

**Wyniki badań fizyczno - chemicznych i bakteriologicznych  
wody w sierpniu 2020 roku**

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,2	7,2	7,2
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	214	211	211
Żelazo ogólne µg/l	22	47	30
Mangan µg/l	25	28	<20
Jon amonowy mg/l	0,12	0,11	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	10	5	20,00
Chlor wolny mg/l	0,01	0,02	0,01
Mętność NTU	0,42	0,53	0,73
Przewodność el. wł. µS/cm	478	441	474
<b>Bakteriologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	8	12	9
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	11.08.2020		