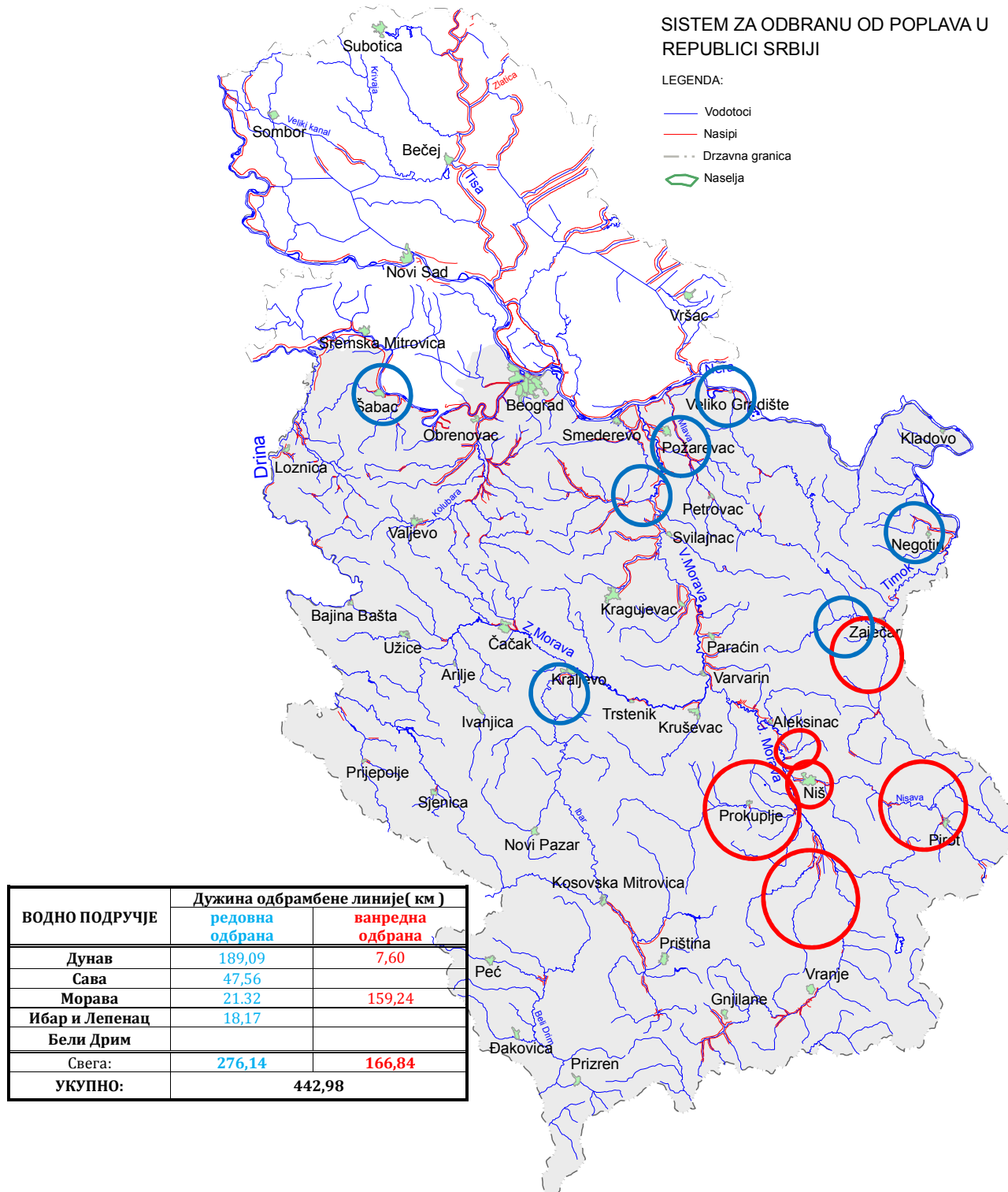


**БИЛТЕН бр. 17**  
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА  
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”  
**12.03.2018. године**



