

Wyniki analiz prób wody przed uzdatnieniem - wejście na SUW

L.p.	Oznaczenie	Wartość normatywna dla wody uzdatnionej (*)	Jednostka	nr próbki	55W/24	245W/24	245W/24	418W/24
				data	06.02.2024 r.	10.06.2024 r.	09.07.2024 r.	05.11.2024 r.
Oznaczenie fizyko-chemiczne								
1.	Barwa	akceptowalny	mg/l Pt		>70	>70	>70	>70
2.	Mętność	1	NTU		11,31	10,75	12,19	14,98
3.	Odczyn/temperatura	6,5 - 9,5	pH/°C		7,3/17,8	7,3/17,7	7,4/19,0	7,3/17,2
4.	Przewodność elektryczna właściwa	2 500	µS/cm w 25°C		529	539	531	533
5.	Zapach		TON					
6.	Smak		TFN					
7.	Amonowy jon	0,5	mg/l					
8.	Mangan	50	µg/l		219	230	220	223
9.	Żelazo ogólne	200	µg/l		2 120	2 150	1 845	2 180
10.	Utlenialność z KMnO ₄	5,0	mg/l		1,25	2,1	1,1	<1
Oznaczenie mikrobiologiczne								
					34B/24	230B/24	270B/24	488B/24
					06.02.2024 r.	10.06.2024 r.	09.07.2024 r.	05.11.2024 r.
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w (22 ± 2)°C po (68 ± 4)h	100	jtk w 1 ml wody		2	nie wykryto w 1 ml	nie wykryto w 1 ml	nie wykryto w 1 ml
2.	Obecność i liczba bakterii grupy coli	0	jtk w 100 ml wody		0	0	0	0
3.	Obecność i liczba <i>Escherichia coli</i>	0	jtk w 100 ml wody		0	0	0	0

nw - nie wykryto

b.d. - brak danych

(*) - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).