

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 26. фебруар 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	25.02.2020.	26.02.2020.	25.02. –26.02.2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	26.02.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.1	6.8	-	
Сомбор	18.2	6.7	-	
Нови Сад	15.6	6.5	-	
Зрењанин	14.9	6.9	-	
Кикинда	18.3	7.0	-	
Б.Карловац	18.3	5.4	-	
Лозница	17.5	4.2	-	
С.Митровица	17.1	3.0	-	
Ваљево	20.8	3.4	-	
Београд	17.8	9.1	-	
Крагујевац	21.5	3.8	-	
С.Паланка	20.1	4.8	-	
В.Градиште	17.5	2.0	-	
Ц.Врх	14.5	5.9	-	
Неготин	14.4	0.8	-	
Златибор	16.5	6.4	-	
Сјеница	16.6	7.1	-	
Пожега	19.0	2.0	-	
Краљево	19.0	5.9	-	
Копаоник	9.4	0.3	-	70
Куршумлија	21.1	11.9	-	
Крушевац	22.2	8.9	-	
Ђуприја	20.9	5.7	-	
Ниш	21.2	9.4	-	
Лесковац	20.3	6.5	-	
Зајечар	18.1	0.7	-	
Димитровград	18.6	1.7	-	
Врање	17.3	1.9	-	

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 26.02.2020. године у 12:00

Период важења: 26.02.2020. до 06.03.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
26.02.2020. Среда	До краја дана наоблачење с кишом, понегде и грмљавином. Ветар слаб и умерен, јужни и југозападни, у скретању на умерен и јак северозападни. Највиша температура од 13 на северу до 20 °С на југоистоку. У току ноћи температура у осетном паду, у планинским пределима снег, а краткотрајни снег могућ је понегде и у нижим пределима. Већа количина падавина на западу и југозападу. У планинама стварање и повећање висине снежног покривача за 10 до 15 см.	Количина падавина већа од 20 l/m ² за 12 h	80%
27.02.2020. Четвртак	Ветровито и хладно, ујутру и пре подне у централним и јужним крајевима облачно, местимично са кишом или снегом. На северу Србије разведравање. Од средине дана престанак падавина и постепено смањење облачности и у осталим крајевима. Ветар умерен и јак северозападни, увече у слабљењу и скретању на јужни правац. Најнижа температура од 2 до 5, највиша од 7 до 10 °С. Увече и током ноћи на северу ново наоблачење с кишом.	Нема упозорења	
28.02.2020. Петак	Ујутро и пре подне облачно, местимично с кишом и снегом. После подне постепено разведравање. Ветар слаб и умерен, југозападни и северозападни. Најнижа температура од 1 до 5, највиша од 6 до 12 °С.	Нема упозорења	
29.02.2020. Субота	Сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од -2 до 4, највиша од 11 до 15 °С.	Нема упозорења	
01.03.2020. Недеља	Топлије уз постепено наоблачење. После подне на северозападу, а у току ноћи и у осталим крајевима понегде слаба киша. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 1 до 8, највиша од 13 до 18 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 02.03.2020. до 06.03.2020.)

Променљиво и топло, у појединим данима киша.

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

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

Утицаји:

Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h

Изазивање поплава и проузроковање штета у вези са поплавама, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 02. марта 2020. до 22. марта 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 25.02.2020.

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)
02.03.2020. до 08.03.2020.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 3 до 8, од 05. до 08.03. од 0 до 4.	Од 12 до 18, од 05. до 08.03. од 9 до 14,	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 15 mm до 25 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 3, од 05. до 08.03. од -8 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 12, од 05. до 08.03. од 2 до 8.			

09.03.2020. до 15.03.2020.	На западу Војводине и југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 7.	Од 10 до 16. на западу и југу и Србије и до 18.	У Војводини и Томочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, локално и до 45 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -6 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 11.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	
16.03.2020. до 22.03.2020.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 0 до 6.	Од 9 до 16, у Неготинској Крајини и до 20.	У Централној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Неготинској Крајини 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 28.02.2020. до 15.03.2020. године**

Датум израде прогнозе: 15.02.2020.

Период важења: 28.02.2020 до 15.03.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
28.02.2020. до 15.03.2020.	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 29.02, 02.03, 03.03, 07.03, 11.03, 12.03. и 14.03. киша или локални пљускови. Око 02.03. интензивније падавине.	Од 3 до 5, средином друге декаде марта и до 8.	Од 11 до 14, током друге декаде марта и до 16.	Од 7 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 28.02.2020. до 15.03.2020. године***

Датум израде прогнозе: 15.02.2020.

