

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 27. октобар 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	26.10.2022.	27.10.2022.	26.10. – 27.10.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	27.10.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	20.3	12.3	-	-
Сомбор	22.1	10.3	-	-
Нови Сад	21.2	9.1	-	-
Зрењанин	20.3	-	-	-
Кикинда	19.6	11.0	-	-
Банатски Карловац	19.8	10.0	-	-
Лозница	23.4	8.1	-	-
Сремска Митровица	22.0	6.7	-	-
Ваљево	23.1	6.5	-	-
Београд	22.6	12.1	-	-
Крагујевац	22.0	6.2	-	-
Смедеревска Паланка	21.9	7.7	<1	-
Велико Градиште	20.6	7.4	-	-
Црни Врх	16.0	10.3	-	-
Неготин	25.0	11.1	-	-
Златибор	17.5	7.6	-	-
Сјеница	20.9	1.2	-	-
Пожега	21.8	2.7	-	-
Краљево	23.5	5.7	-	-
Копаоник	14.4	3.6	-	-
Куршумлија	21.2	4.7	-	-
Крушевац	22.3	6.0	-	-
Ђуприја	22.4	7.4	0.3	-
Ниш	21.9	7.5	-	-
Лесковац	20.8	5.4	-	-
Зајечар	24.5	7.6	-	-
Димитровград	22.2	5.0	-	-
Врање	23.1	6.0	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 27.10.2022. године у 12:00

Период важења: од 27.10.2022. до 05.11.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
27.10.2022. Четвртак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Највиша температура од 20 до 23 °С.	Нема упозорења	
28.10.2022. Петак	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама и низијама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 11 °С, највиша дневна од 20 до 23 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200m	80
29.10.2022. Субота	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 10 °С, највиша дневна од 20 до 23 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200m	80
30.10.2022. Недеља	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 10 °С, највиша дневна од 20 до 24 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200m	80
31.10.2022. понедељак	Ујутру понегде магла или ниска облачност, која ће се по појединим котлинама задржати и пре подне. У току дана претежно сунчано и топло. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 3 до 11 °С, највиша дневна од 20 до 24 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост <200m	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 01.11.2022. до 05.11.2022.)

Суво, стабилно и натпросечно топло време са јутарњом маглом по котлинама и низијама. У току дана претежно сунчано са максималном температуром од 20 до 24 °С.

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:

МАГЛА - Хоризонтална видљивост < 200m

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 31. октобра 2022. до 20. новембра 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 25.10.2022.

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)
31.10.2022. до 06.11.2022.	У сливу средњег и доњег тока Јужне Мораве у границама вишегодишњег просека	60-70	Од 4 до 10.	Почетком периода од 18 до 23, затим од 14 до 19.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	70-80	Од 1 mm до 3 mm,.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -4 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 11 до 18, затим од 9 до 16.			
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70-80					

07.11.2022. до 13.11.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 2 до 9.	Од 10 до 17.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 40 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 4.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	
14.11.2022. до 20.11.2022.	У сливу средњег и доњег тока Јужне Мораве у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 1 до 7.	Од 8 до 17.	У Неготинској Крајини, Југозападној и Централној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12.	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 26.10.2022. до 15.11.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 26.10.2022. до 15.11.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.10.2022. до 31.10.2022.	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду. Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од 5 до 11	Од 12 до 19.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
01.11.2022. до 15.11.2022	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -1 до 5, на ширем подручју града и до -4.	Од 8 до 14.	Од 4 до 8 (испод или у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 26.10.2022. до 15.11.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 26.10.2022. до 31.10.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду. Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од 2 до 11.	Од 13 до 19, на југу Србије и до 21.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду. Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од -1 до 8	Од 10 до 17.	Од 5 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије време за ово доба године, повремено са кишом или локалним пљусковима. Дневна температура ваздуха у паду. Нешто интензивније падавине око 27.10.	Од -4 до 6	Од 2 до 16.	Од 0 до 10 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.10.2022.

Период важења: 01.11.2022. до 15.11.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -4 до 5.	Од 6 до 14.	Од 2 до 8 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало хладније време за ово доба године повремено са кишом. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра.	Од -6 до 2.	Од 4 до 8.	Од -2 до 5 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало хладније време за ово доба године. Око 02.10. и 11.10. повремено киша. Око 05.10, у периоду од 07.10. до 10.10. и око 14.10. киша, суснежица или снег. Нешто интензивније падавине почетком друге декаде новембра. На планинама изнад 1600 m надморске висине: Око 02.10. и 05.10. суснежица или снег. У периоду од 07.10. до 12.10. и око 14.10. снег уз формирање снежног покривача.	Од -11 до 0.	Од -2 до 10.	Од -6 до 4 (испод вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар 2022. – Јануар 2023. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
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 3 до 6	Од 1 до 5	Од -1 до 3
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 50 до 60, локално и до 80

****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:

На Дунаву и Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 27.10.2022. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 27.10.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	28.10.	29.10.	30.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	365	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	257	-11			1470		-			
	Братислава	129.08	327	3	650	750	1784	13.2	315			
	Комарно	104.41	190	39	500	680	1516	13.2	180			
	Естергом	101.61	110	41	500	650		12.7	102	86	62	50
	Будимпешта	95.65	143	19	620	800	1420	13.6	162	151	133	116
	Дунавфелдвар	89.58	-126	3	600	750	916	14.1	-99	-90	-103	-122
	Баја	81.72	116	2	700	900	1300	14.2	127	155	163	148
	Мохач	79.20	132	0	700	950	1270	14.6	142	170	191	184
	Бездан	80.64	-26	-1	500	700	1216	14.4	-22	7	20	25
	Апатин	78.84	33	-2	600	750		14.5	34	45		
	Богојево	77.46	27	0	600	700	1512	14.7	30	42	57	62
	Вуковар	76.19	24	-3	580	630						
	Илок	73.97	42	-5								
	Бач. Паланка	73.97	44	-4	530	650		14.7	41	40		
	Нови Сад	71.73	49	-7	450	700	1435	14.6	46	46		
	Сланкамен	69.68	110	-10	500			14.8	100	98	100	103
	Земун	67.87	200	-6	550	650		14.7	196	193	191	191
	Панчево	67.33	237	-5	530	650		14.2	233	230	228	228
Смедерево	65.36	428	-4	600	700	2350		422	418	415	410	
Бан. Паланка	62.85	664	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	734	-1	800	830		15.4					
Прахово	29.00	-9	-5	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	63	10	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-294	47	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-87	15	400	480	235					
	Осијек	81.48	-144	3	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		28.10.	29.10.	30.10.	31.10.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-160	35	300	500	145	11.4	-177	-189	-190	-190
	Вашарошнамен	101.98	-109	13	600	800	158	11.5	-102	-124	-138	-143
	Токај	90.01	455	-1	600	800		12.3	455	455	455	455
	Солнок	78.78	-164	37	650	800	197	12.9	-154	-178	-174	-171
	Чонград		-125	-15	650	800		13.5	-113	-107	-110	-111
	Сегедин	73.70	83	-9	650	850	306	13.9	86	87	86	86
	Сента	72.80	222	-3	600	800	360	14.7	220	218		
	Нови Бечеј	320	303	0	500	700		14.2				
САВА	Тител	69.70	94	-9	500	650			91	88	90	93
	Загреб	112.26	-185	12	370	470	219					
	Црнац	89.99	-35	18	670	770						
	Јасеновац	86.82	45	0	700	800	239					
	Градишка	85.47	37	6	700	730	260					
	Сл. Брод	81.80	47	17	750	850	344					
	Сл. Шамац	80.70	-181	16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	35	-1	650	750	410	15.7	39	42	42	40
	Шабац	72.61	-74	-2	400	500		15.1	-70	-67	-67	-68
	Београд	68.28	161	-6	500	600		16.5	157	154	152	152
	Карловац	103.17	52	52	400	750						
	Приједор	129.68	-14	-1	420	460		14.5				
	Нови Град	152	-35	-1	360	400		14.5				
	Делибашино Село	151.21	58	0	250	320	38.6	13.4				
В. МОРАВА	Добој	137.01	-158	-1	300	450	22.4	11.5				
	Радаљ - Дрина	129.47	23	0	380	380	46.7	14.0				
	Јасика	138.56	-140	7	350	430	33.3	13.2	-139			
	Алексинац	157.63	-151	-1	300	400			-151			
	Варварин	126.13	-202	2	200	500		13.6	-200	-202		
	Багрдан	100.94	-30	0	500	600	61.0		-28	-30		
	Љубичевски мост	73.42	-371	-6	450	600			-370	-368	-365	

Прогноза водостаја на рекама до 06. новембра 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити стагнацији и мањем порасту до 31. октобра, затим у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Дунаву водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем опадању и 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 стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Сави водостаји се налазе око и нешто испод ниских пловидбених нивоа.
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