

ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 14.01.2025.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 15.01.2025. - 21.01.2025.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	262	2226				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	138	2020	100	180	1830	2270
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	159	2314	140	220	2190	2710
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	164		170	220		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	351		350	400		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	365	5408	370	420	5100	6400
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	505		500	540		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	761		740	780		
СЕНТА	ТИСА	72.80	243	457	240	320		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 14.01.2025.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	2020	1860	2270	8360	740
СЕНТА	297	432	457	3480	90

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

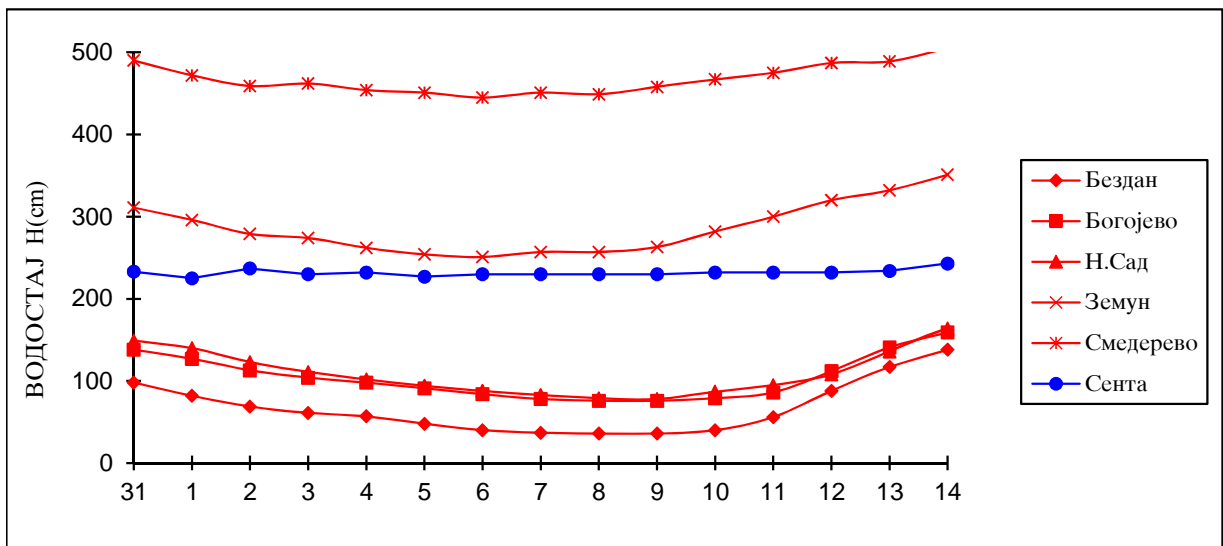
Река Дунав: Водостаји су били у порасту у домену средњих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у стагнацији, а крајем периода у порасту у домену средње ниских вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће бити у опадању.

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



СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 14.01.2025.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 15.01.2025. - 21.01.2025.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	535	3185	420	520	2400	3080
ШАБАЦ	САВА	72.61	388		290	400		
БЕОГРАД	САВА	68.28	314		320	420		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	148	307	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	15	0.57				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	42	12.6	20	100	5.20	40.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	163					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 14.01.2025.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	3185	1820	1520	6480	212
Б.БРОД	12.6	17.9	16.4	477	0.8

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Сава: Водостаји су били у порасту, а крајем периода у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих и средњих вредности за ово доба године.

Река Колубара: Водостаји су почетком периода били у већем порасту, затим у опадању у домену средњих и средње ниских вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у опадању.

На Колубари: Водостаји ће бити у стагнацији.

