

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 19.12.2017.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 20.12.2017. - 26.12.2017.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	246	2100				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	232	2582	150	230	2090	2570
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	302	3243	210	310	2645	3295
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	333		270	350		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	465		400	480		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	466	7900	410	490	6950	8150
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	582		540	600		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	784		740	790		
СЕНТА	ТИСА	72.80	384	1389	400	480		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 19.12.2017.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	2582	1610	2270	8360	610
СЕНТА	1389	445	801	3720	100

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

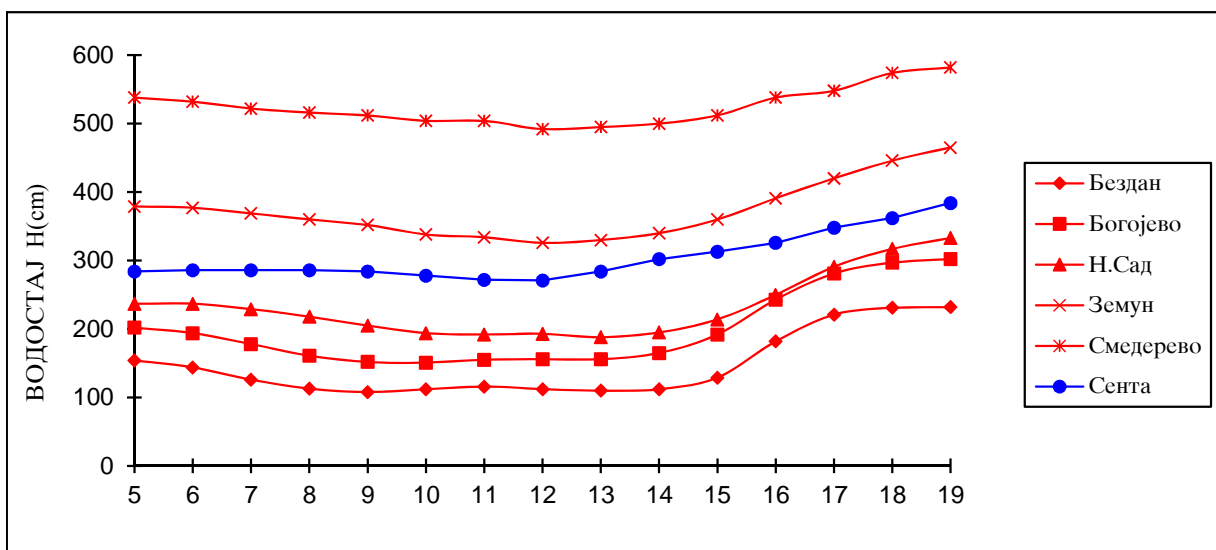
Река Дунав: Водостаји су били у порасту, а крајем периода у стагнацији у домену средњих и средње високих вредности за децембар.

Река Тиса: Водостаји су били у порасту у домену средњих и средње високих вредности.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће почетком периода бити у стагнацији, затим у опадању.

На Тиси: Водостаји ће бити у порасту, а крајем периода у стагнацији.



СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 19.12.2017.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 20.12.2017. - 26.12.2017.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	600	3660	440	610	2530	3740
ШАБАЦ	САВА	72.61	435		285	445		
БЕОГРАД	САВА	68.28	428		350	450		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	280	879	80	310	117	1038
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	38	3.49				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	45	13.9	10	60	3.40	20.6
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	223					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 19.12.2017.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	3660	1880	1530	6480	212
Б.БРОД	13.9	14.6	15.8	672	0.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

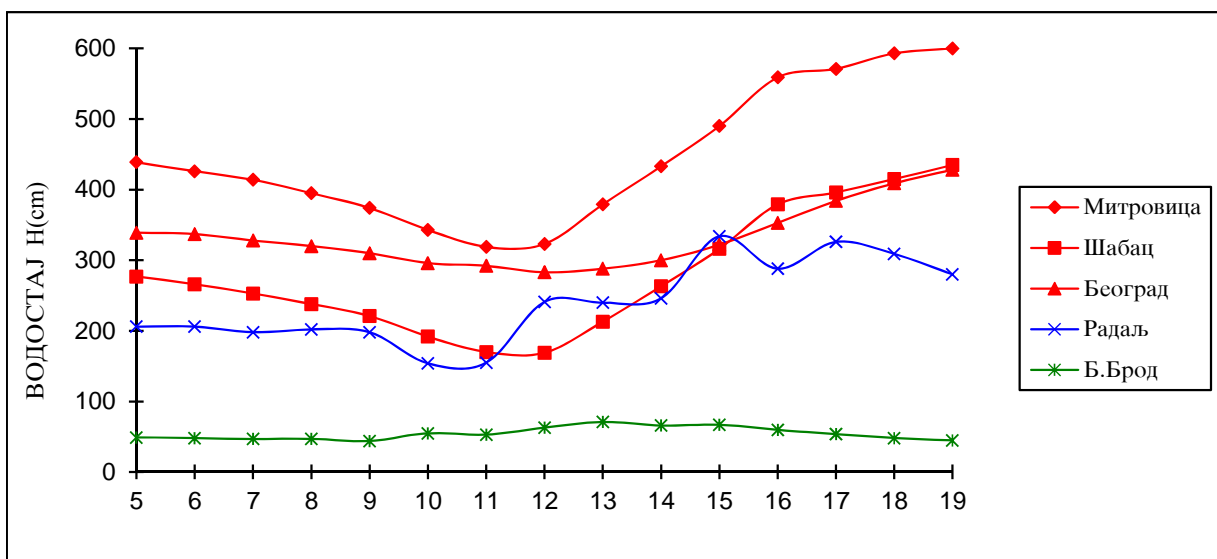
Река Сава: Водостаји су били у умереном и већем порасту у домену од средњих до средње високих вредности за децембар.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће почетком периода бити у стагнацији, а затим у опадању.

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



СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 19.12.2017.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 20.12.2017. - 26.12.2017.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-25	283	-150	-20	50.5	296
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	173	383	50	180	142	400
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-154	461	-260	-140	198	500
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-71	127	-180	-60	26.8	139
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	28	188	-110	40	31.7	206
НИШ	НИШАВА	187.88	133	64.3				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	266	33.2				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	92	22.2	20	100	2.06	26.0
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	76	92.8	10	100	28.0	126

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 19.12.2017.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	283	189	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	461	208	234	2350	23.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су били у мањем порасту и стагнацији у домену средње ниских вредности за децембар.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

