

# ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

## СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.12.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.12.2024. - 10.12.2024.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	173	1580				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	69	1675	40	100	1530	1830
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	106	1986	90	130	1890	2130
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	112		90	140		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	290		270	320		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	311		300	350	3400	4500
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	451		430	480		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	753		730	780		
СЕНТА	ТИСА	72.80	230	297	220	260		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.12.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	1675	1860	2270	8360	740
СЕНТА	297	432	788	3480	90

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

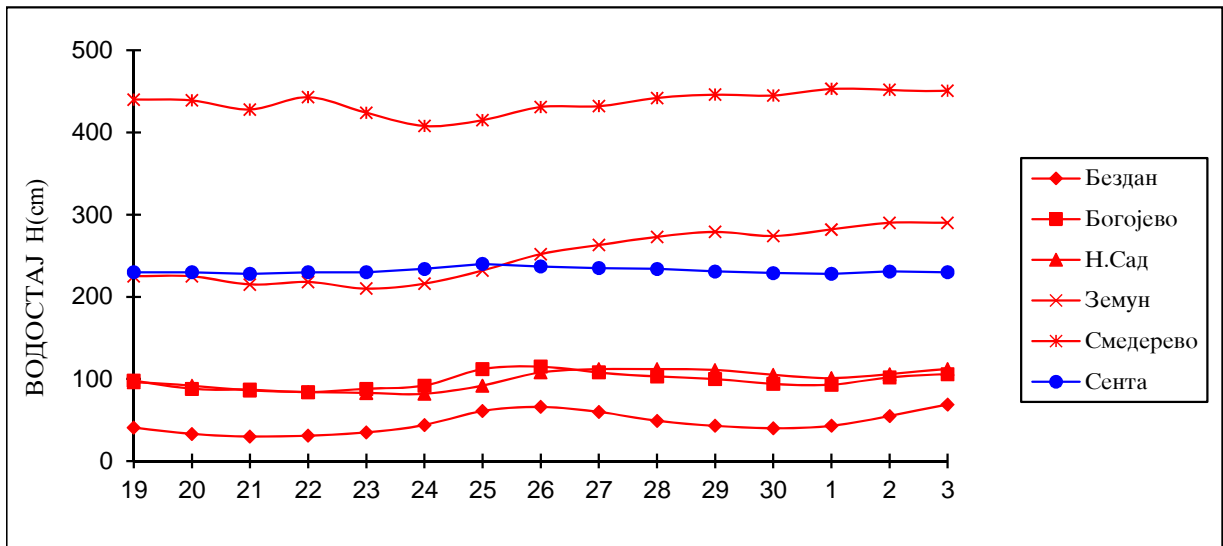
Река Дунав: Водостаји су били у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских и средњих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у стагнацији у домену средњих вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



## СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.12.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.12.2024. - 10.12.2024.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	351	1956	230	360	1265	2010
ШАБАЦ	САВА	72.61	215		100	220		
БЕОГРАД	САВА	68.28	247		230	290		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	26	48.0	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	13	0.43				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	30	8.00	0	100	2.00	40.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	111					

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.12.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	1956	1900	1520	6480	212
Б.БРОД	8.00	14.7	16.4	477	0.8

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

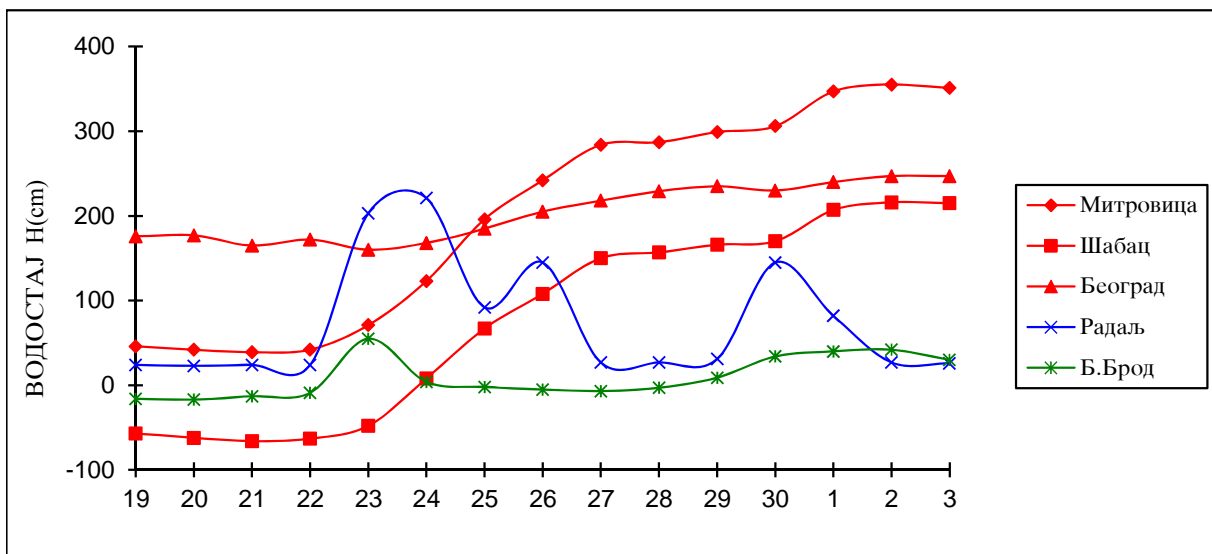
Река Сава: Водостаји су били у порасту у домену средњих вредности за ово доба године.

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

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



# ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-078

## СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.12.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.12.2024. - 10.12.2024.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	-127	170	-200	-100	57.1	228
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	65	148	0	90	59.5	192
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-311	105	-360	-280	60.0	158
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-112	41.9	-150	-90	21.1	57.0
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-94	44.5	-140	-50	12.6	87.3
НИШ	НИШАВА	187.88	55	9.40				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	253	25.1				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27			-	-		
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	82	101	20	120		

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

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.12.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	170	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	105	436	234	2350	23.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

### ВИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

