

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 23. мај 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	22.05.2014.	23.05.2014	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	28.2	15.1	-
Сомбор	29.0	14.9	-
Нови Сад	27.8	14.0	-
Зрењанин	29.1	15.7	-
Кикинда	28.4	14.6	-
Банатски Карловац	29.6	14.0	-
Лозница	29.3	14.2	-
Сремска Митровица	28.0	15.6	-
Ваљево	28.2	12.8	-
Београд	29.7	17.0	-
Крагујевац	28.7	11.2	-
Смедеревска Паланка	28.5	13.3	-
Велико Градиште	28.1	13.5	-
Црни Врх	19.9	10.8	-
Неготин	27.3	12.8	9.4
Златибор	23.9	12.4	-
Сјеница	24.6	7.4	-
Пожега	27.9	10.8	-
Краљево	28.4	13.0	-
Копанник	16.0	5.7	-
Куршумлија	27.5	10.6	-
Крушевац	29.0	12.0	-
Ђуприја	29.1	15.2	-
Ниш	29.0	13.7	-
Лесковац	28.7	12.0	-
Зајечар	26.8	11.0	-
Димитровград	25.6	10.4	0.0
Врање	28.1	12.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 23.05.2014. године у 12:00

Период важења: од 23.05.2014. до 01.06.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
23.05.2014. Петак	Претежно сунчано и топло, само су на југозападу уз локални развој облачности могући краткотрајни пљускови са грмљавином. Ветар слаб и умерен југоисточни. Највиша температура од 27 до 31°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
		$T_{max} \geq 30^{\circ}C$	90
24.05.2014. Субота	Топло, пре подне претежно сунчано, после подне, увече и ноћу променљиво облачно, местимично са краткотрајним пљусковима и грмљавином, локално се очекује и појава града и обилнијих падавина са количином од 20 mm за 3h. Ветар слаб и умерен, пре подне југоисточни, после подне и увече западни и југозападни. Најнижа температура од 12 до 18°C, највиша 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 нестабилно, местимично са пљусковима и грмљавином, а локално се очекује појава града и обилнијих падавина са количином већом од 30 mm за 12h. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 13 до 18°C, највиша од 23 до 26°C.	Локална појава грмљавине са градом	80
		Количина падавина ≥ 30 л/м ² у периоду до 12h	80
26.05.2014. Понедељак	Претежно сунчано и топло, са ретком појавом послеподневних, краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 13 до 17 °C, највиша дневна од 24 до 28°C	Локална појава грмљавина са или без падавина	70

27.05.2014. Уторак	Претежно сунчано и топло, са ретком појавом послеподневних, краткотрајних пљускова са грмљавином. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 12 до 17 °С, највиша дневна од 26 до 29°С	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
-----------------------	--	--	----

Прогноза времена за наредних пет дана (од 28.05.2014. до 01.06.2014.)
У среду претежно сунчано и топло. Од четвртка до недеље, променљиво облачно са чешћом појавом кише и пљускова са грмљавином, уз могућност обилнијих падавина.

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.

Tmax ≥ 30°С

Неповољни временски услови за хроничне болеснике, лица под терапијом, медицинској контроли или метеоропате, нарочито ако ови услови потрају неколико узастопних дана. Повољни временски услови за појаву шумских и других пожара.

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.

Количина падавина ≥ 30 л/м² у периоду до 12h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, ризик од одрона и клизишта. Могуће повређивање људи и штете на имовини.

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)				(%)		
02.06.2014. до 08.06.2014.	У Западној Србији и Шумадији испод вишегодишњег просека	50	Од 11 до 15 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10	Од 22 до 27 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 19	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					
	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 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11	Од 24 до 28 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21	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			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, Сремске Митровице и Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава са тенденцијом мањег опадања. Код Београда водостај ће бити у стагнацији и приближиће се граници ванредне одбране од поплава током 23. маја.

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 поплаве. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји ће се приближити граници ванредне одбране током 23. маја.