**I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА**

Водоток	Сектор, Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
<b><u>ВП: ДУНАВ</u></b>				
Тимок код Трнавац	Д.1.3. – Д.1.3.1. и Д.1.3.2	Трнавац	Ванредна одбрана	7,60
Тимок, Сикољска река, Јасеничка река, Дупљанска река	Д.1.1. и Д.1.2.	Неготин	Редовна одбрана	41,27
Црни Тимок	Д.2.1.1.	Зајечар	Редовна одбрана	4,13
Бели Тимок	Д.2.1.2	Зајечар	Редовна одбрана	3,30
Црни Тимок	Д.2.1.3.	Зајечар	Редовна одбрана	4,13
Црни Тимок	Д.2.2.1.	Гамзиградска Бања	Редовна одбрана	0,81
Млава, Витовница, Крављи До, Шљивовљчки поток	Д.22.1.	Пожаревац, Мало Црниће	Редовна одбрана	56,56
Млава, Витовница, поток Чокордин, Шљивовачки поток	Д.22.2	Мало Црниће, Петровац на Млави	Редовна одбрана	40,36
Млава, поток Чокордин, Грабовачки поток	Д.22.3	Петровац на Млави	Редовна одбрана	22,20
Млава, Бусур	Д.22.4	Петровац на Млави	Редовна одбрана	6,98
Пек, Кучајнска река, Посушка река	Д.22.6.	Кучево	Редовна одбрана	9,35
Брана „Кореница“	Д.23.1.	Брана „Кореница“	Редовна одбрана	
Брана „Бусур“	Д.23.2.	Брана „Бусур“	Редовна одбрана	
			<b>Укупно ВП Дунав</b>	<b>196,69</b>
<b><u>ВП: САВА</u></b>				
Сава	С.4.1.	Прово Орлача	Редовна одбрана	15,00
Сава	С.4.2.	Лађеник-Мрђеновац, Орашац	Редовна одбрана	24,31
Сава	С.4.3.	Шабац	Редовна одбрана	8,25
			<b>Укупно ВП Сава</b>	<b>47,56</b>
<b><u>ВП: МОРАВА, ИБАР И ЛЕПЕНАЦ И БЕЛИ ДРИМ</u></b>				
Велика Морава	М.2. – М.2.3.2.	Жабари	Редовна одбрана	21,32
Јужна Морава, Трнавска, Топоничка река	М.8. – М.8.3.2. и М.8.3.3.	Алексинач	Ванредна одбрана	11,30
Јужна Морава, Трнавска, Топоничка река	М.8. – М.8.3.4. и М.8.3.5.	Г. Топоница	Ванредна одбрана	6,68
Нишава, Коритничка река	М.9.	Бела Паланка	Ванредна одбрана	67,70
Јужна Морава, Јабланица, Ветерница, Власина, Лужница	М.10.	Грделица, Печењевац, Лесковац, Власотинце	Ванредна одбрана	73,56
Ибар	М.12. – М.12.7., М.12.8. и М.12.9.	Матарушка Бања, Конарево, Рибница, Краљево	Редовна одбрана	18,17
			<b>Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим</b>	<b>198,73</b>

**НАРЕДБЕ:****Водно подручје Дунав и Сава:**

- Нема нових наредби.

**Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:**

- НАРЕДБОМ бр.7-1 М (бр.22/45 од 12.03.2018.године) укида се НАРЕДБА бр.7 М (бр.22/24 од 05.03.2018.године), и проглашава престанак **редовне одбране** од поплава на реци Ибар, на деоници М.12.11. заштитни водни објекти бр. 1. и 2., слив Западне Мораве. Престанак ванредне одбране од поплава проглашава се даном 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова.
- НАРЕДБОМ бр.9-1 М (бр.22/46 од 12.03.2018.године) укида се НАРЕДБА бр.9 М (бр.22/27 од 05.03.2018.године), и проглашава престанак **ванредне одбране** од поплава на реци Јужна Морава, на деоници М.8.1. заштитни водни објекти бр. 4., 5., 6. и 7., слив Јужне Мораве. Престанак ванредне одбране од поплава проглашава се даном 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова.

**ОБАВЕШТЕЊА, ИЗВЕШТАЈИ И НАЛОЗИ (НАРЕДБЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ХИТНИХ ИНТЕРВЕНЦИЈА):****Водно подручје Дунав и Сава:**

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

**Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:**

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

**II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 12.03.2018.**

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
			(cm)	(cm)	(cm)	(m <sup>3</sup> /s)
1	Барварин	ВЕЛ.МОРАВА	110	-69	138	714
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	281	-64	320	1169.0
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	401	-88	456	1073
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	163	-5	170	1314
5	Смед. Паланка	Јасеница	90	-3	-	2.55
6	Смед. Паланка	Кубршница	88	-3	-	-
7	Мајур	Лугомир	71	-7	-	5.42
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-66	-14	-	39
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	147	-33	-	84.1
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	2	-18	-	216
11	Алексинач	ЈУЖ.МОРАВА	134	-52	-	350
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	340	-74	-	422
13	Власотинце	Власина	67	-4	-	20.4
14	Лесковац	Ветерница	109	-4	-	16.6
15	Печењевце	Јабланица	87	-9	-	9.77
16	Пепељевац	Топлица	92	-9	-	31.5
17	Дољевац	Топлица	109	-34	-	43.4
18	Пирот	Нишава	14	-6	-	46.8
19	Ниш	Нишава	154	-18	-	88.4
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	412	0	-	116
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	157	-39	-	66.7
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	102	-38	-	395
23	Рашка	Ибар	367	-52	-	185
24	Лоп. лакат	Ибар	158	-31	-	217
25	Смедерево	ДУНАВ	530	10	-	6550
1	Јамена	САВА	922	6	-	2959
2	Ср.Митровица	САВА	590	3	589	3580
3	Шабац	САВА	426	3	-	-
4	Београд	САВА	368	11	360	-
5	Радаљ	ДРИНА	259	-37	284	777
6	Пријепоље	ЛИМ	131	-8	-	151
7	Лешница	Јадар	117	-19	-	21.6
8	Ваљево	КОЛУБАРА	64	-5	-	10.8
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	100	-4	-	40
11	Дражевац	КОЛУБАРА	268	-15	-	-
12	Боговађа	Љиг	204	-13	-	8.09
13	Коцељева	Тамнава	18	-10	-	0.75
14	Ђеманов мост	Тамнава	77	-10	-	1.38
15	Бездан	ДУНАВ	148	18	139	2078
16	Богојево	ДУНАВ	213	23	202	2665
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	225	22	214	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	250	27	235	-

19	Земун	ДУНАВ	406	13	397	-
20	Панчево	ДУНАВ	408	11	399	-
21	Смедерево	ДУНАВ	530	10	-	6550
22	В.Градиште	ДУНАВ	720	0	-	-
23	Прахово	Дунав	512	-58	-	-
24	Сента	ТИСА	304	20	295	1120
25	Тител	ТИСА	339	24	327	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	401	-88	456	1073
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	163	-5	170	1314
28	Велико Село	Млава	203	-19	-	37.6
29	Књажевац	Б.Тимок	97	-3	-	24.6
30	Зајечар	Б.Тимок	120	-28	-	80
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

### **III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

- Водостај на Б.Тимоку је у опадању, док је код Књажевца у стагнацији.

#### **Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:**

- Водостај на Јужној Морави и на водотоцима слива Јужне Мораве је у опадању.
- Водостај на Ибру у опадању.

### **IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ**

#### **Водно подручје Дунав и Сава:**

##### Сектор С.4.:

Деоница С.4.1. С.4.2. и С.4.3.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру у Шапцу, на Сави, р.км 106+280 (код „Силоса“) евидентиран је водостај 438 см. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа ВП „Сава“- Шабац предузимају предвиђене мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### Сектор Д.22.:

Деоница Д.22.6.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на реци Пек у Кучеву евидентиран је водостај 195 см. По налогу руководиоца одбране од поплава изводе се радови на отварању протицајног профила на реци Пек низводно од брањене деонице код Кучева. Изводе се радови на изради левообалног насипа на реци Пек низводно од брањене деонице код Кусића. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### Сектор Д.23.:

Деоница Д.23.1 и Деоница 23.2.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 07<sup>00</sup> часова евидентирани су коте нивоа у акумулацији: брана „Кореница“ +217,32 см и брана „Бусур“ +203,00 см. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### Сектор Д.1.:

Деоница Д.1.1.3. и Д.1.2.1.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на Јасеничкој реци стационожа км 11+950 евидентиран је водостај 100см. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.1.2.2.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на реци Тимок стационожа км 3+200 евидентиран је водостај 420 см. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.1.3.1. и Д.1.3.2.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на реци Тимок код Трнавца евидентиран је водостај 390 см. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### Сектор Д.2.:

Деоница Д.2.1.1. и Д.2.1.3.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на реци Црни Тимок у Зајечару евидентиран је водостај 380 см са тенденцијом даљег раста. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“- Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.2.1.2.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова водостај на реци Бели Тимок у Зајечару је у опадању. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“-

Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница Д.2.2.: Обиласком терена дана 12.03.2018. године у 7<sup>00</sup> часова на меродавном водомеру на реци Црни Тимок у Гамзиградској бањи евидентиран је водостај 290 см са тенденцијом даљег раста. Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац предузимају предвиђене мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ су у сталном контакту и координацији са надлежним службама сектора Д.1. и Д.2. у циљу праћења стања водотока на Секторима као и стварања потребног слободног простора за пријем поплавног таласа на деоници Д.1.4. брана „Борско језеро“ на Брестовачкој реци и Д.2.3.брана „Грлиште“ на Грлишкој реци. Представници ЈВП „Србијаводе“ и надлежног предузећа АД за водопривреду „Водопривреда“ - Пожаревац у сталном су контакту са локалним штабом за ванредне ситуације.

#### **Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац, Бели Дрим:**

##### **- Сектор М2:**

Надлежно предузеће АД „ВОДОПРИВРЕДА“ Пожаревац спроводи осмочасовно дежурство на сектору М.2., деоница М.2.3., заштитни водни објекат 2, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### **12.03.2018.године:**

На локацији Александровац на деоници М.2.2 где није проглашена редовна одбрана од поплава уочено је веће линијско оштећење обале. Десна обала се повлачи ка материјалном рову уз ножицу насипа. У случају продора воде у материјални ров, директно ће бити угрожена ножица и самим тим и стабилност деснообалног насипа. Процуривање кроз блиндиран пропуст у атару села Ореовица.

По прогнози РХМЗ-а Водостај Велике Мораве је у мањем опадању до Багрдана, низводно такође у мањем опадању са тенденцијом мањег опадања и стагнације наредна три дана.

У спровођењу праћења хидролошке ситуације на водној јединици "Велика Морава-Пожаревац", деоница М.2.3, ангажовани су помоћник секторског руководиоца, деонични руководиоца, три чувара насипа, 2 руковоаца, 2 возача камиона, 6 радника, а од теренских возила ангажовано је возило са возачем, 2 камиона, булдозер и утоваривач.

Припремни радови за хитне интервентне радове на локацији "Александровац" су у току и чека се Наредба о спровођењу.

##### **- Сектор М.8:**

Надлежно предузеће ВПД „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. из Ниша спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на сектору М.8. АЛЕКСИНАЦ; на Топоничкој реци, деоница М.8.3., заштитни водни објекати 4. и 5., на Трнавској реци, деоница М.8.3., заштитни водни објекати 2. и 3., на реци Јужној Морави, слив реке Јужне Мораве, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### **- Сектор М.9:**

Надлежно предузеће ВПД „ЕРОЗИЈА“ д.о.о. из Ниша спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на сектору М.9. НИШ - БЕЛА ПАЛАНКА - ПИРОТ - ДИМИТРОВГРАД, на рекама Нишава и Коритничка, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### **- Сектор М10:**

Надлежно предузеће ХСВ „Власотинце“ д.о.о. Власотинце из Власотинца спроводи двадесетчетворочасовно дежурство на сектору М.10. ПРОКУПЉЕ – ЛЕСКОВАЦ - ВЛАСОТИНЦЕ, и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

##### **12.03.2018.године:**

Радови су у току на локацијама Стајковце, Турековац, Сводје, Трновацка и Белољинска, Југбогдановацка.

##### **- Сектор М12:**

Надлежно предузеће ВД „Западна Морава“ Краљево из Краљева спроводи осмочасовно дежурство на сектору М.12. КРУШЕВАЦ-ТРСТЕНИК-КРАЉЕВО-НОВИ ПАЗАР, деонице М.12.7., М.12.8. и М.12.9., и предузима све мере у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

#### **- Стање на бранама на ВП Морава за 12.03.2018.годину до 09:00 сати:**

Р.б.	БРАНА	доток воде у акумулацију (m <sup>3</sup> /s)		количина испуштене воде из акумулације (m <sup>3</sup> /s)		дозвољена минимална количина испуштене воде (m <sup>3</sup> /s)	кота нивоа воде у акумулацији (МНМ)		кота нормалног нивоа воде у акумулацији (МНМ)	кота максималног нивоа воде у акумулацији (МНМ)	закључак о општем стању бране и акумулације и препоруке
		претходни дан	данашњи дан	претходни дан	данашњи дан		претходни дан	данашњи дан			
1.	Бован	не мери се									
2.	Спомен Парк	не мери се									
3.	Нова Грошница	не мери се									
4.	Гружа	не мери се									
5.	Бресница	0.80	0.659	/	/	6.50	660.50	660.50	659.00	661.70	
6.	Растовница	0.27	0.20	/	/	5.14	263.15	263.15	263.15	265.50	

7.	Придворица	1	0.80	0.7	0.8	0.01	541.40	541.10	539.50	543.00	
8.	Барје	12.10	9.90	14.00	13.40	0,3-0,4	373.73	373.14	370.50	379.00	
9.	Брестовац	не мери се		11.00	12.00	0.20	337.10	336.80	332.00	339.00	вода више не иде преко преливаа
10.	Крајковац	не мери се		0.08	0.08	0.01	435.60	435.78	439.00	441.00	
11.	Ђелије	16.00	15.00	13.00	13.00	0.60	277.80	277.88	277.00	284.00	
12.	Кудреч 1	не мери се		0.35	0.35	0,20	130.20	130.15	133,40	135,10	у функционалном стању (заменити поломљене мерне летве)
13.	Кудреч 2	не мери се		0.25	0.15	0,20	142.10	142.05	142,10	145,70	у функционалном стању (заменити поломљене мерне летве)
14.	Дивљана	не мери се		27.95	27.42	0.150	335.76	335.75	335.50	337.50	
15.	Завој	21.43	21.43	35.2	1.98	0.450	605.18	605.20	615.00	617.50	
16.	Власина	7.25	15.70				1208.74	1208.82	1212.80		
17.	Врла 2	10.38	8.79				973.31	973.62	976.02		
18.	Првонек	3	2.8	1.8	1.7	0.070	613.05	613.15	614.80	617.70	
19.	Младост										
20.	Међувршје										
21.	Овчар бања										
22.	Голи Камен										
23.	Градска брана	не мери се		не мери се							уставе подигнуте на максимум, брана испражњена, само проток
24.	Врутци	не мери се		око 6,70	око 6,70	0,400	624,30	624,37	621,30	627,00	не раде мерачи за доток и количину испуштене воде

Заменик руководиоца одбране од поплава за спољне воде и  
загушење ледом  
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

**Звонимир Коцић, дипл.грађ.инж.**

Доставити:

1. Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Републичка дирекција за воде – Главни координатор одбране од поплава, Београд
2. Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Републички центар за обавештавање, Београд, факс 011/361-74-92
3. РХМЗ Србије, факс 011/254-27-46
4. ЈВП «Србијаводе» - Главни руководиоца одбране од поплава - Директор
5. ВПЦ «Сава-Дунав» - директору, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - директору, руководиоцу одбране на водном подручју «Морава», факс 018/4513-820
7. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Јужна Морава, факс 018/4513-820
8. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Западна Морава, факс 032/357-637
9. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Велика Морава, факс 035/8471-355
10. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Смедерево, факс 026/4627-116
11. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Неготин, факс 019/546-392