

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 06. мај 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	05.05.2019.	06.05.2019.	05.05. – 06.05.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	06.05.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	14.6	7.5	3.7	-
Сомбор	13.9	6.7	6.9	-
Нови Сад	16.0	6.6	7.5	-
Зрењанин	17.6	7.2	13.4	-
Кикинда	17.0	8.3	9.2	-
Б. Карловац	18.9	7.0	25.2	-
Лозница	16.7	5.5	5.6	-
С. Митровица	16.7	5.9	5.4	-
Ваљево	17.4	6.7	11.3	-
Београд	19.0	6.4	11.7	-
Крагујевац	19.2	7.2	22.3	-
С. Паланка	19.3	6.8	18.7	-
В. Градиште	17.6	7.6	13.7	-
Црни Врх	8.8	3.2	9.5	-
Неготин	15.0	11.1	7.6	-
Златибор	14.4	3.2	10.5	-
Сјеница	14.6	5.4	2.3	-
Пожега	18.5	7.3	23.3	-
Краљево	19.6	6.6	8.1	-
Копаоник	6.6	0.1	4.8	-
Куршумлија	18.4	9.0	0.6	-
Крушевац	19.7	8.0	2.8	-
Ђуприја	19.9	7.7	14.5	-
Ниш	18.7	8.8	3.7	-
Лесковац	17.6	9.7	11.4	-
Зајечар	17.1	10.5	6.8	-
Димитровград	17.9	10.9	2.5	-
Врање	15.9	10.4	6.5	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 06.05.2019. године у 12:00

Период важења: од 06.05.2019. до 15.05.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
06.05.2019. Понедељак	Облачно и хладно с кишом, на истоку и југоистоку и са локалним пљусковима и грмљавином. На вишим планинама прелазак кише у снег. Ветар слаб и умерен, западни и северозападни, у северним и источним крајевима, као и на планинама повремено јак. Највиша температура од 8 до 16 °С.	Локална појава грмљавина са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ у периоду до 3h	90
07.05.2019. Уторак	Облачно, хладно и ветровито, ујутро и пре подне још понегде са слабом кишом, на планинама са снегом, а затим се очекује престанак падавина. Увече и у току ноћи разведравање. Ветар умерен и јак, северозападни, у источној Србији олујни, увече у слабљењу. Најнижа температура од 4 до 8 °С, а највиша од 8 до 15 °С.	Мраз у планинским пределима	90
		Удари ветра > 17 m/s	
08.05.2019. Среда	Ујутро хладно, у нижим пределима местимично слаб приземни мраз, а у планинским пределима слаб и умерен мраз на 2 m . У току дана претежно сунчано и топлије. Ветар слаб и умерен, северозападни, у току дана у скретању на југоисточни. Најнижа температура од 0 до 6 °С, а највиша од 17 до 21 °С.	Приземни мраз у нижим пределима Мраз на 2 m у планинским пределима	90
09.05.2019. Четвртак	Наоблачење с кишом које ће ујутру захватити северозападне крајеве током дана прошириће се на целу земљу. Ветар слаб и умерен, јужни и југоисточни. Најнижа температура од 4 до 11 °С, а највиша од 14 до 18 °С.	Нема упозорења	
10.05.2019. Петак	Променљиво облачно местимично са краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен, северозападни. Најнижа температура од 6 до 11°С, а највиша од 15 до 20 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 11.05.2019. до 15.05.2019.)

У суботу краткотрајно разведравање уз мањи пораст температуре. У недељу топло уз наоблачење са кишом најпре на југозападу Почетком наредне седмице облачно са кишом у и хладно за ово доба године, на високим планинама са снегом. **Локално се очекују обилне падавине, угланом у западним и југозападним деловима земље.**

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:

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.

Пљусак кише или јака киша са количином падавина $\geq 10 \text{ l/m}^2$ 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.

Мраз у планинским пределима,

Штете у пољопривреди - повртарство, виноградарство и воћарство, посебно су угрожени. Неповољни временски услови за хроничне болеснике, људе под терапијом, медицинском контролом или метеоропате.

Удари ветра $> 17 \text{ m/s}$

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 - нарочито у раду са крановима, индиректна опасност од повређивања људи и животиња, отежава већ тешку постојећу ситуацију (шумски и други пожари, еколошка катастрофа, ометање акција спасавања), 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 13. маја до 02. јуна 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 03.05.2019.

