

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. фебруар 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.02.2019.	06.02.2019.	05.02. – 06.02.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	06.02.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	3.8	1.3	0.9	-
Сомбор	3.7	1.8	1.3	-
Нови Сад	4.2	2.0	1.3	-
Зрењанин	4.4	2.4	0.6	-
Кикинда	4.2	1.5	0.6	-
Банатски Карловац	5.7	3.3	-	-
Лозница	3.5	2.0	2.3	-
Сремска Митровица	4.5	2.2	0.6	-
Ваљево	3.5	2.4	1.4	-
Београд	3.9	2.9	0.7	-
Крагујевац	3.5	2.4	0.5	-
Смедеревска Паланка	3.7	3.4	1.4	-
Велико Градиште	5.4	3.6	<1	-
Црни Врх	0.4	-0.5	0.2	27
Неготин	5.5	3.1	4.2	-
Златибор	-0.8	-2.3	3.8	16
Сјеница	-0.5	-2.0	0.3	12
Пожега	2.9	1.8	1.7	-
Краљево	3.2	2.4	2.4	-
Копоник	-0.3	-3.5	-	84
Куршумлија	3.9	2.8	-	-
Крушевац	3.8	3.0	1.7	-
Ђуприја	3.6	3.2	0.6	-
Ниш	4.5	3.3	<1	-
Лесковац	4.7	3.7	0.3	-
Зајечар	5.5	2.9	1.8	-
Димитровград	7.4	3.0	-	-
Врање	6.0	3.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.02.2019. године у 12:00

Период важења: од 06.02.2019. до 15.02.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.02.2019. Среда	На северу постепено разведравање. У осталим крајевима претежно облачно, на југозападу, југу и југоистоку местимично са слабом кишом или росуљом, на планинама са slabим снегом. Ветар slab и умерен, северни и северозападни. Највиша дневна температура од 3 до 8 °С. Увече и у току ноћи у већини места престанак падавина.	Нема упозорења	
07.02.2019. Четвртак	На северу ујутро slab мраз, у току дана претежно сунчано. У осталим крајевима претежно облачно, ујутро на југоистоку слаба киша, на планинама снег, после подне постепено разведравање. Ветар slab, пре подне северозападни, после подне југоисточни. Најнижа температура од -4 до 2, највиша од 3 до 8 °С.	Нема упозорења	
08.02.2019. Петак	Ујутро slab мраз и местимично магла. Пре подне претежно сунчано, после подне пролазно наоблачење уз могућност кише у западним и централним пределима. Ветар slab и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -4 до -1, највиша од 4 до 9 °С.	Нема упозорења	
09.02.2019. Субота	Ујутро slab мраз и магла местимично. Током дана пре подне умерено облачно, после подне и ноћу претежно ведро. Ветар slab, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -5 до 1, највиша од 7 до 10 °С.	Нема упозорења	
10.02.2019. Недеља	Ујутро slab мраз. Током дана претежно сунчано и топлије. Ветар slab и умерен јужни и југоисточни. Најнижа температура од -2 до 3. Највиша дневна од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.02.2019. до 15.02.2019.)

Почетком наредне седмице мало и умерено облачно са дужим периодима сунчаног времена, топлије и највишом температура од 10 до 15 степени. Од среде претежно облачно, мало хладније, повремено са кишом, на 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 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 неубичајене, 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 11. фебруара до 03. марта 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 05.02.2019.

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)
11.02.2019. до 17.02.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60	Од -4 до 3.	Почетком седмице од 12 до 15, затим од 5 до 9.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	80	Од 1 mm до 3 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 5 mm.
	У Војводини, Подрињу и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -15 до -4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком седмице од 1 до 10, затим од -5 до 3.			

18.02.2019. до 24.02.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -2 до 3.	Од 5 до 12, на југу Србије и до 14.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm.
	На истоку Срема, северу Шумадије, Поморављу и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 8.	У Јужном Банату и сливу Велике и Западне Мораве у границама вишегодишњег просека	40	
25.02.2019. до 03.03.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од -2 до 5.	Од 7 до 15, на западу Србије и до 17.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У Бачкој, Срему и Мачви изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -9 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 10.	У Посавини и Подрињу у границама вишегодишњег просека	50	
					На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.02.2019. до 28.02.2019. године**

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 28.02.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.02.2019. до 26.02.2019.	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега. Током већег дела друге декаде фебруара дуваће слаба до умерена кошава.	Од -4 до 0, Средином треће декаде и до 3.	Од 3 до 8, Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.	Од 2 до 6 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
27.02.2019. до 28.02.2019.	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.	Од -1 до 2.	Од 2 до 8	Од 0 до 5 (испод вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.02.2019. до 28.02.2019.године***

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 11.02.2019. до 26.02.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, током ноћи и јутра повремено и краткотрајног снега. Током већег дела друге декаде фебруара у Поморављу и Подунављу дуваће слаба до умерена кошава.	Од -6 до 1, Средином треће декаде и до 3.	Од 1 до 8, Почетком друге, као и почетком и средином треће декаде и до 10.	Од -2 до 6 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

Између 500 m и 1000 m	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -14 до -1, на висоравнима Југозападне Србије и до -16.	Од -4 до 5.	Од -9 до 2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно хладно време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега. Изнад 1200 m надморске висине чешћа појава снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -15 до -6.	Од -5 до 3.	Од -10 до -2 (мало испод или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 01.02.2019.

Период важења: 27.02.2019. до 28.02.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом кише, суснежице или снега.	Од -2 до 2.	Од 1 до 8.	Од -1 до 5 (испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -8 до -3, на висоравнима Југозападне Србије и до -12.	Од -4 до 4.	Од -6 до 1 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Има изгледа да ће крајем месеца бити хладније време за ово доба године са чешћом суснежице или снега, уз повећање висине снежног покривача.	Од -13 до -9.	Од -5 до 2.	Од -9 до -4 (испод вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 21.01.2019.

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	У Војводини, Западној и Југозападној Србији у границама или изнад 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 6 до 12	Од -4 до 8	Од 1 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 55, локално и до 70	Од 55 до 70 локално и до 85	Од 75 до 85, 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:

На Сави водостаји су у умереном порасту са тенденцијом мањег пораста и стагнације наредна два дана, а затим опадања. Код Шапца водостај ће се приближити граници редовне одбране од поплава. На Тамишу код хидролошке станице Јаша Томић водостаји су умереном порасту изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања.

Стање на рекама на дан 06.02.2019. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.02.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.02.	08.02.	09.02.	10.02.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	365	2	550	680						
	Корнојбург	154.05	249	2			1390		249			
	Братислава	129.08	326	-2	650	750	1772	1.6	320			
	Комарно	104.41	241	-3	500	680	1880	2.6	220			
	Естергом	101.61	184	5	500	650		3.3	172	169	164	162
	Будимпешта	95.65	240	28	620	800	2100	2.6	236	229	223	218
	Дунавфелдвар	89.58	-18	42	600	750	1633	3.3	1	-3	-9	-15
	Баја	81.72	240	25	700	900	1820	3.6	282	302	299	292
	Мохач	79.20	252	18	700	950	1790	4.0	289	317	322	315
	Бездан	80.64	90	13	500	700	1780	3.0	118	138	140	142
	Апатин	78.84	142	6	600	750		4.2	170	195		
	Богојево	77.46	131	10	600	700	2136	3.5	170	195		
	Вуковар	76.19	122	6	580	630						
	Илок	73.97	151	6								
	Бач. Паланка	73.97	149	4	530	650		3.0	162	183		
	Нови Сад	71.73	164	13	450	700	1852	3.0	177	203	220	230
	Сланкамен	69.68	267	32	500			2.5	287	311	330	338
	Земун	67.87	349	31	550	650		3.3	370	385	395	400
	Панчево	67.33	362	28	530	650		4.0	382	397	407	412
	Смедерево	65.36	506	19	600	700	5400	3.6	521	531	536	540
Бан. Паланка	62.85	703	8	765	865							
В. Градиште	62.17	754	3	800	830		3.6					
Прахово	29.00	369	92	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	100	-58	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-215	-22	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	70	80	400	480	532	3.3				
	Осијек	81.48	-29	43	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.02.	08.02.	09.02.	10.02.
		м.п.м.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-42	-16	300	500	372	3.5	-60	-78	-89	-93
	Вашарошнамен	101.98	327	43	600	800	774	3.2	290	265	239	217
	Токај	90.01	515	22	600	800		3.1	515	514	513	512
	Солнок	78.78	221	83	650	800	680	0.4	298	371	404	404
	Чонград		198	63	650	800		1.4	273	331	371	385
	Сегедин	73.70	250	41	650	850	895	2.5	313	358	396	418
	Сента	72.80	285	15	600	800	850	2.7	300	320		
	Нови Бечеј	320	305	-5	500	700		2.4				
Тител	69.70	269	30	500	650			288	309	327	334	
САВА	Загреб	112.26	9	-68	370	470	611					
	Црнац	89.99	587	-23	670	770						
	Јасеновац	86.82	732	14	700	800	1516					
	Градишка	85.47	623	32	700	730	1558					
	Сл. Брод	81.80	617	16	750	850	2150					
	Сл. Шамац	80.70	511	-10	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	515	67	650	750	3045	5.7	535	542	530	510
	Шабац	72.61	343	66	400	500		5.6	366	376	370	355
	Београд	68.28	313	34	500	600		4.7	334	349	356	359
	Карловац	103.17	277	-136	400	750						
	Приједор	129.68	249	-74	420	460		8.1				
	Нови Град	152	277	-75	360	400		7.9				
	Делибашино Село	151.21	233	-22	250	320	340	6.8				
	Добој	137.01	84	-75	300	450	422	5.1				
Радаљ - Дрина	129.47	287	32	380		913						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	146	-9	350	430	498		95			
	Алексинац	157.63	31	-15	300	400	193	6.0	10			
	Варварин	126.13	109	12	200	500	711		65	20		
	Багрдан	100.94	326	50	500	600	827		315	250		
	Љубичевски мост	73.42	-56	58	450	600		5.8	-15	-25	-80	

Прогноза водостаја на рекама до 16. фебруара 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 09. фебруара, а затим у стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Тиса	Водостај Тисе ће бити у порасту до 12. фебруара, а затим у стагнацији..	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у опадању.	На Тамишу код хидролошке станице Јаша Томић водостаји су умереном порасту изнад границе редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем порасту и стагнацији до 08. фебруара, а затим у опадању. Водостај на Колубари ће бити у мањем опадању и стагнацији.	На Сави водостаји су у умереном порасту са тенденцијом мањег пораста и стагнације наредна два дана, а затим опадања. Код Шапца водостај ће се приближити граници редовне одбране од поплава.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 07. фебруара, а затим у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у опадању до 07. фебруара, затим у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења