

ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 30.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 31.05.2023. - 06.06.2023.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	340	2866				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	396	3582	300	390	2990	3540
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	483	4604	360	480	3640	4580
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	461		350	450		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	523		500	540		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	529	9181	500	540	7700	9250
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	612		550	630		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	788		770	820		
СЕНТА	ТИСА	72.80	276	669	230	280		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 30.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	3582	1620	2270	8360	740
СЕНТА	669	430	788	3480	90

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

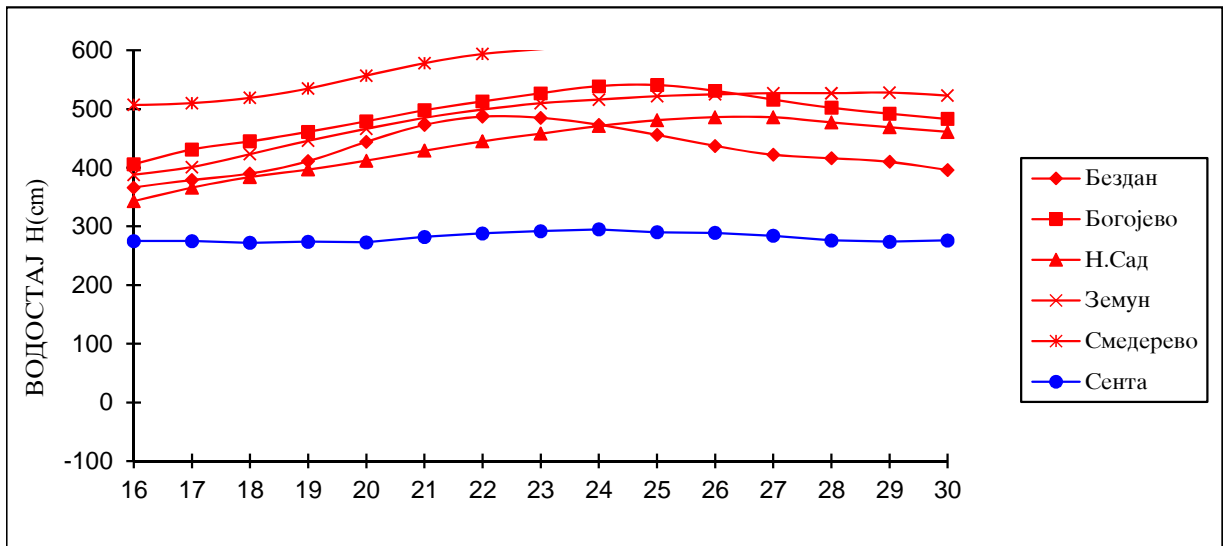
Река Дунав: Водостаји су били у опадању у домену срење високих вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Дунаву: Водостаји ће бити у опадању .

На Тиси: Водостаји ће бити у стагнацији .



СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 30.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 31.05.2023. - 06.06.2023.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	587	3556	570	620	3430	3820
ШАБАЦ	САВА	72.61	442		430	480		
БЕОГРАД	САВА	68.28	487		460	500		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	175	407	100	250	163	734
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	25	1.75				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	52	16.9	50	250	16.0	147
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	286					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 30.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	3556	2000	1520	6480	212
Б.БРОД	16.9	23.4	16.4	477	0.8

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

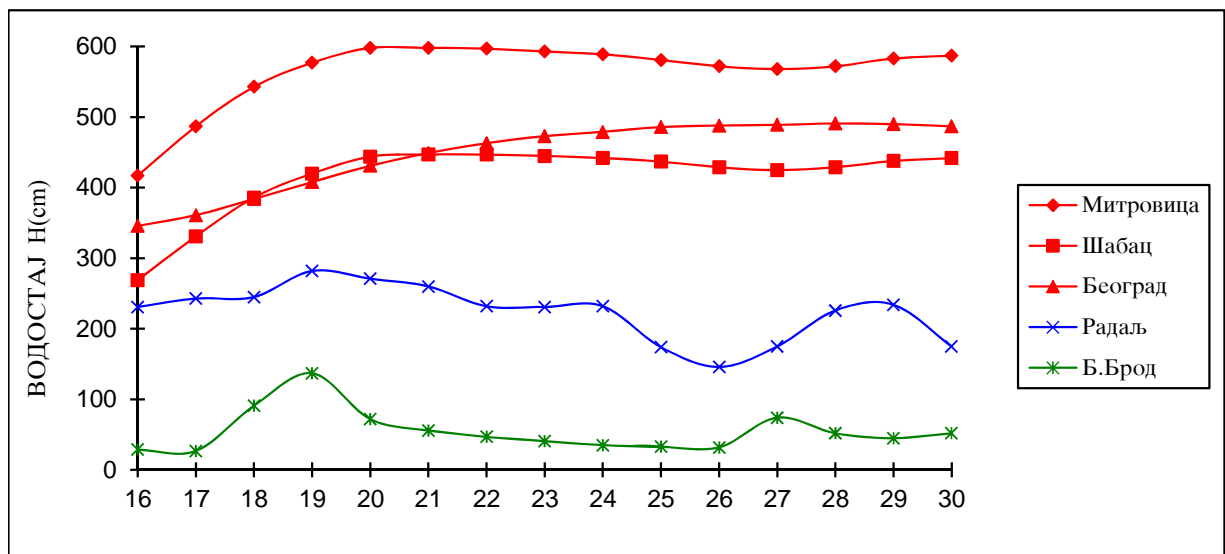
Река Сава: Водостаји су били у стагнацији и мањем опадању, а крајем периода у мањем порасту у домену средње високих вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у стагнацији и мањем порасту.

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



СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 30.05.2023.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 31.05.2023. - 06.06.2023.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-50	218	-100	0	110	353
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	142	315	90	160	215	352
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-157	452	-180	-100	390	614
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-104	91.5	-140	-50	57.8	150
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-34	106	-60	0	76.5	148
НИШ	НИШАВА	187.88	84	22.6				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	317	57.9				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27			-	-		
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	89	111	70	140		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 30.05.2023.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	218	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	452	436	234	2350	23.6

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су почетком периода били у стагнацији, затим у порасту у домену средње ниских вредности за ово доба године.

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

