

Pomiary jakości wody w okresie od 18.07.2006 do 25.07.2006

Wskaźniki fizyko-chemiczne			
Parametr	UW 1	UW 2	Karsznice
PH	7,39	7,35	7,15
Twardość og. CaCO ₃ /dm ³	240,6	238,1	149
Żelazo mg/dm ³	0,06	0,06	0,11
Mangan mg/dm ³	0,05	0,03	0,02
Amoniak mg/dm ³	0,02	0,22	0
Azotyny mg/dm ³	0,01	0,01	0,15
Barwa mg Pt/dm ³	10	15	do 15
Chlor wolny mg/l	0,07	0,19	0,04
Mętność NTU	0,37	0,8	0,8
Przewodność wł. Scm ³	309	282	284
Bakteriologia			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Lba bakterii na agarze w 1 ml po 24 h w temp 37oC	0	0	0
Lba bakterii paciorkowca kałowego w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	Lipiec 2006r		