

# ПРОГНОЗА ВОДА

QF-A-058

## СЛИВ ДУНАВА

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 09.02.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 10.02.2021. - 16.02.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
БУДИМПЕШТА	ДУНАВ	95.65	416	3534				
БЕЗДАН	ДУНАВ	80.64	382	3484	300	400	2990	3610
БОГОЈЕВО	ДУНАВ	77.46	391	3873	320	400	3360	3940
НОВИ САД	ДУНАВ	71.73	402		330	420		
ЗЕМУН	ДУНАВ	67.87	493		450	550		
ПАНЧЕВО	ДУНАВ	67.33	497	8757	460	540	7800	9600
СМЕДЕРЕВО	ДУНАВ	65.36	595		560	630		
В.ГРАДИШТЕ	ДУНАВ	62.17	772		100	800		
СЕНТА	ТИСА	72.80	445	1590	430	600		

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 09.02.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
БЕЗДАН	3484	1610	2270	8360	610
СЕНТА	1590	399	801	3720	100

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

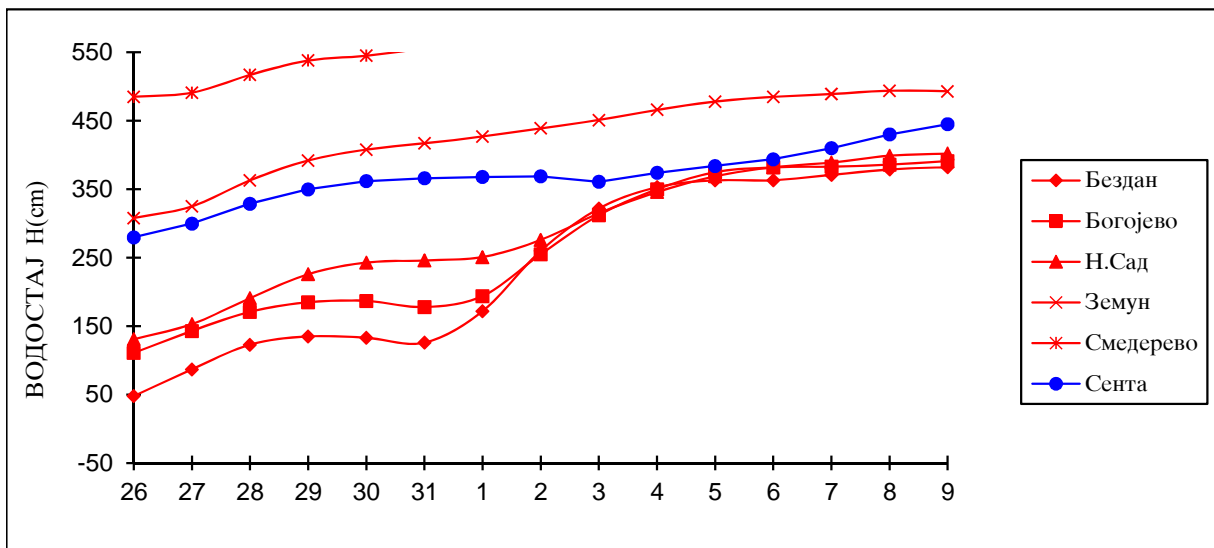
Река Дунав: Водостаји су били у умереном порасту у домену средње високих и средњих вредности за ово доба године.

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

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

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

На Тиси: Водостаји ће бити у порасту.



## СЛИВ САВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 09.02.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 10.02.2021. - 16.02.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
МИТРОВИЦА	САВА	72.22	533	3171	520	600	3080	3660
ШАБАЦ	САВА	72.61	387		360	500		
БЕОГРАД	САВА	68.28	453		430	550		
РАДАЉ	ДРИНА	129.47	350	1285	200	500	509	2570
ВАЉЕВО	КОЛУБАРА	179.65	32	3.35				
Б.БРОД	КОЛУБАРА	99.32	40	11.8	20	100	5.20	40.0
ДРАЖЕВАЦ	КОЛУБАРА	71.24	234					

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 09.02.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС. ГОД.	ГОД.	МАХ	МИН
МИТРОВИЦА	3171	1840	1530	6480	212
Б.БРОД	11.8	25.8	15.8	672	0.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

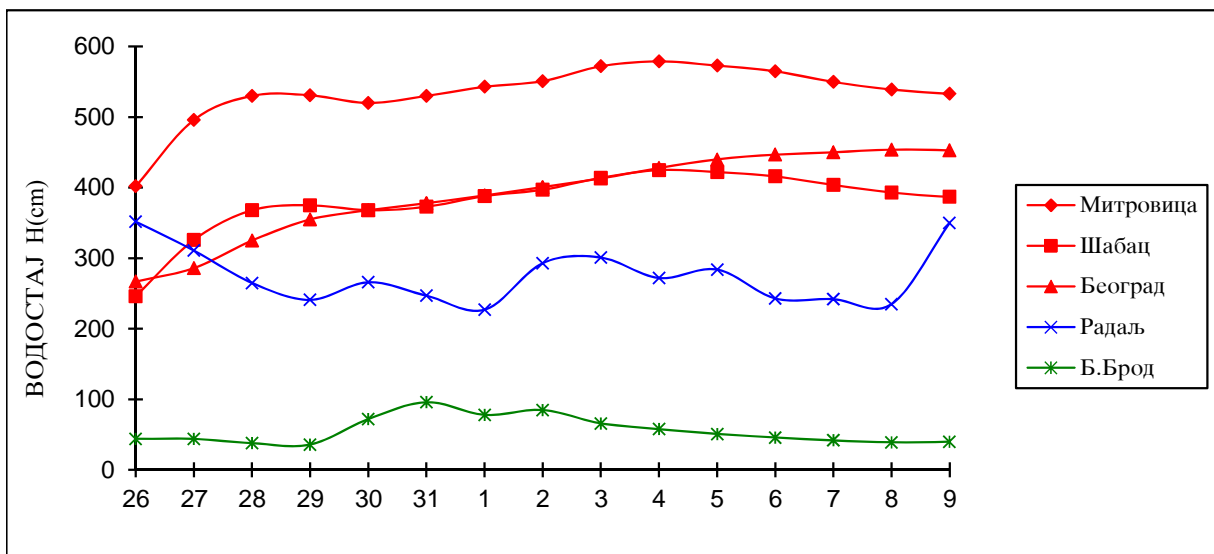
Река Сава: Водостаји су били у мањем опадању у домену средње високих вредности за ово доба године.

Река Колубара: Водостаји су били у мањем опадању у домену средњих вредности.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Сави: Водостаји ће бити у порасту.

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



## СЛИВ МОРАВЕ

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	РЕКА	КОТА "О" ВОДОМЕРА (м.н.м)	СТАЊЕ НА ДАН 09.02.2021.ГОД.		ОЧЕКИВАНА ПРОМЕНА У ПЕРИОДУ 10.02.2021. - 16.02.2021.ГОД.			
			H(cm)	Q(m <sup>3</sup> /s)	H(cm)		Q(m <sup>3</sup> /s)	
					min	max	min	max
ВАРВАРИН	В.МОРАВА	126.13	2	359	0	130	353	789
БАГРДАН	В.МОРАВА	100.94	214	488	200	320	450	808
ЉУБИЧЕВО	В.МОРАВА	73.42	-89	647	-120	80	557	1110
КОРВИНГРАД	Ј.МОРАВА	188.09	-70	128	-100	-40	95.5	162
АЛЕКСИНАЦ	Ј.МОРАВА	157.63	56	228	30	90	191	276
НИШ	НИШАВА	187.88	149	82.3				
КРАТ.СТЕНА	З.МОРАВА	290.44	365	84.6				
МИЛОЧАЈ	З.МОРАВА	194.27	145	56.5	130	250	44.8	171
ЛОПАТНИЦА Л.	ИБАР	224.68	127	166	100	250	126	404

### КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОТИЦАЈИ (m<sup>3</sup>/s)

ВОДОМЕРНА СТАНИЦА	НА ДАН 09.02.2021.ГОД.	СРЕДЊИ		АПСОЛУТНИ	
		МЕС.	ГОД.	МАХ	МИН
ВАРВАРИН	359	302	207	2550	21.5
ЉУБИЧЕВО	647	339	234	2350	23.6

### ПРОМЕНА ВОДОСТАЈА У ПРЕТХОДНИХ СЕДАМ ДАНА

Река Велика Морава са притокама: Водостаји су били у опадању у домену средњих и средње ниских вредности за ово доба године.

### ИЗГЛЕДИ ЗА НАРЕДНИХ СЕДАМ ДАНА

На Великој Морави са притокама: Водостаји ће бити у порасту до средине периода, а затим у опадању.

