

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 16. октобар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	15.10.2022.	16.10.2022.	15.10. – 16.10.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	16.10.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	19.7	8.5	-	-
Сомбор	21.6	6.8	-	-
Нови Сад	20.1	8.5	-	-
Зрењанин	19.6	10.9	-	-
Кикинда	20.5	9.1	-	-
Банатски Карловац	18.6	9.0	-	-
Лозница	21.7	7.5	-	-
Сремска Митровица	21.4	8.8	-	-
Ваљево	21.3	6.5	-	-
Београд	21.1	12.0	-	-
Крагујевац	20.3	6.9	-	-
Смедеревска Паланка	20.2	9.2	-	-
Велико Градиште	18.5	10.1	-	-
Црни Врх	10.0	4.8	-	-
Неготин	18.9	3.9	-	-
Златибор	14.1	6.9	-	-
Сјеница	16.2	-0.9	-	-
Пожега	19.3	4.6	-	-
Краљево	20.0	5.7	-	-
Копаоник	8.9	1.0	-	-
Куршумлија	19.5	2.6	-	-
Крушевац	19.6	4.0	-	-
Ђуприја	20.6	8.4	-	-
Ниш	21.2	5.0	-	-
Лесковац	19.9	3.0	-	-
Зајечар	18.8	1.0	-	-
Димитровград	18.8	2.4	-	-
Врање	20.0	3.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 16.10.2022. године у 12:00

Период важења: од 16.10.2022. до 25.10.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упорозења	Веров. (%)
16.10.2022. Недеља	Сунчано и топло. У Војводини, Подунављу и Поморављу дуваће умерен, на југу Баната повремено и јак југоисточни ветар, а у осталим крајевима слаб ветар променљивог правца. Највиша температура од 20 до 24 °С.	Нема упозорења	
17.10.2022. Понедељак	Ујутро хладно, ван кошавског подручја понегде краткотрајна магла, а изоловано и слаб приземни мраз. У току дана сунчано и топло. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен, а на југу Баната краткотрајно и јак, југоисточни и источни. Најнижа температура од 1 °С на југу и југоистоку Србије до 12 °С на југу Баната, а највиша од 20 до 24 °С.	Нема упозорења	
18.10.2022 Уторак	Ујутро хладно, ван кошавског подручја понегде краткотрајна магла, местимично слаб приземни мраз, а понегде се очекује и слаб мраз на 2 м. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен, а на југу Баната краткотрајно јак, југоисточни. Најнижа температура од -2 °С на југу и југоистоку Србије до 12 °С на југу Баната, а највиша од 21 до 25 °С.	T_{min}<0°C	80
19.10.2022. Среда	Ујутро хладно, понегде краткотрајна магла, местимично слаб приземни мраз, а понегде се очекује и слаб мраз на 2 м. Пре подне претежно сунчано, а од средине дана умерено наоблачење, које ће тек понегде у брдско-планинским пределима условити краткотрајну кишу. Почеће да дува умерен и јак северозападни ветар. Најнижа температура од -2 °С до 9 °С, а највиша од 18 до 22 °С.	T_{min}<0°C	80
20.10.2022. Четвртак	Хладније, ујутро и пре подне још понегде у брдско-планинским пределима слаба краткотрајна киша. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша од 15 до 19 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 21.10.2022. до 25.10.2022.)

Од петка температура поново у порасту. Наредног викенда појачање југоисточног ветра (нарочито у кошавском подручју и на планинама) уз пролазно наоблачење које ће условити местимично кишу и локалне пљускове.

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.

Утицаји:

T_{min}<0°C

Штете у пољопривреди - повртарство, виноградарство и воћарство. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 24. октобра 2022. до 13. новембра 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 14.10.2022.

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)
24.10.2022. до 30.10.2022.	На крајњем југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 6 до 10.	Од 15 до 20.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 8 до 15.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	

31.10.2022. до 06.11.2022..	У Југозападној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 2 до 9.	Од 12 до 20.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 0 до 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 15.			
07.11.2022. до 13.11.2022..	У Поморављу и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека	50	Од 0 до 6. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 2.	Од 8 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	На северозападу Војводине и крајњем југу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40					
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	

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

Изгледи времена за Београд за период од 10.10.2022. до 31.10.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 31.10.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.10.2022. до 12.10.2022.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Око 8.	Од 16 до 18.	Од 13 до 17 (у границама вишегодишњег просека)
13.10.2022. до 21.10.2022	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 7 до 10.	Од 15 до 19.	Од 12 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
22.10.2022. до 31.10.2022	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 4 до 10.	Од 14 до 17, око 23.10. и до 21.	Од 9 до 15 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.10.2022. до 31.10.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 10.10.2022. до 12.10.2022. 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, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 8 до 12.	Од 16 до 21.	Од 11 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 4 до 9.	Од 12 до 16.	Од 8 до 13 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Променљиво и мало топлије просечно топло време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Интензивније падавине око 12.10.	Од 2 до 6.	Од 8 до 14.	Од 5 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 13.10.2022. до 21.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 5 до 10.	Од 12 до 19.	Од 8 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима.	Од 0 до 7.	Од 8 до 16.	Од 4 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време за ово доба године, повремено са слабом кишом или локалним пљусковима. На планинама изнад 1600 m надморске висине: У периодима од 13.10. до 15.10. и од 17.10. до 19.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -3 до 5.	Од 4 до 14.	Од 1 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.09.2022.

