

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 29. октобар 2021. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	28.10.2021.	29.10.2021.	28.10 – 29.10.21. 06:00 UTC - 06:00 UTC	29.10.2021. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	16.0	1.1	-	-
Сомбор	16.0	-1.0	-	-
Нови Сад	14.8	1.6	-	-
Зрењанин	16.1	0.5	-	-
Кикинда	16.4	2.3	-	-
Банатски Карловац	16.1	-0.2	-	-
Лозница	14.2	3.0	-	-
Сремска Митровица	15.0	2.2	-	-
Ваљево	15.3	-0.9	-	-
Београд	15.5	7.3	-	-
Крагујевац	16.9	-0.8	-	-
Смедеревска Паланка	16.3	0.0	-	-
Велико Градиште	17.4	5.7	-	-
Црни Врх	9.8	2.3	-	-
Неготин	14.6	0.2	-	-
Златибор	8.7	0.3	-	-
Сјеница	15.3	-5.9	-	-
Пожега	9.0	1.0	-	-
Краљево	13.4	-0.5	-	-
Копоник	11.2	3.5	-	-
Куршумлија	15.5	-1.3	-	-
Крушевац	15.7	-0.7	-	-
Ђуприја	15.9	-1.3	-	-
Ниш	14.8	0.2	-	-
Лесковац	13.0	-1.2	-	-
Зајечар	14.7	-2.1	-	-
Димитровград	17.9	0.9	-	-
Врање	17.0	-0.9	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 29.10.2021. године у 12:00

Период важења: 29.10.2021. до 07.11.2021. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
29.10.2021. Петак	Претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, југоисточни, на југу Баната и у доњем Подунављу јак са олујним ударима. Највиша температура од 14 до 19 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
30.10.2021. Субота	Ујутро хладно, местимично слаб приземни мраз, а на југу и истоку локално и слаб приземни мраз на 2 m по котлинама магла. У току дана у већем делу претежно сунчано само у Тимочкој Крајини облачно и тмурно, повремено са сипећом кишом. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, а на југу Баната и доњем Подунављу повремено олујни. Најнижа температура од -2 на југу и истоку до 10 °С на југу Баната, а највиша од 15 до 19 °С, у Тимочкој Крајини око 12 °С.	Удари ветра > 17 m/s	90
		МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	90
31.10.2021. Недеља	Ујутро хладно, по котлинама магла, на југу слаб приземни мраз. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, југоисточни, а на југу Баната повремено олујни. Најнижа температура од 0 до 8 °С, на југу Баната око 11 °С, а највиша од 15 до 19 °С, у Тимочкој Крајини око 13 °С	Удари ветра > 17 m/s	90
		МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	90
01.11.2021. Понедељак	Ујутро по котлинама магла, током дана у већини крајева претежно сунчано и топло. У Неготинској Крајини облчано и тмурно. После подне на северозападу, западу и југозападу умерено наоблачење, ноћу киша. У кошавском подручју ветровито. Најнижа температура од 0 до 8 °С, на југу Баната око 12, највиша од 16 до 20 °С, у Неготинској Крајини око 12 °С.	МАГЛА-Хоризонтална видљивост < 200 m	90
02.11.2021. Уторак	Хладније и ветровито. Ујутро и пре подне претежно облачно, местимично са кишом, после подне слабљење и престанак падавина. Ветар умерен и јак, ујутро јужни и југоисточни, на југу Баната повремено и олујни, током пре поднева у скретању на западни и северозападни. Најнижа температура од 5 до 12 °С, највиша 14 до 18 °С.	Удари ветра > 17 m/s	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 03.11.2021. до 07.11.2021.)

Претежно облачно, местимично с кишом и температуром око и мало изнад просечних.

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 < 200 m

Проблеми у саобраћају (могућа блокада саобраћаја), компликације у већ тешкој ситуацији (делимична или потпуна блокада акција спасавања). Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

Tmin < 0° C

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

Удари ветра > 17 m/s

Могуће штете на покретној и непокретној имовини, проблеми у транспорту и саобраћају (заношење аутомобила на путевима), штете на шумама, дрвећу у парковима и индивидуалном дрвећу (ломљење мањих и тањих грана), проблеми у грађевинарству - нарочиту у раду

са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спашавања), могуће су штете и у пољопривреди (посебно су угрожени пластеници, воћарство и виноградарство). Утицаји се односе на добро и редовно одржаване објекте тврде грађе, здраво дрвеће и слично.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 08. новембра 2021. до 28. новембра 2021. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 29.10.2021.

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)
08.11.2021. до 14.11.2021.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 3 до 8.	Од 11 до 15.	На северу Војводине, Централној и Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито-планинским пределима Југозападне Србије локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60					
	У Тимочкој Крајини и на југоистоку Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -5 до 2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50	

15.11.2021. до 21.11.2021.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 1 до 6.	Од 8 до 17.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
			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 Бачкој, Срему, Мачви, на северу Шумадије и Источној Србији у границама вишегодишњег просека		
22.11.2021. до 28.11.2021.	У Бачкој и Срему у границама вишегодишњег просека	40	Од -1 до 5.	Од 5 до 14.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50					
	У Банату изнад вишегодишњег просека	50					

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.10.2021. до 15.11.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 14.10.2021.

Период важења: 25.10.2021 до 15.11.2021. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
18.10.2021. до 31.10.2021.	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова.	Од 4 до 8, на ширем подручју града и до 2.	Од 12 до 16, око 26.10, 03.11 и 07.11. и до 19.	Од 8 до 13 (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 25.10.2021. до 15.11.2021. године ***

Датум израде прогнозе: 14.10.2021.

Период важења: 25.10.2021. до 15.11.2021. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова. На северу земље око 15.11 у јутарњим и ноћним сатима могућа је појава суснежице или снега.	Од 1 до 8.	Од 9 до 16, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 14 до 19.	Од 6 до 13 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим кише или краткотрајних пљускова. Око 15.11 у јутарњим и ноћним сатима могућа је појава суснежице или снега.	Од 2 до 6.	Од 5 до 12, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 11 до 16.	Од 3 до 11 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавим падавина.</p> <p>У периоду од 25.10. до 28.10, као и око 03.11. кише.</p> <p>Око 29.10, 05.11, 06.11, 08.11, 09.11, 19.11, 14.11. и 15.11.11 киша, суснежица или снег.</p> <p>На планинама изнад 1500 m надморске висине: Током већег дела периода падаће киша, суснежица или снег.</p> <p>Само ће око 10.11, 14.11. и 15.11. падати снег уз краткотрајно формирање снежног покривача.</p>	<p>Од 7 до 4.</p>	<p>Од 2 до 9, око 26.10, 03.11. и 07.11. од 9 до 13.</p>	<p>Од -2 до 8 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
---	--	-------------------	--	--

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

Сезонска прогноза времена за период Новембар-Децембар-2021. - Јануар-2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.10.2021.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад или у границама вишегодишњег просека	40
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 6 до 11	Од 4 до 8	Од 2 до 6
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 75	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:
Нема упозорења

Стање на рекама на дан 29.10.2021. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских 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 и средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену ниских вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужниј Морави су у мањем порасту и стагнацији у домену ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 29.10.2021. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	30.10.	31.10.	01.11.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	351	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	210	2								
	Братислава	129.08	294	0	650	750	1388	9.5	275			
	Комарно	104.41	110	5	500	680	1060	9.7	100			
	Естергом	101.61	44	5	500	650		9.4	40	36	33	36
	Будимпешта	95.65	96	-5	620	800	1180	10.4	97	94	89	88
	Дунавфелдвар	89.58	-146	-5	600	750		11.0	-148	-150	-153	-157
	Баја	81.72	103	-4	700	900	1280	11.6	97	94	92	88
	Мохач	79.20	131	-3	700	950	1160	11.5	125	121	119	116
	Бездан	80.64	-28	-5	500	700	1208	11.4	-33	-40	-45	-48
	Апатин	78.84	14	-5	600	750			8	2		
	Богојево	77.46	29	-5	600	700	1524	11.5	26	23	22	20
	Вуковар	76.19	29	-5	580	630						
	Илок	73.97	47	-4								
	Бач. Паланка	73.97	40	-6	530	650		11.4	37	35		
	Нови Сад	71.73	41	-4	450	700	1421	11.5	38	36		
	Сланкамен	69.68	96	-6	500			11.5	92	89	87	85
	Земун	67.87	204	2	550	650		11.0	202	200	198	196
	Панчево	67.33	244	-1	530	650		11.2	242	240	238	236
	Смедерево	65.36	432	-1	600	700	2750		431	430	429	428
Бан. Паланка	62.85	676	0	765	865							
В. Градиште	62.17	738	3	800	830		11.6					
Прахово	29.00	-20	1	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	8	-2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-349	-22	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-90	9	400	480						
	Осијек	81.48	-134	2	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ваљредне одбране	Q		30.10.	31.10.	01.11.	02.11.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-241	0	300	500	39.1	7.1	-240	-240	-240	-240
	Вашарошнамен	101.98	-200	2	600	800	66	7.4	-200	-199	-199	-199
	Токај	90.01	460	1	600	800		9.8	460	460	460	460
	Солнок	78.78	-212	8	650	800	134		-212	-212	-213	-214
	Чонград		-138	3	650	800			-138	-138	-138	-138
	Сегедин	73.70	83	-3	650	850	202.0	10.0	85	85	85	85
	Сента	72.80	235	0	600	800	211	11.6	234	233		
	Нови Бечеј	320	323	0	500	700		11.0				
Тител	69.70	100	1	500	650			97	94	92	90	
САВА	Загреб	112.26	-273	-5	370	470	80.3					
	Црнац	89.99	-143	-6	670	770						
	Јасеновац	86.82	-4	-9	700	800	213					
	Градишка	85.47	10	-1	700	730	213					
	Сл. Брод	81.80	42	-6	750	850	334					
	Сл. Шамац	80.70	-178	-6	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	103	23	650	750	653	12.2	95	86	78	70
	Шабац	72.61	-15	27	400	500		10.9	-23	-42	-50	-58
	Београд	68.28	167	1	500	600		12.0	165	163	161	159
	Карловац	103.17	5	-41	400	750						
	Приједор	129.68	24	-10	420	460		8.1				
	Нови Град	152	-7	-5	360	400		8.1				
	Делибашино Село	151.21	63	0	250	320	42.2	9.8				
	Добој	137.01	-149	0	300	450	24.2	9.2				
Радаљ - Дрина	129.47	28	-63	380	380	48.9	11.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-140	1	350	430	33.3	8.2	-143			
	Алексинац	157.63	-81	30	300	400			-56			
	Варварин	126.13	-164	22	200	500		8.4	-157	-160		
	Багрдан	100.94	-9	5	500	600	82.7		-2	-7		
	Љубичевски мост	73.42	-368	0	450	600			-359	-350	-355	

Прогноза водостаја на рекама до 08. новембра 2021. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању до 3. новембра, затим у порасту. 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 порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у мањем опадању и стагнацији до 5. новембра, затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем колебању до 4. новембра, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 5. новембра, затим у порасту.. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити мањем опадању и стагнацији до 4. новембра, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 4. новембра, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења