

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 05.01.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 06.01.2021. - 12.01.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	173	1580				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	129	1975	100	150	1830	2090
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	190	2515	150	200	2255	2580
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	247		170	260		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	413		400	440		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	427	6550	410	450	6250	6950
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	555		530	570		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	793		750	790		
СЕНТА	ТИСА	72.80	323	1153	290	390		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 05.01.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	1975	1610	2270	8360	610
СЕНТА	1153	399	801	3720	100

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

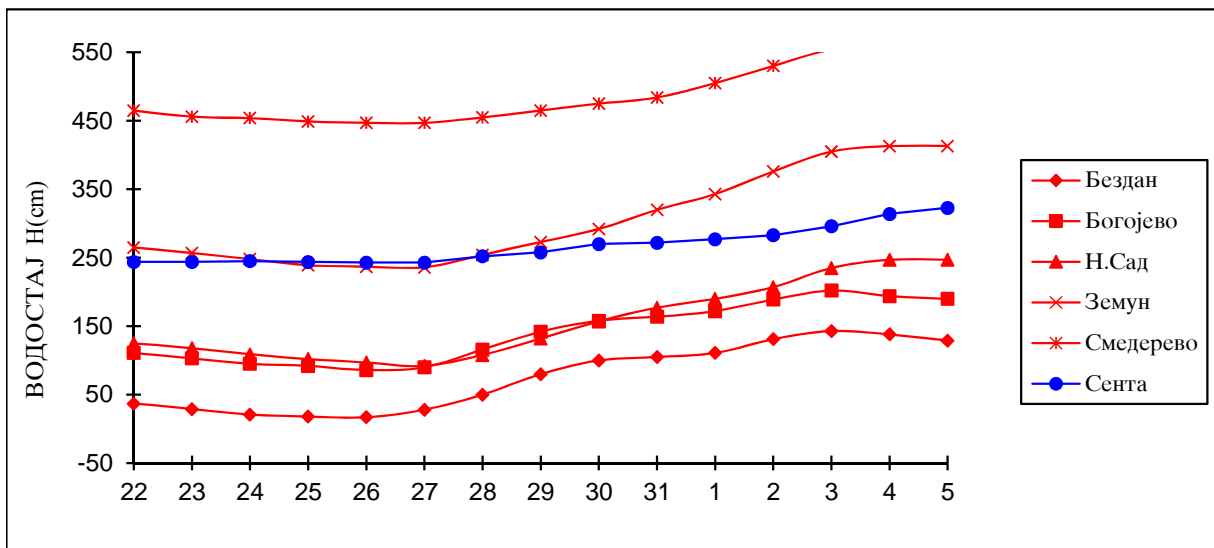
Река Дунав: Водостаји су били у порасту у домену средњих и средње високих вредности за ово доба године.

Река Тиса: Водостаји су били у умерном порасту у домену средњих вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 05.01.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 06.01.2021. - 12.01.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	539	3213	510	560	3010	3360
ШАБАЦ	САВА	72.61	385		350	400		
БЕОГРАД	САВА	68.28	376		350	390		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	247	720	150	400	314	1660
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	14	0.50				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	17	4.66	20	120	5.20	50.7
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	173					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 05.01.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС. ГОД.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	3213	1830	1530	6480	212
Б.БРОД	4.66	17.8	15.8	672	0.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

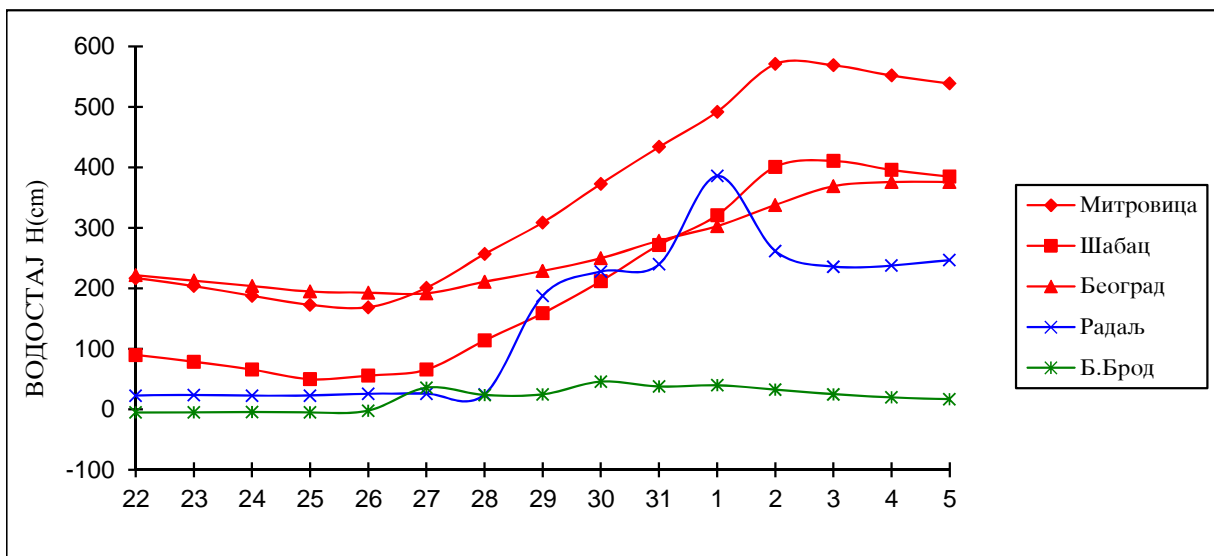
Река Сава: Водостаји су били у умереном и већем, а крајем периода у стагнацији и мањем опадању у домену средње високих вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

На Колубари: Водостаји ће бити у порасту.



СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 05.01.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 06.01.2021. - 12.01.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-138	60.8	-150	-20	50.5	296
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	41	127	30	120	109	273
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-248	223	-270	-170	178	417
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-140	57.8	-200	-50	14.2	150
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-119	24.9	-140	-10	12.6	135
НИШ	НИШАВА	187.88	122	53.0				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	288	43.3				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	106	29.4	60	200	9.70	109
ЛОПАТНИЦА Ј.	ИБАР	224.68	58	70.8	40	110	52.0	140

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 05.01.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	60.8	216	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	223	251	234	2350	23.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

