

Informacja o jakości wody pochodzącej z wodociągu publicznego w Łowkowicach

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w dniu 15.06.2010 r. w ramach prowadzonego monitoringu, pobrano do badań próbki wody z wodociągu sieciowego w Łowkowicach. Wartości badanych parametrów przedstawiono w tabeli:

Parametr (jednostka)	Miejsce pobrania próbki		Dopuszczalna górną wartość
	Stacja uzdatniania wody	Parafia rzymskokatolicka	
MĘTNOŚĆ (NTU)	20	1,5	1
BARWA (mgPt/l)	50	5	-
ŻELAZO (µg/l)	2555	239	200
MANGAN (µg/l)	119	103	50

Woda jest warunkowo dopuszczona do spożycia do dnia 31 grudnia 2010 r.

Obecność w wodzie ponadnormatywnej zawartości żelaza i manganu może być przyczyną plamienia prania i urządzeń sanitarnych, może także wywoływać niepożądany smak napojów.

Spożywanie wody o podwyższonych stężeniach żelaza i manganu, stwierdzonych w wodzie w wodociągu w Łowkowicach nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi.

Jakość wody pod względem mikrobiologicznym odpowiada wymaganiom sanitarnym.

Kluczbork, 06.07.2010 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kluczborku