

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 30. октобар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	29.10.2024.	30.10.2024.	29.10-30.10.2024. 06:00 -06:00 UTC	30.10.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	19.2	7.6	-	-
Сомбор	20.5	4.5	-	-
Нови Сад	18.9	5.0	-	-
Зрењанин	19.9	4.0	-	-
Кикинда	19.1	5.5	-	-
Банатски Карловац	18.5	3.6	-	-
Лозница	19.5	9.3	-	-
Сремска Митровица	18.9	3.5	-	-
Ваљево	19.4	5.4	-	-
Београд	18.2	8.5	-	-
Крагујевац	18.3	4.3	-	-
Смедеревска Паланка	18.7	4.0	-	-
Велико Градиште	19.4	3.3	-	-
Црни Врх	12.9	7.4	-	-
Неготин	21.7	4.7	-	-
Златибор	14.3	5.2	-	-
Сјеница	17.9	3.3	-	-
Пожега	19.4	7.7	-	-
Краљево	19.2	7.8	-	-
Копоник	13.1	4.4	-	-
Куршумлија	16.9	7.7	-	-
Крушевац	18.2	8.4	-	-
Ђуприја	18.8	6.4	-	-
Ниш	18.0	9.0	-	-
Лесковац	17.7	9.6	-	-
Зајечар	20.5	3.3	-	-
Димитровград	17.7	6.3	-	-
Врање	18.9	10.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 30.10.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 30.10.2024. до 08.11.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
30.10.2024. Среда	До краја дана у већини места претежно сунчано, још понегде умерено облачно. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Највиша температура од 17 до 22 °С. У току ноћи у већем делу поново магла или ниска облачност.	Нема упозорења	
31.10.2024. Четвртак	Ујутру магла и ниска облачност, која ће се понегде задржати и пре подне. После подне у већини места претежно сунчано, још понегде умерено облачно. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, највиша дневна од 17 до 22 °С. У току ноћи у већем делу земље поново магла или ниска облачност.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95
01.11.2024. Петак	Ујутру местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде задржати и пре подне. Током дана делимично разведравање. Ветар слаб до умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 4 до 10 °С, а највиша од 17 до 20 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95
02.11.2024. Субота	Ујутру местимично магла и ниска облачност, која ће се понегде задржати и већи део дана, а дужи периоди сунчаног времена очекују се у јужним крајевима. После подне на северу, а током ноћи ка недељи и у осталим крајевима пролазно наоблачење и захлађење понегде са слабом кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 2 до 9 °С, а највиша дневна од 14 до 19 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	95
03.11.2024. Недеља	Хладније. На северу умерено облачно са сунчаним интервалима. У осталим крајевима умерено до потпуно облачно понегде са слабом кишом, док се крајем дана очекује постепено разведравање и у овом делу земље. Ветар слаб и умерен, северни и североисточни. Најнижа температура од 3 до 7 °С, а највиша дневна од 7 до 13 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.11. до 08.11.2024.)

Суво и хладније, местимично уз јутарњи приземни мраз, а током дана са дужим сунчаним интервалима.

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 30.10.2024. 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 30.10.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.10.	01.11.	02.11.	03.11.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	359	-13	550	680						
	Корнојбург	154.05	251	-10	800		1420		249			
	Братислава	129.08	339	-6	650	750	1928	12.5	335			
	Комарно	104.41	209	2	500	680	1608	12.4	200			
	Естергом	101.61	141	-4	500	650		12.8	139	134	132	131
	Будимпешта	95.65	202	-11	620	800	1820	13.2	201	195	192	191
	Дунавфелдвар	89.58	-36	-21	600	750	1492	13.3	-42	-45	-50	-53
	Баја	81.72	274	-22	700	900	1960	12.8	250	239	233	225
	Мохач	79.20	312	-19	700	950	2040	13.4	289	273	264	255
	Бездан	80.64	170	-17	500	700	2210	12.5	148	129	116	108
	Апатин	78.84	259	-14	600	750		12.4	237	218	205	198
	Богојево	77.46	245	-10	600	700	2873	-	231	212	193	180
	Вуковар	76.19	228	-7	580	630						
	Илок	73.97	249	-6								
	Бач. Паланка	73.97	250	-6	530	650		12.5	243	232	213	195
	Нови Сад	71.73	224	-4	450	700	3032	-	216	203	183	165
	Сланкамен	69.68	238	-7	500			12.6	230	216	200	185
	Земун	67.87	272	-10	550	650		12.5	266	258	248	240
	Панчево	67.33	303	-6	530	650		11.8	297	289	279	271
Смедерево	65.36	464	-2	600	700	4100		460	456	452	452	
Бан. Паланка	62.85	683	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	742	-3	800	830							
Прахово	29.00	182	-8	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	181	2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-153	-3	300	350						
	Д. Михољац	88.39	123	-10	400	480	642					
	Осијек	81.48	83	-13	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.10.	01.11.	02.11.	03.11.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-230	-3	300	500	43.5	10.1	-			
	Вашарошнамен	101.98	-179	0	600	800	81.2	11.6	-			
	Токај	90.01	457	-1	600	800		11.2	-			
	Солнок	78.78	-187	17	650	800	148	11.5	-			
	Чонград		-118	11	650	800		12.9	-			
	Сегедин	73.70	102	4	650	850	194	12.4	-			
	Сента	72.80	247	2	600	800	200	12.8	247	246	245	244
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		12.7				
Тител	69.70	212	-4	500	650			204	190	174	159	
САВА	Загреб	112.26	-176	-2	370	470	234					
	Црнац	89.99	10	-22	670	770						
	Јасеновац	86.82	188	-22	700	800	384					
	Градишка	85.47	156	-19	700	730	485					
	Сл. Брод	81.80	165	-7	750	850	663					
	Сл. Шамац	80.70	-63	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	148	-6	650	750	856	15.0	145	138	129	119
	Шабач	72.61	39	-6	400	500		13.7	36	30	21	12
	Београд	68.28	236	-6	500	600		14.4	230	222	212	204
	Карловац	103.17	21	22	400	750						
	Приједор	129.68	8	-2	420	460		11.9				
	Нови Град	152	39	-4	360	400		13.0				
	Делибашино Село	151.21	68	9	250	320	46.2					
	Добој	137.01	-151	1	300	450	23.8					
Радаљ - Дрина	129.47	24	0	380	380	47.1	14.1					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-153	-1	350	430	21.9	13.2	-153			
	Алексинац	157.63	-157	-1	300	400			-157			
	Варварин	126.13	-212	0	200	500	45	12.8	-213	-213		
	Багрдан	100.94	-12	0	500	600	48		-12	-13		
	Љубичевски мост	73.42	-365	-3	450	600			-367	-369	-371	

Прогноза водостаја на рекама до 09. 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.