

Informacja o jakości wody z wodociągu sieciowego w Markotowie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody w dniach 06.04.2011 r. i 13.04.2011 r. pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody podawanej do sieci i w sieci wodociągowej. W badanych próbkach stwierdzono podwyższone stężenia azotanów:

- Markotów stacja wodociągowa – 52,42mg/l (06.04.2011)
52,58mg/l (13.04.2011)
- Markotów Duży nr 62 – 54,12mg/l (06.04.2011)
51,63mg/l (13.04.2011)

Dopuszczalne stężenie azotanów w wodzie przeznaczonej do spożycia wynosi 50mg/l.

Spożywanie wody o stwierdzonych stężeniach azotanów nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia jej użytkowników.

Obecność azotanów w wodzie nie pogarsza jej pod względem organoleptycznym. Zalecana wartość 50mg/l została ustalona w celu zapobiegania methemoglobinemii. Na chorobę tę narażone są niemowlęta do 3 miesiąca życia karmione z butelki. W celu zapobieżenia tej chorobie, wody o podwyższonych zawartościach azotanów nie powinno używać się do przygotowywania pokarmów dla niemowląt.

Wodociąg w Markotowie zaopatruje w wodę 2 miejscowości na terenie gminy Wołczyn (około 300 osób), produkcja wody wynosi 32m³/dobę.

Ze względu na fakt, że stwierdzone przekroczenia wystąpiły po raz pierwszy, w okresie od maja do lipca 2011 r. w odstępach miesięcznych będą pobierane próbki wody w celu dokonania właściwej oceny jakości wody oraz podjęcia stosownych działań. O wynikach badań będziemy na bieżąco informować.

W warunkach domowych poprawę jakości wody można uzyskać stosując np. odpowiednie filtry, przy czym należy pamiętać, aby przestrzegać zaleceń i wskazań producenta przy ich użytkowaniu.

Kluczbork, 06.05.2011 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kluczborku