

Pomiary jakości wody w okresie Maja 2012 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,5	7,3	7,4
Twardość og. CaCO ₃ /dm ³	237	210	225
Żelazo mg/dm ³	0,039	0,110	0,023
Mangan mg/dm ³	0,027	0,042	<0,020
Amoniak mg/dm ³	<0,06	0,030	<0,06
Azotyny mg/dm ³	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/dm ³	5	5	5
Chlor wolny mg/l	0,050	<0,04	<0,04
Mętność FNU	0,320	1,000	0,230
Przewodność wł. µS/cm	465	414	450
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 48h w temp 36 °C	21	18	21
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	Maj 2012		