

NAZIV UZORKA: Peračko vrelo  
 MJESTO UZORKOVANJA: fabrika Pretis  
 IZVORIŠTE: Peračko vrelo

K.J.K.P. "Vodovod i kanalizacija" d.o.o. Sarajevo  
 Služba za sanitarni nadzor i kontrolu kvaliteta vode

god. mjesec.	NH <sub>4</sub> , mg/L		NO <sub>2</sub> , mg/L		NO <sub>3</sub> , mg/L		Hloridi, mg/L		SO <sub>4</sub> , mg/L		Alkalitet, mg/L		Željezo, ug/L	
	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.
2019. 01.	0,00	0,00 0,01	0,006	0,006 0,006	0,8	0,0 1,9	1,4	1,1 1,9	8	8 8	175	175 175	10	10 10
2019. 02.	0,01	0,00 0,02			2,1	0,7 3,5	1,5	1,0 2,6						
2019. 03.	0,00	0,00 0,01			3,5	0,6 6,3	1,6	1,1 2,1						
2019. 04.	0,01	0,00 0,01	0,000	0,000 0,000	1,6	0,4 3,2	1,4	1,0 2,9	7	7 7	165	165 165	10	10 10
2019. 06.	0,01	0,01 0,01			2,7	2,7 2,7	1,6	1,5 1,7						
2019. 07.	0,00	0,00 0,01	0,000	0,000 0,000	1,7	1,0 3,0	1,6	1,1 2,6	6	6 6	160	160 160	10	10 10
2019. 08.	0,01	0,00 0,02			1,7	1,0 3,0	1,3	0,9 1,8						
2019. 09.	0,00	0,00 0,00			2,2	0,0 3,6	1,4	0,9 1,8						
2019. 10.	0,00	0,00 0,01	0,000	0,000 0,000	1,4	0,4 2,5	1,3	0,7 2,1	5	5 5	175	175 175	20	20 20
2019. 11.	0,00	0,00 0,01			2,6	1,6 3,5	1,4	0,8 2,5						
2019. 12.	0,01	0,00 0,02	0,000	0,000 0,000	3,6	3,0 4,9	1,4	0,9 2,4	6	6 6	170	170 170	10	10 10
2020. 01.	0,00	0,00 0,00	0,003	0,003 0,003	3,5	2,6 4,4	1,3	0,7 2,1						

Voda sa Peračkog vrela ide u rezervoar Gornja zona Vogošće u slučaju kada je mutnoća vode na Peračkom vrelu manja od 1,3 NTU. Ako je mutnoća vode na Peračkom vrelu iznad 1,3 NTU, voda sa Peračkog vrela ne ide u rezervoar već ide na filtersko postrojenje Vogošća na kojem se vrši prečišćavanje vode.

Šefica laboratorije:

*Pegda*

Rukovodilac službe:

*Pegda*

NAZIV UZORKA: Peračko vrelo  
 MJESTO UZORKOVANJA: fabrika Pretis  
 IZVORIŠTE: Peračko vrelo

K.J.K.P. "Vodovod i kanalizacija" d.o.o. Sarajevo  
 Služba za sanitarni nadzor i kontrolu kvaliteta vode

god. mjesec.	NH <sub>4</sub> , mg/L		NO <sub>2</sub> , mg/L		NO <sub>3</sub> , mg/L		Hloridi, mg/L		SO <sub>4</sub> , mg/L		Alkalitet, mg/L		Željezo, ug/L	
	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.	sred.	min. max.
2020. 02.	0,01	0,01 0,02	0,000	0,000 0,000	2,6	2,6 2,6	1,4	0,8 2,0						
2020. 03.	0,02	0,00 0,03	0,000	0,000 0,000	1,7	1,7 1,7	1,4	1,0 2,0						
2020. 04.	0,01	0,00 0,02	0,001	0,000 0,002	3,3	3,1 3,5	1,6	1,1 2,1						
2020. 05.	0,01	0,00 0,02	0,000	0,000 0,000	2,2	2,2 2,2	1,7	1,3 2,1						
2020. 06.	0,06	0,00 0,32	0,006	0,006 0,006	2,6	2,6 2,6	1,6	1,1 2,4						
2020. 07.	0,00	0,00 0,02	0,000	0,000 0,000	2,2	2,2 2,2	1,7	1,0 2,8						
2020. 08.	0,00	0,00 0,02	0,000	0,000 0,000	2,6	2,6 2,6	1,7	1,1 3,0						
2020. 09.	0,01	0,00 0,03	0,000	0,000 0,000	2,6	2,6 2,6	1,9	1,1 2,9						
2020. 10.	0,00	0,00 0,01	0,000	0,000 0,000	3,0	3,0 3,0	1,5	1,0 1,8						

Voda sa Peračkog vrela ide u rezervoar Gornja zona Vogošće u slučaju kada je mutnoća vode na Peračkom vrelu manja od 1,3 NTU. Ako je mutnoća vode na Peračkom vrelu iznad 1,3 NTU, voda sa Peračkog vrela ne ide u rezervoar već ide na filtersko postrojenje Vogošća na kojem se vrši prečišćavanje vode.

Šefica laboratorije:

*P. P. P.*

Rukovodilac službe:

*P. P. P.*