

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. фебруар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.02.2019.	27.02.2019.	26.02. – 27.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	27.02.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	15.5	2.2	-	-
Сомбор	16.5	2.8	-	-
Нови Сад	14.6	-1.4	-	-
Зрењанин	14.1	-1.3	-	-
Кикинда	13.3	1.2	-	-
Б.Карловац	12.0	0.5	-	-
Лозница	14.2	4.2	-	-
С. Митровица	14.2	-0.2	-	-
Ваљево	12.6	5.4	-	-
Београд	13.0	2.6	-	-
Крагујевац	12.2	3.5	-	-
С. Паланка	11.8	2.8	-	-
В. Градиште	11.2	-1.0	-	-
Црни Врх	1.4	-3.4	-	28
Неготин	9.5	3.4	-	-
Златибор	5.8	-0.3	-	21
Сјеница	4.8	0.0	0.4	10
Пожега	11.3	1.6	-	-
Краљево	12.0	6.1	-	-
Копаоник	-1.3	-6.1	1.9	106
Куршумлија	9.9	3.0	<1	-
Крушевац	11.2	1.7	-	-
Ђуприја	11.4	1.7	-	-
Ниш	9.1	3.1	-	-
Лесковац	8.6	1.2	-	-
Зајечар	9.7	-2.2	-	-
Димитровград	6.7	-3.0	-	-
Врање	9.1	2.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 27.02.2019. до 08.03.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
27.02.2019. Среда	На северу претежно сунчано. Изнад осталог дела умерено облачно и суво, после подне и увече постепено разведравање. Ветар слаб и умерен, у Војводини и на планинама повремено јак, северни и северозападни, увече у слабљењу и скретању на јужни и југозападни. Највиша дневна температура од 7 до 12 °С.	Нема упозорења	
28.02.2019. Четвртак	Ујутро понегде слаб мраз, а по котлинама јужне Србије магла. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, на северу и истоку повремено и јак, западни и југозападни. Најнижа температура од -2 до 4 °С, а највиша дневна од 12 до 19 °С.	Нема упозорења	
01.03.2019. Петак	Ујутро понегде слаб мраз. Пре подне претежно сунчано. После подне постепено наоблачење, увече и током ноћи местимично са slabим падавинама, углавном на западу и југу (у нижим пределима киша, на високим планинама снег). Ветар слаб и умерен, у Војводини и на истоку повремено и јак, западни и северозападни. Најнижа температура од -1 до 8 °С, а највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
02.03.2019. Субота	Умерено до потпуно облачно, пре подне понегде са slabом кишом, на вишим планинама са slabим снегом углавном у централним и јужним крајевима. После подне суво уз постепено разведравање. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 2 до 6 °С, највиша од 10 до 13 °С.	Нема упозорења	
03.03.2019. Недеља	Ујутро понегде слаб мраз, а по котлинама југозападне и јужне Србије магла. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -2 до 3 °С, највиша од 10 до 14 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.03.2019. до 08.03.2019.)

У понедељак претежно сунчано и релативно топло. Од уторка променљиво облачно, местимично са кишом, на високим планинама са снегом.

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

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.



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

Датум израде прогнозе: 26.02.2019.

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.	На југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Почетком недеље од -3 до 1, затим од 2 до 6.	Од 13 до 19.	У Западној, Централној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од -9 до -5, затим од -4 до 0 .	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 11.	У Бачкој и северу Баната изнад вишегодишњег просека	50-60	

11.03.2019. до 17.03.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Од 1 до 6.	Од 10 до 18.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Шумадије, Југозападне и Западне Србије локално и до 30 mm.
	У Војводини, на северу Шумадије и Тимочкој Крајини изнад вишегодишњег просека	80	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 13.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека	50	
18.03.2019. до 24.03.2019.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 7. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Од 11 до 19. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 13.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне и Западне Србије локално и до 20 mm.

* 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 27.02.2019. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Сланкамена, низводно у стагнацији у домену средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских вредности. Водостај Колубаре је у стагнацији и мањем опадању у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средњих 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 Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем колебању у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.02.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			28.02.	01.03.	02.03.	04.03.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	378	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	293	1								
	Братислава	129.08	362	-1	650	750	2214	4.1	365			
	Комарно	104.41	269	-21	500	680	2107	5.0	260			
	Естергом	101.61	210	-19	500	650		5.1	192	191	201	216
	Будимпешта	95.65	282	-23	620	800	2420	5.0	261	251	257	272
	Дунавфелдвар	89.58	63	-19	600	750	2244	4.8	37	16	10	19
	Баја	81.72	375	10	700	900	2670	5.2	353	326	304	299
	Мохач	79.20	384	23	700	950	2520	5.7	371	345	320	309
	Бездан	80.64	219	28	500	700	2504		215	190	170	160
	Апатин	78.84	270	38	600	750		5.0	275	268		
	Богојево	77.46	227	34	600	700	2756	4.4	245	242	220	210
	Вуковар	76.19	206	31	580	630		5.0				
	Илок	73.97	222	28								
	Бач. Паланка	73.97	221	28	530	650		4.0	242	253		
	Нови Сад	71.73	209	19	450	700	2611	4.0	228	237	236	228
	Сланкамен	69.68	260	6	500			4.2	273	279	285	280
	Земун	67.87	303	-3	550	650		4.0	308	313	315	316
	Панчево	67.33	319	-6	530	650		4.4	325	330	332	333
	Смедерево	65.36	484	-6	600	700	4300	4.2	490	492	494	496
Бан. Паланка	62.85	694	-11	765	865							
В. Градиште	62.17	752	-8	800	830		4.2					
Прахово	29.00	243	35	500			5.2					
ДРАВА	Ботово	121.55	21	-10	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-284	-4	300	350		6.0				
	Д. Михаљац	88.39	-44	13	400	480	318	5.2				
	Осијек	81.48	-27	26	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		28.02.	01.03.	02.03.	03.03.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-186	-5	300	500	102	2.7	-187	-188	-188	-185
	Вашарошнамен	101.98	-54	-9	600	800	249	2.6	-59	-66	-70	-68
	Токај	90.01	466	-2	600	800		3.5	468	468	467	467
	Солнок	78.78	21	-16	650	800	363	3.6	32	12	-4	-17
	Чонград		39	-4	650	800		3.1	38	27	8	-4
	Сегедин	73.70	164	6	650	850	583	3.5	146	135	122	109
	Сента	72.80	256	15	600	800	563	3.6	254	252		
	Нови Бечеј	320	315	20	500	700		3.7				
Тител	69.70	254	6	500	650			265	275	280	276	
САВА	Загреб	112.26	-243	4	370	470	125					
	Црнац	89.99	-87	-14	670	770						
	Јасеновац	86.82	113	-17	700	800	300					
	Градишка	85.47	113	-16	700	730	397					
	Сл. Брод	81.80	150	-8	750	850	620					
	Сл. Шамац	80.70	-36	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	244	5	650	750	1342	5.7	238	233	224	213
	Шабац	72.61	104	5	400	500		6.8	100	96	89	80
	Београд	68.28	258	-3	500	600		6.2	263	268	270	271
	Карловац	103.17	-42	-2	400	750						
	Приједор	129.68	66	-6	420	460		7.1				
	Нови Град	152	62	-6	360	400		6.6				
	Делибашино Село	151.21	104	-11	250	320	87.8	6.4				
	Добој	137.01	-59	-7	300	450	98.5	3.5				
Радаљ - Дрина	129.47	196	45	380		492						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-38	-11	350	430	121		-42			
	Алексинац	157.63	-62	10	300	400	74.5	3.0	-49			
	Варварин	126.13	-62	-2	200	500	188		-54	-58		
	Багрдан	100.94	95	-6	500	600	225		100	95		
	Љубичевски мост	73.42	-252	-20	450	600	214	3.8	-257	-254	-258	

Прогноза водостаја на рекама до 09.марта 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању. 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 водотокима 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