

Pomiary jakości wody w okresie Października 2011 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,3	7,1	7,3
Twardość og. CaCO ₃ /dm ³	248	208	---
Żelazo mg/dm ³	0,032	0,097	0,026
Mangan mg/dm ³	<0,020	<0,020	<0,020
Amoniak mg/dm ³	<0,06	0,140	<0,06
Azotyny mg/dm ³	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/dm ³	5	5	5
Chlor wolny mg/l	<0,04	0,080	<0,04
Mętność FNU	<0,03	0,530	<0,03
Przewodność wł. µS/cm	397	376	426
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	bez nieprawidłowych zmian		
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	Październik 2011		