

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 20. фебруар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	19.02.2021.	20.02.2021.	19.02. – 20.02 06:00 UTC - 06:00 UTC	20.02.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	9.9	2.7	0.2	-
Сомбор	11.7	1.2	-	-
Нови Сад	11.7	3.0	-	-
Зрењанин	9.3	1.9	-	-
Кикинда	9.0	2.4	0.2	-
Банатски Карловац	7.3	2.2	-	-
Лозница	15.6	7.7	-	-
Сремска Митровица	11.0	3.5	-	-
Ваљево	14.2	6.5	-	-
Београд	10.9	4.1	-	-
Крагујевац	12.3	3.5	-	-
Смедеревска Паланка	10.6	3.3	0.1	-
Велико Градиште	5.2	1.4	-	-
Црни Врх	0.9	0.4	1.6	1
Неготин	1.7	0.1	0.3	-
Златибор	6.8	3.0	-	-
Сјеница	8.5	1.2	-	-
Пожега	12.7	2.9	-	-
Краљево	10.9	2.4	<1	-
Копоник	1.7	-1.8	-	79
Куршумлија	12.3	0.8	-	-
Крушевац	8.3	1.2	0.3	-
Ђуприја	6.9	2.3	-	-
Ниш	11.1	1.0	0.3	-
Лесковац	13.4	1.0	-	-
Зајечар	1.3	-0.5	0.3	-
Димитровград	11.2	1.0	-	-
Врање	10.7	0.5	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 20.02.2021. године у 12:00

Период важења: 20.02.2021. до 01.03.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
20.02.2021. Субота	До краја дана претежно облачно, местимично са слабом кишом, у вишим планинским пределима слаб снег. У Тимочкој Крајини мешовите падавине (киша и снег, локално уз поледицу). Увече престанак падавина, у току ноћи постепено разведравање. Ветар слаб, променљивог смера. Највиша температура од 6 до 13 °С, у Тимочкој Крајини око 2 °С.	Нема упозорења	
21.02.2021. Недеља	Ујутро понегде слаб мраз, местимично магла и ниска облачност. У току дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју повремено и јак, источни и југоисточни. Најнижа температура од -1 до 4, највиша од 11 до 16 °С, у Тимочкој Крајини 6 °С.	Нема упозорења	
22.02.2021. Понедељак	Ујутро хладно, понегде слаб мраз и магла. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од -2 до 4 °С, највиша од 14 до 17 °С, у Тимочкој Крајини 9 °С.	Нема упозорења	
23.02.2021. Уторак	Ујутро хладно, понегде слаб мраз и магла. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од -2 до 5 °С, највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
24.02.2021. Среда	Ујутро хладно, понегде слаб мраз и магла. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљивог смера. Најнижа температура од 0 до 6 °С, највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 25.02.2021. до 01.03.2021.)

Претежно сунчано, дневна температура знатно изнад просечних вредности, највиша од 13 до 19 степени.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 01. марта 2021. до 21. марта 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 19.02.2021.

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)
01.03.2021. до 07.03.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Почетком периода од 0 до 4, затим од -2 до 2.	Почетком периода од 8 до 14, затим од 4 до 10.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	У Војводини од 1 mm до 5 mm,
	У Југозападној и Западној Србији изнад вишегодишњег просека		Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -8 до -3, затим од -11 до -6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 0 до 7, затим од -2 до 5.			У Банату испод вишегодишњег просека

08.03.2021. до 14.03.2021.	У Срему у границама вишегодишњег просека	50	Од -1 до 4. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 2.	Од 6 до 13, на западу и југу Србије и до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 10.	У Бачкој испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У Југозападној и на југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	50			На југозападу и југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	50	
15.03.2021. до 21.03.2021.	У Шумадији, Централној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 0 до 6. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 1.	Од 9 до 16, на западу Србије и до 18. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 11.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60			У Југоисточној и Источној Србији 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 26.02.2021. до 15.03.2021. године**

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 26.02.2021 до 15.03.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.02.2021. до 01.03.2021.	Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише. Дуваће слаб или умерен југоисточни ветар	Од 4 до 6.	Од 8 до 13.	Од 6 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
02.03.2021. до 15.03.2021.	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03. Средином прве декаде марта умерен југоисточни ветар.	Од 2 до 5.	Од 7 до 10, крајем прве и средином друге декаде марта и до 13.	Од 5 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.02.2021. до 15.03.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 26.02.2021. до 01.03.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише.</p> <p>Око 27.02, 28.02. и 01.03. у јутарњим сатима биће услова за појаву краткотрајне суснежице или снега.</p> <p>У Поморављу и Подунављу ће дувати слаб или умерен југоисточни ветар</p>	Од 0 до 6.	Од 6 до 14.	Од 4 до 9 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише.</p> <p>Око 28.02. и 01.03. падаће суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Дуваће слаб или умерен јужни, југозападни ветар</p>	Од -3 до 2.	Од 4 до 12.	Од 1 до 7 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Ветровито и топлије време за доба године са чешћом појавом кише или суснежице.</p> <p>Око 28.02. и 01.03. падаће снег уз формирање снежног покривача.</p> <p>Дуваће слаб или умерен јужни, југозападни ветар</p>	Од -5 до -1.	Од 1 до 11.	Од -2 до 4 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.02.2021.

