

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. септембар 2023. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.09.2023.	08.09.2023.	07.09. –08.09.2023. 06:00 UTC -06:00 UTC	08.09.2023. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	29.3	13.5	-	-
Сомбор	30.4	12.4	-	-
Нови Сад	29.8	12.7	-	-
Зрењанин	29.8	13.4	-	-
Кикинда	29.6	13.9	-	-
Банатски Карловац	29.0	13.0	-	-
Лозница	29.0	13.2	-	-
Сремска Митровица	30.2	11.8	-	-
Ваљево	28.2	12.7	-	-
Београд	28.7	18.5	-	-
Крагујевац	28.2	10.8	-	-
Смедеревска Паланка	28.5	10.1	-	-
Велико Градиште	28.2	12.0	-	-
Црни Врх	20.1	12.5	-	-
Неготин	29.5	13.2	-	-
Златибор	19.9	12.4	-	-
Сјеница	20.2	6.3	-	-
Пожега	26.1	9.6	-	-
Краљево	26.9	12.0	-	-
Копаоник	13.4	7.6	-	-
Куршумлија	25.8	13.3	2.3	-
Крушевац	27.3	12.4	-	-
Ђуприја	29.0	11.0	-	-
Ниш	28.5	12.9	0.1	-
Лесковац	29.6	11.8	1.5	-
Зајечар	27.2	10.0	-	-
Димитровград	27.5	12.1	0.3	-
Врање	28.1	16.0	<1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.09.2023. године у 12.00 h

Период важења: од 08.09.2023. до 17.09.2023. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
08.09.2023. Петак	Претежно сунчано и топло, после подне на југоистоку Србије уз слаб до умерен развој облачности. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено и јак, источних праваца. Највиша дневна температура од 27 до 30 °С.	Нема упозорења	
09.09.2023. Субота	Ујутро по котлинама југозападне Србије и на Пештерској висоравни краткотрајна магла. Током дана сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, у планинским пределима повремено и јак, североисточни и источни. Најнижа температура од 10 до 18 °С, највиша дневна од 27 до 31 °С.	Нема упозорења	
10.09.2023. Недеља	Сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 9 до 18 °С, а највиша од 29 до 32 °С.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	90
11.09.2023. Понедељак	Сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, источних праваца. Најнижа температура од 9 до 18 °С, а највиша од 29 до 32 °С.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	90
12.09.2023. Уторак	Сунчано и ,топло. Ветар слаб и умерен, источни и југоисточни. Најнижа температура од 9 до 19 °С, а највиша од 30 до 33 °С.	$T_{max} \geq 32^{\circ}C$	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.09. до 17.09.2023.)

Сунчано и топло са дневном температуром у већини места од 29 до 33 °С, а само се крајем следеће седмице уз променљиву облачност и мањи пад температуре тек понегде очекују краткотрајни пљускови са грмљавином.

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:

$T_{\max} \geq 32^{\circ}\text{C}$

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинском контролом или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 18. септембра 2023. до 08. октобра 2023. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 08.09.2023.

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)
18.08.2023. до 24.09.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	70-80	Од 11 до 17.	Од 23 до 27, на југу Србије и до 29.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 5 mm,
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 23.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека	40	у брдовито-планинским пределима локално и до 15 mm.

25.08.2023. до 01.10.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 12.	Од 22 до 26, на југу Србије и до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 22.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50-60	Од 1 mm до 5 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 10 mm.
02.10.2023. до 08.10.2023.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 9 до 15. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Од 21 до 26, на југу Србије и до 28. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Западне Србије локално и до 35 mm.
					У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд за период од 11.09.2023. до 30.09.2023. године ***

Датум израде прогнозе: 31.08.2023.

Период важења: 11.09.2023. до 30.09.2023. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.09.2023. до 30.09.2023.	<p>Променљиво и топлије време за ово доба године са дужим сунчаним интервалима.</p> <p>Око 10.09. 12.09, 15.09, 19.09, 20.09, 24.09. и 28.08. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 11.09, 16.09, 21.09, 29.09. и 30.09. киша местимично или локални пљускови.</p>	Од 14 до 19.	Од 24 до 27, Око 14.09, 18.09, 23.09. и 27.09. и до до 30.	Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.09.2023. до 30.09.2023. године ***

Датум израде прогнозе: 31.08.2023.

Период важења: од 11.09.2023. до 30.09.2023. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво и топлије време за ово доба године са дужим сунчаним интервалима.</p> <p>Око 10.09. 12.09, 15.09, 19.09, 20.09, 24.09. и 28.08. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 11.09, 16.09, 21.09, 29.09. и 30.09. киша местимично или локални пљускови.</p>	Од 12 до 19.	Од 22 до 27, Око 14.09, 18.09, 23.09. и 27.09. од 28 до 33.	Од 18 до 25 (изнад вишегодишњег просека)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Променљиво и топлије време за ово доба године са дужим сунчаним интервалима.</p> <p>Око 10.09, 11.09, 12.09, 15.09, 16.09, 19.09, 20.09, 24.09. и 28.08. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 21.09, 25.09, 29.09. и 30.09. киша местимично или локални пљускови.</p>	<p>Од 9 до 16.</p>	<p>Од 18 до 25, Око 14.09, 18.09, 23.09. и 27.09. од 24 до 27.</p>	<p>Од 14 до 20 (изнад вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Променљиво и топлије време за ово доба године са дужим сунчаним интервалима.</p> <p>Око 10.09, 11.09, 12.09, 15.09, 16.09, 19.09, 20.09, 24.09. и 28.08. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Око 21.09, 25.09, 29.09. и 30.09. киша местимично или локални пљускови.</p>	<p>Од 6 до 14.</p>	<p>Од 15 до 22, Око 14.09, 18.09, 23.09. и 27.09. од 21 до 25.</p>	<p>Од 10 до 19 (изнад вишегодишњег просека)</p>

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

Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2023. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.08.2023.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Војводини, Мачви и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 50
	У Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 60

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 12 до 16	Од 9 до 14	Од 6 до 11
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 45 до 55 локално и до 70	Од 50 до 65 локално и до 85	Од 70 до 80, локално и до 100

****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 08.09.2023. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у опадању до Сланкамена, низводно у стагнацији у домену средње високих 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 и мањем порасту у домену средњих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средњих 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 08.09.2023. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	09.09.	10.09.	11.09.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	368	-3	550	680						
	Корнојбург	154.05	264	-8			1540		254			
	Братислава	129.08	264	-8	650	750		17.7	335			
	Комарно	104.41	220	-2	500	680	1716	18.1	205			
	Естергом	101.61	154	-2	500	650		18.6	144	135	125	118
	Будимпешта	95.65	216	-19	620	800	1920	19.9	210	199	188	179
	Дунавфелдвар	89.58	-13	-44	600	750	1666	19.9	-28	-38	-47	-56
	Баја	81.72	328	-66	700	900	2430	20.1	279	254	237	222
	Мохач	79.20	368	-64	700	950	2580	20.5	313	280	262	249
	Бездан	80.64	239	-61	500	700	2624	20.1	190	175	162	152
	Апатин	78.84	340	-58	600	750		20.2	286	256		
	Богојево	77.46	333	-47	600	700	3451	20.3	290	260	240	228
	Вуковар	76.19	313	-36	580	630						
	Илок	73.97	342	-38								
	Бач. Паланка	73.97	344	-33	530	650		20.2	306	276		
	Нови Сад	71.73	327	-26	450	700	4401	20.2	294	268		
	Сланкамен	69.68	287	-26	500			20.8	257	234	218	208
	Земун	67.87	321	-4	550	650		21.4	311	301	291	284
	Панчево	67.33	342	-3	530	650		21.4	332	322	312	305
Смедерево	65.36	490	-2	600	700	5000		480	470	460	455	
Бан. Паланка	62.85	699	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	750	-3	800	830							
Прахово	29.00	227	4	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	113	-27	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-180	-10	300	350						
	Д. Михољац	88.39	97	-9	400	480	587					
	Осијек	81.48	96	-32	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.09.	10.09.	11.09.	12.09.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-224	-4	300	500	48.9	19.7				
	Вашарошнамен	101.98	-174	-5	600	800	86.2	19.3				
	Токај	90.01	464	-1	600	800		22.1				
	Солнок	78.78	-182	-2	650	800	159	23.2				
	Чонград		-105	0	650	800		23.5				
	Сегедин	73.70	101	-4	650		279	22.7				
	Сента	72.80	246	-3	600		280	24.5	246	246		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		23.4				
Тител	69.70	303	-13	500	650			282	263	248	238	
САВА	Загреб	112.26	-232	0	370	470	144					
	Црнац	89.99	-76	-24	670	770						
	Јасеновац	86.82	49	-22	700	800	241					
	Градишка	85.47	42	-18	700	730	269					
	Сл. Брод	81.80	76	-14	750	850	415					
	Сл. Шамац	80.70	-145	-16	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	115	-11	650	750	706	23.0	103	92	78	62
	Шабац	72.61	13	-7	400	500		22.9	1	-9	-22	-38
	Београд	68.28	274	-3	500	600		24.2	264	254	244	237
	Карловац	103.17	-39	-4	400	750						
	Приједор	129.68	4	-1	420	460		20.5				
	Нови Град	152	-27	3	360	400		19.3				
	Делибашино Село	151.21	65	0	250	320	43.8	18.2				
	Добој	137.01	-145	-2	300	450	25	17.2				
Радаљ - Дрина	129.47	24	-1	380	380	47.1	18.4					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-140	-3	350	430	31	20.0	-142			
	Алексинац	157.63	-131	11	300	400			-130			
	Варварин	126.13	-188	-3	200	500		20.2	-190	-187		
	Багрдан	100.94	-16	-5	500	600	71		-15	-11		

	Љубичевски мост	73.42	-331	-2	450	600			-335	-338	-341	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 18. септембра 2023. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању.	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 мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини 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 и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању.	Тренутно нема упозорења.