

**Komunikat**  
**z dnia 10.09.2021r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kętrzynie informuje, że w badanych próbkach wody pobranych 07.09.2021r. z wodociągu publicznego Korsze stwierdzono przekroczenia mikrobiologiczne tj. utrzymującą się obecność bakterii grupy coli w ilości do 10 jtk w 100ml wody, przekroczenie ogólnej liczby bakterii w 22°C oraz przekroczenia fizykochemiczne, tj. ponadnormatywną zawartość manganu i żelaza. Ponadto we wszystkich badanych próbkach nie stwierdzono obecności bakterii Escherichia coli i enterokoków w 100ml wody.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kętrzynie stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia z uwagi na zanieczyszczenie mikrobiologiczne bakteriami grupy coli oraz ogólną liczbą bakterii w 22°C, co nie wpływa na zmianę poniższych zaleceń dotyczących przygotowywania wody.

**Woda warunkowo przydatna do spożycia, po uprzednim przygotowaniu.** Przygotowania wymaga też woda do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, mycia naczyń, kąpieli noworodków i niemowląt.

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

Woda bez przygotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i splukiwania 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 Korsze obejmuje miejscowości: Korsze, Piaskowiec, Giełpsz, Nunkajmy, Olszynka, Błogoszewo, Podlechy, Kałmy.

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Kętrzynie  
*mgr Irmina Filipek*  
mgr higieny i epidemiologii

