

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. април 2022. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	22.04.2022.	23.04.2022.	22.04. –23.04.22. 06:00 UTC -06:00 UTC	23.04.2022. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	20.6	9.4	5.2	-
Сомбор	22.4	10.0	9.2	-
Нови Сад	22.1	10.4	6.1	-
Зрењанин	23.0	11.4	9.2	-
Кикинда	22.8	10.7	8.0	-
Банатски Карловац	20.0	11.5	3.3	-
Лозница	23.6	10.0	0.6	-
Сремска Митровица	23.4	8.9	1.7	-
Ваљево	23.5	10.2	1.0	-
Београд	23.5	11.5	3.8	-
Крагујевац	24.0	11.0	4.1	-
Смедеревска Паланка	23.3	10.9	8.7	-
Велико Градиште	20.0	11.0	19.8	-
Црни Врх	10.2	6.7	9.0	-
Неготин	19.8	10.6	8.5	-
Златибор	16.0	5.2	0.5	-
Сјеница	16.8	5.3	7.9	-
Пожега	22.8	7.5	0.4	-
Краљево	24.8	10.0	0.9	-
Копоник	9.0	1.5	11.7	17
Куршумлија	22.1	10.0	9.9	-
Крушевац	24.1	11.3	3.5	-
Ђуприја	21.8	10.8	6.1	-
Ниш	25.5	10.9	11.5	-
Лесковац	24.9	10.3	2.3	-
Зајечар	18.5	10.9	7.4	-
Димитровград	23.2	9.0	0.7	-
Врање	21.6	10.1	0.1	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.04.2022. године у 12:00

Период важења: 23.04.2022. до 02.05.2022. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
23.04.2022. Субота	После подне постепено разведравање са запада. Ветар слаб и умерен западни и југозападни, на истоку повремено и јак. Највиша температура од 17 до 22 °С.	Нема упозорења	
24.04.2022. Недеља	Топло, ветровито и нестабилно. Пре подне претежно сунчано. После подне у северним и западним пределима, ређе у централним, а увече и у североисточним пролазно наоблачење са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, са условима за локалну појаву града. У осталим пределима променљиво облачно са сунчаним интервалима и суво. Ветар слаб и умерен, после подне на северу и западу, и у планинским пределима јак, јужни и југозападни. Најнижа температура од 5 до 12 °С, а највиша од 20 на северозападу до 27 °С на југоистоку земље. Током ноћи на северу и западу ново наоблачење са кишом.	Локална појава грмљавина	95
		Количина падавина ≥ 10 l/m у периоду до 3 h	90
25.04.2022. Понедељак	Променљиво, топло и нестабилно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 9 до 13 °С, а највиша дневна од 20 до 25 °С.	Локална појава грмљавина	60
26.04.2022. Уторак	Променљиво, топло и нестабилно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, променљив. Најнижа температура од 7 до 11 °С, а највиша дневна од 20 до 24 °С.	Локална појава грмљавина	80
27.04.2022. Среда	Променљиво, топло и нестабилно, местимично са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб до умерен северни. Најнижа температура од 7 до 11 °С, а највиша дневна од 20 до 24 °С.	Локална појава грмљавина	90

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.04.2022. до 02.05.2022.)

Променљиво и топло уз смену сунчаних интервала и локалне појаве краткотрајне кише и пљускова 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.

УТИЦАЈИ:

Локална појава грмљавина са или без падавина

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних плускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

Количина падавина ≥ 10 l/m у периоду до 3 h

Потешкоће у урбаним срединама (посебно проблеми са кишном канализацијом и кишним колекторима), проблеми у саобраћају и транспорту, одлагање већ планираних пољопривредних активности. Могућа је штета на имовини и повређивање људи.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 25. априла 2022. до 15. маја 2022. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 19.04.2022.

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)
25.04.2022. до 01.05.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	80	Од 8 до 13, у кошавском подручју до 15.	Од 21 до 27.	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 6.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	У Бачкој у границама вишегодишњег просека		

02.05.2022. до 08.05.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 9 до 14.	Од 22 до 25.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 8.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 19.	У Бачкој и Банату у границама вишегодишњег просека	40	
09.05.2022. до 15.05.2022.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 10 до 15.	Од 22 до 27.	У Бачкој, Банату и Тимочкј Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 25 mm.
			Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	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 25.04.2022. до 15.05.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 14.04.2022.

Период важења: 25.04.2022. до 15.05.2022. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
25.04.2022. до 30.04.2022.	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Киша или пљускови праћени грмљавином око 25.04, 26.04, 29.04. и 30.04. Интензивније падавине око 25.04. и 29.04.	Од 9 до 12.	Од 18 до 22, средином треће декаде априла. и до 24.	Од 16 до 18 (изнад вишегодишњег просека)
01.05.2022. до 15.05.2022.	Просечно топло време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз кишу или локалне пљускове праћене грмљавином. Интензивније падавине око 05.05. и 13.05.	Од 9 до 14.	Од 18 до 23, око 05.05. и 12.05. и до 25.	Од 14 до 18 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 25.04.2022. до 15.05.2022. године ***

Датум израде прогнозе: 14.04.2022.

Период важења: 25.04.2022. до 30.04.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Киша или пљускови праћени грмљавином око 25.04, 26.04, 29.04. и 30.04. Интензивније падавине око 25.04. и 29.04.	Од 7 до 12.	Од 17 до 22, средином треће декаде априла. од 23 до 26.	Од 12 до 18 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Киша или пљускови праћени грмљавином око 25.04, 26.04, 29.04. и 30.04. Интензивније падавине око 25.04. и 29.04.	Од 3 до 10.	Од 12 до 18, средином треће декаде априла. од 18 до 23.	Од 8 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Топлије и углавном суво време за ово доба године. Киша или пљускови праћени грмљавином око 25.04, 26.04, 29.04. и 30.04. Интензивније падавине око 25.04. и 29.04. На планинама изнад 1500 m надморске висине: Киша или пљускови праћени грмљавином у периоду око 25.04. и 29.04. Око 26.04. и 30.04. киша, у току ноћи или јутра суснежица или снег. Интензивније падавине око 25.04. и 29.04.	Од -2 до 7.	Од 7 до 14, средином треће декаде априла. од 12 до 18.	Од 2 до 12 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 14.04.2022.

Период важења: 01.05.2022. до 15.05.2022. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз кишу или локалне пљускове праћене грмљавином. Интензивније падавине око 05.05. и 13.05.	Од 7 до 15.	Од 17 до 23, око 05.05. и 12.05. од 22 до 26.	Од 13 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз кишу или локалне пљускове праћене грмљавином. Интензивније падавине око 05.05. и 13.05.	Од 4 до 13.	Од 12 до 21, око 05.05. и 12.05. од 21 до 23.	Од 8 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време за ово доба године са честим пролазним наоблачењима уз кишу или локалне пљускове праћене грмљавином. Интензивније падавине око 05.05. и 13.05.	Од -2 до 11.	Од 7 до 17, око 05.05. и 12.05. од 13 до 20.	Од 2 до 15 (у границама вишегодишњег просека)

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2022. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.04.2022.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60-70
	У Војводини и Тимочној Крајини изнад вишегодишњег просека	70-90
Средња сезонска количина падавина	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50-60
	У Војводини и Тимочној Крајини испод вишегодишњег просека	60-70

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 19 до 23	Од 16 до 19	Од 13 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 40 локално и до 60	Од 50 до 60 локално и до 80	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 23.04.2022. 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 мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима су у стагнацији и мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у опадању у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији и мањем порасту у домену ниских вредности.
Западна и Јужна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем порасту у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.04.2022. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	24.04.	25.04.	26.04.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	355	-6	550	680						
	Корнојбург	154.05	258	1					248			
	Братислава	129.08	320	2	650	750	1700	10.8	315			
	Комарно	104.41	203	-7	500	680	1598	10.9	200			
	Естергом	101.61	139	-7	500	650		10.9	138	133	133	144
	Будимпешта	95.65	201	-2	620	800	1808	11.5	196	192	188	193
	Дунавфелдвар	89.58	-45	1	600	750		11.5	-49	-53	-58	-60
	Баја	81.72	227	-7	700	900	1882	11.9	224	219	213	207
	Мохач	79.20	248	-11	700	950	1873	12.6	245	242	237	232
	Бездан	80.64	94	-23	500	700	1800	12.4	91	90	89	88
	Апатин	78.84	165	-20	600	750		12.6	162	160		
	Богојево	77.46	147	-13	600	700	2236	12.8	144	142	140	139
	Вуковар	76.19	138	-14	580	630						
	Илок	73.97	172	-10								
	Бач. Паланка	73.97	172	-10	530	650		12.6	163	159		
	Нови Сад	71.73	199	-10	450	700	2331	11.0	190	187		
	Сланкамен	69.68	274	-10	500			11.2	264	259	257	255
	Земун	67.87	318	-12	550	650		12.5	306	296	291	288
	Панчево	67.33	335	-13	530	650		13.4	323	313	308	305
	Смедерево	65.36	483	-12	600	700	5000		473	466	463	461
Бан. Паланка	62.85	692	-7	765	865							
В. Градиште	62.17	747	-3	800	830		12.4					
Прахово	29.00	236	-31	500								
ДРАВА	Ботово	121.55	48	1	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-279	19	300	350						
	Д. Михаљац	88.39	-45	1	400	480	306					
	Осијек	81.48	-65	-10	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Вапредне одбране	Q		24.04.	25.04.	26.04.	27.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-117	-6	300	500	215	8.1	-100	-69	-30	-26
	Вашарошнамен	101.98	23	-16	600	800	360		27	82	154	253
	Токај	90.01	495	-4	600	800		10.2	495	495	497	500
	Солнок	78.78	263	-41	650	800	641	10.0	205	174	162	160
	Чонград		243	-26	650	800		9.2	199	162	143	143
	Сегедин	73.70	295	-17	650	850	1010	10.6	268	241	225	220
	Сента	72.80	328	-10	600	800	1122	9.8	317	303		
	Нови Бечеј	320	333	0	500	700		10.3				
Тител	69.70	284	-12	500	650			276	271	269	267	
САВА	Загреб	112.26			370	470						
	Црнац	89.99	-81	-9	670	770						
	Јасеновац	86.82			700	800						
	Градишка	85.47	96	1	700	730	363					
	Сл. Брод	81.80	129	-11	750	850	557					
	Сл. Шамац	80.70			670	770						
	Ср. Митровица	72.28	221	-6	650	750	1216	12.9	215	210	205	200
	Шабац	72.61	103	-5	400	500		12.0	97	92	87	82
	Београд	68.28	278	-12	500	600		13.1	266	256	250	247
	Карловац	103.17			400	750						
	Приједор	129.68	67	7	420	460		10.3				
	Нови Град	152	55	4	360	400		10.6				
	Делибашино Село	151.21	77	-1	250	320	54.6	9.8				
	Добој	137.01	-70	1	300	450	82	10.5				
Радаљ - Дрина	129.47	187	-30	380	380	455						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-52	8	350	430		11.1	-40			
	Алексинац	157.63	-25	11	300	400	117		-15			
	Варварин	126.13	-83	2	200	500		10.8	-78	-70		
	Багрдан	100.94	97	6	500	600	234		100	105		
	Љубичевски мост	73.42	-259	22	450	600			-253	-250	-255	

Прогноза водостаја на рекама до 03.маја 2022. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем опадању до 01. маја, 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 мањем опадању и стагнацији до 01. маја, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту.	Тренутно нема упозорења
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру са притокама ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној Морави и Јужној Морави са притокама ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења