

ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТаницА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 02.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.01.2024. - 09.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	472	4071				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	599	5538	450	590	3995	5425
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	626	5989	450	620	4340	5920
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	562		460	580		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	502		470	510		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	502	8873	470	510	7000	9000
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	599		560	610		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	781		760	800		
СЕНТА	ТИСА	72.80	534	1799	440	540		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТаницА	НА ДАН 02.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	5538	1620	2270	8360	740
СЕНТА	1799	253	788	3480	90

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

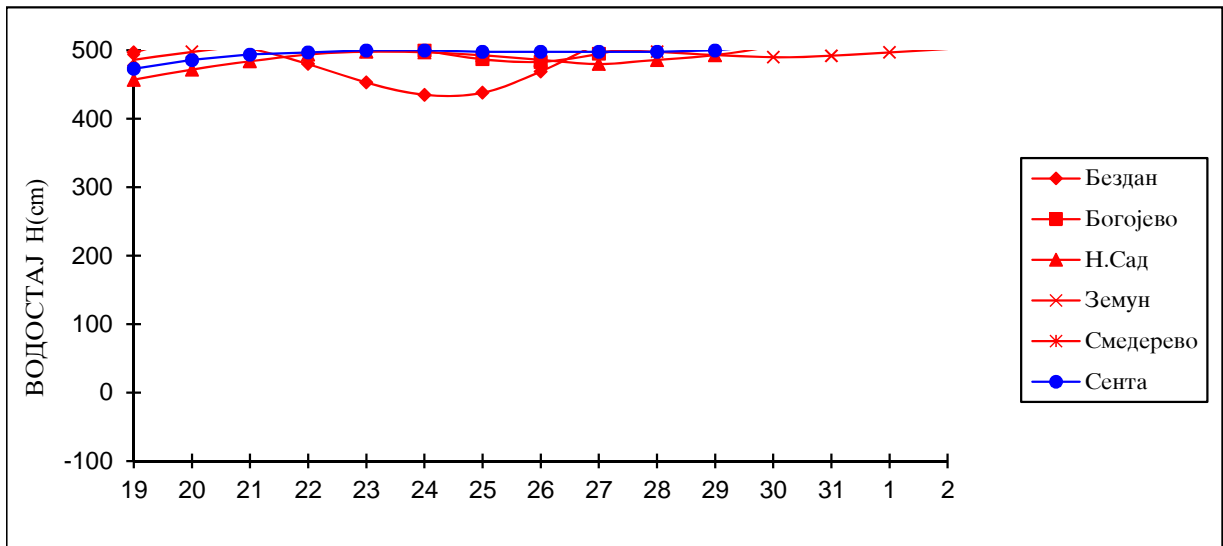
Река Дунав: Водостаји су били у порасту, а крајем периода у стагнацији у домену високих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су до средине периода били у мањем порасту, затим у стагнацији у домену средње високих вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-077

СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 02.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.01.2024. - 09.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	279	1535	230	340	1265	1890
ШАБАЦ	САВА	72.61	175		130	250		
БЕОГРАД	САВА	68.28	454		440	480		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	30	50.2	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	17	0.78				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	13	3.94	0	80	2.00	30.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	172					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 02.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС. ГОД.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	1535	1820	1520	6480	212
Б.БРОД	3.94	17.9	16.4	477	0.8

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

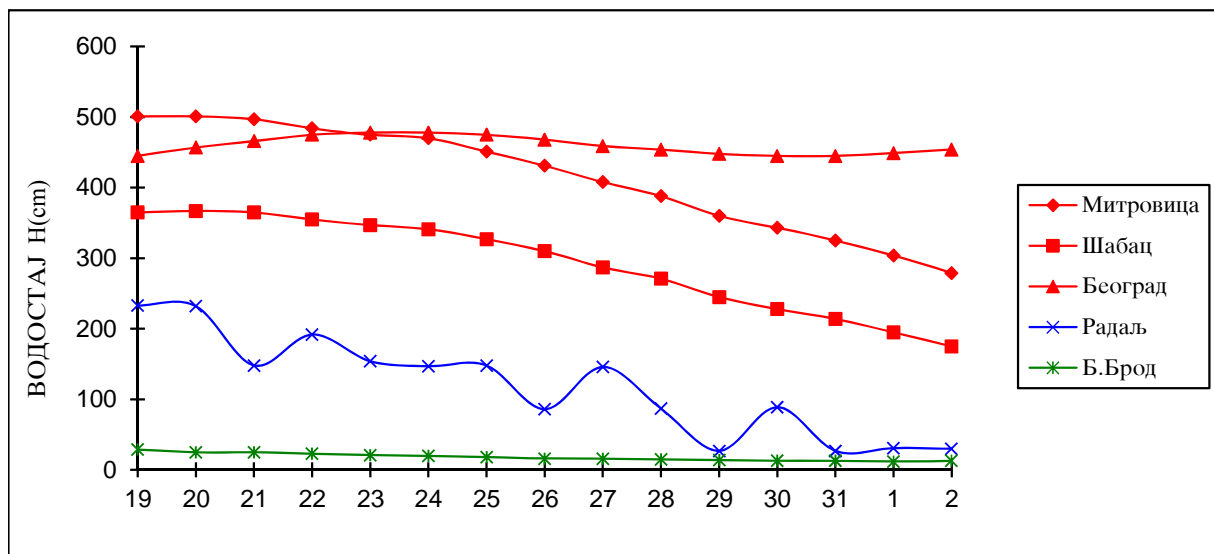
Река Сава: Водостаји су били у опадању у домену од средњих до високих високих вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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 02.01.2024.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 03.01.2024. - 09.01.2024.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-134	64.4	-150	-110	50.5	94.0
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	-	-	-	-	-	-
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-219	292	-240	-200	-	-
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-161	40.7	-180	-140	-	-
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-104	36.4	-120	-80	-	-
НИШ	НИШАВА	187.88	64	11.1	-	-	-	-
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	237	21.3	-	-	-	-
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	-	-	-	-	-	-
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	70	85.0	50	100	-	-

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 02.01.2024.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	64.4	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	292	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.

