

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 19. децембар 2024. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	18.12.2024.	19.12.2024.	18.12-19.12.2024. 06:00 -06:00 UTC	19.12.2024. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	9.0	-0.7	-	-
Сомбор	10.4	-1.7	-	-
Нови Сад	10.5	-0.9	-	-
Зрењанин	10.3	-0.6	-	-
Кикинда	9.1	-0.4	-	-
Банатски Карловац	11.5	0.2	-	-
Лозница	10.0	0.5	-	-
Сремска Митровица	10.4	-2.2	-	-
Ваљево	12.6	-1.4	-	-
Београд	13.1	1.8	-	-
Крагујевац	13.4	-0.7	-	-
Смедеревска Паланка	12.1	-3.4	-	-
Велико Градиште	10.5	-2.6	-	-
Црни Врх	8.2	4.9	-	10
Неготин	15.1	-1.0	-	-
Златибор	9.4	0.5	-	18
Сјеница	5.9	-7.2	-	8
Пожега	7.6	-1.7	-	-
Краљево	10.6	-2.1	-	-
Копаноник	7.7	-0.8	-	25
Курумлија	14.5	-1.3	-	-
Крушевац	12.3	-1.0	-	-
Ђуприја	12.0	-2.4	-	-
Ниш	12.8	0.1	-	-
Лесковац	11.3	-2.0	-	-
Зајечар	17.1	-2.5	-	-
Димитровград	12.5	-0.2	-	-
Врање	13.4	-2.2	-	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 19.12.2024. године у 12.00 h

Период важења: од 19.12.2024. до 28.12.2024. године

Датум	Текст прогнозе	Упозорења	Веров. (%)
19.12.2024. Четвртак	Претежно сунчано и топло. Ветар слаб до умерен, јужних смерова. Највиша температура од 8 до 15 °С.	Нема упозорења	
20.12.2024. Петак	Наоблачење са кишом које ће рано ујутро захватити Војводину, до краја дана ће се проширити и на остале крајеве. Увече у брдско - планинским пределима западне и југозападне Србије, а у току ноћи у централним, јужним и источним пределима киша ће прећи у суснежицу и снег. Ветар слаб и умерен јужни и југозападни. Пре подне на северу и западу, а после подне и у осталим крајевима у скретању на умерен и јак северозападни. Најнижа температура од -2 од 4 °С, а највиша од 5 до 11 °С.	Снег - формирање / повећање висине снежног покривача	80
21.12.2024. Субота	Хладно, на крајњем северу суво, у осталим крајевима са кишом, суснежицом и снегом уз даље повећање висине снежног покривача. После подне на западу, а увече и ноћу у осталим крајевима престанак падавина. Ујутро и пре подне ће дувати умерен и јак северозападни ветар, који ће до краја дана ослабити. Најнижа температура од 0 до 4 °С, а највиша од 1 до 6 °С.	Снег – мање повећање висине снежног покривача	95
		Поледица – залеђивање мокрих површина	70
22.12.2024. Недеља	Суво уз делимично разведравање. Ветар слаб до умерен, јужних смерова. Најнижа температура од -4 до -1 °С, а највиша од 3 до 7 °С. Увече и током ноћи ново наоблачење са северозапада.	Поледица – залеђивање мокрих површина	70
23.12.2024. Понедељак	Облачно и хладно са суснежицом и снегом, а у нижим пределима понегде и кишом. У већини крајева се очекује повећање, у Војводини понегде формирање мањег снежног покривача. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни, после подне у скретању на северозападни. Најнижа температура од -4 до 1 °С, а највиша од 2 до 5 °С.	Снег - формирање / повећање висине снежног покривача	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 24.12. до 28.12.2024.)

Претежно облачно и хладно. Од уторка (24.12.) повремено снег уз даље повећање висине снежног покривача, понегде у нижим пределима и киша.

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 неубичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

Нема опасних појава – Не захтева се посебна приправност.

УТИЦАЈИ:

Снег – формирање / повећање снежног покривача

Проблеми у саобраћају и транспорту (снег на путевима, клизави путеви).

Поледица – залеђивање мокрих површина

Проблеми у саобраћају и транспорту (поледица на путевима). Неповољан утицај залеђивања на далеководе (водови за пренос електричне енергије), електричну железницу, жичаре, ТВ торњеве и друге антенске стубове.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 23. децембра 2024. до 12. јануара 2025. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 17.12.2024.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
23.12.2024. до 29.12.2024.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	50-60	Почетком периода од -4 до 0, затим од -1 до 3.	Почетком периода од 1 до 5, затим од 4 до 8.	У Војводини и Тимочкој Крајини у границама вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима локално и до 20 mm.
	У Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -10 до -7, затим од -8 до -5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -4 до -1, затим од 0 до 4.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50-60	

30.12.2024. до 05.01.2025.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека.	50	Од -4 до 4..	Од 2 до 8, на западу Србије и до 12.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40	Од 5 mm до 15 mm, у Војводини и брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека.	40					
	У Војводини, Мачви, Тимочкој Крајини и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до -3.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 6.	У Банату, Срему, Подрињу Тимочкој Крајини и на северу Шумадије у границама вишегодишњег просека.	50	
06.01.2025. до 12.01.2025.	У Југозападној Србији у границама вишегодишњег просека.	40	Од -2 до 5.	Од 2 до 8, на западу Србије и до 13.	У Неготинској Крајин испод вишегодишњег просека.	50	Од 5 mm до 10 mm, у брдовито- планинским пределима Југозападне Србије локално и до 20 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека.	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -10 до-2.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6.	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 24.12.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: 24.12.2024. до 15.01.2025. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
24.12.2024. до 31.12.2024.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз, при чему је на ширем подручју града могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	<p>Од 1 до 4, на ширем подручју града и до -2.</p>	<p>Од 5 до 8.</p>	<p>Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
01.01.2025. до 15.01.2025.	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима на ширем подручју града, а поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -1 до 3, на ширем подручју града и до -4.</p>	<p>Од 4 до 9.</p>	<p>Од 3 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

Изгледи времена за Србију за период од 24.12.2024. до 15.01.2025. године ***

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: од 24.12.2024. до 31.12.2024. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег, уз могуће и повремено краткотрајно формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење са кишом или суснежицом, која ће током новогодишње ноћи прећи у снег, а у јутарњим сатима 01.01.2025. године уз формирање снежног покривача</p>	Од -4 до 4.	Од 2 до 8.	Од 0 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом суснежице или снега, уз повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	Од -6 до 0.	Од -2 до 5.	Од -3 до 2 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице или снега. У ноћним и јутарњим сатима повремено формирање снежног покривача. Интензивније падавине око 20.12, 24.12, 26.12 и 28.12.</p> <p>31.12. током већег дела дана углавном суво. У другој половини дана наоблачење снегом уз формирање снежног покривача</p>	Од -9 до -1.	Од -5 до 5.	Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)
---------------------------------	--	--------------	-------------	--

Датум израде прогнозе: 14.12.2024.

Период важења: од 01.01.2025. до 15.01.2025. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима поготово после 07.01. повремено је могуће и краткотрајно формирање снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	Од -6 до 2.	Од 1 до 9.	Од -2 до 5 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поторово после 07.01. повремено формираће снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p>	<p>Од -9 до -1.</p>	<p>Од -2 до 6.</p>	<p>Од -4 до 2 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Мало топлије време за ово доба године са чешћом појавом кише или суснежице, која ће у ноћним и јутарњим сатима прелазити у снег. У јутарњим сатима, поготово после 07.01. повремено формираће и повећање висине снежног покривача.</p> <p>Интензивније падавине око 01.01, 06.01, 09.01. и 12.01.</p> <p>Изнад 1500 m надморске висине: чешћа појава снега уз повећање висине снежног покривача.</p>	<p>Од -12 до -1.</p>	<p>Од -3 до 6.</p>	<p>Од -6 до 1 (мало изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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

Сезонска прогноза времена за период Децембар 2024. – Јануар-Фебруар 2025. године****

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

Датум израде прогнозе: 19.11.2024.

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 Војводини, Мачви, Неготинској Крајини и на северу Шумадије изнад вишегодишњег просека	60-70
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији у границама 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 1 до 6	Од -1 до 3	Од -3 до 1
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 45 локално и до 60	Од 45 до 55 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:
Тренутно нема упозорења.

Стање на рекама на дан 19.12.2024. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији у домену 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 стагнацији у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у пораст у домену средње 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 19.12.2024. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	20.12.	21.12.	22.12.
		m.n.m.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	355	-9	550	680						
	Корнојбург	154.05	251	-5	800				262			
	Братислава	129.08	330	-1	650	750	1820	5.3	335			
	Комарно	104.41	186	16	500	680	1465	5.2	190			
	Естергом	101.61	117	18	500	650		5.1	122	132	146	150
	Будимпешта	95.65	165	8	620	800	1567	5.3	175	182	194	203
	Дунавфелдвар	89.58	-94	-3	600	750	1076	5.6	-83	-73	-63	-49
	Баја	81.72	191	-14	700	900	1592	4.7	190	201	212	223
	Мохач	79.20	221	-14	700	950	1666	5.7	215	223	235	244
	Бездан	80.64	69	-15	500	700	1675	4.8	63	75	89	96
	Апатин	78.84	132	-17	600	750		4.6	123	132	145	153
	Богојево	77.46	113	-16	600	700	2028		97	93	103	114
	Вуковар	76.19	109	38	580	630						
	Илок	73.97	133	38								
	Бач. Паланка	73.97	135	-14	530	650		4.5	125	113	107	111
	Нови Сад	71.73	119	-12	450	700	1890	4.8	105	93	88	95
	Сланкамен	69.68	178	-7	500			4.7	167	158	155	161
	Земун	67.87	255	-4	550	650		4.8	252	249	248	248
	Панчево	67.33	279	-3	530	650		4.6	276	273	272	272
Смедерево	65.36	452	-2	600	700	3550		450	450	455	463	
Бан. Паланка	62.85	679	-3	765	865							
В. Градиште	62.17	742	-3	800	830							
Прахово	29.00	122	19	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	28	-15	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-324	-34	300	350						
	Д. Михољац	88.39	-91	-5	400	480	228					
	Осијек	81.48	-101	-9	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		20.12.	21.12.	22.12.	23.12.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-158	49	300	500	134	3.8	-164	-180	-193	-196
	Вашарошнамен	101.98	-126	34	600	800	147	3.9	-102	-106	-117	-121
	Токај	90.01	462	1	600	800		3.8	462	462	462	462
	Солнок	78.78	-177	-4	650	800	157	4.1	-197	-200	-193	-164
	Чонград		-118	2	650	800		4.1	-128	-131	-133	-126
	Сегедин	73.70	91	3	650	850	260	3.8	91	91	91	91
	Сента	72.80	233	4	600	800	270	4.0	235	237	238	240
	Нови Бечеј	320	313	0	500	700		4.0				
САВА	Тител	69.70	169	-6	500	650			158	149	146	152
	Загреб	112.26	-236	0	370	470	137					
	Црнац	89.99	-17	-62	670	770						
	Јасеновац	86.82	187	-3	700	800	382					
	Градишка	85.47	151	-4	700	730	475					
	Сл. Брод	81.80	160	-5	750	850	645					
	Сл. Шамац	80.70	-48	-5	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	178	-8	650	750	1000	7.4	174	172	180	201
	Шабац	72.61	72	3	400	500		5.8	68	66	73	94
	Београд	68.28	208	-3	500	600		6.5	205	202	201	201
	Карловац	103.17	86	16	400	750						
	Приједор	129.68	85	0	420	460		6.8				
	Нови Град	152	119	0	360	400		6.5				
	Делибашино Село	151.21	67	-4	250	320	45.4	6.5				
	Добој	137.01	-100	0	300	450	46					
Радаљ - Дрина	129.47	88	61	380	380	134	16.7					
В. МОРАВ А	Јасика	138.56	-101	1	350	430	67.5	5.0	-100			
	Алексинац	157.63	-122	-1	300	400			-123			
	Варварин	126.13	-161	0	200	500	110	5.1	-162	-150		
	Багрдан	100.94	30	-1	500	600	114		31	38		

	Љубичевски мост	73.42	-334	-3	450	600			-335	-332	-310	
--	-----------------	-------	------	----	-----	-----	--	--	------	------	------	--

Прогноза водостаја на рекама до 29. децембра 2024. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
------	--------------------	-----------

Дунав	Водостај Дунава ће бити у мањем порасту и стагнацији. 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 и стагнацији до 22.децембра, а затим у порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем колебању до 20. децембра, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Дрина са притокама	Водостаји на Лиму, Дрини и Јадру са притокама ће бити у стагнацији и мањем колебању до 20. децембра, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у мањем опадању и стагнацији до 21. децембра, а затим у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Белици, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању до 20. децембра, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у мањем опадању и стагнацију до 20. децембра, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења.