

Komunikat
z dnia 21.06.2021r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kętrzynie informuje, że w badanych próbkach wody pobranych 17.06.2021r. z wodociągu publicznego Kotki nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli, Escherichia coli i enterokoków w 100ml wody; w jednej z badanych próbek wody w punkcie monitoringowym na sieci w/w wodociągu stwierdzono ponadnormatywną zawartość ogólnej liczby bakterii w 22⁰ C.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kętrzynie odwołał brak przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia z uwagi na zanieczyszczenie mikrobiologiczne ponadnormatywną zawartością ogólnej liczby bakterii w 22⁰ C.

Woda warunkowo przydatna do spożycia, po uprzednim przegotowaniu. Przetworzenia wymaga też woda do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, mycia naczyń, kąpeli noworodków i niemowląt.

Uwaga: Wodę należy **gotować przez minimum 2 minuty**, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.

Woda bez przetworzenia może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i spłukiwania toalet.

Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294)

Strefa zaopatrzenia wodociągu publicznego Kotki obejmuje miejscowości:
Kotki, Ruta, Błędowo, Czaczek, Frączkowo, Gradowo, Wielewo

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kętrzynie
O. Filipczak
Irmina Filipek
mgr higieny i epidemiologii

