

Pomiary jakości wody w okresie Lipca 2014 roku

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,2	7,4	7,3
Twardość ogólna CaCO ₃ /dm ³	236	200	240
Żelazo ogólne mg/dm ³	0,031	0,075	<0,020
Mangan mg/dm ³	<0,020	<0,020	<0,020
Jon amonowy	<0,06	0,070	<0,06
Azotyny mg/dm ³	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/dm ³	5	5	5
Chlor wolny mg/l	0,030	0,010	0,010
Mętność FNU	0,210	0,730	0,110
Przewodność el. wł. µS/cm	454	396	449
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	7	3	3
	bez nieprawidłowych zmian		
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	Lipiec 2014		