

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



**ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

Београд, 05. април 2020. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	04.04.2020.	05.04.2020.	04.04.– 05.04..2020. 06:00 UTC - 06:00 UTC	05.04.2020. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	17.7	5.6	-	
Сомбор	17.9	2.3	-	
Нови Сад	19.2	3.3	-	
Зрењанин	19.9	0.9	-	
Кикинда	19.4	1.5	-	
Б.Карловац	19.1	1.9	-	
Лозница	17.2	7.5	-	
С.Митровица	18.7	5.5	-	
Ваљево	16.7	5.4	-	
Београд	18.7	6.9	-	
Крагујевац	16.6	5.6	-	
С.Паланка	18.4	3.5	-	
В.Градиште	19.6	1.9	-	
Ц.Врх	9.0	-0.1	-	13
Неготин	15.9	5.9	-	
Златибор	9.7	3.6	-	
Сјеница	7.2	4.6	-	
Пожега	14.6	4.6	-	
Краљево	15.4	6.8	-	
Копоник	0.2	-2.0	-	59
Куршумлија	11.7	7.7	-	
Крушевац	15.1	8.4	-	
Ђуприја	16.7	9.9	-	
Ниш	14.2	9.4	-	
Лесковац	11.4	8.0	-	
Зајечар	14.6	6.2	-	
Димитровград	10.2	5.9	-	
Врање	10.9	9.3	-	

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 05.04.2020. године у 12:00

Период важења: 05.04.2020. до 14.04.2020. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
05.04.2020. Недеља	Изнад већег дела променљиво облачно и суво, а само на југу и истоку Србије умерено и потпуно облачно, понегде са слабим, краткотрајном кишом, на високим планинама slabим снегом. На северу претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено јак, источни и североисточни. Највиша температура од 12 на југу до 20 °С на северу земље. Крајем дана постепено смањење облачности.	Нема упозорења	
06.04.2020. Понедељак	Јутро свеже, понегде са slabим приземним мразем. Током дана претежно сунчано. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, а на југу Баната и са ударима олујне јачине, источни и југоисточни. Најнижа температура од 1 до 7 °С, а највиша од 14 °С до 17 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80
07.04.2020. Уторак	Ујутру понегде слаб, приземни мраз. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју умерен и јак, југоисточни. Најнижа температура од 0 до 6 °С, а највиша од 15 °С до 19 °С.	Нема упозорења	
08.04.2020. Среда	Ујутру понегде слаб, приземни мраз. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 1 до 8 °С, а највиша од 17 °С до 20 °С.	Нема упозорења	
09.04.2020. Четвртак	Ујутру понегде слаб, приземни мраз. Током дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб променљивог правца. Најнижа температура од 2 до 8 °С, а највиша од 18 °С до 21 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 10.04.2020. до 14.04.2020.)

Претежно сунчано и топло са дневним температурама изнад вишегодишњег просека.

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:

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 13. априла 2020. до 03. маја 2020. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.04.2020.

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)
13.04.2020. до 19.04.2020.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 5 до 11. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4.	Од 15 до 21. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 14.	На југоистоку Србије и у сливу Велике Мораве испод вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 40 mm.
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека		

20.04.2020. до 26.04.2020.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 7 до 11.	Од 19 до 24.	У Западној Србији у границама вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 30 mm.
	У Јужном Банату и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 18.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Банату и Источној Србији изнад вишегодишњег просека	50	
27.04.2020. до 03.05.2020.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 9 до 14.	Од 20 до 25.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 20 mm
	У Војводини, Мачви, већем делу Шумадије и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18.	У Војводини, Мачви и Подрињу испод вишегодишњег просека	60-70	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.04.2020. до 30.04.2020. године**

Датум израде прогнозе: 30.03.2020.

Период важења: 10.04.2020 до 30.04.2020. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.04.2020. до 22.04.2020.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Интензивније падавине крајем друге декаде априла.	Од 8 до 11, почетком друге декаде априла око 6, на ширем подручју града и до 3.	Од 16 до 21, почетком друге декаде априла од 12 до 15.	Од 9 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
23.04.2020. до 30.04.2020.	Мало топлије и углавном суво време за ово доба године. Око 24.04, 29.04. и 30.04. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Крајем априла могуће су интензивније падавине.	Од 9 до 13.	Од 18 до 23.	Од 14 до 18 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.04.2020. до 30.04.2020. године***

Датум израде прогнозе: 30.03.2020.

Период важења: 10.04.2020. до 22.04.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Интензивније падавине крајем друге декаде априла.	Од 6 до 11, почетком друге декаде априла од 2 до 6.	Од 15 до 21, почетком друге декаде априла од 11 до 15.	Од 7 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. Око 12.04. и 13.03. киша, суснежица или снег. Интензивније падавине крајем друге декаде априла.	Од -1 до 8, почетком друге декаде априла од -4 до 3.	Од 11 до 18 почетком друге декаде априла од 6 до 13.	Од 1 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво облачно и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом падавина. Око 09.04. и 18.04. киша, пљускови и грмљавина. Око 10.04, 11.04, 16.04, у периоду од 19.04. до 22.04. киша или локални пљускови. Око 12.04. и 13.04. киша, суснежица или снег. Напомена: Изнад 1500 m надморске висине Око 09.04. киша, пљускови и грмљавина. Око 10.04, 16.04, у периоду од 18.04. до 21.04. суснежица или снег. Око 11.04. и 12.04. снег.	Од -5 до 5, почетком друге декаде априла од -8 до 1.	Од 7 до 16, почетком друге декаде априла од 0 до 10.	Од -4 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.03.2020.

