

Pomiary jakości wody w Sierpniu 2014 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	6,9	7,0	7,3
Twardość ogólna CaCO ₃ /dm ³	238	209	247
Żelazo ogólne mg/dm ³	0,037	0,100	0,040
Mangan mg/dm ³	<0,020	<0,020	<0,020
Jon amonowy	<0,06	<0,06	<0,06
Azotyny mg/dm ³	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/dm ³	5	10	5
Chlor wolny mg/l	0,020	0,010	0,010
Mętność FNU	0,310	0,840	0,540
Przewodność el. wł. µS/cm	462	422	432
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	1	6	3
	bez nieprawidłowych zmian		
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	26.08.2014		