Период важења: 22.10.2022. до 31.10.2022. 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, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од 3 до 11.	Од 11 до 17, око 23.10. од 10 до 24.	Од 8 до 17 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво и мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином.	Од -2 до 7.	Од 10 до 15, око 23.10. од 12 до 21.	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, повремено са кишом или локалним пљусковима праћеним грмљавином. На планинама изнад 1600 m надморске висине: Око 29.10. у току ноћи и јутра суснежица или краткотрајни снег.	Од -5 до 6.	Од 9 до 15, око 23.10. од 14 до 18.	Од 3 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Октобар-Новембар-Децембар 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.09.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60
	У Западној, Јужној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 7 до 10	Од 5 до 8	Од 3 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 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 16.10.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 16.10.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	17.10.	18.10.	19.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	367	9	550	680						
	Корнојбург	154.05	253	9								
	Братислава	129.08	313	4	650	750	1616	12.9	320			
	Комарно	104.41	162	-3	500	680	1350	13.0	170			
	Естергом	101.61	95	-8	500	650		13.2	100	109	105	93
	Будимпешта	95.65	159	-8	620	800	1501	14.2	157	165	168	160
	Дунавфелдвар	89.58	-88	-7	600	750	1112	14.4	-94	-93	-86	-86
	Баја	81.72	177	-12	700	900	1620	14.4	169	164	167	174
	Мохач	79.20	194	-13	700	950	1580	15.0	192	190	193	201
	Бездан	80.64	41	-13	500	700	1535	15.0	33	30	32	40
	Апатин	78.84	105	-16	600	750		14.8	94	88		
	Богојево	77.46	92	-16	600	700	1902	15.2	85	77	70	72
	Вуковар	76.19	88	-17	580	630		14.7				
	Илок	73.97	91	-17				14.8				
	Бач. Паланка	73.97	120	-17	530	650		15.0	110	105		
	Нови Сад	71.73	128	-16	450	700	1935	15.0	116	109		
	Сланкамен	69.68	190	-16	500			15.0	177	168	160	153
	Земун	67.87	256	-14	550	650		14.9	246	238	232	227
	Панчево	67.33	284	-13	530	650		15.4	274	266	260	255
Смедерево	65.36	457	-10	600	700	3600		450	445	440	437	
Бан. Паланка	62.85	685	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	752	-2	800	830		14.8					
Прахово	29.00	95	-67	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	31	-1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-307	14	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-68	15	400	480	268	14.6				
	Осијек	81.48	-114	-4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		17.10.	18.10.	19.10.	20.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-188	-9	300	500	94.8	11.0				
	Вашарошнамен	101.98	-112	-5	600	800	153					
	Токај	90.01	465	8	600	800		13.7				
	Солнок	78.78	-76	-17	650	800	258	13.3				
	Чонград		-26	-8	650	800		14.1				
	Сегедин	73.70	126	-3	650	850	493	14.1				
	Сента	72.80	236	-3	600	800	483	15.5	235	234		
	Нови Бечеј	320	303	0	500	700		15.4				
САВА	Тител	69.70	175	-15	500	650			165	155	147	140
	Загреб	112.26	-262	-16	370	470	107	15.0				
	Црнац	89.99	-100	-10	670	770						
	Јасеновац	86.82	60	-17	700	800	249					
	Градишка	85.47	60	-14	700	730	300					
	Сл. Брод	81.80	88	-11	750	850	450					
	Сл. Шамац	80.70	-135	-13	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	108	-17	650	750	675	15.1	102	92	82	72
	Шабац	72.61	-4	-18	400	500		14.7	-10	-20	-30	-40
	Београд	68.28	215	-15	500	600		15.5	205	198	192	188
	Карловац	103.17	-37	-9	400	750						
	Приједор	129.68	-2	-2	420	460		13.8				
	Нови Град	152	-18	-2	360	400		14.8				
	Делибашино Село	151.21	61	-2	250	320	40.6	13.0				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-152	0	300	450	23.6	13.1				
	Радаљ - Дрина	129.47	23	0	380	380	46.7	15.0				
	Јасика	138.56	-136	3	350	430	35.9	13.9	-135			
	Алексинац	157.63	-149	0	300	400			-149			
	Варварин	126.13	-197	0	200	500		14.1	-167	-200		
Багрдан	100.94	-26	-3	500	600	68		-28	-30			
Љубичевски мост	73.42	-345	-7	450	600			-347	-349	-350		

Прогноза водостаја на рекама до 26. октобра 2022. године са упозорењима

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