Период важења: 23.04.2020. до 30.04.2020. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 24.04, 29.04. и 30.04. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем априла могуће су интензивније падавине.</p>	Од 7 до 13.	Од 16 до 24.	Од 12 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 24.04, 29.04. и 30.04. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем априла могуће су интензивније падавине.</p>	Од 2 до 10.	Од 11 до 16.	Од 6 до 15 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 24.04, 29.04. и 30.04. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Крајем априла могуће су интензивније падавине.</p> <p>Напомена: Изнад 1500 m надморске висине</p> <p>Око 29.04. киша, пљускови и грмљавина.</p> <p>Око 24.04. и 30.04. киша, суснежица или снег.</p>	Од -4 до 7.	Од 6 до 17.	Од 1 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

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

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2020.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 15 до 20	Од 12 до 16	Од 10 до 13
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 65 до 75 локално и до 90	Од 85 до 95, локално и до 110

****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 05.04.2020. 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 и мањем порасту.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских и средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у стагнацији и мањем порасту у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 05.04.2020. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	06.04.	07.04.	08.04.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°С	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	359	-1	550	680						
	Корнојбург	154.05	217	-11					213			
	Братислава	129.08	287	-4	650	750	1304	8.3	275			
	Комарно	104.41	161	-3	500	680	1284	8.5	155			
	Естергом	101.61	99	-1	500	650		9.3	95	89	85	92
	Будимпешта	95.65	158	-4	620	800	1520	9.5	154	150	144	145
	Дунавфелдвар	89.58	-91	-4	600	750		9.3	-95	-99	-105	-109
	Баја	81.72	181	-5	700	900	1600	9.2	176	170	164	157
	Мохач	79.20	214	-6	700	950	1610	10.3	210	205	200	194
	Бездан	80.64	55	-8	500	700	1605		50	46	42	35
	Апатин	78.84	129	-9	600	750			123	118		
	Богојево	77.46	109	-11	600	700	2004	9.9	103	98	94	90
	Вуковар	76.19	101	-12	580	630						
	Илок	73.97	136	-9								
	Бач. Паланка	73.97	137	-8	530	650			129	122		
	Нови Сад	71.73	137	-8	450	700	2020	9.0	130	123		
	Сланкамен	69.68	196	-4	500			9.2	190	184		
	Земун	67.87	256	-4	550	650			251	247	245	244
	Панчево	67.33	281	-3	530	650		9.2	276	272	270	269
	Смедерево	65.36	454	0	600	700	3600		452	449	447	445
Бан. Паланка	62.85	680	-1	765	865							
В. Градиште	62.17	735	-2	800	830		9.8					
Прахово	29.00	132	-7	500			9.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	23	-7	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-307	2	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-69	-17	400	480	265					
	Осијек	81.48	-94	-21	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		06.04.	07.04.	08.04.	09.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-172	-2	300	500	123	8.3	-178	-181	-181	-181
	Вашарошнамен	101.98	-91	-4	600	800	180	7.5	-66	-105	-102	-94
	Токај	90.01	468	-1	600	800		8.2	468	468	468	468
	Солнок	78.78	-7	11	650	800	325	8.0	-9	-19	-31	-41
	Чонград		-1	-3	650	800		8.0	2	2	-3	-10
	Сегедин	73.70	141	-4	650	850	495	8.3	142	142	141	139
	Сента	72.80	245	-4	600	800	477	8.6	243	241		
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		7.5				
САВА	Тител	69.70	190	-5	500	650			184	178		
	Загреб	112.26	-254	-5	370	470	107					
	Црнац	89.99	-80	-16	670	770						
	Јасеновац	86.82	101	-14	700	800	288					
	Градишка	85.47	97	-14	700	730	365					
	Сл. Брод	81.80	116	-11	750	850	520					
	Сл. Шамац	80.70	-89	-12	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	160	-1	650	750	914	10.5	157	141	128	117
	Шабац	72.61	41	-2	400	500		11.3	37	22	10	1
	Београд	68.28	212	-4	500	600			207	203	201	200
	Карловац	103.17	-38	-56	400	750						
	Приједор	129.68	48	-2	420	460		9.5				
	Нови Град	152	61	1	360	400		10.3				
	В. МОРАВА	Делибашино Село	151.21	73	-3	250	320	50.7	9.3			
Добој		137.01	-117	-3	300	450	34.1	9.6				
Радаљ - Дрина		129.47	104	14	380	380	173					
Јасика		138.56	-87	5	350	430	62.7		-82			
Алексинац		157.63	8	35	300	400	159	7.5	15			
Варварин		126.13	-88	19	200	500			-75	-70		
В. МОРАВА	Багрдан	100.94	87	18	500	600	210		105	120		
	Љубичевски мост	73.42	-285	2	450	600			-265	-245	-240	

Прогноза водостаја на рекама до 15. априла 2020. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 12. априла, затим у 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 колебању.	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 стагнацији и мањем опадању. 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 у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у у стагнацији и мањем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења.