

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. март 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	05.03.2014.	06.03.2014		
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине	висина снежног покривача
	(°C)	(°C)	(mm)	(cm)
Палић	11.2	5.8	1.2	-
Сомбор	10.4	6.0	3.0	-
Нови Сад	9.9	6.1	5.0	-
Зрењанин	8.3	5.0	4.3	-
Кикинда	9.9	5.8	2.0	-
Банатски Карловац	9.0	6.0	6.0	-
Лозница	6.8	5.2	17.9	-
Сремска Митровица	9.2	5.5	6.1	-
Ваљево	6.5	4.9	14.1	-
Београд	9.2	6.5	7.0	-
Крагујевац	6.9	5.0	13.2	-
Смедеревска Паланка	8.1	5.5	10.1	-
Велико Градиште	8.8	6.6	6.0	-
Црни Врх	0.4	0.1	5.8	11
Неготин	7.5	6.8	13.0	-
Златибор	3.2	-0.3	15.0	16
Сјеница	1.2	-1.0	7.0	4
Пожега	5.0	2.3	11.4	-
Краљево	5.1	4.4	11.0	-
Копоник	-0.1	-4.0	9.0	29
Куршумлија	5.5	3.7	6.2	-
Крушевац	6.0	4.8	9.3	-
Ђуприја	7.4	5.0	9.0	-
Ниш	9.2	5.3	4.5	-
Лесковац	8.6	5.6	5.0	-
Зајечар	7.2	6.0	7.0	-
Димитровград	9.6	4.8	4.0	-
Врање	10.4	4.2	1.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.03.2014. године у 12:00

Период важења: од 06.03.2014. до 15.03.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
06.03.2014. Четвртак	Облачно, местимично са кишом, на планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, претежно северни. Максимална температура од 7°C до 11°C.	Нема упозорења	
07.03.2014. Петак	Претежно облачно, местимично са кишом, на високим планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Минимална температура од 2°C до 6°C, максимална од 7 до 12°C.	Нема упозорења	
08.03.2014. Субота	Преовлађиваће облачно, местимично са слабим кишом, на вишим планинама са снегом. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Минимална температура од 2°C до 6°C, максимална од 9°C до 14°C.	Нема упозорења	
09.03.2014. Недеља	У већем делу суво са сунчаним периодима. У источним, југоисточним и планинским пределима слабе падавине. Ветар умерен и јак, северни и североисточни. Минимална температура од 2°C до 5°C, максимална од 9°C до 13°C.	Нема упозорења	
10.03.2014. Понедељак	У већем делу суво са сунчаним периодима. У источним, југоисточним и планинским пределима слабе падавине. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Минимална температура од 0°C до 4°C, максимална од 8°C до 13°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.03.2014. до 15.03.2014.)

У већини крајева суво, на северу углавном претежно сунчано. У планинским пределима, на југу и истоку преовлађиваће облачно местимично са slabим падавинама. Температура око просечних вредности, а крајем периода у паду.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

Степен опасности:

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.

Опасна појава – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

Потенцијално опасна појава – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава - Не захтева се посебна приправност.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 10. марта до 30. марта 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 04.03.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
10.03.2014. до 16.03.2014.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од 0 до 5	Од 10 до 15	У Срему и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 5 mm, У планинским пределима од 5 mm до 10 mm, локално до 15 mm.
	У Војводини, Шумадији, западној Србији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до -1	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	
					У јужној и југозападној Србији испод вишегодишњег просека	60	
17.03.2014. до 23.03.2014.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70	Од 3 до 7	Од 13 до 19	У Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, У планинским пределима од 10 mm до 15 mm, локално до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 11	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	
24.03.2014. до 30.03.2014.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60	Од 4 до 9 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 3	Од 16 до 20 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, У планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално до 25 mm.

* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 28.02.2014. до 15.03.2014. године**

Датум израде прогнозе: 28.02.2014.

Период важења: 28.02.2014. до 15.03.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
13.03.2014. до 14.03.2014.	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише.	Око 5	Од 10 до 13	Од 7 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
15.03.2014. до 19.03.2014.	Топлије, стабилно и углавном суво време. Око 16.03. киша.	Од 4 до 8	Од 13 до 19	Од 8 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
20.03.2014. до 31.03.2014.	Променљиво и топлије, повремено уз слабу кишу.	Од 6 до 9, крајем марта од 11 до 13	Од 15 до 20	Од 11 до 16 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Изгледи времена за Србију за период од 28.02.2014. до 15.03.2014. године***

Датум израде прогнозе: 28.02.2014.

Период важења: 13.03.2014. до 14.03.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише.	Од 2 до 5	Од 10 до 13	Од 5 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом кише. У току ноћи могућа је појава суснежице.	Од 0 до 4	Од 6 до 9	Од 3 до 6 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и топлије време са чешћом појавом снега.	Од -1 до 3	Од 1 до 5	Од 0 до 4 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 28.02.2014.

Период важења: 15.03.2014. до 19.03.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије, стабилно и углавном суво време. Око 16.03. киша.	Од 2 до 7	Од 10 до 19	Од 6 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије, стабилно и углавном суво време. Око 16.03. киша. Око 17.03. киша или суснежица.	Од -1 до 5	Од 8 до 16	Од 3 до 11 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије, стабилно и углавном суво време. Око 16.03. киша или суснежица. Око 17.03. снег.	Од -3 до 3	Од 6 до 12	Од 2 до 8 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 28.02.2014.

