

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 25. фебруар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	24.02.2019.	25.02.2019.	24.02. – 25.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	25.02.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	2.6	-0.2	-	-
Сомбор	2.8	-0.5	-	-
Нови Сад	2.4	-3.9	-	-
Зрењанин	2.5	-3.1	-	-
Кикинда	2.0	-2.9	-	-
Банатски Карловац	2.0	-2.3	-	-
Лозница	3.3	-2.2	-	-
Сремска Митровица	3.8	-4.4	-	-
Ваљево	3.1	-2.0	-	-
Београд	2.5	-1.0	-	-
Крагујевац	2.9	-3.9	-	-
Смедеревска Паланка	3.0	-2.7	-	-
Велико Градиште	2.8	-4.4	-	-
Црни Врх	-5.2	-9.7	1.2	37
Неготин	3.2	-5.0	-	5
Златибор	-2.6	-9.1	2.5	29
Сјеница	-3.7	-8.5	0.4	13
Пожега	1.8	-3.8	-	-
Краљево	2.4	-1.8	-	-
Копаоник	-10.0	-14.3	0.7	104
Куршумлија	0.6	-5.0	0.3	-
Крушевац	2.7	-3.8	0.6	2
Ћуприја	3.4	-5.4	0.1	-
Ниш	2.7	-3.5	0.3	-
Лесковац	1.6	-3.9	0.1	-
Зајечар	2.6	-7.5	0.8	1
Димитровград	0.5	-8.3	-	-
Врање	1.4	-4.8	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 25.02.2019. до 06.03.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
25.02.2019. Понедељак	До краја дана претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, источних праваца. Највиша температура од 2 до 7 °С.	Нема упозорења	
26.02.2019. Уторак	Јутро ведро са слабим, понегде и умереним мразем. Пре подне претежно сунчано, од средине дана умерено пролазно наоблачење, најпре у северним, а до краја дана и у осталим крајевима које ће понегде условити слабе падавине, углавном у централним и јужним пределима. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од -7 до -2 °С, а највиша дневна од 6 до 12 °С.	Tmin < -5 °С	90
27.02.2019. Среда	Ујутро понегде слаб мраз, током дана мало и умерено облачно, у већини места суво. У планинским пределима уз више облачности могуће провејавање слабог снега. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од -2 до 3 °С, највиша од 6 до 12 °С.	Нема упозорења	
28.02.2019. Четвртак	Ујутро понегде краткотрајна магла и слаб мраз. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, углавном западни. Најнижа температура од -2 до 3 °С, највиша од 12 до 15 °С.	Нема упозорења	
01.03.2019. Петак	Ујутро понегде краткотрајна магла и слаб мраз. Током дана претежно сунчано и релативно топло. Ветар слаб и умерен, углавном западни. Најнижа температура од -1 до 7 °С, највиша од 14 до 16 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.03.2019. до 06.03.2019.)

За викенд умерено облачно, мало хладније и углавном суво. Почетком наредне седмице наоблачење, местимично са кишом, на вишим планинама снег.

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 интезитета 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 интезитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

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_{min} < -5 °C

Прогнозирана минимална температура ваздуха није необичајена али предузмите неопходне мере заштите за активности на отвореном простору. Посебно су опасна језера хладног ваздуха и дужа задржавања у њима. Проблеми у снабдевању топлотном и електричном енергијом. Ризик од залеђивања чесми и инсталација за воду. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 04. марта до 24. марта 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 22.02.2019.

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)
04.03.2019. до 10.03.2019.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 0 до 5.	Од 14 до 18.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије од 10 mm до 15 mm локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека		40

11.03.2019. до 17.03.2019.	На западу и југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	50	Од -1 до 6.	Од 9 до 16.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У Западној Србији изнад вишегодишњег просека	50	
18.03.2019. до 24.03.2019.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 2 до 7.	Од 11 до 19.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 13.	На истоку Баната, сливовима Западне и Јужне Мораве 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 28.02.2019. до 15.03.2019. године**

Датум израде прогнозе: 15.02.2019.

Период важења: 28.02.2019. до 15.03.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
28.02.2019. до 15.03.2019.	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.	Од 0 до 6.	Од 8 до 12, Крајем прве и средином друге декаде марта и до 15.	Од 4 до 10 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 28.02.2019. до 15.03.2019.године***

Датум израде прогнозе: 15.02.2019.

