

Pomiary jakości wody w październiku 2020 roku

Wskaźniki fizyczno-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,3	7,4	7,5
Twardość ogólna mgCaCO ₃ /l	210	183	215
Żelazo ogólne µg/l	16	69	8
Mangan µg/l	15	32	12
Jon amonowy mg/l	0,09	0,23	0,04
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	10	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,01
Mętność NTU	0,29	0,90	0,31
Przewodność el. wł. µS/cm	532	410	473
Bakteriologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	9	12	8
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	20.10.2020		