

Pomiary jakości wody w sierpniu 2018 roku

Wskaźniki fizyczno-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,3	7,3	7,2
Twardość ogólna mgCaCO ₃ /l	216	188	183
Żelazo ogólne µg/l	24	72	21
Mangan µg/l	15	38	5
Jon amonowy mg/l	0,14	0,24	0,06
Azotyny mg/l	<0,01	0,030	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	10
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,01
Mętność NTU	0,34	0,53	0,23
Przewodność el. wł. µS/cm	443	414	402
Bakteriologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	-	-	-
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	10	10	11
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	-	-	-
Data pomiarów:	20.08.2019		