

## СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 02.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.05.2023. - 09.05.2023.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	356	3002				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	231	2576	230	290	2570	2930
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	273	3055	250	320	2905	3360
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	307		260	340		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	430		390	450		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	445	7008	400	460	5200	7200
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	567		530	590		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	784		750	800		
СЕНТА	ТИСА	72.80	350	1337	280	380		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 02.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	2576	1620	2270	8360	740
СЕНТА	1337	430	788	3480	90

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

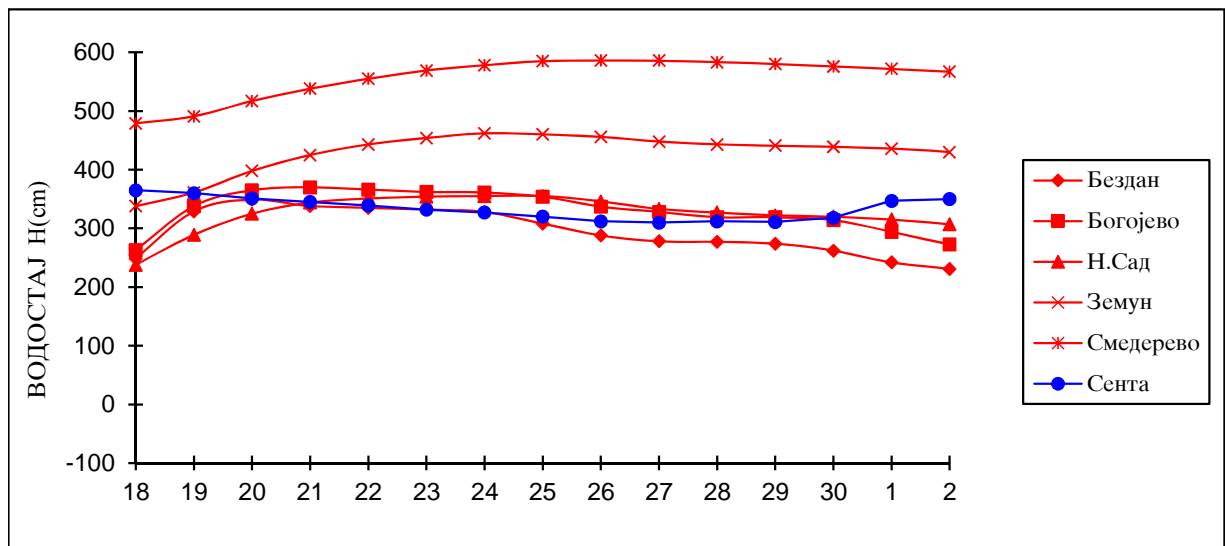
Река Дунав: Водостаји су били у опадању, а крајем периода у порасту у домену средњих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у порасту у домену средње ниских вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће почетком периода бити у мањем порасту, затим у опадању.

На Тиси: Водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.



## СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 02.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.05.2023. - 09.05.2023.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	416	2374	270	400	1485	2270
ШАБАЦ	САВА	72.61	284		170	280		
БЕОГРАД	САВА	68.28	391		340	400		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	174	403	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	30	2.85				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	41	12.2	20	50	5.20	16.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	170					

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 02.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	2374	2000	1520	6480	212
Б.БРОД	12.2	23.4	16.4	477	0.8

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

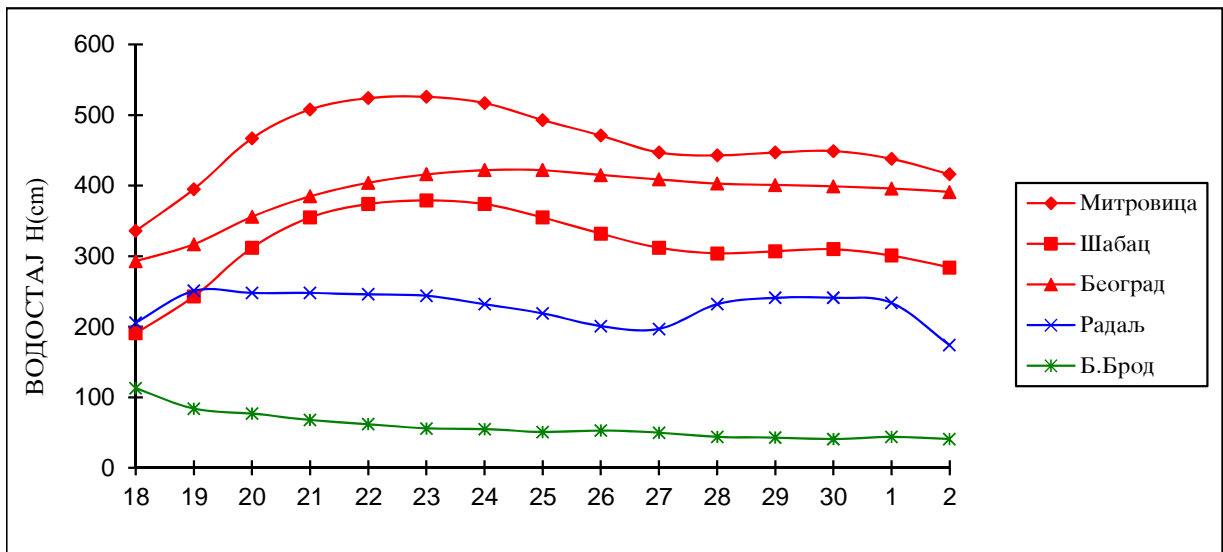
Река Сава: Водостаји су били у опадању у домену средњих вредности за ово доба године.

Река Колубара: Водостаји су били у мањем опадању и стагнацији у домену средње ниских вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у опадању.

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



## СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 02.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.05.2023. - 09.05.2023.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	-65	182	-88	-30	133	269
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	125	283	110	150	253	332
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-165	431	-170	-120	417	557
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-124	72.2	-140	-70	57.8	128
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-37	103	-50	20	87.3	176
НИШ	НИШАВА	187.88	79	19.4				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	275	37.3				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27			-	-		
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	111	142	80	140		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 02.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	182	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	431	436	234	2350	23.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су били у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности за ово доба године.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

