	750	2015	18.9	335			
	Комарно	104.41	232	-8	500	680	1735	19.6	225			
	Естергом	101.61	159	-10	500	650		20.2	156	151	146	143
	Будимпешта	95.65	217	-12	620	800	1930	20.8	211	207	201	197
	Дунавфелдвар	89.58	-1	-18	600	750	1744	19.9	-12	-18	-23	-28
	Баја	81.72	293	-17	700	900	2190	20.9	273	260	252	245
	Мохач	79.20	317	-12	700	950	2140	20.2	299	284	275	268
	Бездан	80.64	165	-10	500	700	2180	21.0	152	138	132	128
	Апатин	78.84	238	-8	600	750		21.0	226	212		
	Богојево	77.46	210	-6	600	700	2645		200	186	175	169
	Вуковар	76.19	198	-5	580	630						
	Илок	73.97	226	-11								
	Бач. Паланка	73.97			530	650						
	Нови Сад	71.73	204	-16	450	700	2648		192	180		
	Сланкамен	69.68	246	-9	500			23.8	236	228		
	Земун	67.87	298	-8	550	650			288	273	261	247
	Панчево	67.33	317	-7	530	650		23.4	307	292	279	265
	Смедерево	65.36	480	-4	600	700	4630		472	462	452	440
Бан. Паланка	62.85	696	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	760	-3	800	830		22.4					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	85	4	460	500		18.4				
	Терезино Поље	100.67	-251	-5	300	350		23.0				
	Д. Михољац	88.39	19	-5	400	480	451	22.8				
	Осијек	81.48	4	-3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		05.07.	06.07.	07.07.	08.07.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-204	-8	300	500	81.4		-207	-209	-210	-211
	Вашарошнамен	101.98	-112	-5	600	800	180		-124	-118	-129	-129
	Токај	90.01	468	0	600	800		23.3	468	468	468	468
	Солнок	78.78	-139	-11	650	800		22.3	-150	-152	-153	-153
	Чонград		-80	-14	650	800		22.4	-79	-79	-79	-79
	Сегедин	73.70	118	-11	650	850	460	23.3	118	118	118	118
	Сента	72.80	253	-5	600	800	441		248	244		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	233	-13	500	650			223	215		
	Загреб	112.26	-229	-3	370	470	150					
	Црнац	89.99	-86	-15	670	770						
	Јасеновац	86.82	52	-22	700	800	243					
	Градишка	85.47	46	-19	700	730	276					
	Сл. Брод	81.80	74	-15	750	850	408	20.0				
	Сл. Шамац	80.70	-127	-19	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	137	-24	650	750	804		123	104	88	74
	Шабац	72.61	24	-22	400	500		21.0	10	-10	-25	-38
	Београд	68.28	247	-9	500	600		23.9	237	222	210	196
	Карловац	103.17	-63	-2	400	750						
	Приједор	129.68	4	4	420	460		19.3				
	Нови Град	152	-2	-3	360	400		22.2				
	Делибашино Село	151.21	51	-10	250	320	34.4	18.5				
	Добој	137.01	-126	-4	300	450	29.6	22.6				
Радаль - Дрина	129.47	39	-13	380		57	19.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-67	-21	350	430	75.3		-78			
	Алексинач	157.63	-103	-6	300	400	37.2		-109			
	Варварин	126.13	-80	-14	200	500	148		-93	-116		
	Багрдан	100.94	66	-11	500	600		20.6	52	39		
	Љубичевски мост	73.42	-276	-17	450	600		21.6	-290	-303	-317	

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

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању, а крајем периода у стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и 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 стагнацији и мањем опадању.	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