

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. септембар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	07.09.2021.	08.09.2021.	07.09. – 08.09.21. 06:00 UTC - 06:00 UTC	08.09.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	26.1	9.0	-	-
Сомбор	26.7	9.5	-	-
Нови Сад	26.6	9.4	-	-
Зрењанин	26.8	9.6	-	-
Кикинда	26.8	10.5	-	-
Банатски Карловац	26.7	11.9	-	-
Лозница	27.0	8.9	-	-
Сремска Митровица	27.2	10.2	-	-
Ваљево	26.1	8.6	-	-
Београд	26.7	15.3	-	-
Крагујевац	26.2	6.0	-	-
Смедеревска Паланка	25.9	5.4	-	-
Велико Градиште	25.3	12.0	-	-
Црни Врх	17.7	9.1	-	-
Неготин	26.0	8.2	-	-
Златибор	19.2	8.3	-	-
Сјеница	20.6	2.2	-	-
Пожега	24.7	3.9	-	-
Краљево	26.0	7.3	-	-
Копоник	12.8	5.6	-	-
Куршумлија	25.0	6.9	-	-
Крушевац	25.9	7.6	-	-
Ђуприја	27.1	8.6	-	-
Ниш	27.5	14.0	-	-
Лесковац	27.4	7.8	-	-
Зајечар	25.0	4.9	-	-
Димитровград	24.5	8.2	-	-
Врање	26.3	9.4	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.09.2021. године у 12:00

Период важења: 08.09.2021. до 17.09.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.09.2021. Среда	До краја дана у већем делу претежно сунчано и топло, на југу умерено облачно и углавном суво. Ветар слаб и умерен, југоисточни, у јужном Банату повремено и јак. Навиша температура од 24 до 27 °С.	Нема упозорења	
09.09.2021. Четвртак	У већем делу претежно сунчано и топло, на југу умерено облачно и углавном суво. Ветар слаб и умерен, југоисточни, у јужном Банату и јак. Најнижа температура од 5 до 16 °С, највиша од 24 до 27 °С.	Нема упозорења	
10.09.2021. Петак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 6 до 15 °С, највиша од 24 до 28 °С.	Нема упозорења	
11.09.2021. Субота	Сунчано и топло. Ветар слаб, североисточни. Најнижа температура од 7 до 16 °С, највиша од 26 до 28 °С.	Нема упозорења	
12.09.2021. Недеља	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб, северни. Најнижа температура од 8 до 16 °С, највиша од 26 до 29 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.09.2021. до 17.09.2021.)

Претежно сунчано и топло. Температура изнад просечних вредности, највиша од 27 до 30 степени.

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.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 13. септембра 2021. до 03. октобра 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 07.09.2021.

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)	(%)
13.09.2021. до 19.09.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	60-70	Од 12 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Од 24 до 28, средином периода и до 30. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 20, средином периода од 20 до 23.	У Тимочкој Крајини и сливу Велике Мораве испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне и Југоисточне Србије локално и до 20 mm.	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека			40
					У сливу Западне Мораве у границама вишегодишњег просека			50

20.09.2021. до 26.09.2021.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 9 до 14.	Од 21 до 25, на југу и истоку Србије до 27.	У Бачкој и на југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 30 mm.
	У Јужном Банату, на западу и југозападу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 22.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
27.09.2021. до 03.10.2021.	У Срему, Неготинској Крајини, Поморављу, Шумадији и на југоистоку Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 8 до 14.	Од 19 до 24.	На истоку и крајњем западу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19.	У Војводини, доњем току Велике Мораве и на крајњем југозападу Србије у границама вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.09.2021. до 30.09.2021. године**

Датум израде прогнозе: 30.08.2021.

Период важења: 10.09.2021 до 30.09.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.09.2021. до 26.09.2021.	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 06.09, 10.09, 11.09, у периоду од 14.09 до 19.09, око 22.09. и 23.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавина око 10.09. и 18.09.</p>	Од 12 до 16.	Од 21 до 25, крајем прве и друге, као и средином треће декаде септембра и до 28.	Од 17 до 21 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
27.09.2021. до 30.09.2021.	<p>Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова.</p> <p>Око 27.09. интензивније падавине праћене грмљавином.</p>	Од 9 до 13.	Од 20 до 24.	Од 14 до 18 (испод или у у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.09.2021. до 30.09.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 30.08.2021.

Период важења: 10.09.2021. до 26.09.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 06.09, 10.09, 11.09, у периоду од 14.09 до 19.09, око 22.09. и 23.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавина око 10.09. и 18.09.</p>	Од 10 до 16.	Од 21 до 25, крајем прве и друге, као и средином треће декаде септембра од 24 до 28.	Од 17 до 21 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 06.09, 10.09, 11.09, у периоду од 14.09 до 19.09, око 22.09. и 23.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавина око 10.09. и 18.09.</p>	Од 8 до 14.	Од 17 до 23, крајем прве и друге, као и средином треће декаде септембра од 22 до 25.	Од 12 до 19 (у границама или изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>Око 06.09, 10.09, 11.09, у периоду од 14.09 до 19.09, око 22.09. и 23.09. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Интензивније падавина око 10.09. и 18.09.</p>	Од 5 до 13.	Од 13 до 21, крајем прве и друге, као и средином треће декаде септембра од 19 до 24.	Од 8 до 17 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.08.2021.

Период важења: 27.09.2021. до 30.09.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Око 27.09. интензивније падавине праћене грмљавином.	Од 7 до 13.	Од 17 до 24.	Од 12 до 18 (испод или у у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Око 27.09. интензивније падавине праћене грмљавином.	Од 4 до 11.	Од 11 до 21.	Од 8 до 16 (испод или у у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало свежије време за ово доба године са чешћом појавом кише или краткотрајних пљускова. Око 27.09. интензивније падавине праћене грмљавином. Изнад 1500 m надморске висине: око 29.09. могућа појава суснежице.	Од 1 до 8.	Од 5 до 18.	Од 3 до 12 (испод или у у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Септембар-Октобар-Новембар 2021. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.08.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У Мачви, Бачкој и Срему изнад вишегодишњег просека	50
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод или у границама вишегодишњег просека	40
	У Мачви, Бачкој и Срему испод, у границама или изнад 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 12 до 16	Од 8 до 13	Од 6 до 10
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 45 локално и до 55	Од 40 до 50 локално и до 70	Од 60 до 70, 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 Брзави, Моравици, Љигу, Јабланици, Јадру и Рзаву протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености. На Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се кретати испод ниских пловидбених нивоа.

Стање на рекама на дан 08.09.2021. 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 мањем опадању у домену средњих вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији у домену средњих и средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену 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 Јужниј Морави су у стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 08.09.2021. 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.	12.09.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	382	-1	550	680							
	Корнојбург	154.05	287	-5					264				
	Братислава	129.08	362	-6	650	750	2214	16.0	345				
	Комарно	104.41	262	-13	500	680	2031	16.5	265				
	Естергом	101.61	189	-26	500	650		16.7	188	174	173	176	
	Будимпешта	95.65	260	-34	620	800	2254	17.8	248	236	226	228	
	Дунавфелдвар	89.58	53	-43	600	750		17.6	20	7	-5	-11	
	Баја	81.72	394	-52	700	900	2729	17.9	343	309	290	275	
	Мохач	79.20	424	-47	700	950	2838	18.2	373	331	307	291	
	Бездан	80.64	269	-44	500	700	2804	18.2	230	190	160	140	
	Апатин	78.84	332	-48	600	750			280	230			
	Богојево	77.46	314	-28	600	700	3321	18.3	282	249	220	180	
	Вуковар	76.19	291	-22	580	630							
	Илок	73.97	318	-15									
	Бач. Паланка	73.97	319	-16	530	650		18.2	292	265			
	Нови Сад	71.73	299	-9	450	700	3739	17.0	279	260			
	Сланкамен	69.68	304	-6	500			17.0	289	278	260	240	
	Земун	67.87	307	-1	550	650		18.5	299	289	274	254	
	Панчево	67.33	327	1	530	650		20.0	319	309	294	274	
	Смедерево	65.36	483	1	600	700	4100		478	470	460	445	
Бан. Паланка	62.85	702	-1	765	865								
В. Градиште	62.17	764	2	800	830		19.0						
Прахово	29.00	185	8	500									
ДРАВА	Ботово	121.55	22	3	460	500							
	Терезино Поље	100.67	-299	15	300	350							
	Д. Михаљац	88.39	-69	-32	400	480	265						
	Осијек	81.48	26	-29	350	500							

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне 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	-197	-10	300	500	86.2	16.5	-203	-204	-205	-206
	Вашарошнамен	101.98	-121	-11	600	800	141	16.9	-136	-145	-149	-153
	Токај	90.01	466	4	600	800		17.9	466	466	466	466
	Солнок	78.78	-39	-27	650	800	279	18.9	-53	-69	-85	-101
	Чонград		-16	-29	650	800		19.9	-24	-35	-49	-64
	Сегедин	73.70	137	-19	650	850	510	20.7	136	133	130	127
	Сента	72.80	258	-17	600	800	274	21.0	246	230		
	Нови Бечеј	320	343	0	500	700		20.8				
Тител	69.70	298	-3	500	650			288	276	258	238	
САВА	Загреб	112.26	-290	0	370	470	63.7					
	Црнац	89.99	-210	0	670	770						
	Јасеновац	86.82	-100	-1	700	800	157					
	Градишка	85.47	-43	-1	700	730	153					
	Сл. Брод	81.80	-26	-4	750	850	216					
	Сл. Шамац	80.70	-244	-3	1670	770						
	Ср. Митровица	72.28	26	6	650	750	383	21.6	20	10	5	0
	Шабац	72.61	-74	6	400	500		19.9	-80	-90	-95	-100
	Београд	68.28	261	0	500	600		21.2	253	243	228	208
	Карловац	103.17	-55	0	400	750						
	Приједор	129.68	-5	-1	420	460		20.7				
	Нови Град	152	-51	0	360	400		12.0				
	Делибашино Село	151.21	60	0	250	320	39.8	17.6				
	Добој	137.01	-161	0	300	450	21.9	11.5				
Радаљ - Дрина	129.47	23	0	380	380	46.7						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-158	-1	350	430		18.3	-159			
	Алексинац	157.63	-120	14	300	400			-115			
	Варварин	126.13	-206	-3	200	500		18.5	-207	-210		
	Багрдан	100.94	-36	-12	500	600	37.6		-46	-50		
	Љубичевски мост	73.42	-332	1	450	600			-334	-344	-346	

Прогноза водостаја на рекама до 18. септембра 2021. 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 опадању.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Брзави и Моравици протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Сави код Сремске Митровице и Шапца водостаји ће се кретати испод ниских пловидбених нивоа. На Љигу и Јабланици протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Јадру протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености.
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.	На Лугомиру протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у стагнацији и мањем колебању.	На Рзаву протицаји су се приближили минималним средњим месечним протицајима 95%-не обезбеђености.