

# ПРОГНОЗА ВОДА

## СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 04.10.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 05.10.2022. - 11.10.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	230	1978				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	108	1870	120	300	1930	2990
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	160	2320	170	370	2385	3715
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	155		170	380		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	266		270	400		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	290	3933	300	430	3850	4500
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	452		450	510		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	733		730	770		
СЕНТА	ТИСА	72.80	259	650	260	340		

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 04.10.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	1870	1860	2270	8360	740
СЕНТА	650	432	788	3480	90

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

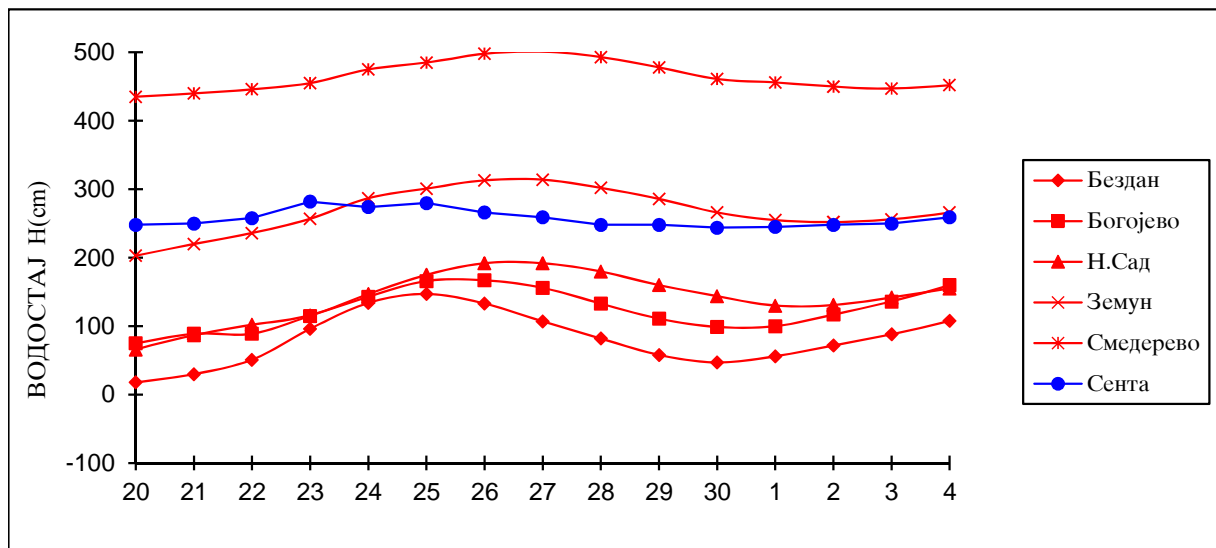
Река Дунав: Водостаји су почетком периода били у мањем опадању, а затим у порасту у домену средњих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су почетком периода били у мањем опадању, а затим у порасту у домену средњих вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће бити у порасту.

На Тиси: Водостаји ће бити у порасту.



# ПРОГНОЗА ВОДА

## СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 04.10.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 05.10.2022. - 11.10.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	284	1562	290	350	1595	1950
ШАБАЦ	САВА	72.61	140		150	210		
БЕОГРАД	САВА	68.28	227		230	360		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	24	47.1	20	120	45.3	217
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	4	0.08				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	-10	1.05	-20	20	0.75	5.20
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	45					

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 04.10.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	1562	1020	1520	6480	212
Б.БРОД	1.05	5.9	16.4	477	0.8

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

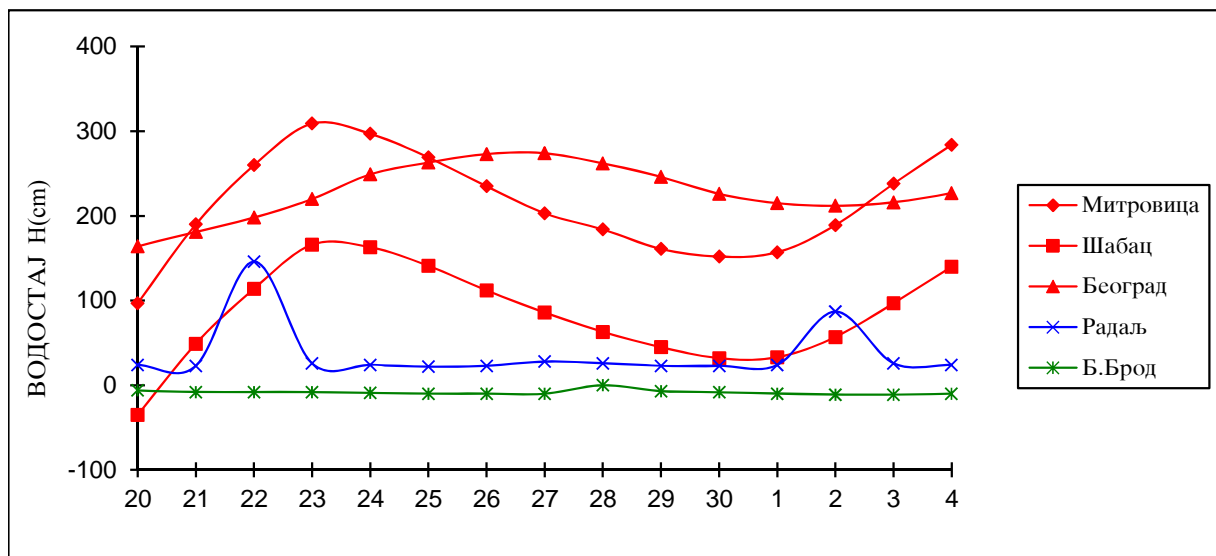
Река Сава: Водостаји су почетком периода били у опадању, а затим у порасту у домену средње високих и средњих вредности за ово доба године.

Река Колубара: Водостаји су били у стагнацији у домену ниских вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у порасту до средине периода, а затим у опадању.

На Колубари: Водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.



# ПРОГНОЗА ВОДА

## СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 04.10.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 05.10.2022. - 11.10.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-179	30.5	-200	-170	25.0	35.0
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	-4	63.2	-20	10	46.5	81.0
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-345	68.5	-360	-320	60.0	92.0
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-202	13.5	-220	-180	8.29	26.8
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-129	18.6	-140	-110	12.6	31.7
НИШ	НИШАВА	187.88	61	9.52				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	187	7.06				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27			-	-		
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	41	53.0	30	60		

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 04.10.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	30.5	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	68.5	436	234	2350	23.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су почетком периода били у порасту, а затим у мањем опадању у домену ниских вредности за ово доба године.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Великој Морави са притокама: Водостаји ће бити у стагнацији и мањем колебању.

