

QF-A-011

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



ОПЕРАТИВНИ
ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН

Београд, 08. октобар 2015. године

МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	07.10.2015.	08.10.2015	
	максимална температура ваздуха	минимална температура ваздуха	укупне падавине
	(°C)	(°C)	(mm)
Палић	19.7	13.3	-
Сомбор	19.3	13.7	0.0
Нови Сад	19.7	13.0	-
Зрењанин	19.6	12.7	-
Кикинда	20.4	13.0	0.6
Банатски Карловац	20.3	11.5	0.4
Лозница	17.3	13.5	2.0
Сремска Митровица	20.2	12.8	0.1
Ваљево	16.4	12.6	3.3
Београд	18.6	12.2	0.0
Крагујевац	16.6	11.5	2.1
Смедеревска Паланка	17.0	11.3	0.9
Велико Градиште	21.6	11.5	0.9
Црни Врх	11.9	1.9	12.0
Неготин	20.3	8.9	15.0
Златибор	12.9	10.0	3.0
Сјеница	14.7	10.7	23.0
Пожега	16.4	12.6	3.0
Краљево	16.4	11.1	3.4
Копаноник	10.4	6.4	14.0
Куршумлија	17.5	12.4	20.0
Крушевац	17.3	10.6	2.2
Ђуприја	17.7	10.6	1.1
Ниш	20.4	12.6	5.0
Лесковац	20.2	14.5	8.0
Зајечар	19.5	8.1	15.0
Димитровград	19.8	13.2	10.0
Врање	17.6	13.1	13.0

Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 08.10.2015. године у 12:00

Период важења: од 08.10.2015. до 17.10.2015. године

Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Веров. (%)
08.10.2015. Четвртак	Облачно, местимично с кишом и свеже. Ветар слаб, у кошавском подручју умерен и јак југоисточни, у јужном Банату повремено олујне снаге, увече и у ноћи у слабљењу. Највиша температура од 11 до 15°C.	Удари ветра > 17 м/с	80
		Количина падавина већа од 20 l/m ² за 12 h	80
09.10.2015. Петак	Јутро у већини крајева а на истоку и југоистоку и пре подне облачно, местимично са слабом кишом. После подне углавном суво уз делимично разведравање. Током ноћи наоблачење са кишом и пљусковима. Ветар слаб и умерен, југоисточни. Најнижа температура од 8 до 11°C, највиша од 12 до 17°C.	Нема упозорења	
10.10.2015. Субота	Наоблачење са кишом које је током ноћи захватило јужне и централне до краја дана прошириће се и на остале крајеве, локално се очекује и већа количина падавина. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, јужни и југоисточни, на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 8 до 11°C, највиша од 12 до 16°C.	Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h	80
11.10.2015. Недеља	Облачно и ветровито са кишом и пљусковима, локално се очекује и већа количина падавина. Ветар слаб и умерен, у кошавском подручју јак, јужни и југоисточни, на југу Баната и са ударима олујне јачине. Најнижа температура од 8 до 11°C, највиша од 12 до 15°C.	Количина падавина већа од 40 l/m ² за 24 h	90
12.10.2015. Понедељак	Облачно уз постепени престанак падавина. Ветар слаб и умерен северозападни и западни. Најнижа температура од 6 до 10°C, највиша од 9 до 14°C.	Нема упозорења	

Прогноза времена за наредних пет дана (од 13.10.2015. до 17.10.2015.)

У уторак суво уз делимично разведравање, а од среде ново наоблачење с кишом. До краја периода променљиво облачно, местимично с кишом. 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 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 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.



Прогноза времена за период од 12. октобра до 1. новембра 2015. године са вероватноћама*

Датум израде прогнозе: 06.10.2015.

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)
12.10.2015. до 18.10.2015.	У Војводини, Западној и Источној Србији испод вишегодишњег просека	80	Почетком периода од 5 до 8, затим од 7 до 11 Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од -3 до 3, затим од 0 до 6	Почетком периода од 8 до 12, затим од 15 до 19 Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком периода од 3 до 8, затим од 8 до 14	У Шумадији, Западној Србији и Неготинској Крајини изнад вишегодишњег просека	70	Од 15 mm до 25 mm, у планинским пределима локално и до 40 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	60			У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	80	
19.10.2015. до 25.10.2015.	У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	Од 6 до 11 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -2 до 6	Од 13 до 23 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 7 до 16	У Војводини, Шумадији и Западној Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 10 mm до 20 mm, у планинским пределима локално и до 40 mm
	У Југозападној и Јужној Србији изнад вишегодишњег просека	50			У већем делу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
26.10.2015. до 01.11.2015.	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 2 до 6 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -3 до 5	Од 10 до 19 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, у планинским пределима локално и до 20 mm.
	У Централној, Јужној и Југозападној 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 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	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 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	Од 7 до 14 (изнад вишегодишњег просека)

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 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.

Стање на рекама на дан 08.10.2015. 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 08.10.2015. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.10.	10.10.	11.10.	12.10.
		м.н.м.	cm	cm	cm	cm	cm	м³/s	°C	cm	cm	cm
89 ДУНАВ	Линц	247.74	358	6	550	680		12.6				
	Корнојбург	154.05	230	33								
	Братислава	129.08	293	18	650	750	1376	14.1	330			
	Комарно	104.41	116	25	500	680	946	14.7	140			
	Естергом	101.61	35	14	500	650		14.9	74	140	130	93
	Будимпешта	95.65	71	7	620	800	1040	15.9	96	165	199	172
	Дунавфелдвар	89.58	-163	1	600	750	781	15.7	-149	-115	-63	-49
	Баја	81.72	71	-3	700	900	1020	16.7	76	102	158	216
	Мохач	79.20	99	-4	700	950	1090	16.8	100	120	167	224
	Бездан	80.64	-46	-3	500	700	1136	16.6	-45	-31	4	61
	Апатин	78.84	20	1	600	750		16.6	12	28	48	75
	Богојево	77.46	21	6	600	700	1476	16.5	18	14	30	53
	Вуковар	76.19	18	1	580	630						
	Илок	73.97	40	-2								
	Бач. Паланка	73.97	38	-3	530	650		16.5	35	28	35	50
	Нови Сад	71.73	42	-8	450	700	1378	16.0	46	42	38	50
	Сланкамен	69.68	107	-8	500			15.4	110	112	108	104
	Земун	67.87	200	-7	550	650			195	192	190	188
	Панчево	67.33	238	-7	530	650		17.1	233	230	228	226
	Смедерево	65.36			600	700						
Бан. Паланка	62.85	668	-5	765	865							
В. Градиште	62.17	742	2	800	830		16.2					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	56	4	460	500		14.2				
	Терезино Поље	100.67	-260	16	300	350		15.0				
	Д. Михољац	88.39	-33	-52	400	480	328	15.9				
	Осијек	81.48	-63	22	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		09.10.	10.10.	11.10.	12.10.
		m.n.m.	cm	cm	cm	cm	m ³ /s		°C	cm	cm	cm
ТИСА	Тисабеч	115.01	-240	-2	300	500	43	15.0	-240	-240	-221	-213
	Вашарошнамен	101.98	-188	0	600	800	83.5	13.8	-189	-187	-172	-150
	Токај	90.01	463	2	600	800		15.6	464	464	464	464
	Солнок	78.78	-229	-16	650	800	108	16.8	-240	-246	-249	-250
	Чонград		-154	-3	650	800		17.2	-154	-154	-154	-154
	Сегедин	73.70	69	1	650	850	235	16.6	69	69	69	69
	Сента	72.80	220	1	600	800	304		221	222		
	Нови Бечеј	71.87			500	700						
Тител	69.70	99	-9	500	650			93	90	88	85	
САВА	Загреб	112.26	-88	135	370	470	397					
	Црнац	89.99	11	69	670	770						
	Јасеновац	86.82	50	36	700	800	242					
	Градишка	85.47	21	17	700	730	232					
	Сл. Брод	81.80	27	0	750	850	304	8.0				
	Сл. Шамац	80.70	-188	-3	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	56	-7	650	750	476		49	49	75	118
	Шабац	72.61	-58	-8	400	500		16.2	-65	-65	-40	0
	Београд	68.28	157	-6	500	600		18.0	151	148	147	154
	Карловац	103.17	355	258	400	750						
	Приједор	129.68	8	1	420	460		14.2				
	Нови Град	152	-1	-5	360	400		14.8				
	Делибашино Село	151.21	50	-16	250	320	33.8	15.0				
	Добој	137.01	-153	0	300	450	23.4	17.2				
Радаљ - Дрина	129.47	45	4	380		63.2						
В. МОРАВА	Јасика	138.56	-128	0	350	430	19.8		-123			
	Алексинач	157.63	-124	1	300	400	21.7		-117			
	Варварин	126.13	-139	0	200	500	59.9		-139	-135		
	Багрдан	100.94	-12	-1	500	600			-12	-12		
	Љубичевски мост	73.42	-361	-3	450	600	59.7	26.9	-361	-362	-360	

Прогноза водостаја на рекама до 18. октобра 2015. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	<p>Водостај Дунава ће бити у мањем опадању и стагнацији до 09. октобра, а затим у порасту.</p> <p>Водостај на Млави, Пеку и Тимоку ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 12. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.</p>	<p>На Млави, Пеку и Тимоку од 10. до 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.</p>
Тиса	Водостај Тисе ће бити у стагнацији.	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	<p>Водостај Саве ће бити у стагнацији и мањем опадању до 09./10. октобра, а затим у порасту.</p> <p>Водостај на Колубари ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 12. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.</p>	<p>На Колубари, Љигу, Тамнави и Убу од 10. до 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се мања изливања.</p>
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 12. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.	<p>На Дрини, Лиму и Јадру од 10. до 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.</p>
Велика Морава са притокама	<p>Водостај на Великој Морави ће бити у стагнацији и мањем опадању до 11. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 13. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.</p> <p>На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави водостаји ће бити у стагнацији и мањем опадању до 10. октобра, а затим у умереном и већем порасту до 12. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.</p>	<p>На Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Лугомиру и Ресави од 10. до 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се изливања.</p>
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 12. октобра, а након тога у стагнацији и мањем опадању.	<p>На горњем току Западне Мораве, Скрапежу, Бетињи, Моравци и Бјелици, као и на горњем току Јужне Мораве са притокама од 10. до 12. октобра водостаји ће бити у умереном и већем порасту са могућношћу превазилажења упозоравајућих нивоа. На бујичним водотоцима ових сливова очекују се мања изливања.</p>