

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 14. мај 2019. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

Станица	13.05.2019.	14.05.2019.	13.05. – 14.05.2019. 06:00 UTC - 06:00 UTC	14.05.2019. 06:00 UTC
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)	висина снежног покривача (cm)
Палић	22.1	7.4	10.0	-
Сомбор	17.2	7.0	16.0	-
Нови Сад	19.5	8.1	10.0	-
Зрењанин	21.3	8.3	2.5	-
Кикинда	22.0	7.9	25.0	-
Б. Карловац	23.5	9.1	2.0	-
Лозница	19.4	7.7	21.7	-
С. Митровица	21.4	7.9	4.2	-
Ваљево	18.4	8.2	39.2	-
Београд	21.6	8.6	8.0	-
Крагујевац	18.8	10.3	16.0	-
С. Паланка	20.1	10.6	16.2	-
В. Градиште	22.0	12.4	10.0	-
Црни Врх	11.5	7.5	27.0	-
Неготин	21.5	13.7	10.0	-
Златибор	10.6	4.0	27.0	-
Сјеница	11.8	7.7	7.8	-
Пожега	17.9	9.1	34.0	-
Краљево	18.4	10.3	18.9	-
Копаоник	6.2	3.5	18.0	-
Куршумлија	17.8	11.1	15.0	-
Крушевац	18.4	12.6	12.0	-
Ђуприја	20.0	12.6	29.0	-
Ниш	19.0	12.7	11.0	-
Лесковац	18.9	11.8	9.0	-
Зајечар	19.6	12.2	22.0	-
Димитровград	17.9	12.6	0.1	-
Врање	17.6	11.0	4.0	-

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 14.05.2019. године у 12:00

Период важења: од 14.05.2019. до 23.05.2019. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве#

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
14.05.2019. Уторак	Облачно и свежије са кишом, а у централним и јужним крајевима и са пљусковима и грмљавином. Ветар умерен, повремено и јак, северни и северозападни, на југу и истоку источни и југоисточни. Највиша дневна температура од 7 °С на западу и северозападу до 19 °С на истоку и југоистоку.	Количина падавина већа од 30 l/m ² за 12 h	90
		Локална појава грмљавина	90
15.05.2019. Среда	Ујутру и пре подне облачно, местимично са кишом, нарочито на северу, после подне променљиво облачно у источним и јужним крајевима са локалним пљусковима и грмљавином. Ветар слаб и умерен, западни и југозападни. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша од 12 °С на северозападу до 18 °С на истоку и југоистоку.	Количина падавина већа од 30 l/m ² за 12 h	80
		Локална појава грмљавина	90
16.05.2019. Четвртак	Умерено до потпуно облачно, повремено са кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Ветар слаб, северозападни. Најнижа температура од 6 до 10 °С, а највиша од 14 до 20 °С.	Количина падавина ≥ 10 l/m ² у периоду до 3h	80
		Локална појава грмљавина	
17.05.2019. Петак	Умерено до потпуно облачно и мало топлије, повремено са кишом и локалним пљусковима са грмљавином, уз слабљење интензитета падавина. Ветар слаб, северних праваца. Најнижа температура од 8 до 12 °С, а највиша од 17 до 21 °С.	Локална појава грмљавина	80
18.05.2019. Субота	Променљиво облачно и мало топлије са дужим периодима сунчаног времена. Ветар, слаб, источни и југоисточни. Најнижа температура од 8 до 12 °С, а највиша од 21 до 25 °С.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 19.05.2019. до 23.05.2019.)

У недељу после подне и у току ноћи ка понедељку пролазно наоблачење са кишом и пљусковима са грмљавином. Од понељка променљиво и топлије, у већини места са дужим периодима сунчаног времена и ређом појавом 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.

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 l/m² 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 покретној и непокретној имовини и повређивање људи и животиња.

Количина падавина већа од 20 l/m² за 12 h

Изазивање поплава, проблеми у свим активностима пољопривредне производње, проблеми у саобраћају, могућа појава одрона и клизишта. Индиректни утицај на безбедност људи и животиња.

Количина падавина већа од 30 l/m² за 12 h

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



Прогноза времена за период од 20. маја до 09. јуна 2019. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 14.05.2019.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)				(%)		(mm)
20.05.2019. до 26.05.2019	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	50-60	Од 10 до 15.	Од 21 до 28.	У Централној и Јужној Србији испод вишегодишњег просека	50	На југу Србије од 5 mm до 10 mm, локално и до 15 mm, у већем делу земље од 15 mm до 25 mm, локално и до 30 mm.
	У Поморављу, Источној и Југоисточној Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 7.	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 12 до 20.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
					У Војводини, на северу Шумадије и Поморављу изнад вишегодишњег просека	50-60	

27.05.2019. до 02.06.2019.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 11 до 16. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 10.	Од 22 до 29. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 11 до 21.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 10 mm, локално и до 20 mm.
	У Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50			У Источној Србији испод вишегодишњег просека	60	
03.06.2019. до 09.06.2019.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50-60	Од 13 до 17. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12.	Од 25 до 31. Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 14 до 23.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm, у брдовито- планинским пределима од 10 mm до 20 mm, локално и до 30 mm.
					У Југозападној и Источној Србији 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 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:

Водостаји на Млави, Пеку, Тимоку, банатским водотоцима, Колубари, Дрини, Лиму, Јадру, Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру, Ресави, као и на притокама горњих токова Западне и Јужне Мораве ће до 17. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.

Водостаји на Сави ће наредних пет дана бити у већем порасту са превазилажењем границе редовне одбране од поплава код Шапца 15./16. маја, а 17. маја превазилажењем границе ванредне одбране од поплава.

Стање на рекама на дан 14.05.2019. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности. На Млави, Пеку и Тимоку водостаји су у стагнацији.
Тиса	Водостај Тисе је у мањем порасту у домену средње ниских вредности.
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима су у стагнацији у домену средње високих вредности.
Сава са притокама	Водостај Саве је у стагнацији у домену средње ниских вредности. Водостај Колубаре је у већем порасту у домену средњих вредности.
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену средње ниских 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 стагнацији у домену средње ниских и ниских вредности.

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 14.05.2019. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране			Q	15.05.	16.05.	17.05.
		м.н.м.	см	см	см	см	см	м³/с	°C	см	см	см
ДУНАВ	Линц	247.74	390	-2	550	680						
	Корнојбург	154.05	371	-31					355			
	Братислава	129.08	433	1	650	750	3076	10.3	410			
	Комарно	104.41	346	48	500	680	2808	11.4	330			
	Естергом	101.61	262	49	500	650		13.3	270	249	241	241
	Будимпешта	95.65	300	33	620	800	2550	13.7	335	327	314	312
	Дунавфелдвар	89.58	43	7	600	750		13.3	82	107	98	87
	Баја	81.72	326	1	700	900	2390	14.0	342	380	402	395
	Мохач	79.20	341	2	700	950	2270	14.2	349	381	411	413
	Бездан	80.64	191	6	500	700	2336		201	220	245	250
	Апатин	78.84	258	10	600	750		15.0	268	280		
	Богојево	77.46	240	10	600	700	2840	13.9	250	260	274	280
	Вуковар	76.19	223	7	580	630		14.1				
	Илок	73.97	260	10								
	Бач. Паланка	73.97	259	6	530	650		15.0	261	264		
	Нови Сад	71.73	296	4	450	700	2840	14.5	299	304	310	320
	Сланкамен	69.68	384	4	500			15.0	388	395	400	410
	Земун	67.87	424	-1	550	650		14.5	434	459	484	509
	Панчево	67.33	433	-1	530	650		16.1	443	468	493	518
	Смедерево	65.36	553	-5	600	700	7000		563	588	613	638
Бан. Паланка	62.85	732	-11	765	865							
В. Градиште	62.17	772	2	800	830		14.2					
Прахово	29.00	447	49	500			15.3					
ДРАВА	Ботово	121.55	158	51	460	500						
	Терезино Поље	100.67	-146	79	300	350		12.0				
	Д. Михаљац	88.39	72	-18	400	480	536	12.6				
	Осијек	81.48	39	5	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Прогицај	Т воде °C	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		15.05.	16.05.	17.05.	18.05.
		м.п.м.	cm	Сm	cm	Сm	m ³ /s		cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-92	-16	300	500	267	14.1	-91	-23	36	28
	Вашарошнамен	101.98	140	-38	600	800	517	14.0	85	112	265	374
	Токај	90.01	512	-11	600	800		13.8	511	510	512	516
	Солнок	78.78	485	2	650	800	963	12.6	435	381	333	305
	Чонград		448	10	650	800		12.6	426	378	331	291
	Сегедин	73.70	477	5	650	850	1620	12.9	469	437	392	347
	Сента	72.80	442	6	600	800	1651	13.8	436	428		
	Нови Бечеј	320	358	-9	500	700		14.1				
Тител	69.70	400	7	500	650			406	414	420	430	
САВА	Загреб	112.26	-11	180	370	470	564					
	Црнац	89.99	415	179	670	770						
	Јасеновац	86.82	664	166	700	800	1332					
	Градишка	85.47	554	124	700	730	1385					
	Сл. Брод	81.80	518	91	750	850	1803					
	Сл. Шамац	80.70	367	99	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	421	-5	650	750	2407	14.1	540	630	700	700
	Шабац	72.61	269	-5	400	500		13.7	390	480	550	555
	Београд	68.28	383	0	500	600		14.3	393	418	443	468
	Карловац	103.17	735	521	400	750						
	Приједор	129.68	475	240	420	460		9.8				
	Нови Град	152	484	179	360	400		10.0				
	Делибашино Село	151.21	523	244	250	320	1063	10.3				
	Добој	137.01	364	360	300	450	1466	10.0				
Радаљ - Дрина	129.47	192	0	380		475						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-67	1	350	430	84.3		-60			
	Алексинац	157.63	-90	0	300	400	47.8	15.5	-84			
	Варварин	126.13	-98	0	200	500	114		-85	-65		
	Багрдан	100.94	59	1	500	600	156		74	94		
	Љубичевски мост	73.42	-248	-7	450	600	223	16.1	-238	-218	-200	

Прогноза водостаја на рекама до 24. маја 2019. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у стагнацији и мањем колебању до 15. маја, а затим у мањем порасту и стагнацији. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у умереном и већем порасту до 17. маја, а затим у опадању.	Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће до 17. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији и мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима ће бити у мањем и умереном порасту до 17. маја, затим у стагнацији и мањем опадању.	Водостај на банатским водотокима ће до 17. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у већем порасту до 18. маја, затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у умереном и већем порасту до 16. маја, а затим у стагнацији и мањем опадању.	Водостај на Колубари ће до 16. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа. Водостаји на Сави ће наредних пет дана бити у већем порасту са превазилажењем границе редовне одбране од поплава код Шапца 15./16. маја, а 17. маја превазилажењем границе ванредне одбране од поплава.
Дрина са притокама	Водостаји на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у умереном и већем порасту до 16. маја, а затим у стагнацији и мањем опадању.	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће до 16. 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 мањем и умереном порасту до 18. маја, а након тога у опадању. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у умереном и већем порасту до 16. маја, а затим у стагнацији и мањем опадању.	Водостај на Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави ће до 16. 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 умереном порасту до 17. маја, а након тога у опадању.	Водостај на притокама горњих токова Западне и Јужне Мораве ће до 17. маја бити у умереном и већем порасту са могућношћу достизања и превазилажења упозоравајућих нивоа.