

Pomiary jakości wody w okresie stycznia 2018 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,2	7,2	7,3
Twardość ogólna CaCO ₃ /dm ³	220	184	220
Żelazo ogólne µg/dm ³	22	72	17
Mangan µg/dm ³	10	31	15
Jon amonowy	0,09	0,24	0,07
Azotyiny mg/dm ³	<0,01	0,020	<0,01
Barwa mg Pt/dm ³	5	5	5
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,01
Mętność FNU	0,34	0,82	0,26
Przewodność el. wł. µS/cm	458	401	462
Bakteriologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	7	6	5
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	9 stycznia 2018		