

# ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

## СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 22.03.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 23.03.2022. - 29.03.2022.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	153	1467				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	33	1495	0	40	1330	1530
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	73	1788	40	90	1590	1890
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	79		50	100		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	230		220	250		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	263	3160	250	280	2600	3600
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	443		430	460		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	740		720	770		
СЕНТА	ТИСА	72.80	244	467	220	270		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 22.03.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	1495	1670	2270	8360	610
СЕНТА	467	600	801	3720	100

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

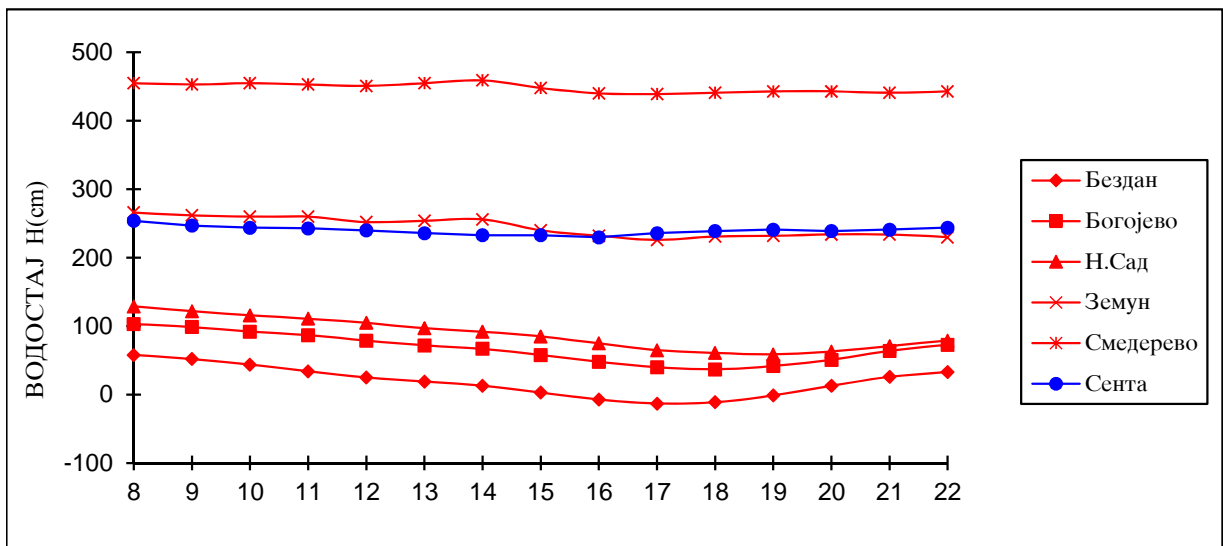
Река Дунав: Водостаји су почетком периода били у мањем опадању, затим у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских и ниских вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у стагнацији и мањем колебању у домену средње ниских вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту.

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



## СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 22.03.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 23.03.2022. - 29.03.2022.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	155	890	100	180	640	1010
ШАБАЦ	САВА	72.61	34		-40	80		
БЕОГРАД	САВА	68.28	193		170	200		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	89	136	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	24	1.62				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	57	19.2	20	100	5.20	40.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	140					

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 22.03.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	890	2080	1520	6480	212
Б.БРОД	19.2	31.2	16.4	477	0.8

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

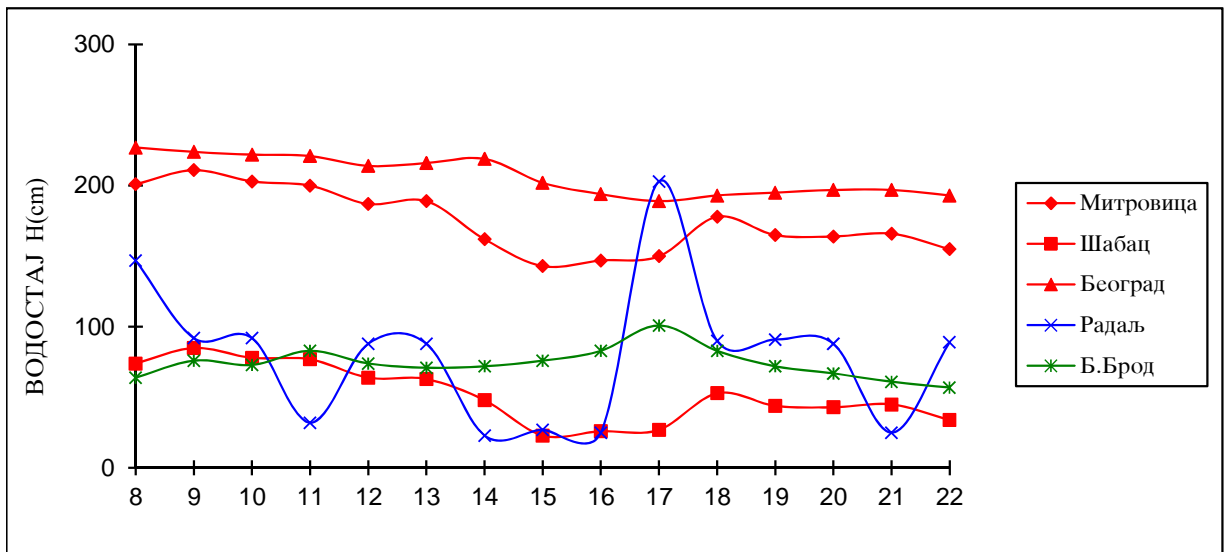
Река Сава: Водостаји су били у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских и ниских вредности за ово доба године.

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

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



## СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 22.03.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 23.03.2022. - 29.03.2022.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	-99	112	-130	-70	68.0	170
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	86	208	50	110	142	253
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-268	182	-300	-240	122	242
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-146	52.8	-180	-100	26.8	95.5
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-88	49.6	-120	-40	24.1	98.9
НИШ	НИШАВА	187.88	63	10.6				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	303	50.7				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	150	60.5	-	-		
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	65	79.0	30	90		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 22.03.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	112	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	182	436	234	2350	23.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су били у порасту, а крајем периода у опадању у домену средње ниских и ниских вредности за ово доба године.

### ВИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