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

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 23.05.2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању и стагнацији до Апатина, низводно у мањем порасту и стагнацији у домену средњв 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 и мањем порасту у домену веома високих вредности Водостај Колубаре је у 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 већем опадању у домену средњих вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 23.05.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.05.	25.05.	26.05.	27.05.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	384	6	550	680		14.3				
	Корнојбург	154.05	340	1								
	Братислава	129.08	408	-4	650	750	2776	14.1	395			
	Комарно	104.41	368	-7	500	680	2859	14.1	355			
	Естергом	101.61	304	-18	500	650		14.4	292	275	260	245
	Будимпешта	95.65	375	-39	620	800	3150	15.0	359	343	326	310
	Дунавфелдвар	89.58	224	-53	600	750	3497	14.3	178	155	134	111
	Баја	81.72	620	-42	700	900	4240	14.7	571	525	494	464
	Мохач	79.20	639	-26	700	950	4330	14.3	595	553	522	496
	Бездан	80.64	478	-13	500	700	4242	15.4	438	395	360	325
	Апатин	78.84	546	1	600	750		15.2	520	480	440	400
	Богојево	77.46	494	8	600	700	4692	14.5	486	450	415	380
	Вуковар	76.19	445	6	580	630		15.1				
	Илок	73.97	461	12								
	Бач. Паланка	73.97	463	12	530	650		14.8	462	450	420	390
	Нови Сад	71.73	479	11	450	700	4585	16.0	481	468	440	410
	Сланкамен	69.68	548	8	500			16.0	550	543	530	500
	Земун	67.87	630	2	550	650		17.0	631	632	632	630
	Панчево	67.33	620	0	530	650		14.8	621	622	622	617
	Смедерево	65.36	690	-8	600	700		15.4	688	685	683	680
Бан. Паланка	62.85	802	-11	765	865							
В. Градиште	62.17	812	-9	800	830		15.8					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	219	-6	460	500		14.2				
	Терезино Поље	100.67	-68	-3	300	350		16.0				
	Д. Михољац	88.39	222	-13	400	480	865	15.9				
	Осијек	81.48	247	-6	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		24.05.	25.05.	26.05.	27.05.
		м.н.м.	см	см	см	см	м ³ /с		°C	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-190	-3	300	500	100	19.5	-195	-199	-192	-194
	Вашарошнамен	101.98	-108	-9	600	800	165	19.6	-117	-127	-132	-126
	Токај	90.01	468	-7	600	800		19.1	468	468	468	468
	Солнок	78.78	247	10	650	800	623	17.0	239	250	257	261
	Чонград		201	20	650	800		16.8	205	210	217	221
	Сегедин	73.70	275	20	650	850	931	18.3	272	271	270	270
	Сента	72.80	335	15	600	800		17.6	335	332		
	Нови Бечеј	71.87	364	12	500	700		18.3				
Тител	69.70	544	8	500	650		18.5	545	543	530	505	
САВА	Загреб	112.26	-195	-11	370	470	203					
	Црнац	89.99	370	-39	670	770						
	Јасеновац	86.82	745	-30	700	800	1554					
	Градишка	85.47	766	-24	700	730	1915					
	Сл. Брод	81.80	812	-22	750	850	2988					
	Сл. Шамац	80.70	714	-26	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	756	-14	650	750	5486	13.8	742	728	714	700
	Шабац	72.61	594	-12	400	500		14.8	578	564	548	535
	Београд	68.28	590	0	500	600		14.7	591	592	589	584
	Карловац	103.17	103	9	400	750						
	Приједор	129.68	222	-35	420	460		12.0				
	Нови Град	152	218	-48	360	400		12.8				
	Делибашино Село	151.21	246	-12	250	320	368	12.2				
	Добој	137.01	58	-24	200	300	350					
Радаљ - Дрина	129.47	251	-17	380		739	12.6					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-33	-43	350	430	118		-40			
	Алексинач	157.63	24	-17	300	400	182	16.0	4			
	Варварин	126.13	37	-29	400	500	466	14.9	17	5		
	Багрдан	100.94	264	-55	500	600	638	16.0	220	200		
	Љубичевски мост	73.42	71	-181	450	600	1118	16.5	20	0	-10	

Прогноза водостаја на рекама до 01. јуна 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	<p>Водостај Дунава ће бити у опадању и мањем опадању до 30. маја, затим у стагнацији</p> <p>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</p>	<p>На Дунаву код Новог Сада, Сланкамена и Банатске Паланке водостаји су изнад границе редовне одбране од поплаве. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји ће се приближити граници ванредне одбране током 23. маја.</p>
Тиса	<p>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</p>	<p>На Тиси код Титела водостај је изнад границе редовне одбране од поплаве.</p>
Банатски водотоци	<p>Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем опадању</p>	<p style="text-align: center;">Тренутно нема упозорења</p>
Сава са притокама	<p>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</p> <p>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</p>	<p>На Сави код Јамене, Сремске Митровице и Шапца водостаји се налазе изнад граница ванредне одбране од поплава са тенденцијом мањег опадања. Код Београда водостај ће бити у стагнацији и приближиће се граници ванредне одбране од поплава током 23. маја.</p> <p>На доњем току Колубаре код Обреновца водостаји ће имати тенденцију споријег опадања.</p>
Дрина са притокама	<p>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</p>	<p>На Јадру, Дрини и Лиму од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водоточима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).</p>
Велика Морава са притокама	<p>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</p>	<p>На Јасеници, Кубршници и Ресави од 25. до 27. маја водостаји ће бити у краткотрајном мањем порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водоточима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).</p>
Јужна и Западна Морава са притокама	<p>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</p>	<p>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 водоточима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).</p>