

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 30. мај 2014. године

I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	29.05.2014.	30.05.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	22.0	11.0	-
Сомбор	23.2	12.0	-
Нови Сад	23.5	11.7	-
Зрењанин	23.7	11.6	-
Кикинда	23.6	11.3	-
Банатски Карловац	24.4	12.8	0.9
Лозница	23.2	15.1	-
Сремска Митровица	23.8	12.6	-
Ваљево	21.7	14.1	7.0
Београд	23.5	13.9	-
Крагујевац	22.0	14.6	0.2
Смедеревска Паланка	23.4	13.5	-
Велико Градиште	24.6	14.3	-
Црни Врх	16.1	8.9	12.0
Неготин	24.5	16.3	-
Златибор	16.6	9.4	2.0
Сјеница	16.3	9.6	8.0
Пожега	20.4	13.3	29.3
Краљево	21.3	14.6	5.5
Копанник	11.3	4.9	11.0
Куршумлија	22.4	12.8	2.1
Крушевац	23.0	14.8	7.0
Ђуприја	24.0	14.4	-
Ниш	23.9	14.7	13.0
Лесковац	24.2	15.2	0.2
Зајечар	24.5	13.2	-
Димитровград	22.7	13.5	4.0
Врање	23.5	14.5	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 30.05.2014. године у 12:00

Период важења: од 30.05.2014. до 08.06.2014. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
30.05.2014. Петак	Променљиво облачно и свежије, у јужним, централним и источним пределима местимично са кишом и краткотрајним пљусковима са грмљавином. Ветар умерен, повремено јак, северозападни, на истоку повремено са олујним ударима. Највиша температура од 16 до 22°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	70
		Удари ветра > 17 м/с	80
31.05.2014. Субота	Умерено и потпуно облачно, свеже, понегде са кишом или краткотрајним пљусковима. Ветар умерен и јак, на истоку повремено и олујни, северни и северозападни. Јутарња температура од 10 до 16°C, највиша дневна од 15 до 20°C.	Удари ветра > 17 м/с	85
01.06.2014. Недеља	Променљиво облачно и свеже, понегде са кишом, после подне и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, на истоку повремено јак северозападни. Најнижа температура од 8 до 11°C, највиша од 16 до 20°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
02.06.2014. Понедељак	Променљиво облачно и свеже, понегде са кишом, после подне и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 8 до 12°C, највиша од 18 до 23°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80
03.06.2014. Уторак	Топлије, пре подне претежно сунчано, после подне са кишом, пљусковима и грмљавином најпре на југу. Ветар слаб, северни. Минимална температура од 8 до 14°C, највиша дневна од 19 до 25°C.	Локална појава грмљавина са или без падавина	80

Прогноза времена за наредних пет дана (од 04.06.2014. до 08.06.2014.)

У среду променљиво облачно, у јужним и централним пределима са локалним пљусковима и грмљавином. У четвртак претежно сунчано. Затим, свежије са кишом.

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.

Удари ветра > 17 м/с

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 постојећу 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 9. јуна до 29. јуна 2014. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 30.05.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		(°C)
09.06.2014. до 15.06.2014.	У Јужној Србији у границама вишегодишњег просека	60	Од 13 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13	Од 25 до 30 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 23	У Војводини и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	60			У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
16.06.2014. до 22.06.2014.	У Војводини изнад вишегодишњег просека	60	Од 13 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 13	Од 25 до 29 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 15 до 24	У Шумадији изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима Западне и Југозападне Србије локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50					
	На југоистоку Србије у границама вишегодишњег просека	60					
23.06.2014. до 29.06.2014.	У Војводини, западној Србији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	50	Од 13 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14	Од 25 до 30 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 26	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	60			У Јужној и планинским пределима централне Србије у границама вишегодишњег просека	40	

* 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, олујним ветром и обилним падавинама.	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)

<p>Између 500 m и 1000 m</p>	<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>	<p>Од 8 до 12</p>	<p>Од 18 до 23, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 13 до 16</p>	<p>Од 13 до 18 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>
<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<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>	<p>Од 3 до 7</p>	<p>Од 12 до 17, око 30.05. и 03.06. краткотрајно од 10 до 13</p>	<p>Од 7 до 12 (изнад или у границама вишегодишњег просека)</p>

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 Дунаву наредних дана умерени и већи пораст водостаја без достизања упозоравајућих нивоа. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава. На Млави, Пеку и Тимоку од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у порасту са могућношћу достизања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли порасте са изливањима).

На Нери и Брзави од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у краткотрајним мањим порастима.

На Сави код Шапца и Београда водостаји се налазе изнад граница редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања.

На Колубари са притокама од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достизањем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли порасте).

На Јадру од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту без достизања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли порасте).

На Јасеници, Кубршници, Лепеници и Ресави од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достизањем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли порасте са изливањем).

На Моравици, Бјелици, горњем току Западне Мораве, Ибру и на Јужној Морави са притокама од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у мањем порасту са достизањем упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли порасте са изливањем).

Стање на рекама на дан 30.05.2014. године

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

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 30.05.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.05.	01.06.	02.06.	03.06.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	430	2	550	680		13.2				
	Корнојбург	154.05	492	-36					472			
	Братислава	129.08	566	-41	650	750	4612	14.7	550			
	Комарно	104.41	487	55	500	680	4132	15.7	450			
	Естергом	101.61	411	110	500	650		16.8	415	392	343	294
	Будимпешта	95.65	441	135	620	800	3770	17.8	480	472	431	380
	Дунавфелдвар	89.58	161	63	600	750	3008	17.9	249	283	271	228
	Баја	81.72	433	-1	700	900	2970	19.1	516	586	618	612
	Мохач	79.20	454	-13	700	950	2970	17.0	512	579	621	630
	Бездан	80.64	312	-18	500	700	3062	19.2	347	420	466	480
	Апатин	78.84	412	-20	600	750		19.4	427	470	500	515
	Богојево	77.46	397	-19	600	700	3918	19.0	389	430	460	475
	Вуковар	76.19	368	-21	580	630		19.1				
	Илок	73.97	403	-14								
	Бач. Паланка	73.97	402	-16	530	650		19.3	389	380	400	420
	Нови Сад	71.73	416	-18	450	700	4085	18.0	401	391	420	440
	Сланкамен	69.68	479	-19	500			16.8	461	448	460	470
	Земун	67.87	558	-17	550	650		19.0	541	530	580	512
	Панчево	67.33	551	-17	530	650		20.5	534	523	513	505
	Смедерево	65.36	624	-12	600	700		18.2	610	600	590	580
Бан. Паланка	62.85	743	-6	765	865							
В. Градиште	62.17	763	-2	800	830		18.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	272	55	460	500		14.0				
	Терезино Поље	100.67	-75	-26	300	350		17.5				
	Д. Михаљац	88.39	220	3	400	480	860	16.6				
	Осијек	81.48	187	-1	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		31.05.	01.06.	02.06.	03.06.
		м.н.м.	см	см	см	см	м ³ /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-191	-21	300	500	98.6	17.6	-184	-148	-166	-184
	Вашарошнамен	101.98	-109	-8	600	800	164	18.2	-122	-85	-9	-9
	Токај	90.01	470	0	600	800		23.0	470	470	470	470
	Солнок	78.78	33	11	650	800	377	20.6	33	45	53	54
	Чонград		52	1	650	800		20.2	53	58	66	72
	Сегедин	73.70	174	-3	650	850	627	20.8	175	176	179	180
	Сента	72.80	274	-1	600	800	599	20.0	273	280		
	Нови Бечеј	71.87	330	0	500	700		21.0				
Тител	69.70	474	-18	500	650		19.8	456	443	455	465	
САВА	Загреб	112.26	-197	-2	370	470	200					
	Црнац	89.99	162	-39	670	770						
	Јасеновац	86.82	486	-43	700	800	899					
	Градишка	85.47	502	-46	700	730		1255				
	Сл. Брод	81.80	545	-55	750	850	1898					
	Сл. Шамац	80.70	479	-49	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	650	-20	650	750	4095	18.3	630	607	585	566
	Шабац	72.61	499	-15	400	500		17.6	479	458	434	415
	Београд	68.28	514	-20	500	600		18.4	497	486	476	468
	Карловац	103.17	-9	-35	400	750						
	Приједор	129.68	119	-8	420	460	81.8	13.0				
	Нови Град	152	110	-24	360	400		14.0				
	Делибашино Село	151.21	100	-28	250	320						
	Добој	137.01	-7	-4	200	300	190					
Радаљ - Дрина	129.47	200	50	380		509	14.0					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-110	-18	350	430	36.4		-114			
	Алексинач	157.63	-29	-20	300	400	112	17.5	-31			
	Варварин	126.13	-19	-11	400	500	299	17.7	-23	-25		
	Багрдан	100.94	156	-18	500	600	344	17.5	146	142		
	Љубичевски мост	73.42	-97	-19	450	600	498	17.0	-110	-115	-117	

Прогноза водостаја на рекама до 09. јуна 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 05. јуна, а након тога у стагнацији На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће бити у мањем порасту до 02. јуна, а након тога у стагнацији	На Дунаву наредних дана умерени и већи пораст водостаја без достигања упозоравајућих нивоа. Код Земуна, Панчева и Смедерева водостаји су изнад границе редовне одбране од поплава. На Млави, Пеку и Тимоку од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у порасту са могућношћу достигања упозоравајућих нивоа (на водотоцима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањима).
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем порасту	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у стагнацији и мањем порасту до 02. јуна, а након тога у стагнацији	На Нери и Брзави од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у краткотрајним мањим порастима.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у опадању до 03. јуна, а након тога у стагнацији и мањем порасту Водостај на Колубари ће бити у стагнацији до 01. јуна, након тога у мањем порасту до 03. јуна, а затим у стагнацији	На Сави код Шапца и Београда водостаји се налазе изнад граница редовне одбране од поплава са тенденцијом опадања. На Колубари са притокама од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достигањем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији до 01. јуна, након тога у мањем порасту до 03. јуна, а затим у стагнацији	На Јадру од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту без достигања упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст).
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији до 01. јуна, након тога у мањем порасту до 03. јуна, а затим у опадању	На Јасеници, Кубршници, Лепеници и Ресави од 01. до 03. јуна водостаји ће бити у краткотрајном порасту са достигањем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањем).
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Јужној Морави, Западној Морави и на Ибру ће бити у мањем порасту до 02. јуна, а након тога у стагнацији	На Моравици, Бјелици, горњем току Западне Мораве, Ибру и на Јужној Морави са притокама од 30. маја до 02. јуна водостаји ће бити у мањем порасту са достигањем упозоравајућих нивоа (на водотокима бујичног карактера очекују се краткотрајни нагли пораст са изливањем).