

СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.05.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.05.2022. - 10.05.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	184	1646				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	95	1805	50	100	1580	1830
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	152	2268	100	170	1950	2385
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	211		160	230		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	333		300	350		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	352	4949	310	370	4100	5000
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	501		450	520		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	767		700	800		
СЕНТА	ТИСА	72.80	381	1373	330	400		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.05.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	1805	1670	2270	8360	610
СЕНТА	1373	600	801	3720	100

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

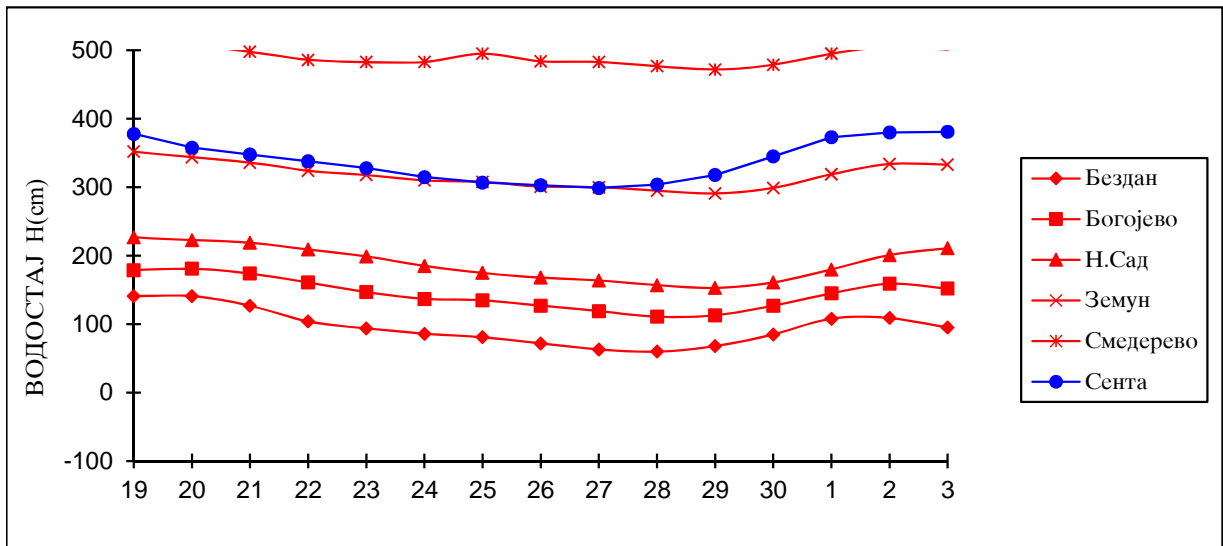
Река Дунав: Водостаји су били у мањем порасту, а крајем периода у стагнацији у домену средње ниских вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.05.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.05.2022. - 10.05.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	211	1165	180	230	1010	1265
ШАБАЦ	САВА	72.61	93		50	120		
БЕОГРАД	САВА	68.28	293		250	300		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	193	480	20	200	45.3	509
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	14	0.50				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	19	5.02	20	120	5.20	50.7
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	78					

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.05.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	1165	2000	1520	6480	212
Б.БРОД	5.02	23.4	16.4	477	0.8

ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

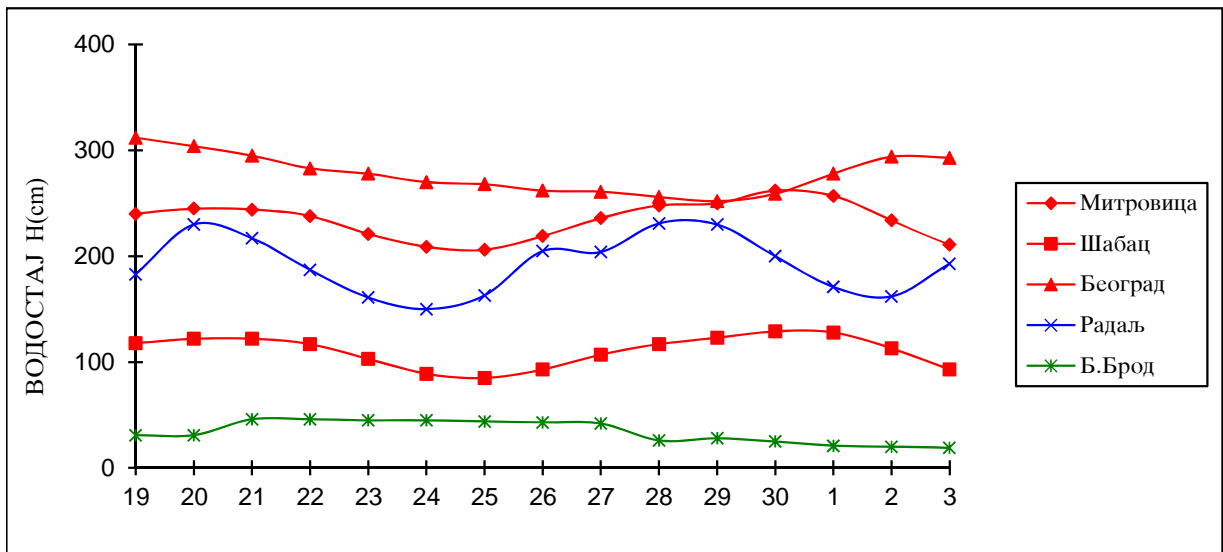
Река Сава: Водостаји су били у мањем порасту, а крајем периода у стагнацији и мањем опадању у домену средње ниских вредности за ово доба године.

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

ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

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



СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 03.05.2022.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 04.05.2022. - 10.05.2022.ГОД.			
			H(cm)	Q(m ³ /s)	H(cm)		Q(m ³ /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	-117	83.9	-130	-90	68.0	129
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	61	160	30	90	109	215
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-273	172	-310	-250	106	218
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-161	40.7	-190	-140	20.5	57.8
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	-92	46.1	-120	-70	24.1	66.4
НИШ	НИШАВА	187.88	69	13.7				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	235	20.6				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27			-	-		
ЛОПАТНИЦА Ј. ИБАР		224.68	77	94.1	40	100		

КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m³/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 03.05.2022.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	83.9	383	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	172	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, а крајем периода у порасту.

