

Pomiary jakości wody w styczniu 2024 roku

<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	8	7,7	7,8
Twardość ogólna mgCaCO ₃ /l	214	178	187
Żelazo ogólne µg/l	35	45	55
Mangan µg/l	10	28	22
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,14	0,09
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	0,010
Barwa mg Pt/l	10	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,03	0,02	0,02
Mętność NTU	0,36	0,20	0,21
Przewodność el. wł. µS/cm	477	401	430
Mikrobiologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	1	3	4
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:			
23 styczeń 2024			