Период важења: 28.02.2019. до 15.03.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. У периоду од 10.03. до 14.03. интензивније падавине. Почетком друге декаде марта у Поморављу и Подунављу дуваће умерена до јака кошава.	Од -2 до 6.	Од 6 до 12, Крајем прве и средином друге декаде марта и до 16.	Од 3 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега. У периоду од 10.03. до 14.03. интензивније падавине.	Од -8 до 0.	Од 2 до 8, Крајем прве и средином друге декаде марта од 8 до 13.	Од -3 до 7 (изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега.</p> <p>У периоду од 10.03. до 14.03. интензивније падавине.</p> <p>Изнад 1400 m надморске висине чешћа појава снега, уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -12 до -6.</p>	<p>Од -1 до 7, Крајем прве и средином друге декаде марта од 6 до 10.</p>	<p>Од -7 до 5 (изнад вишегодишњег просека)</p>
---	--	----------------------	--	--

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2019. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.02.2019.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	На крајњем истоку Србије у границама или испод вишегодишњег просека	Око 40
	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 11 до 15	Од 9 до 13	Од 7 до 10
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 45, локално и до 60	Од 45 до 65 локално и до 80	Од 70 до 90, 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 25.02.2019. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту у домену средње ниских и средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности. Водостај Колубаре је у стагнацији и мањем опадању у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем опадању и стагнацији до Багрдана, нисводно у порасту у домену средње ниских вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у опадању у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.02.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.02.	27.02.	28.02.	29.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	377	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	303	-35								
	Братислава	129.08	375	-46	650	750	2370	3.6	355			
	Комарно	104.41	312	-32	500	680	2485	4.3	285			
	Естергом	101.61	259	1	500	650		4.5	218	204	196	193
	Будимпешта	95.65	328	51	620	800	2790	4.6	299	272	260	255
	Дунавфелдвар	89.58	61	66	600	750	2228	4.6	92	64	40	28
	Баја	81.72	303	35	700	900	2260	4.9	370	289	363	337
	Мохач	79.20	306	23	700	950	2070	5.3	367	405	393	365
	Бездан	80.64	142	19	500	700	2042		185	227	200	180
	Апатин	78.84	190	10	600	750		4.0	225	252		
	Богојево	77.46	165	8	600	700	2353	4.2	184	222	250	238
	Вуковар	76.19	154	7	580	630		4.7				
	Илок	73.97	179	7								
	Бач. Паланка	73.97	177	5	530	650		3.8	186	195		
	Нови Сад	71.73	178	5	450	700	2245	4.0	187	202	226	248
	Сланкамен	69.68	246	8	500			4.0	255	267	280	290
	Земун	67.87	304	5	550	650		3.4	309	316	326	339
	Панчево	67.33	323	6	530	650		4.0	328	335	345	358
	Смедерево	65.36	488	8	600	700	4500	4.0	491	497	505	516
Бан. Паланка	62.85	704	11	765	865							
В. Градиште	62.17	758	10	800	830		4.4					
Прахово	29.00	198	-17	500			5.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	35	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-302	-30	300	350		5.0				
	Д. Михаљац	88.39	-61	-11	400	480	278	4.4				
	Осијек	81.48	-67	-1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.02.	27.02.	28.02.	29.02.
		м.п.м.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-180	-8	300	500	111	2.2	-182	-182	-182	-182
	Вашарошнамен	101.98	-32	-20	600	800	279	1.1	-45	-53	-56	-56
	Токај	90.01	471	-2	600	800		3.7	471	471	470	470
	Солнок	78.78	48	-3	650	800	387	3.0	41	28	13	-1
	Чонград		46	-1	650	800		2.9	43	35	20	3
	Сегедин	73.70	159	0	650	850	610	3.2	154	146	137	126
	Сента	72.80	242	-1	600	800	602	3.0	241	240		
	Нови Бечеј	320	295	0	500	700		3.6				
САВА	Тител	69.70	241	5	500	650			248	256	269	279
	Загреб	112.26	-232	-8	370	470	146					
	Црнац	89.99	-55	-11	670	770						
	Јасеновац	86.82	146	-12	700	800	335					
	Градишка	85.47	140	-10	700	730	452					
	Сл. Брод	81.80	168	-7	750	850	673					
	Сл. Шамац	80.70	6	-20	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	267	-1	650	750	1469	5.9	250	239	225	213
	Шабац	72.61	125	1	400	500		7.1	110	100	88	78
	Београд	68.28	261	5	500	600		6.0	266	273	283	296
	Карловац	103.17	-38	-4	400	750						
	Приједор	129.68	80	-10	420	460		6.3				
	Нови Град	152	74	-7	360	400		5.8				
	Делибашино Село	151.21	85	-54	250	320	63.2	5.6				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-22	-12	300	450	161	2.6				
	Радаљ - Дрина	129.47	82	-116	380		121					
	Јасика	138.56	-14	-34	350	430	156		-29			
	Алексинац	157.63	-76	-14	300	400	60.7	3.0	-90			
	Варварин	126.13	-33	-6	200	500			-38	-42		
Багрдан	100.94	122	-16	500	600	277		117	113			
Љубичевски мост	73.42	-208	25	450	600	319	4.2	-218	-228	-235		

Прогноза водостаја на рекама до 06.марта 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 28. фебруара, затим у стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 колебању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења