

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 03. април 2015. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	02.04.2015.	03.04.2015		
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине	висина снежног покривача
	(°C)	(°C)	(mm)	(cm)
Палић	13.2	2.5	-	-
Сомбор	14.6	3.1	0.4	-
Нови Сад	14.4	1.6	0.3	-
Зрењанин	13.9	2.2	-	-
Кикинда	13.5	0.5	2.0	-
Банатски Карловац	13.7	2.5	0.2	-
Лозница	16.2	3.8	2.0	-
Сремска Митровица	14.7	1.6	0.7	-
Ваљево	14.5	3.5	3.0	-
Београд	14.5	4.0	-	-
Крагујевац	13.9	2.7	2.0	-
Смедеревска Паланка	14.5	3.3	0.1	-
Велико Градиште	13.7	3.5	2.0	-
Црни Врх	6.2	-4.4	3.1	4
Неготин	14.9	4.8	-	-
Златибор	8.3	-2.7	1.0	1
Сјеница	7.4	-2.6	0.2	1
Пожега	14.0	2.5	-	-
Краљево	14.6	4.1	0.1	-
Копаоник	-0.4	-8.0	2.0	113
Куршумлија	13.5	3.3	-	-
Крушевац	14.4	3.6	0.1	-
Ђуприја	17.7	3.9	0.8	-
Ниш	13.9	3.4	0.6	-
Лесковац	13.5	4.0	-	-
Зајечар	14.5	3.8	-	-
Димитровград	11.4	1.4	1.0	-
Врање	12.6	1.9	0.0	-

### Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 03.04.2015. године у 12:00

Период важења: од 03.04.2015. до 12.04.2015. године

#### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
03.04.2015. Петак	До краја дана променљиво облачно, ветровито и свежије. Понеде могућа краткотрајна киша у планинама краткотрајан снег. Увече и током ноћи разведравање. Ветар умерен и јак северозападни, после подне и увече у слабљењу. Највиша температура од 8 до 12°C.	Удари ветра > 17 м/с	70
04.04.2015. Субота	Ујутру хладно, понедегде слаб мраз., пре подне претежно сунчано, после подне постепено мнаоблачење, у току ноћи местимично слаба киша, у планинама снег. Ветар слаб и умерен, углавном јужни и југозападни. Најнижа температура од -2 до 2°C, највиша од 10 до 15°C.	T <sub>min</sub> <0°C	90
05.04.2015. Недеља	Облачно и свежије, са кишом, на планинама са снегом. У југозападној, јужној, југоисточној и у делу централне Србије очекују се обилније падавине, од 20 до 30 l/m <sup>2</sup> , локално и више. У планинским пределима доћи ће до повећање висине снежног покривача. Ветар слаб и умерен, источни и североисточни. Најнижа температура од 2 до 6°C, највиша од 6 до 10°C.	Количина падавина већа од 30 l/m <sup>2</sup> за 12 h	80
		Изнад 1000 м ≥ 15 cm за 12 h	70
06.04.2015. Понедељак	Облачно, местимично са кишом, на планинама са снегом, у јутарњим сатима краткотрајан снег и у нижим пределима. У јужној, југоисточној и источној Србији очекују се обилније падавине, локално и више од 20 l/m <sup>2</sup> . После подне слабљење падавина. Ветар умерен и јак, северозападни. Најнижа температура од 0 до 4°C, највиша од 4 до 9°C.	Количина падавина већа од 20 l/m <sup>2</sup> за 12 h	80
07.04.2015. Уторак	Променљиво облачно, понедегде са краткотрајном кишом, у планинама са снегом. Ветар умерен и јак, северни и северозападни. Најнижа температура од -2 до 2°C, највиша од 5 до 10°C.	T <sub>min</sub> <0°C	80

**Прогноза времена за наредних пет дана (од 08.04.2015. до 12.04.2015.)**

Променљиво облачно, мало топлије, али и даље свеже, понегде са краткотрајном кишом, на планинама са снегом.

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:**

**$T_{min} < 0^{\circ}C$**

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

**Количина падавина већа од 30 l/m<sup>2</sup> 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.

**Количина падавина већа од 20 l/m<sup>2</sup> 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.

**Изнад 1000 м ≥ 15 cm за 12 h**

Озбиљни проблеми у саобраћају, транспорту и другим видовима комуникације. Компликује већ тешку ситуације (озбиљне потешкоће у акцијама спашавања). Ризик од грана које се леме са дрваћа. Потенцијална опасност од уништења кровове на зградама, озбиљно оптерећење далековода и других објеката.

**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 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 13. априла до 03. маја 2015. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 03.04.2015.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)						
13.04.2015. до 19.04.2015.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	80	Од 3 до 9	Од 14 до 20	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 20 mm.
	У Војводини и Неготинској Крајини у границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -7 до 1	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 3 до 12			
20.04.2015. до 26.04.2015.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 4 до 11 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5	Од 15 до 22 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 5 до 13	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
					На северу Шумадије, у Источној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека		
27.04.2015. до 03.05.2015.	У Војводини, Западној Србији, северној Шумадији и Неготинској Крајини испод вишегодишњег просека	50	Од 8 до 11 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 1 до 8	Од 17 до 24 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Од 5 mm до 15 mm, у планинским пределима локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40			У планинским пределима Централне и на југу Србије у границама вишегодишњег просека		

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

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 10.04.2015. до 30.04.2015. године\*\*

Датум израде прогнозе: 30.03.2015.

Период важења: 10.04.2015. до 30.04.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
10.04.2015. до 12.04.2015.	Просечно топло време са кишом или краткотрајним пљусковима. 10.04. и 11.04. киша или краткотрајни пљускови.	Од 5 до 7	Од 15 до 18	Од 8 до 10 (у границама вишегодишњег просека)
13.04.2015. до 22.04.2015.	Мало свежије и углавном суво време. Киша или краткотрајни пљускови око 14.04, 18.04. и 20.04. 13.04. и 19.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 5 до 9	Од 14 до 18 око 22.04. и до 21	Од 9 до 14 (испод или у границама вишегодишњег просека)
23.04.2015. до 30.04.2015.	Просечно топло, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима праћеним грмљавином. Киша или краткотрајни пљускови око 23.04, 27.04. и 28.04. 24.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 7 до 10, крајем априла и до 12	Од 17 до 20, око 29.04. и до 22	Од 12 до 17 (у границама вишегодишњег просека)

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

## Изгледи времена за Србију за период од 10.04.2015. до 30.04.2015. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 30.03.2015.

Период важења: 10.04.2015. до 12.04.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло време са кишом или краткотрајним пљусковима. 10.04. и 11.04. киша или краткотрајни пљускови.	Од 3 до 7	Од 14 до 18	Од 8 до 11 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло време са кишом, суснежицом или снегом. 10.04. снег. 11.04. киша, суснежица или снег.	Од -1 до 2	Од 6 до 12	Од 3 до 6 (испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло време са суснежицом или снегом. 10.04. снег. 11.04. суснежица или снег.	Од -5 до 3	Од 2 до 8	Од -2 до 2 (испод вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.03.2015.

Период важења: 13.04.2015. до 22.04.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Мало свежије и углавном суво време. Киша или краткотрајни пљускови око 14.04, 18.04. и 20.04. 13.04. и 19.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 4 до 9	Од 12 до 17 око 22.04. и до 21	Од 8 до 14 (испод или у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Свежије и углавном суво време. 13.04, 14.04. и 20.04. киша или суснежица. 17.04. и 18.04. киша или локални пљускови праћени грмљавином. 19.04. киша, суснежица или снег, понегде праћени грмљавином.	Од -2 до 4	Од 3 до 13, око 22.04. од 12 до 16	Од 1 до 8, 22.04. и до 10 (испод вишегодишњег просека)



Између 1000 m и 1500 m	Свежије и углавном суво време.  Киша или локални пљускови са грмљавином око 17.04. и 18.04.  Суснежица или снег, понегде праћени грмљавином око 13.04. и 19.04.  14.04. и 20.04. суснежица или снег, на вишим планинама снег.	Од -6 до 2	Од 1 до 9, око 22.04. од 8 до 12	Од -2 до 6 (испод вишегодишњег просека)
---------------------------------	---	------------	-------------------------------------	--

**Датум израде прогнозе: 30.03.2015.**

**Период важења: 23.04.2015. до 30.04.2015. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима праћеним грмљавином.  Киша или краткотрајни пљускови око 23.04, 25.04, 27.04. и 28.04.  24.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од 5 до 10, крајем априла и до 12	Од 15 до 20, око 29.04. и до 23	Од 10 до 17 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима праћеним грмљавином.  Киша или краткотрајни пљускови око 23.04, 25.04, 27.04. и 28.04.  24.04, 26.04. и 30.04. киша или пљускови праћени грмљавином.	Од -1 до 6	Од 7 до 12, око 29.04. и до 23	Од 2 до 10 (испод вишегодишњег просека)  крајем априла и до 14 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима праћеним грмљавином.  Киша или локални пљускови око 27.04. и 28.04, на вишим планинама суснежица или снег.  Киша или пљускови праћени грмљавином око 23.04, 24.04, 26.04. и 30.04.	Од -5 до 6	Од 2 до 11, око 29.04. и до 14	Од -2 до 8 (испод вишегодишњег просека)  крајем априла и до 10 (у границама вишегодишњег просека)

## Сезонска прогноза времена за период Април-Мај-Јун 2015. године\*\*\*\*

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

Датум израде прогнозе: 20.03.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У већем делу Србије изнад или у границама вишегодишњег просека	Око 40
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50
Средња сезонска количина падавина	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 15 до 21	Од 11 до 14	Од 7 до 13
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 40 до 60, локално и до 70	Од 60 до 80, локално и до 90	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:

На доњем току Јужне Мораве код х.с. Мојсиње водостај ће се наредних дана кретати изнад и око границе ванредне одбране од поплава. На Сави код Шапца водостај ће се наредних дана кретати око границе редовне одбране од поплава. На горњем току Јужне Мораве са притокама, на горњем току Западне Мораве са притокама, Колубари, Тамнави, Убу, Љигу, Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру, Ресави, Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће током 05./06. достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.

### Стање на рекама на дан 03.04.2015. године

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

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 03.04.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.04.	05.04.	06.04.	07.04.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	412	14	550	680		7.3				
	Корнојбург	154.05	388	9					361			
	Братислава	129.08	444	-6	650	750	3208	7.3	430			
	Комарно	104.41	378	0	500	680	2956	7.8	370			
	Естергом	101.61	318	7	500	650		7.6	314	297	277	259
	Будимпешта	95.65	394	33	620	800	3350	7.2	402	394	375	355
	Дунавфелдвар	89.58	152	82	600	750		8.8	181	189	181	163
	Баја	81.72	396	97	700	900	2741	8.9	471	499	508	500
	Мохач	79.20	382	75	700	950	2510	9.4	469	509	524	523
	Бездан	80.64	210	60	500	700	2450	10.2	295	321	334	330
	Апатин	78.84	260	45	600	750		9.0	326	375	390	392
	Богојево	77.46	213	24	600	700	2665	9.9	270	320	335	340
	Вуковар	76.19	194	15	580	630		10.2				
	Илок	73.97	223	12								
	Бач. Паланка	73.97	220	10	530	650		9.8	249	282	303	320
	Нови Сад	71.73	242	8	450	700	2543	10.0	266	305	340	350
	Сланкамен	69.68	325	16	500			10.0	338	368	382	400
	Земун	67.87	417	13	550	650		9.8	430	449	475	495
	Панчево	67.33	428	13	530	650			441	460	486	506
	Смедерево	65.36	556	6	600	700	6600	9.0	566	576	586	596
Бан. Паланка	62.85	727	-2	765	865							
В. Градиште	62.17	765	-9	800	830		9.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	77	-16	460	500		9.0				
	Терезино Поље	100.67	-239	18	300	350		11.5				
	Д. Михољац	88.39	7	-2	400	480	404	9.8				
	Осијек	81.48	-5	9	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		04.04.	05.04.	06.04.	07.04.
		м.н.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с		°C	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-88	-16	300	500	266	5.0	-92	-117	-126	-134
	Вашарошнамен	101.98	54	13	600	800	435	5.0	49	29	5	-7
	Токај	90.01	492	13	600	800		7.8	492	492	492	492
	Солнок	78.78	88	39	650	800	480	8.4	143	198	241	265
	Чонград		52	34	650	800		8.4	81	115	155	188
	Сегедин	73.70	166	18	650	850	565	9.1	174	184	193	200
	Сента	72.80	261	3	600	800	666		272	283		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
САВА	Тител	69.70	323	16	500	650			340	370	392	406
	Загреб	112.26	-136	-8	370	470	304					
	Црнац	89.99	302	-38	670	770						
	Јасеновац	86.82	548	-25	700	800	1042					
	Градишка	85.47	497	-9	700	730	1243					
	Сл. Брод	81.80	517	-5	750	850	1800					
	Сл. Шамац	80.70	414	1	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	558	14	650	750	3375	8.9	555	546	555	575
	Шабац	72.61	404	17	400	500		9.0	402	394	404	424
	Београд	68.28	376	14	500	600		9.8	391	411	433	453
	Карловац	103.17	148	-22	400	750						
	Приједор	129.68	168	-20	420	460		9.4				
	Нови Град	152	172	-16	360	400		9.2				
	Делибашино Село	151.21	125	-2	250	320	122	8.9				
	Добој	137.01	58	-37	300	450	350	8.2				
Радаль - Дрина	129.47	282	1	380		889	7.9					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	196	12	350	430	599		172			
	Алексинач	157.63	203	-39	300	400	491	9.0	162			
	Варварин	126.13	243	0	200	500	1254		228	195		
	Багрдан	100.94	501	-34	500	600	1414	8.3	482	452		
	Љубичевски мост	73.42	293	13	450	600	1821	9.1	283	260	244	

## Прогноза водостаја на рекама до 13. априла 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
<b>Дунав</b>	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем и умереном порасту до 07. априла, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05./06. априла, а затим у умереном и већем порасту.	<b>На Млави, Пеку и Тимоку водостаји ће током 05./06. априла достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.</b>
<b>Тиса</b>	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у мањем порасту и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
<b>Банатски водотоци</b>	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у стагнацији до 06. марта, а затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
<b>Сава са притокама</b>	Водостај <b>Саве</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању до 05. априла, затим у порасту до 09. априла, а након тога у стагнацији и мањем опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05. априла, а затим у умереном и већем порасту.	<b>На Сави код Шапца водостај ће се наредних дана кретати око границе редовне одбране од поплава. На Колубари, Тамнави, Убу и Љигу водостаји ће током 05./06. априла достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.</b>
<b>Дрина са притокама</b>	Водостај на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05. априла, а затим у умереном и већем порасту.	<b>На Дрини, Лиму и Јадру водостаји ће током 05./06. априла достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.</b>
<b>Велика Морава са притокама</b>	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 06. априла, а након тога у порасту. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05. априла, а затим у умереном и већем порасту.	<b>На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће током 05./06. достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.</b>
<b>Јужна и Западна Морава са притокама</b>	Водостаји на <b>Западној и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 05. априла, а затим у умереном и већем порасту.	<b>На доњем току Јужне Мораве код х.с. Мојсиње водостај ће се наредних дана кретати изнад и око границе ванредне одбране од поплава. На горњем току Јужне Мораве са притокама, као и на горњем току Западне Мораве са притокама водостаји ће током 05./06. достићи и превазићи границе редовне одбране од поплава.</b>