

ПРОГНОЗА ВОДА

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 16.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 17.01.2024. - 23.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	318	2681				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	429	3828	350	420	3290	3760
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	502	4756	420	490	4100	4660
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	507		430	500		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	502		460	520		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	503	8600	460	520	7900	8800
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	600		570	620		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	782		750	800		
СЕНТА	ТИСА	72.80	514	1700	460	520		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 16.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	3828	1620	2270	8360	740
СЕНТА	1700	253	788	3480	90

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

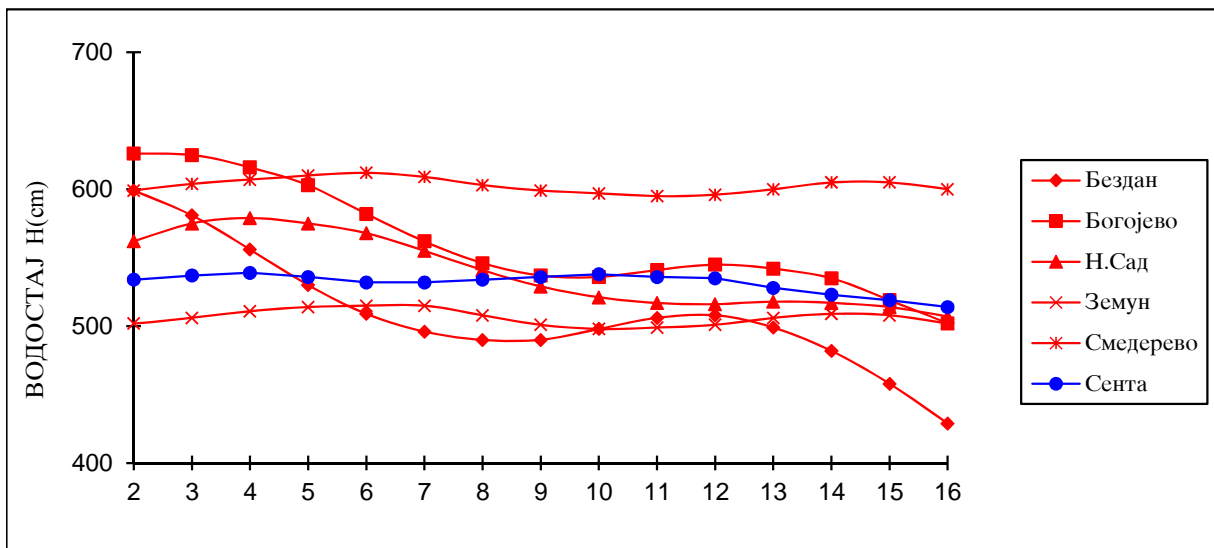
Река Дунав: Водостаји су били у мањем опадању и стагнацији у домену високих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији до средине периода, а затим у порасту.

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



ПРОГНОЗА ВОДА

СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 16.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 17.01.2024. - 23.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	339	1884	280	330	1540	1830
ШАБАЦ	САВА	72.61	225		170	220		
БЕОГРАД	САВА	68.28	455		410	470		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	92	143	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	22	1.36				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	30	8.00	10	100	3.40	40.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	187					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 16.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	1884	1820	1520	6480	212
Б.БРОД	8.00	17.9	16.4	477	0.8

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

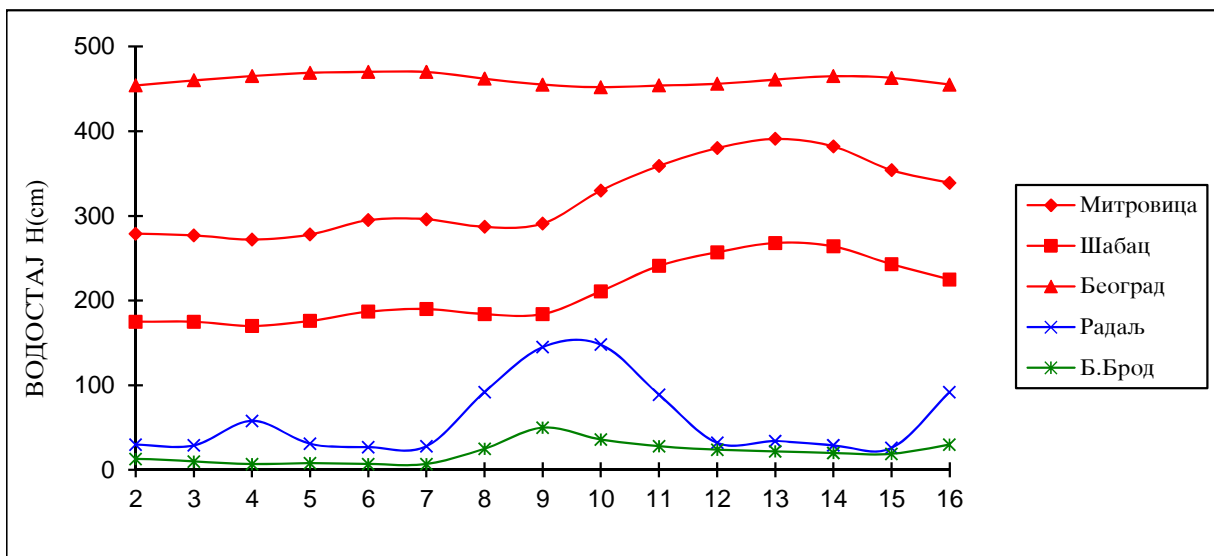
Река Сава: Водостаји су до средине периода били у порасту, затим у опадању у домену од средњих до високих високих вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији, а од средине периода у порасту.

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



ПРОГНОЗА ВОДА

СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (М.Н.М)	СТАЊЕ НА ДАН 16.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 17.01.2024. - 23.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-142	57.3	-160	-100	44.0	110
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	-	-	-	-	-	-
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-214	304	-240	-180	-	-
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-141	57.0	-160	-80	-	-
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-107	34.0	-130	-50	-	-
НИШ	НИШАВА	187.88	111	42.6	-	-	-	-
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	254	28.1	-	-	-	-
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	-	-	-	-	-	-
ЛОПАТНИЦА Ј. ИБАР	ИБАР	224.68	56	68.6	30	80	-	-

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 16.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	57.3	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	304	436	234	2350	23.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су били у мањем опадању и стагнацији 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.

