

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. фебруар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.02.2019.	26.02.2019.	25.02. – 26.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	26.02.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	7.1	-0.4	-	-
Сомбор	7.0	0.8	-	-
Нови Сад	6.6	-1.6	-	-
Зрењанин	5.6	-0.5	-	-
Кикинда	7.4	-0.5	-	-
Б. Карловац	5.3	-1.6	-	-
Лозница	5.5	-3.0	-	-
С. Митровица	6.2	-4.9	-	-
Ваљево	4.8	-3.0	0.3	-
Београд	6.5	0.4	-	-
Крагујевац	5.1	-4.9	-	-
С. Паланка	5.5	-3.3	-	-
В. Градиште	6.3	-5.4	-	-
Црни Врх	-1.5	-6.8	-	30
Неготин	5.5	2.4	-	-
Златибор	-3.0	-9.3	0.7	25
Сјеница	-0.6	-14.0	0.4	11
Пожега	3.1	-7.3	0.3	-
Краљево	3.7	-3.7	<1	-
Копаоник	-4.6	-7.6	0.4	104
Куршумлија	3.1	-8.3	0.4	-
Крушевац	4.2	-4.9	0.1	-
Ђуприја	6.1	-6.9	-	-
Ниш	6.1	-6.1	-	-
Лесковац	5.4	-7.2	-	-
Зајечар	3.5	-4.9	-	-
Димитровград	5.2	-6.1	-	-
Враће	5.3	-6.2	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 26.02.2019. до 07.03.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
26.02.2019. Уторак	Умерено до потпуно облачно, увече и током ноћи местимично са slabим падавинама (кишом и снегом), углавном у централним и јужним пределима. Ветар slab и умерен, у Неготинској Крајини јак, повремено и олујни, северозападни, после подне у појачању и у осталим крајевима. Највиша температура од 8 до 15 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80
27.02.2019. Среда	Умерено облачно и у већем делу суво, само ујутро и пре подне у јужним крајевима местимично слабе падавине (киша и снег). После подне и увече постепено разведравање најпре на северу. Ветар slab и умерен, у Војводини и на планинама повремено јак, северни и северозападни, увече у slabљењу и скретању на јужни и југозападни. Најнижа температура од 0 до 4 °С, а највиша од 7 до 12 °С.	Нема упозорења	
28.02.2019. Четвртак	Ујутро понегде slab мраз. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар slab и умерен, у Војводини и на истоку Србије повремено и јак, западни и југозападни. Најнижа температура од -2 до 3 °С, а највиша од 12 до 19 °С.	Нема упозорења	
01.03.2019. Петак	Ујутро понегде slab мраз. Пре подне претежно сунчано. После подне постепено наоблачење, које ће захватити најпре северне и западне крајеве, условљавајући увече и током ноћи местимично слабе падавине (у нижим пределима кишу, на високим планинама снег). Ветар slab 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 16 °С.	Нема упозорења	
02.03.2019. Субота	Променљиво облачно, местимично са slabом кишом, на вишим планинама са slabим снегом углавном у централним и јужним крајевима. Ветар slab и умерен, у планинским пределима повремено и јак, северозападни. Најнижа температура од 1 до 5 °С, највиша од 10 до 13 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.03.2019. до 07.03.2019.)

У недељу и понедељак преовлађиваће сунчано и релативно топло. Од уторка претежно облачно, местимично са кишом, на високим планинама са снегом уз постепени пад температуре.

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

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

УТИЦАЈИ:

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



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)
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 26.02.2019. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у порасту до Новог Сада, низводно у мањем порасту и стагнацији у домену 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 водотокима су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању и 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 опадању у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у опадању у домену средње ниских вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем опадању у домену средње ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.02.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		27.02.	28.02.	29.02.	30.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	379	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	292	-11								
	Братислава	129.08	363	-12	650	750	2226	3.9	355			
	Комарно	104.41	290	-22	500	680	2291	4.5	275			
	Естергом	101.61	230	-27	500	650		4.3	210	202	198	204
	Будимпешта	95.65	306	-21	620	800	2600	4.6	282	268	262	265
	Дунавфелдвар	89.58	83	19	600	750	2401	4.7	60	37	24	19
	Баја	81.72	363	57	700	900	2600	5.0	380	360	337	322
	Мохач	79.20	359	51	700	950	2370	5.5	392	383	359	341
	Бездан	80.64	191	49	500	700	2336		230	222	208	192
	Апатин	78.84	232	42	600	750		4.0	252	250		
	Богојево	77.46	193	28	600	700	2535	4.2	231	240	222	210
	Вуковар	76.19	175	19	580	630		4.7				
	Илок	73.97	194	15								
	Бач. Паланка	73.97	193	16	530	650		4.0	219	245		
	Нови Сад	71.73	190	12	450	700	2363	4.0	213	241	243	236
	Сланкамен	69.68	254	8	500			4.0	270	293	300	295
	Земун	67.87	306	2	550	650		3.6	312	322	332	338
	Панчево	67.33	325	2	530	650		4.0	331	341	351	357
	Смедерево	65.36	490	2	600	700	4550	4.2	495	500	505	508
Бан. Паланка	62.85	705	1	765	865							
В. Градиште	62.17	760	2	800	830		4.4					
Прахово	29.00	208	10	500			5.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	31	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-280	22	300	350		6.0				
	Д. Михаљац	88.39	-57	4	400	480	285	4.6				
	Осијек	81.48	-53	14	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		27.02.	28.02.	29.02.	30.02.
		м.п.м.	см	См	см	см	м ³ /с		°С	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-181	-1	300	500	110	1.5	-187	-188	-188	-185
	Вашарошнамен	101.98	-45	-13	600	800	260	1.3	-59	-68	-70	-68
	Токај	90.01	468	-3	600	800		3.5	468	468	467	467
	Солнок	78.78	37	-11	650	800	385	3.2	32	12	-4	-17
	Чонград		43	-3	650	800		3.0	38	27	8	-4
	Сегедин	73.70	158	-1	650	850	600	3.3	146	135	122	109
	Сента	72.80	241	-1	600	800	594	3.6	241	243		
	Нови Бечеј	320	295	0	500	700						
Тигел	69.70	248	7	500	650			262	284	290	285	
САВА	Загреб	112.26	-247	-15	370	470	116					
	Црнац	89.99	-73	-18	670	770						
	Јасеновац	86.82	130	-16	700	800	316					
	Градишка	85.47	129	-11	700	730	429					
	Сл. Брод	81.80	158	-10	750	850	640					
	Сл. Шамац	80.70	-20	-26	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	239	-28	650	750	1315	5.8	231	226	220	215
	Шабац	72.61	99	-26	400	500		6.9	93	89	85	80
	Београд	68.28	261	0	500	600		6.1	267	277	287	290
	Карловац	103.17	-40	-2	400	750						
	Приједор	129.68	72	-8	420	460		6.4				
	Нови Град	152	68	-6	360	400		6.0				
	Делибашино Село	151.21	115	30	250	320	105	6.0				
	Добој	137.01	-52	-30	300	450	109	2.8				
Радаљ - Дрина	129.47	151	69	380		318						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-27	-13	350	430	137		-30			
	Алексинац	157.63	-72	4	300	400	64.5	3.0	-74			
	Варварин	126.13	-60	-15	200	500	193		-70	-75		
	Багрдан	100.94	101	-21	500	600	236		90	85		
	Љубичевски мост	73.42	-232	-24	450	600	261	3.5	-248	-255	-260	

Прогноза водостаја на рекама до 07.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