

## Pomiary jakości wody w lutym 2021 roku

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,4	7,4	7,4
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	227	192	229
Żelazo ogólne µg/l	22	54	<20
Mangan µg/l	<20	26	49
Jon amonowy mg/l	0,08	0,18	0,04
Azotyny mg/l	<0,01	0,020	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,03	0,01	0,03
Mętność NTU	0,22	0,57	0,21
Przewodność el. wł. µS/cm	465	373	448
<b>Bakteriologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	10	13	12
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
<b>Data pomiarów:</b>			
	02.02.2021		