

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 09. октобар 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	08.10.2015.	09.10.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	15.1	9.0	0.1
Сомбор	14.0	9.0	-
Нови Сад	13.0	8.5	4.0
Зрењанин	12.9	8.6	2.2
Кикинда	14.5	9.5	-
Банатски Карловац	12.0	9.3	0.6
Лозница	13.7	9.5	1.2
Сремска Митровица	13.2	8.8	1.1
Ваљево	12.7	9.9	2.5
Београд	12.2	8.3	12.1
Крагујевац	11.5	8.6	1.7
Смедеревска Паланка	12.0	8.3	6.0
Велико Градиште	12.2	8.9	2.2
Црни Врх	2.6	1.2	24.0
Неготин	9.9	8.0	19.0
Златибор	10.7	8.5	1.2
Сјеница	13.2	8.4	11.0
Пожега	12.6	9.3	1.5
Краљево	11.5	8.3	2.5
Копачин	8.0	5.7	17.0
Куршумлија	12.4	8.8	19.0
Крушевац	10.8	8.3	4.0
Ђуприја	12.0	8.6	0.5
Ниш	13.1	9.1	11.0
Лесковац	14.5	9.4	17.0
Зајечар	8.0	7.5	15.0
Димитровград	14.2	9.8	17.0
Врање	16.1	9.2	33.0

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 09.10.2015. године у 12:00

Период важења: од 09.10.2015. до 18.10.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
09.10.2015. Петак	После подне углавном суво уз делимично разведравање. Током ноћи наоблачење са кишом и пљусковима. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Највиша температура од 12 до 17°C.	Нема упозорења	
10.10.2015. Субота	Облачно са кишом, на југу Србије и са пљусковима и грмљавином. Само на северу Србије пре подне суво. После подне и у току ноћи очекују се обилније падавине, од 20 до 30mm, локално и око 50 mm. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, источни и југоисточни, на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 8 до 12°C, највиша од 12 до 16°C.	Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h	90
		Удари ветра > 17 м/с	80
		Локална појава грмљавина са или без падавина	80
11.10.2015. Недеља	Облачно и ветровито са кишом и пљусковима. Локално се очекује и већа количина падавина, од 20 до 30mm, локално и око 50 mm. Ветар умерен, повремено јак северни, североисточни, у кошавском подручју јак југоисточни, на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 9 до 11°C, највиша од 10 до 15°C.	Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h	80
		Удари ветра > 17 м/с	80
12.10.2015. Понедељак	Облачно уз постепени престанак падавина. После подне делимично разведравање. Ветар слаб и умерен северозападни и западни. Најнижа температура од 6 до 10°C, највиша од 9 до 12°C.	Нема упозорења	

13.10.2015. Уторак	Ујутро местимично са маглом. Током дана променљиво облачно, суво. Увече ново наоблачење. Ветар слаб и умерен источни, југоисточни. Најнижа температура од 4 до 7°C, највиша од 9 до 12°C.	Нема упозорења	
-------------------------------------	---	-----------------------	--

Прогноза времена за наредних пет дана (од 14.10.2015. до 18.10.2015.)

До недеље облачно, местимично с кишом. У недељу претежно сунчано. Током целог периода највише дневне температуре биће испод просека за ово доба године.

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

Количина падавина већа од 40 l/m² за 24 h

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

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.



Прогноза времена за период од 19. октобра до 8. новембра 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 09.10.2015.

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)
19.10.2015. до 25.10.2015.	У Војводини и Западној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 6 до 10	Од 13 до 19	У Југозападној и Јужној Србији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	60	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 30 mm.
	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 6	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 14			
	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40			У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
26.10.2015. до 01.11.2015.	На југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 2 до 7	Од 12 до 19	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, локално и до 30 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 3	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 12			
02.11.2015. до 08.11.2015.	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 до 8 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 5	Од 11 до 18 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 6 до 14	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.

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

Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 11.10.2015. до 31.10.2015. године**

Датум израде прогнозе: 30.09.2015.

Период важења: 11.10.2015. до 31.10.2015. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
11.10.2015. до 12.10.2015.	Просечно топло и суво време.	Око 12	Од 18 до 20	Око 15 (у границама вишегодишњег просека)
13.10.2015. до 19.10.2015.	Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду. Око 13.10, 14.10, 16.10, 17.10 и 19.10. киша местимично или краткотрајни пљускови. Око 13.10. и 16.10. могуће обилније падавине.	Од 7 до 17	Од 14 до 18	Од 10 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
20.10.2015. до 27.10.2015.	Топлије, стабилно и углавном суво време. Око 25.10. и 26.10. киша или краткотрајни пљускови.	Од 5 до 11	Од 16 до 19	Од 10 до 14 (изнад вишегодишњег просека)
28.10.2015. до 31.10.2015.	Просечно топло или мало свежије време са чешћом појавом кише.	Од 3 до 7, 28.10. око 10	Од 12 до 17	Од 8 до 12 (у границама или мало испод вишегодишњег просека)

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

Изгледи времена за Србију за период од 11.10.2015. до 31.10.2015. године***

Датум израде прогнозе: 30.09.2015.

Период важења: 11.10.2015. до 12.10.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло и суво време.	Од 8 до 13	Од 16 до 22	Од 11 до 15 (у границама вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло и суво време.	Од 5 до 10	Од 12 до 17	Од 8 до 12 (у границама вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло и суво време.	Од 3 до 8	Од 8 до 13	Од 5 до 10 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.09.2015.

Период важења: 13.10.2015. до 19.10.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 13.10, 14.10, 16.10, 17.10 и 19.10. киша местимично или краткотрајни пљускови.</p> <p>Око 13.10. и 16.10. могуће обилније падавине.</p>	Од 4 до 11	Од 12 до 18	Од 8 до 15 (у границама вишегодишњег просека)

Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 13.10, 14.10, 16.10, 17.10 и 19.10. киша местимично или краткотрајни пљускови.</p> <p>Око 13.10. и 16.10. могуће обилније падавине.</p>	Од 3 до 8, у периоду од 16.10. до 19.10.2015 од -1 до 5	Од 7 до 10, У периоду од 16.10. до 19.10.2015 од 3 до 10	<p>Од 7 до 11 (у границама вишегодишњег просека)</p> <p>У периоду од 16.10. до 19.10.2015 од 1 до 7 (испод вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло време са чешћом појавом кише или локалних пљускова. Дневна температура у постепеном паду.</p> <p>Око 13.10, 16.10, 17.10 и 19.10. киша местимично или краткотрајни пљускови.</p> <p>Око 14.10, 16.10, 17.10. и 19.10. на вишим планинама суснежица или снег.</p> <p>Око 13.10. и 16.10. могуће обилније падавине.</p>	Од 3 до 8, у периоду од 16.10. до 19.10.2015 од -5 до 4	Од 5 до 12, У периоду од 16.10. до 19.10.2015 од 3 до 10	<p>Од 4 до 9 (у границама вишегодишњег просека)</p> <p>У периоду од 16.10. до 19.10.2015 од -1 до 7 (испод вишегодишњег просека)</p>

Датум израде прогнозе: 30.09.2015.

Период важења: 20.10.2015. до 27.10.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Мало топлије, стабилно и углавном суво време.</p> <p>Око 25.10. и 26.10. киша или краткотрајни пљускови.</p>	Од 3 до 11	Од 13 до 19	<p>Од 7 до 14 (изнад вишегодишњег просека)</p>

Између 500 m и 1000 m	Мало топлије, стабилно и углавном суво време. Око 25.10. и 26.10. киша или краткотрајни пљускови.	Од -2 до 7	Од 8 до 17	Од 5 до 12 (изнад вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло, стабилно и углавном суво време. Око 26.10. на вишим планинама киша, суснежица или снег.	Од -6 до 1	Од 4 до 15	Од 0 до 9 (у границама вишегодишњег просека)

Датум израде прогнозе: 30.09.2015.

Период важења: 28.10.2015. до 31.10.2015. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Просечно топло или мало свежије време са чешћом појавом кише.	Од 3 до 8, 28.10. од 7 до 10	Од 11 до 18	Од 6 до 12 (у границама или мало испод вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Просечно топло или мало свежије време са чешћом појавом кише.	Од 0 до 5, 28.10. око 8	Од 8 до 14	Од 3 до 10 (у границама или мало испод вишегодишњег просека)
Између 1000 m и 1500 m	Просечно топло или мало свежије време са чешћом појавом кише. Око 28.10. киша. 29.10. киша. суснежица или снег. 30.10. и 31.10. суснежица или снег.	Од -9 до 2, 28.10. од -1 до 5	Од 2 до 10	Од -3 до 6 (испод вишегодишњег просека)

Сезонска прогноза времена за период Октобар-Новембар-Децембар 2015. године****

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

Датум израде прогнозе: 21.09.2015.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 60
	У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	Око 70
Средња сезонска количина падавина	У Војводини у границама вишегодишњег просека	Око 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 6 до 12	Од 4 до 10	Од 1 до 9
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 30 до 50	Од 40 до 60, локално и до 70	Од 60 до 80, локално и до 100

****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 горњем току Западне Мораве, Скрапежу, Бетињи, Моравици и Бјелици, као и на горњем току Јужне Мораве са притокама, на Млави, Пеку, Тимоку, Дрини, Лиму, Јадру, Колубари, Љигу, Тамнави, Убу, Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима већине ових сливова очекују се мања изливања, а на подручју источне и југозападне Србије већа изливања.

Стање на рекама на дан 09.10.2015. 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
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средње ниских вредности
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотокима су у стагнацији у домену средње ниских вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у мањем опадању у домену средње ниских вредности Водостај Колубаре је у стагнацији у домену средње ниских вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у стагнацији у домену ниских вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у стагнацији у домену ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на Јужној и Западној Морави са притокама су у стагнацији у домену ниских вредности

Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 09.10.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		10.10.	11.10.	12.10.	13.10.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
89 ДУНАВ	Линц	247.74	362	4	550	680		12.5				
	Корнојбург	154.05	294	64					262			
	Братислава	129.08	363	70	650	750	2226	13.8	315			
	Комарно	104.41	170	54	500	680	1298	14.5	230			
	Естергом	101.61	69	34	500	650		14.7	123	113	87	66
	Будимпешта	95.65	92	21	620	800	1160	15.2	147	176	156	127
	Дунавфелдвар	89.58	-153	10	600	750	811	15.0	-125	-83	-72	-91
	Баја	81.72	74	3	700	900	1030	16.1	94	140	187	192
	Мохач	79.20	100	1	700	950	1090	16.2	115	155	200	223
	Бездан	80.64	-47	-1	500	700	1132	16.2	-40	-9	37	56
	Апатин	78.84	17	-3	600	750		16.0	23	43	70	85
	Богојево	77.46	14	-7	600	700	1434	16.2	18	28	37	88
	Вуковар	76.19	18	0	580	630		10.0				
	Илок	73.97	41	1								
	Бач. Паланка	73.97	38	0	530	650		16.1	39	44	56	75
	Нови Сад	71.73	44	2	450	700	1408	16.0	46	48	60	80
	Сланкамен	69.68	105	-2	500			14.6	104	101	105	115
	Земун	67.87	184	-16	550	650			180	178	178	182
	Панчево	67.33	215	-23	530	650		15.7	211	209	209	213
	Смедерево	65.36			600	700			-	-	-	-
Бан. Паланка	62.85	641	-27	765	865							
В. Градиште	62.17	720	-22	800	830		16.0					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	133	77	460	500		14.0				
	Терезино Поље	100.67	-211	27	300	350		15.0				
	Д. Михољац	88.39	-6	27	400	480	379	14.5				
	Осијек	81.48	-84	-21	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		10.10.	11.10.	12.10.	13.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s	°C	cm	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-242	-2	300	500	41.2	14.3	-242	-240	-217	-177
	Вашарошнамен	101.98	-188	0	600	800	83.5	14.1	-182	-177	-160	-45
	Токај	90.01	463	0	600	800		15.5	463	463	463	463
	Солнок	78.78	-242	-13	650	800	95.1	16.7	-251	-253	-254	-253
	Чонград		-155	-1	650	800		16.7	-154	-154	-154	-154
	Сегедин	73.70	67	-2	650	850	235	16.3	67	67	67	67
	Сента	72.80	220	0	600	800	215		220	222		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
Тител	69.70	96	-3	500	650			95	91	96	106	
САВА	Загреб	112.26	-135	-47	370	470	306					
	Црнац	89.99	187	176	670	770						
	Јасеновац	86.82	161	111	700	800	351					
	Градишка	85.47	77	56	700	730	330					
	Сл. Брод	81.80	46	19	750	850	342					
	Сл. Шамац	80.70	-177	11	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	62	6	650	750	497		65	82	116	165
	Шабац	72.61	-54	4	400	500		15.4	-51	-34	1	51
	Београд	68.28	135	-22	500	600		17.6	131	129	131	138
	Карловац	103.17	293	-62	400	750						
	Приједор	129.68	14	6	420	460		13.6				
	Нови Град	152	10	11	360	400		14.7				
	Делибашино Село	151.21	48	-2	250	320	32.9	14.8				
	Добој	137.01	-151	2	300	450	23.8	16.0				
	Радаљ - Дрина	129.47	47	2	380		65.3					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-126	2	350	430	21.2		-119			
	Алексинач	157.63	-113	11	300	400	29.4		-90			
	Варварин	126.13	-137	2	200	500	61.7		-132	-120		
	Багрдан	100.94	-10	2	500	600			-5	-1		
	Љубичевски мост	73.42	-384	-23	450	600	46.7	15.8	-380	-370	-350	

Прогноза водостаја на рекама до 19. октобра 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај Дунава ће бити у порасту до 14. октобра, а затим у мањем опадању. Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 13. октобра, а након тога у стагнацији.	На Млави, Пеку и Тимоку од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији до 14. октобра, затим у порасту.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на банатским водотоцима ће бити у стагнацији до 11. октобра, а затим у умереном и већем порасту.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај Саве ће бити у стагнацији до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 14. октобра, а након тога у мањем опадању. Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном порасту до 13. октобра, а након тога у стагнацији.	На Колубари, Љигу, Тамнави и Убу од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се мања изливања.
Дрина са притокама	Водостај на Дрини, Лиму и Јадру ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 13. октобра, а након тога у стагнацији.	На Дрини, Лиму и Јадру од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.
Велика Морава са притокама	Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању до 11. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 13./14 октобра, а након тога у стагнацији. На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном порасту до 12. октобра, а након тога у стагнацији.	На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се мања изливања.
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостај на Западној и Јужној Морави са притокама ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 13. октобра, а након тога у стагнацији.	На горњем току Западне Мораве, Скрапежу, Бетињи, Моравици и Бјелици, као и на горњем току Јужне Мораве са притокама од 10. до 13. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.