Период важења: 28.02.2020. до 16.03.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 29.02, 02.03, 03.03, 07.03, 11.03, 12.03. и 14.03. киша или локални пљускови. Око 02.03. интензивније падавине.	Од -1 до 6, средином друге декаде марта од 4 до 8.	Од 6 до 13, током друге декаде марта од 13 до 17.	Од 4 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 29.02, 02.03, 03.03, 07.03, 11.03, 12.03. и 14.03. киша или локални пљускови, уз појаву суснежице или снега у току ноћи или раних јутарњих часова..</p> <p>Око 02.03. интензивније падавине.</p>	<p>Од -5 до 4, средином друге декаде марта од 2 до 6.</p>	<p>Од 5 до 11, током друге декаде марта од 11 до 15.</p>	<p>Од 0 до 10 (изнад вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 29.02, у периоду од 11.03. 14.03. киша или локални пљускови.</p> <p>Око 02.03, 03.03. и 07.03. киша, или суснежица, у јутарњим сатима могућа је појава снега.</p> <p>Око 02.03. интензивније падавине.</p> <p>Напомена: Изнад 1500 m надморске висине</p> <p>Око 29.02. у периоду од 11.03. до 14.03 киша или суснежица.</p> <p>Око 02.03. и 03.03. киша, суснежица или снег.</p> <p>Око 04.03.и 07.03. снег.</p>	<p>Од -8 до 3, средином друге декаде марта од 0 до 5.</p>	<p>Од 0 до 9, током друге декаде марта од 8 до 12.</p>	<p>Од -4 до 8 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2020. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.02.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод или 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 11 до 14	Од 7 до 10	Од 4 до 9
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 55 локално и до 80	Од 50 до 70, 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 26.02.2020. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 26.02.2020. 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
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	389	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	322	-20					315			
	Братислава	129.08	379	-2	650	750	2418	6.5	375			
	Комарно	104.41	325	72	500	680	2554	6.7	310			
	Естергом	101.61	246	65	500	650		6.0	255	248	242	240
	Будимпешта	95.65	275	48	620	800	2370	6.8	320	321	314	309
	Дунавфелдвар	89.58	2	8	600	750		6.8	55	89	90	82
	Баја	81.72	279	-16	700	900	2120	6.3	299	352	384	386
	Мохач	79.20	310	-17	700	950	2100	6.9	315	359	400	412
	Бездан	80.64	153	-17	500	700	2108		148	166	190	208
	Апатин	78.84	214	-16	600	750		6.7	209	219		
	Богојево	77.46	196	-13	600	700	2554	6.3	190	200	221	233
	Вуковар	76.19	182	-11	580	630						
	Илок	73.97	210	-11								
	Бач. Паланка	73.97	212	-10	530	650		6.0	210	205		
	Нови Сад	71.73	203	-10	450	700	2648	6.0	200	196		
	Сланкамен	69.68	244	-6	500			6.2	243	237	240	250
	Земун	67.87	283	-1	550	650		6.2	277	273	271	273
	Панчево	67.33	303	0	530	650		6.2	297	293	291	293
	Смедерево	65.36	461	1	600	700	4200		455	452	451	450
Бан. Паланка	62.85	692	-4	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-4	800	830		7.8					
Прахово	29.00	177	1	500			6.3					
ДРАВА	Ботово	121.55	33	13	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-306	7	300	350		7.5				
	Д. Михољац	88.39	-73	-10	400	480	258					
	Осијек	81.48	-62	-9	350	500						

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	01.03
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-82	-66	300	500	283	5.4	-79	-50	-88	-114
	Вашарошнамен	101.98	92	69	600	800	476	4.5	54	114	114	73
	Токај	90.01	491	20	600	800		4.8	491	491	492	492
	Солнок	78.78	37	12	650	800	386	4.7	85	152	204	222
	Чонград		28	1	650	800		4.3	48	95	143	181
	Сегедин	73.70	147	-1	650	850	498	5.0	149	154	163	191
	Сента	72.80	251	0	600	800	534	4.4	251	255		
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		4.2				
Тител	69.70	236	-4	500	650			232	225	228	238	
САВА	Загреб	112.26	-267	-11	370	470	87.8					
	Црнац	89.99	-132	-3	670	770						
	Јасеновац	86.82	28	-5	700	800	229					
	Градишка	85.47	35	-8	700	730	256					
	Сл. Брод	81.80	71	-8	750	850	403					
	Сл. Шамац	80.70	-132	-3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	133	6	650	750	786	8.0	123	117	112	115
	Шабац	72.61	16	7	400	500		7.6	8	3	0	3
	Београд	68.28	237	-1	500	600		7.6	231	227	225	227
	Карловац	103.17	3	10	400	750						
	Приједор	129.68	16	-2	420	460		8.3				
	Нови Град	152	26	-2	360	400		7.8				
	Делибашино Село	151.21	78	9	250	320	55.6	6.7				
Добој	137.01	-108	-2	300	450	40.4	6.8					
Радаљ - Дрина	129.47	25	-67	380	380	47.6						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-106	-6	350	430	44.8		-99			
	Алексинац	157.63	-108	0	300	400	33.3	6.0	-108			
	Варварин	126.13	-145	-6	200	500			-142	-145		
	Багрдан	100.94	23	-9	500	600			21	24		
	Љубичевски мост	73.42	-319	-4	450	600	93.4		-320	-317	-319	

Прогноза водостаја на рекама до 06.марта 2020. године са упозорењима

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