

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 31. октобар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	30.10.2024.	31.10.2024.	30.10-31.10.2024. 06:00 -06:00 UTC	31.10.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	20.4	8.6	-	-
Сомбор	21.2	6.1	-	-
Нови Сад	20.8	8.4	-	-
Зрењанин	19.6	7.7	-	-
Кикинда	20.5	8.1	-	-
Банатски Карловац	19.6	9.0	-	-
Лозница	19.1	8.6	-	-
Сремска Митровица	18.5	6.8	-	-
Ваљево	20.0	7.9	-	-
Београд	20.2	11.0	-	-
Крагујевац	19.7	5.6	-	-
Смедеревска Паланка	19.5	5.4	-	-
Велико Градиште	19.8	5.8	-	-
Црни Врх	15.4	7.3	-	-
Неготин	22.8	10.4	-	-
Златибор	14.2	5.5	-	-
Сјеница	17.2	0.1	-	-
Пожега	19.0	4.0	-	-
Краљево	20.5	6.1	-	-
Копаоник	9.7	3.5	-	-
Куршумлија	19.7	5.1	-	-
Крушевац	20.0	5.4	-	-
Ђуприја	20.1	4.3	-	-
Ниш	19.5	6.2	-	-
Лесковац	18.6	5.0	-	-
Зајечар	21.0	3.9	-	-
Димитровград	19.3	2.0	-	-
Врање	20.2	4.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 31.10.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 31.10.2024. до 09.11.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
31.10.2024. Четвртак	Претежно сунчано, само средином дана на југоистоку Србије, у Браничевском округу и Поморављу умерено облачно. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша температура од 17 до 22 °С. У току ноћи у већем делу земље поново формирање магле или ниске облачности.	Нема упозорења	
01.11.2024. Петак	Ујутру магла и ниска облачност, која ће се у нижим пределима понегде задржати и пре подне. После подне претежно сунчано. Ветар слаб променљив, на истоку слаб до умерен северозападни. Најнижа температура од 2 до 11 °С, највиша дневна од 18 до 21 °С, у местима са дужим задржавањем магле хладније - око 16 °С. У току ноћи поново у Војводини, по котлинама и долинама река формирање магле или ниске облачности.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95
02.11.2024. Субота	Ујутру у нижим пределима местимично магла или ниска облачност, пре подне претежно сунчано. После подне у Војводини, а увече и ноћу и у осталим пределима наоблачење понегде са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 1 до 9 °С, а највиша дневна од 15 до 20 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95
03.11.2024. Недеља	Осетно хладније, пре подне претежно облачно, у брдско-планинским пределима понегде са слабом кишом, после подне разведравање. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од 3 до 10 °С, а највиша дневна од 10 до 15 °С.	Нема упозорења	
04.11.2024. Понедељак	Претежно сунчано и свеже, местимично уз слаб, а у приземљу понегде и умерен мраз. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од -4 до 3 °С, а највиша дневна од 10 до 15 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95

Прогноза времена за наредних пет дана (од 05.11. до 09.11.2024.)

Претежно сунчано и свеже, местимично уз слаб, а у приземљу понегде и умерен мраз.

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:

МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спашавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 04. новембра 2024. до 24. новембра 2024. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 29.10.2024.

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)
04.11.2024. до 10.11.2024.	У целој Србији испод вишегодишњег просека.	80	Од -1 до 5.	Од 8 до 13, у Неготинској Крајини и до 15.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	60-80	До 1 mm
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	У Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека.		

11.11.2024. до 17.11.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50-60	Од -2 до 4.	Од 7 до 12	У Војводини, Мачви и Шумадији испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у Војводини брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -8 до 0.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 8.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	
18.11.2024. до 24.11.2024.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од -3 до 2.	Од 5 до 10.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека.	50	Од 10 mm до 20 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
	На северу Баната, у Бачкој и Западној Србији у границама вишегодишњег просека.	40			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до -1.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 10.	
			У Бачкој изнад вишегодишњег просека.	50			

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

Изгледи времена за Београд за период од 24.10.2024. до 15.11.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 14.10.2024.

Период важења: 24.10.2024. до 15.11.2024. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.10.2024. до 03.11.2024.	<p>Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове.</p> <p>Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.</p>	Од 6 до 10.	Од 13 до 17, око 29.10. и до 19.	Од 10 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
04.11.2024. до 15.11.2024.	<p>Топлије и углавном суво време за ово доба године .</p> <p>Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11.</p> <p>Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.</p>	Од 2 до 5, око 05.11 и до 9.	Од 12 до 16, средином и крајем прве декаде новембра и до 18.	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 24.10.2024. до 15.11.2024. године ***

Датум израде прогнозе: 29.09.2024.

Период важења: од 24.10.2024. до 03.11.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.	Од 3 до 10.	Од 12 до 17, око 29.10. од 17 до 20.	Од 8 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10.	Од 2 до 8.	Од 8 до 14, око 29.10. од 14 до 17.	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године са пролазним наоблачењима, која ће повремено условљавати кишу местимично или краткотрајне пљускове. Интензивније падавине око 27.10. и 30.10. На планинама изнад 1700 m надморске висине око 27.10. и у периоду од 31.10. до 03.11. током ноћи и јутра суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.	Од 0 до 7.	Од 5 до 12, око 29.10. од 11 до 14.	Од 3 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.10.2024.

Период важења: од 04.11.2024. до 15.11.2024. 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 . Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.	Од 0 до 5, око 05.11 од 4 до 9.	Од 11 до 16, средином и крајем прве декаде новембра од 15 до 18.	Од 5 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године . Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11.	Од 2 до 5, око 05.11 од 3 до 7.	Од 12 до 16, средином и крајем прве декаде новембра од 12 до 15.	Од 2 до 10 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године . Пролазна наоблачења са кишом или локалним пљусковима око 06.11, 07.11, 11.11, 13.11 и 14.11. Интензивније падавине око 06.11. и 11.11. На планинама изнад 1700 m надморске висине око 07.11, 11.11, 13.11. и 14.11 током ноћи и јутра суснежица или снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.	Од -4 до 4, око 05.11 од 2 до 6.	Од 4 до 10, средином и крајем прве декаде новембра од 10 до 13.	Од 0 до 8 (изнад вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2024. – Јануар 2025. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.10.2024.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60
Средња сезонска количина падавина	У Мачви и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека	40-50
	У већем делу Србије у границама 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 4 до 8	Од 2 до 5	Од 0 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 65	Од 45 до 55 локално и до 70	Од 60 до 70 локално и до 90

****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 31.10.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену средње високих и средњих вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је стагнацији у домену средњих и средње високих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији 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 ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 31.10.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	01.11.	02.11.	03.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m³/s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	9	550	680						
	Корнојбург	154.05	244	-7	800		1350		244			
	Братислава	129.08	331	-8	650	750	1832	12.8	335			
	Комарно	104.41	200	-9	500	680	1549	12.4	190			
	Естергом	101.61	138	-3	500	650		13.0	126	124	123	123
	Будимпешта	95.65	202	0	620	800	1820	13.2	191	184	181	179
	Дунавфелдвар	89.58	-40	-4	600	750	1460	13.4	-45	-54	-60	-64
	Баја	81.72	254	-20	700	900	1870	13.1	245	238	227	217
	Мохач	79.20	292	-20	700	950	1929	13.7	281	275	266	253
	Бездан	80.64	150	-20	500	700	2090	13.1	134	125	117	110
	Апатин	78.84	238	-21	600	750		12.7	222	209	200	193
	Богојево	77.46	226	-19	600	700	2749	-	206	190	180	173
	Вуковар	76.19	213	-15	580	630						
	Илок	73.97	237	-12								
	Бач. Паланка	73.97	237	-13	530	650		12.5	217	197	186	177
	Нови Сад	71.73	214	-10	450	700	2934	-	195	176	164	154
	Сланкамен	69.68	230	-8	500			12.6	216	201	189	179
	Земун	67.87	284	-	550	650		12.8	274	262	248	240
	Панчево	67.33	303	0	530	650		12.0	293	281	267	259
Смедерево	65.36	464	0	600	700	4100		464	462	460	458	
Бан. Паланка	62.85	686	3	765	865							
В. Градиште	62.17	746	4	800	830							
Прахово	29.00	167	-15	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	148	-33	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-207	-54	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	123	0	400	480	642					
	Осијек	81.48	77	-6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		01.11.	02.11.	03.11.	04.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-231	-1	300	500	42.6	11.0	-			
	Вашарошнамен	101.98	-181	-2	600	800	79	11.7	-			
	Токај	90.01	456	-1	600	800		11.4	-			
	Солнок	78.78	-192	-5	650	800	141	-	-			
	Чонград		-113	5	650	800		12.7	-			
	Сегедин	73.70	103	1	650	850	199	12.4	-			
	Сента	72.80	249	2	600	800	210	13.1	249	248	247	246
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		13.1				
Тител	69.70	206	-6	500	650			192	177	155	145	
САВА	Загреб	112.26	-180	-4	370	470	227					
	Црнац	89.99	-8	-18	670	770						
	Јасеновац	86.82	169	-19	700	800	361					
	Градишка	85.47	139	-17	700	730	450					
	Сл. Брод	81.80	152	-13	750	850	625					
	Сл. Шамац	80.70	-74	-11	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	148	0	650	750	856	14.9	151	143	133	119
	Шабац	72.61	36	-3	400	500		13.6	39	32	22	9
	Београд	68.28	234	-2	500	600		14.5	224	212	198	190
	Карловац	103.17	8	-13	400	750						
	Приједор	129.68	0	-8	420	460		12.2				
	Нови Град	152	36	-3	360	400		12.8				
	Делибашино Село	151.21	72	4	250	320	49.7					
	Добој	137.01	-152	-1	300	450	23.6					
Радаљ - Дрина	129.47	25	1	380	380	47.6	14.1					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-150	3	350	430	23.8	12.9	-152			
	Алексинац	157.63	-156	1	300	400			-156			
	Варварин	126.13	-212	0	200	500	45	12.7	-213	-214		
	Багрдан	100.94	-13	-1	500	600	49		-13	-14		

	Љубичевски мост	73.42	-363	2	450	600			-364	-367	-369	
--	-----------------	-------	------	---	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 10. новембар 2024. 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 стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у 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.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити затим у стагнацији и мањем колебању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.