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)
13.05.2019. до 19.05.2019	На северу Војводине, Неготинској Крајини и крајњем југу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 8 до 12.	Од 16 до 22.	У Војводини, Неготинској Крајини, на северу Шумадије и Поморављу у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm, у брдовито-планинским пределима од 15 mm до 25 mm, локално и до 35 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 5.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14.	У Југоисточној Србији у границама вишегодишњег просека	50	
					У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50-60	

20.05.2019. до 26.05.2019.	У Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 до 16.	Од 21 до 28.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 15 mm до 25 mm, локално и до 50 mm.
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 21.	У Западној Србији и сливу Велике Мораве изнад вишегодишњег просека	50	
27.05.2019. до 02.06.2019.	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 12 до 17.	Од 24 до 29.	На северу и западу Војводине испод вишегодишњег просека	50	Од 10 mm до 20 mm, у брдовито- планинским пределима локално и до 30 mm.
	У Војводини и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	60-70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 11.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 13 до 22.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					На југозападу и делу централне Србије изнад вишегодишњег просека	50	

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.05.2019. до 31.05.2019. године**

Датум израде прогнозе: 29.04.2019.

Период важења: 10.05.2019. до 31.05.2019. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.05.2019. до 13.05.2019.	Просечно топло и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, повремено праћених грмљавином.	Око 12.	Од 20 до 24.	Од 16 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
14.05.2019. до 22.05.2019.	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. У периоду од 18.05. до 20.05. киша понегде или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 11 до 14.	Од 21 до 25, око 17.05. и до 27.	Од 16 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
23.05.2019. до 31.05.2019.	Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином. У периодима од 23.05. до 25.05, као и од 28.05. до 30.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином. Средином и крајем треће декаде маја предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 11 до 16.	Од 22 до 26, око 28.05. и до 28.	Од 16 до 20 (у границама вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 10.05.2019. до 31.05.2019.године***

Датум израде прогнозе: 29.04.2019.

Период важења: 10.05.2019. до 13.05.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, повремено праћених грмљавином.	Од 8 до 13.	Од 19 до 24.	Од 14 до 18 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, повремено праћених грмљавином.	Од 6 до 10.	Од 15 до 20.	Од 10 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и променљиво време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова, повремено праћених грмљавином.	Од 4 до 9.	Од 10 до 18.	Од 7 до 13 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 29.04.2019.

Период важења: 14.05.2019. до 22.05.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. У периоду од 18.05. до 20.05. киша понегде или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 9 до 14.	Од 19 до 25, око 17.05. од 25 до 28 .	Од 16 до 20 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и углавном суво време за ово доба године. У периоду од 18.05. до 20.05. киша понегде или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.	Од 6 до 12.	Од 15 до 20, око 17.05. од 20 до 24 .	Од 11 до 18 (у границама вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло и углавном суво време за ово доба године.</p> <p>У периоду од 18.05. до 20.05. киша понегде или локални пљускови праћени грмљавином, при чему је могућа и појава временских непогода праћених градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 4 до 10.	Од 11 до 18, око 17.05. од 16 до 21 .	Од 7 до 16 (у границама вишегодишњег просека)
---------------------------------	--	-------------	---	--

Датум израде прогнозе: 29.04.2019.

Период важења: 23.05.2019. до 31.05.2019. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периодима од 23.05. до 25.05, као и од 28.05. до 30.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Средином и крајем треће декаде маја предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 9 до 16.	Од 18 до 26, око 28.05. од 26 до 28.	Од 14 до 22 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периодима од 23.05. до 25.05, као и од 28.05. до 30.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Средином и крајем треће декаде маја предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	Од 6 до 14.	Од 15 до 21, око 28.05. од 22 до 26.	Од 11 до 21 (у границама вишегодишњег просека)

<p>Између 1000 m и 1500 m</p>	<p>Променљиво и просечно топло време за ово доба године са чешћом појавом кише или локалних пљускова праћених грмљавином.</p> <p>У периодима од 23.05. до 25.05, као и од 28.05. до 30.05. киша местимично или локални пљускови праћени грмљавином.</p> <p>Средином и крајем треће декаде маја предвиђају се временске непогоде праћене градом, олујним ветром и интензивним падавинама.</p>	<p>Од 3 до 12.</p>	<p>Од 11 до 20, око 28.05. од 18 до 22.</p>	<p>Од 7 до 17 (у границама вишегодишњег просека)</p>
---	--	--------------------	--	--

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

Сезонска прогноза времена за период Мај-Јун-Јул 2019. године****

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

Датум израде прогнозе: 22.04.2019.

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 Јужној и Југозападној Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији 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 19 до 24	Од 16 до 20	Од 12 до 17
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 50 до 70, локално и до 80	Од 65 до 85 локално и до 95	Од 80 до 100, локално и до 110

****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:

Водостај на Млави, Пеку, Тимоку, банатским водотоцима, Колубари, Дрини, Лиму, Јадру, Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру, Ресави, као и на горњим притокама Јужне и Западне Мораве ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.

Стање на рекама на дан 06.05.2019. 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 и мањем порасту.
Тиса	Водостај Тисе је у порасту у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима су у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у опадању у домену средње ниских вредности. Водостај Колубаре је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих вредности.
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Западној и Јужној Морави су у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 06.05.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	07.05.	08.05.	09.05.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	374	-5	550	680						
	Корнојбург	154.05	330	12					314			
	Братислава	129.08	385	3	650	750	2493	10.1	375			
	Комарно	104.41	290	5	500	680	2291	11.4	285			
	Естергом	101.61	218	10	500	650		12.2	222	216	201	188
	Будимпешта	95.65	276	23	620	800	2370	13.3	282	282	270	255
	Дунавфелдвар	89.58	32	16	600	750		12.7	48	54	51	37
	Баја	81.72	307	-9	700	900	2280	13.9	323	338	345	339
	Мохач	79.20	325	-12	700	950	2180	14.4	333	350	360	359
	Бездан	80.64	174	-12	500	700	2234		176	178	182	175
	Апатин	78.84	244	-8	600	750		16.0	246	248		
	Богојево	77.46	228	-8	600	700	2762	14.6	227	232	240	245
	Вуковар	76.19	214	-13	580	630		14.7				
	Илок	73.97	242	-7								
	Бач. Паланка	73.97	245	-3	530	650			238	232		
	Нови Сад	71.73	263	3	450	700	2725	15.0	260	258		
	Сланкамен	69.68	342	6	500			15.0	341	341	340	345
	Земун	67.87	379	2	550	650		15.2	381	380	379	381
	Панчево	67.33	392	3	530	650		14.2	394	393	392	394
	Смедерево	65.36	529	2	600	700	5550		530	529	528	530
Бан. Паланка	62.85	728	4	765	865							
В. Градиште	62.17	777	8	800	830		14.6					
Прахово	29.00	309	-60	500			16.0					
ДРАВА	Ботово	121.55	110	2	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-173	12	300	350		11.0				
	Д. Михаљац	88.39	60	1	400	480	512	12.7				
	Осијек	81.48	24	-4	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде °C	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		07.05.	08.05.	09.05.	10.05.
		м.п.м.	cm	Сm	cm	cm	m ³ /s		cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-40	29	300	500	376	10.5	29	98	117	46
	Вашарошнамен	101.98	110	-7	600	800	467	10.8	156	257	377	418
	Токај	90.01	495	-7	600	800		13.1	495	498	502	512
	Солнок	78.78	321	56	650	800	233	15.0	300	279	274	306
	Чонград		308	46	650	800		15.5	326	316	305	314
	Сегедин	73.70	343	25	650	850	1150	15.1	376	378	367	371
	Сента	72.80	357	17	600	800	1195	15.2	368	372		
	Нови Бечеј	320	335	0	500	700		15.3				
Тител	69.70	350	8	500	650			350	350	349	353	
САВА	Загреб	112.26	-192	-35	370	470	208					
	Црнац	89.99	89	24	670	770						
	Јасеновац	86.82	265	13	700	800	490					
	Градишка	85.47	222	-1	700	730	623					
	Сл. Брод	81.80	248	-10	750	850	856					
	Сл. Шамац	80.70	97	-12	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	304	-27	650	750	1674	14.8	297	300	321	358
	Шабац	72.61	164	-24	400	500		15.7	158	160	180	215
	Београд	68.28	334	0	500	600		16.0	336	335	334	336
	Карловац	103.17	222	73	400	750						
	Приједор	129.68	103	21	420	460		9.6				
	Нови Град	152	156	64	360	400		10.0				
	Делибашино Село	151.21	143	36	250	320	153	9.9				
	Добој	137.01	2	6	300	450	210	10.1				
Радаљ - Дрина	129.47	146	74	380		300						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-74	-1	350	430	76.4		-30			
	Алексинац	157.63	-108	-1	300	400	33.3	16.5	-103			
	Варварин	126.13	-110	-1	200	500	94		-85	-70		
	Багрдан	100.94	42	-2	500	600	128		51	70		
	Љубичевски мост	73.42	-272	2	450	600	174	16.1	-258	-240	-220	

Прогноза водостаја на рекама до 16. маја 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању до 13. маја, а затим у порасту. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем колебању до 12. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водоточима ће бити у стагнацији и мањем порасту до 13. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на банатским водоточима ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању до 07. маја, а затим у мањем порасту до 13. маја, а након тога у већем порасту. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем порасту до 13. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на Колубари ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем порасту до 13. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 14. маја, а након тога у умереном и већем порасту. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту до 14. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави ће бити у стагнацији и мањем порасту до 13. маја, а након тога у умереном и већем порасту.	Водостај на горњим притокама Јужне и Западне Мораве ће током 13/14. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.