

Pomiary jakości wody w okresie Listopada 2010 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
Parametr	UW 1	UW 2	Karsznice
PH	7,5	7,4	7,4
Twardość og. CaCO ₃ /dm ³	243	214	233
Żelazo mg/dm ³	<0,020	0,036	<0,020
Mangan mg/dm ³	<0,020	<0,020	<0,020
Amoniak mg/dm ³	0,060	0,150	<0,06
Azotyny mg/dm ³	<0,01	0,020	-
Barwa mg Pt/dm ³	5	10	10
Chlor wolny mg/l	<0,04	0,060	<0,04
Mętność FNU	0,330	0,650	<0,30
Przewodność wł. µS/cm	443	394	423
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 48h w temp 36 °C	4	3	5
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	8 – 16.11.2010r		