Период важења: 02.03.2021. до 15.03.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03.</p> <p>Средином прве декаде марта у Поморављу и Подунављу умерен југоисточни ветар.</p>	Од 0 до 5.	Од 6 до 10, крајем прве и средином друге декаде марта и до 13.	Од 3 до 9 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Киша местимично или краткотрајни пљускови у периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03.</p> <p>Средином прве декаде марта умерен југозападни ветар.</p>	Од -3 до 2.	Од 3 до 7, крајем прве и средином друге декаде марта од 7 до 11.	Од 0 до 5 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периодима од 05.03. до 07.03, од 10.03. до 12.03, као и око 15.03. киша или краткотрајни пљускови, који ће у току ноћи и јутра бити праћени суснежицом или снегом. Нешто интензивније падавине око почетком друге декаде марта</p> <p>Средином прве декаде марта умерен југозападни ветар.</p>	Од -6 до -1.	Од 0 до 7, крајем прве и средином друге декаде марта од 3 до 10.	Од -3 до 4 (у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Март-Април-Мај 2021. године****

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

Датум израде прогнозе: 19.02.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50
	У Јужној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији испод, у границама или изнад вишегодишњег просека	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 14	Од 8 до 11	Од 4 до 8
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 25 до 45 локално и до 65	Од 45 до 60 локално и до 85	Од 70 до 80, 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 20.02.2021. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 20.02.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја				
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	21.02.	22.02.	23.02.	24.02.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	374	0	550	680							
	Корнојбург	154.05	273	2					262				
	Братислава	129.08	345	-5	650	750	2003	2.7	340				
	Комарно	104.41	274	7	500	680	2117	3.6	270				
	Естергом	101.61	206	9	500	650		3.8	2015	199	198	197	
	Будимпешта	95.65	264	13	620	800	2280	3.3	273	268	264	264	
	Дунавфелдвар	89.58	12	8	600	750	1846	3.7	24	29	25	22	
	Баја	81.72	323	-11	700	900		3.2	330	342	346	343	
	Мохач	79.20	363	-15	700	950	2400	3.6	364	375	382	381	
	Бездан	80.64	217	-18	500	700	2492	3.6	215	227	233	230	
	Апатин	78.84	292	-18	600	750			290	301			
	Богојево	77.46	288	-23	600	700	3152	3.7	286	294	299	297	
	Вуковар	76.19	273	-23	580	630							
	Илок	73.97	324	-22									
	Бач. Паланка	73.97	324	-22	530	650		3.6	304	286			
	Нови Сад	71.73	381	-19	450	700	3291	3.1	362	351			
	Сланкамен	69.68	478	-14	500			3.1	462	455			
	Земун	67.87	512	-13	550	650		3.0	502	492	482	472	
	Панчево	67.33	518	-12	530	650		2.8	508	498	488	478	
	Смедерево	65.36	613	-8	600	700	9100		603	593	583	573	
Бан. Паланка	62.85	759	-7	765	865								
В. Градиште	62.17	784	-8	800	830		4.2						
Прахово	29.00	580	0	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	114	30	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-254	-13	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	15	-47	400	480	420						
	Осијек	81.48	50	-14	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		21.02.	22.02.	23.02.	24.02.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	м³/s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-125	-12	300	500	201	1.3	-129	-131	-133	-132
	Вашарошнамен	101.98	108	-36	600	800	504	1.7	76	70	70	70
	Токај	90.01	700	-31	600	800		0.8	661	640	628	624
	Солнок	78.78	719	14	650	800		1.5	735	740	743	743
	Чонград		634	7	650	800		2.5	632	632	630	627
	Сегедин	73.70	577	-3	650	850	2060.0	2.1	565	554	547	541
	Сента	72.80	533	-4	600	800	1945	2.6	529	526		
	Нови Бечеј	320	445	-6	500	700		2.5				
Тител	69.70	499	-13	500	650			483	475			
САВА	Загреб	112.26	-198	-26	370	470	198					
	Црнац	89.99	333	-45	670	770						
	Јасеновац	86.82	566	-44	700	800	1085					
	Градишка	85.47	528	-36	700	730	1320					
	Сл. Брод	81.80	494	-32	750	850	1719					
	Сл. Шамац	80.70	348	-31	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	529	-23	650	750	3143	6.4	513	498	487	466
	Шабац	72.61	391	-22	400	500		7.0	376	362	352	342
	Београд	68.28	472	-15	500	600		5.7	462	452	442	432
	Карловац	103.17	75	-17	400	750						
	Приједор	129.68	93	-11	420	460		8.3				
	Нови Град	152	123	-11	360	400		8.0				
	Делибашино Село	151.21	90	7	250	320	68.9	6.2				
	Добој	137.01	-66	-6	300	450	88	6.1				
Радаљ - Дрина	129.47	240	4	380	380	161	5.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-32	-4	350	430	129	4.9	-35			
	Алексинац	157.63	-19	-1	300	400			-20			
	Варварин	126.13	-60	-5	200	500		4.6	-62	-64		
	Багрдан	100.94	135	-6	500	600	302		133	131		
	Љубичевски мост	73.42	-154	-11	450	600		4.0	-157	-159	-160	

Прогноза водостаја на рекама до 03. марта 2021. године са упозорењима

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