

**Pomiary jakości wody w październiku 2023 roku**

<i><b>Parametr</b></i>	<i><b>UW 1</b></i>	<i><b>UW 2</b></i>	<i><b>Karsznice</b></i>
PH	7,7	7,3	7,5
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	216	205	214
Żelazo ogólne µg/l	31	77	43
Mangan µg/l	13	42	23
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,19	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,01
Mętność NTU	0,31	0,87	0,52
Przewodność el. wł. µS/cm	486	503	429
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	3	7	8
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
<b>Data pomiarów:</b>			
24 października 2023			