



## INFORMACJA

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Kole z dnia 8 lipca 2026 r.  
w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Dotyczy: jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w strefie zaopatrzenia w wodę do spożycia mieszkańców bloków zlokalizowanych przy ul. Bohaterów Września nr 7 i nr 9 w Kłodawie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kole, na podstawie wyników przeprowadzonych badań po awarii w strefie zaopatrzenia Kłodawa przy ul. Bohaterów Września 7 informuje, że stwierdzono niezgodność z wartością parametryczną określoną w części C załącznika Nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 maja 2026 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2026 r. poz. 748) w zakresie bakterii grupy coli.

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kole stwierdza, że:  
woda nadaje się do spożycia przez ludzi tylko po przegotowaniu.

Przegotowania wymaga woda wykorzystywana do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, mycia naczyń, kąpieli noworodków i niemowląt.

Wodę należy gotować przez minimum 2 minuty. Woda bez przegotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i sputkiwania toalet oraz innych celów gospodarczych



Powyższe informacje obowiązują do czasu wydania kolejnej aktualizacji.

Administrator strefy zaopatrzenia Kłodawa prowadzi działania naprawcze mające na celu przywrócenie odpowiedniej jakości wody zgodnej z wymaganiami wyżej cyt. rozporządzenia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Czasowo do sieci wodociągowej zaopatrywanej przez strefę zaopatrzenia Kłodawa podawany jest środek dezynfekcyjny tj. podchloryn sodu w ilości gwarantującej utrzymanie na sieci chloru wolnego, może to spowodować nieznaczne zmiany zapachu i smaku wody, ale nie stanowi zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Iwona Wiśniewska

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kole

/dokument podpisany elektronicznie/