

**Wyniki badań fizyczno - chemicznych i bakteriologicznych  
wody we wrześniu 2020 roku**

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,3	7,4	7,2
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	186	181	203
Żelazo ogólne µg/l	19	43	28
Mangan µg/l	18	24	<10
Jon amonowy mg/l	0,08	0,13	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	0,010	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	20,00
Chlor wolny mg/l	0,01	0,01	0,01
Mętność NTU	0,32	0,59	0,43
Przewodność el. wł. µS/cm	459	373	395
<b>Bakteriologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	5	3	0
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	15.09.2020		