

**Pomiary jakości wody w marcu 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	7,6	7,9
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	230	218	221
Żelazo ogólne µg/l	48	55	32
Mangan µg/l	10	35	14
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,23	0,08
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	10	10	10,00
Chlor wolny mg/l	0,01	0,03	0,02
Mętność NTU	0,42	0,56	0,39
Przewodność el. wł. µS/cm	462	455	456
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	2	5	2
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
<b>Data pomiarów:</b>			
21 i 24.03.2023			