Период важења: 20.03.2014. до 31.03.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и топлије време, повремено са слабом кишом.	Од 6 до 9, крајем марта од 11 до 13	Од 15 до 21	Од 11 до 16 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и топлије време, повремено са слабом кишом.	Од 2 до 7, крајем марта од 11 до 13	Од 12 до 18	Од 7 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и топлије време, повремено са slabим падавинама. Око 20.03, 29.03. и 30.03. са киша. Око 21.03. и 28.03. киша, суснежица или снег. У периоду од 21.03. до 25.03. снег.	Од -2 до 4, крајем марта од 5 до 9	Од 8 до 14	Од 3 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2014. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.02.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 70
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама вишегодишњег просека.	Око 40

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 12 до 17	Од 8 до 14	Од 4 до 10
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 60	Од 45 до 70	Од 60 до 90, локално и до 100

****Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

НАПОМЕНА:

Температуре воде на рекама у Србији крећу се: На Дунаву око 7.6 °С, на Тиси око 6.9 °С, на Сави око 8.3 °С, на банатским водотоцима од 6.0 °С до 9.2 °С и на Великој Морави око 8.6 °С, што је знатно изнад просечних вредности температура воде за март.

Стање на рекама на дан 06.03.2014. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.03.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.03.	08.03.	09.03.	10.03.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	357	0	550	680		6.4				
	Корнојбург	154.05	211	4					210			
	Братислава	129.08	292	6	650	750	1364	6.7	290			
	Комарно	104.41	138	0	500	680	1130	7.1	145			
	Естергом	101.61	71	-6	500	650		7.3	76	78	76	74
	Будимпешта	95.65	122	-5	620	800	1310	7.8	123	126	126	124
	Дунавфелдвар	89.58	-106	-2	600	750	1010	7.5	-108	-106	-105	-105
	Баја	81.72	187	-6	700	900	1550	8.0	178	176	179	180
	Мохач	79.20	222	-8	700	950	1650	8.3	214	210	211	213
	Бездан	80.64	81	-8	500	700	1735	8.2	75	71	72	74
	Апатин	78.84	159	-9	600	750		7.6	152	148		
	Богојево	77.46	158	-10	600	700	2307	7.6	150	146	146	148
	Вуковар	76.19	151	-9	580	630		7.9				
	Илок	73.97	186	-10								
	Бач. Паланка	73.97	191	-3	530	650		7.6	185	181		
	Нови Сад	71.73	211	-9	450	700	2337	7.4	205	201		
	Сланкамен	69.68	294	-6	500			7.6	289	285		
	Земун	67.87	380	-4	550	650		7.5	385	382	379	378
	Панчево	67.33	389	-5	530	650		7.9	394	391	388	387
	Смедерево	65.36	520	-2	600	700		7.0	525	523	521	521
Бан. Паланка	62.85	713	6	765	865							
В. Градиште	62.17	760	0	800	830		7.6					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	183	-1	460	500		7.4				
	Терезино Поље	100.67	-146	-9	300	350						
	Д. Михољац	88.39	140	-6	400	480	678	7.2				
	Осијек	81.48			350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.03.	08.03.	09.03.	10.03.
		м.п.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-179	3	300	500	115	6.5	-186	-191	-194	-195
	Вашарошнамен	101.98	-98	-2	600	800	178		-103	-110	-116	-120
	Токај	90.01	472	-2	600	800		7.0	472	472	472	472
	Солнок	78.78	48	-16	650	800	389	6.9	28	20	16	15
	Чонград		57	-11	650	800		6.8	46	30	24	21
	Сегедин	73.70	166	-9	650	850	619	6.8	160	156	153	152
	Сенга	72.80	258	-4	600	800	619	6.8	254	252		
	Нови Бечеј	71.87	310	0	500	700		7.0				
САВА	Тител	69.70	288	-10	500	650		6.7	283	279		
	Загреб	112.26	-103	-22	370	470	367					
	Црнац	89.99	553	-20	670	770						
	Јасеновац	86.82	800	-25	700	800	1730					
	Градишка	85.47	780	-12	700	730	1950					
	Сл. Брод	81.80	724	-8	750	850	2530					
	Сл. Шамац	80.70	544	-4	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	524	6	500	750	3108	7.8	530	532	529	526
	Шабац	72.61	370	6	400	500		8.1	376	378	375	371
	Београд	68.28	333	-5	500	600		8.7	338	335	332	331
	Карловац	103.17	154	-49	400	750						
	Приједор	129.68	212	82	420	460		8.0				
	Нови Град	152	164	16	360	400		8.4				
	Делибашино Село	151.21	128	56	250	320	127	8.7				
	Добој	137.01	-9	89	200	300	186	8.0				
В. МОРАВА	Радаљ - Дрина	129.47	129	80	380		244	8.0				
	Јасика	138.56	-102	9	350	450	42.8	7.5	-87			
	Алексинач	157.63	-91	24	300	400	47	9.0	-84			
	Варварин	126.13	-120	11	300	500	68.6	8.7	-105	-95		
	Багрдан	100.94	4	9	500	600	73.2	8.6	18	26		
	Љубичевски мост	73.42	-295	5	450	600	98	9.5	-285	-275	-265	

Прогноза водостаја на рекама до 16. марта 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 09. марта, а затим у мањем порасту На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у мањем порасту до 09. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем порасту до 08. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији до 09. марта, затим у мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и на Јадру ће бити у порасту до 08. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем порасту до 09. марта, а након тога у мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној и Западној Морави ће бити у порасту до 08. марта, а након тога у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења