

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 24. мај 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	23.05.2014.	24.05.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	28.2	14.8	-
Сомбор	29.0	14.9	-
Нови Сад	28.0	14.7	-
Зрењанин	29.4	14.6	-
Кикинда	28.5	14.8	-
Банатски Карловац	29.2	16.5	-
Лозница	29.5	17.8	0.7
Сремска Митровица	28.5	16.0	-
Ваљево	28.6	15.8	0.8
Београд	29.6	18.4	-
Крагујевац	28.6	12.2	-
Смедеревска Паланка	28.8	12.7	-
Велико Градиште	28.3	13.4	-
Црни Врх	20.3	10.5	-
Неготин	27.5	14.7	-
Златибор	24.5	14.3	0.0
Сјеница	25.6	9.4	-
Пожега	28.4	12.3	-
Краљево	28.6	14.4	-
Копанник	15.8	8.6	2.4
Куршумлија	27.9	11.6	-
Крушевац	29.4	12.4	-
Ђуприја	29.3	12.4	-
Ниш	29.7	16.7	-
Лесковац	29.6	13.2	-
Зајечар	28.0	10.7	-
Димитровград	26.8	10.9	-
Врање	28.6	12.7	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 24.05.2014. године у 12:00

Период важења: од 24.05.2014. до 02.06.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
24.05.2014. Субота	Променљиво облачно и топло, местимично са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином. Локално се очекује појава града и обилније падавине преко 20 мм за 3 сата, углавном у западним и југозападним пределима. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни, на истоку југоисточни. Највиша температура од 26 до 29°C.	Локална појава грмљавине са градом	80
		Количина падавина ≥ 20 л/м ² у периоду до 3h	80
25.05.2014. Недеља	Променљиво облачно и топло, местимично са краткотрајном кишом или пљуском са грмљавином. Нешто више падавина очекује се у планинским пределима. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 18, највиша од 24 до 28°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
		Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3h	80
26.05.2014. Понедељак	Променљиво облачно и нестабилно, са локалном појавом краткотрајних пљускова и грмљавина, углавном после подне и увече. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 13 до 17, највиша од 24 до 28°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
		Количина падавина ≥ 10 л/м ² у периоду до 3h	70
27.05.2014. Уторак	Променљиво облачно и нестабилно, са локалном појавом краткотрајних пљускова и грмљавина, углавном после подне и увече. Ветар слаб и умерен, северни и северозападни. Најнижа температура од 12 до 16, највиша од 25 до 28°C	Локална појава грмљавина са или без падавина	70

28.05.2014. Среда	Променљиво облачно и нестабилно, са локалном појавом краткотрајних пљускова и грмљавина, углавном после подне и увече. Ветар слаб, северни и северозападни. Најнижа температура од 11 до 16, највиша од 23 до 27°C.	Нема упозорења	
------------------------------------	---	-----------------------	--

Прогноза времена за наредних пет дана (од 29.05.2014. до 02.06.2014.)
Свежије, у четвртак и петак облачно, са честом појавом кише, пљускова и грмљавине, локално уз обилније падавине. Затим до краја периода углавном суво.

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:

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 пљускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.

Количина падавина ≥ 10 л/м² у периоду до 3h

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.

Количина падавина ≥ 20 л/м² у периоду до 3h

Изазивање бујичних поплава, озбиљне 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.

Локална појава грмљавине са градом

Ризик од удара грома, опасност по живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја која користе електричну енергију, ризик од изазивања пожара, проблеми у телекомуникацијама, могуће веће штете на покретној и непокретној имовини и у пољопривреди, нарочито у комбинацији са јаким ветром и интензивним пљусковима.



QF-A-005

Прогноза времена за период од 2. јуна до 22. јуна 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 23.05.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		(°C)
02.06.2014. до 08.06.2014.	У Западној Србији и Шумадији испод вишегодишњег просека	50	Од 11 до 15	Од 22 до 27	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално до 25 mm
	У Јужној Србији испод вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 19			
	У осталом делу Србије у границама вишегодишњег просека	70			У Јужној Србији и у Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	
09.06.2014. до 15.06.2014.	У Војводини у границама вишегодишњег просека	40	Од 12 до 17	Од 24 до 28	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	70	Од 15 mm до 25 mm, у Западној Србији и у планинским пределима локално до 35 mm
	У осталом делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21	У Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	60	
	У Јужној Србији испод вишегодишњег просека	60					
16.06.2014. до 22.06.2014.	У целој Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 12 до 16 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 4 до 11	Од 23 до 27 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21	У целој земљи у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално до 20 mm.

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.05.2014. до 15.06.2014. године**

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 26.05.2014. до 15.06.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.05.2014. до 27.05.2014.	Стабилно, суво и топло време.	Око 19	Око 29	Око 24 (изнад вишегодишњег просека)
28.05.2014. до 07.06.2014.	Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином. 28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. 30.05. киша или локални пљускови. 01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 04.06. киша или локални пљускови. 07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.	Од 14 до 18	Од 25 до 29, Око 30.05. и 03.06. краткотрајно око 23	Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
08.06.2014. до 15.06.2014.	Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 15 до 18	Од 25 до 28	Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Изгледи времена за Србију за период од 27.05.2014. до 15.06.2014. године***

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 26.05.2014. до 27.05.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Стабилно, суво и топло време.	Од 15 до 19	Од 26 до 30	Од 20 до 24 (изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Стабилно, суво и топло време.	Од 12 до 16	Од 20 до 26	Од 16 до 20 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Стабилно углавном суво и топло време. 27.05. ређа појава локалних пљускова праћених грмљавином.	Од 9 до 13	Од 17 до 22	Од 12 до 18 (изнад вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 28.05.2014. до 07.06.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином. 28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама. 30.05. киша или локални пљускови. 01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. 04.06. киша или локални пљускови. 07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом,	Од 12 до 18	Од 24 до 29, Око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 20 до 24	Од 18 до 23 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

	олујним ветром и обилним падавинама.			
Између 500 m и 1000 m	<p>Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином.</p> <p>28.05. и 29.05. киша или локални пљускови, праћени грмљавином.</p> <p>28.05. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p> <p>30.05. киша или локални пљускови.</p> <p>01.0, 02.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином.</p> <p>04.06. киша или локални пљускови.</p> <p>07.06. киша или локални пљускови, праћени грмљавином. Могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 8 до 12	Од 18 до 23, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 13 до 16	Од 13 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	<p>Мало топлије и нестабилно време са чешћом појавом кише или пљускова праћених грмљавином.</p> <p>28.05, 04.06. и 07.06. могуће временске непогоде праћене градом, олујним ветром и обилним падавинама.</p>	Од 3 до 7	Од 12 до 17, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 10 до 13	Од 7 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 15.05.2014.

Период важења: 08.06.014. до 15.06.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 13 до 18	Од 25 до 29	Од 19 до 24 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 10 до 14	Од 20 до 23	Од 15 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Мало топлије, стабилно и углавном суво. 09.06, 12.06. и 14.06. у другој половини дана краткотрајна киша или локални пљускови праћени грмљавином.	Од 6 до 10	Од 14 до 17	Од 10 до 14 (изнад или у границама вишегодишњег просека)

*** Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

Сезонска прогноза времена за период Јун-Јул-Август 2014. године****

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

Датум израде прогнозе: 20.05.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У Војводини и на североистоку Србије испод вишегодишњег просека	50
	У већем делу Србије подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека *****	Око 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 20 до 25	Од 15 до 19	Од 10 до 15
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 80	Од 50 до 80	Од 70 до 100, локално и до 120

****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 Сави код Јамене и Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава, а код Сремске Митровице изнад границе редовне одбране са тенденцијом мањег опадања. Код Београда водостај ће бити у стагнацији и налази се нешто испод границе ванредне одбране од поплава. На доњем току Колубаре код Обреновца водостаји ће имати тенденцију споријег опадања.

На Дунаву код Новог Сада, Сланкамена и Банатске Паланке водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји се налазе нешто испод границе ванредне одбране.

На Тиси код Титела водостај је изнад границе редовне одбране од поплава.

На Јадру, Дрини и Лиму од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа.

На Јасеници, Кубршници и Ресави од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа.

На Моравици, Бјелици и горњем току Западне Мораве од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа.

На водотоцима ових сливова бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст водостаја.

Стање на рекама на дан 24.05.2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању до Апатина, низводно у мањем порасту и стагнацији у домену средњих високих и високих вредности На Млави, Пеку и на Тимоку водостаји су у опадању
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту у домену средње ниских вредности
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотоцима је у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању до Шапца, низводно у стагнацији у домену веома високих вредности Водостај Колубаре је у мањем опадању у домену средњих и средње високих вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у мањем опадању у домену средњих вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у опадању у домену средњих вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај Јужне Мораве и Западне Мораве у опадању у домену средњих вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 24.05.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.05.	26.05.	27.05.	28.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	393	9	550	680		15.4				
	Корнојбург	154.05	347	7								
	Братислава	129.08	409	1	650	750	2788	14.9	405			
	Комарно	104.41	350	-18	500	680	2691	15.0	350			
	Естергом	101.61	287	-17	500	650		17.6	270	263	257	254
	Будимпешта	95.65	355	-20	620	800	3020	16.0	336	324	317	311
	Дунавфелдвар	89.58	188	-36	600	750	3217	15.0	161	139	127	119
	Баја	81.72	572	-48	700	900	3890	15.9	527	485	452	434
	Мохач	79.20	599	-40	700	950	4010	15.3	554	513	480	459
	Бездан	80.64	449	-29	500	700	3987	16.0	407	368	342	320
	Апатин	78.84	531	-15	600	750		15.4	490	453	415	390
	Богојево	77.46	492	-2	600	700	4676	15.1	468	432	396	373
	Вуковар	76.19	448	3	580	630						
	Илок	73.97	467	6								
	Бач. Паланка	73.97	468	5	530	650		15.2	458	431	406	384
	Нови Сад	71.73	483	4	450	700	4657	15.8	475	448	422	399
	Сланкамен	69.68	550	2	500			16.0	549	539	508	485
	Земун	67.87	628	-2	550	650		17.2	626	621	614	606
	Панчево	67.33	617	-3	530	650		15.3	615	610	603	595
	Смедерево	65.36	684	-6	600	700		16.0	680	675	671	667
Бан. Паланка	62.85	792	-10	765	865							
В. Градиште	62.17	804	-8	800	830		16.2					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	215	-4	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-73	-5	300	350						
	Д. Михољац	88.39	220	-2	400	480	860					
	Осијек	81.48	242	-5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		25.05.	26.05.	27.05.	28.05.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-190	0	300	500	100		-190	-186	-190	-182
	Вашарошнамен	101.98	-116	-8	600	800	155		-116	-116	-115	-116
	Токај	90.01	472	4	600	800		20.1	472	472	472	472
	Солнок	78.78	236	-11	650	800	621	17.5	222	227	232	235
	Чонград		212	11	650	800		17.2	203	201	203	206
	Сегедин	73.70	280	5	650	850	930	19.2	277	276	277	278
	Сента	72.80	340	5	600	800		17.8	340	338		
	Нови Бечеј	71.87	368	4	500	700		18.4				
Тител	69.70	547	3	500	650		18.9	546	536	506	483	
САВА	Загреб	112.26	-190	5	370	470	211					
	Црнац	89.99	349	-21	670	770						
	Јасеновац	86.82	720	-25	700	800	1482					
	Градишка	85.47	739	-27	700	730	1848					
	Сл. Брод	81.80	785	-27	750	850	2813					
	Сл. Шамац	80.70	689	-25	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	744	-12	650	750	5294	16.0	729	715	702	690
	Шабац	72.61	581	-13	400	500		15.3	566	549	533	527
	Београд	68.28	587	-3	500	600		15.4	585	580	573	565
	Карловац	103.17	63	-40	400	750						
	Приједор	129.68	199	-23	420	460		12.3				
	Нови Град	152	160	-58	360	400		13.8				
	Делибашино Село	151.21	223	-23	250	320	319	12.5				
	Добој	137.01	45	-13	200	300	315					
Радаљ - Дрина	129.47	233	-18	380		655	12.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-57	-24	350	430	86.8		-67			
	Алексинач	157.63	15	-9	300	400	169	16.5	5			
	Варварин	126.13	22	-15	400	500	419	15.3	7	-5		
	Багрдан	100.94	231	-33	500	600	537	16.4	207	192		
	Љубичевски мост	73.42	8	-63	450	600	827	16.8	-25	-49	-64	

Прогноза водостаја на рекама до 02. јуна 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању до 30. маја, затим у стагнацији На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у мањем опадању до 25. маја, затим у мањем порасту и стагнацији до 28. маја, а након тога у порасту	На Дунаву код Новог Сада, Сланкамена и Банатске Паланке водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји се налазе нешто испод границе ванредне одбране.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у мањем порасту до 24. маја, а затим у стагнацији и мањем опадању до 30. маја, а након тога у мањем порасту	На Тиси код Титела водостај је изнад границе редовне одбране од поплава.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотопима ће бити у стагнацији и мањем опадању	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве до Шапца ће бити у мањем опадању, низводно у стагнацији и мањем порасту до 24./25. маја, затим у стагнацији и мањем опадању до 28. маја, а након тога у мањем порасту Водостај на Колубари ће бити у мањем опадању до 25. маја, затим у мањем порасту и стагнацији до 28. маја, а након тога у порасту	На Сави код Јамене и Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава, а код Сремске Митровице изнад границе редовне одбране са тенденцијом мањег опадања. Код Београда водостај ће бити у стагнацији и налази се нешто испод границе ванредне одбране од поплава. На доњем току Колубаре код Обреновца водостаји ће имати тенденцију споријег опадања.
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру биће у у мањем опадању до 25. маја, затим у мањем порасту и стагнацији до 28. маја, а након тога у порасту	На Јадру, Дрини и Лиму од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водотопима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у опадању до 26. маја, затим у мањем опадању и стагнацији до 29. маја, а након тога у порасту	На Јасеници, Кубршници и Ресави од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водотопима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној Морави, Западној Морави и на Ибру ће бити у опадању до 25. маја, затим у мањем опадању и стагнацији до 28. маја, а након тога у порасту	На Моравици, Бјелици и горњем току Западне Мораве од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водотопима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).