



Dobre wieści w sprawie wodociągów w Gminie Lubawa! Mieszkańcu - PRZECZYTAJ DZISIEJSZE KOMUNIKATY Iławskiego Sanepidu

data aktualizacji: 2024.10.23



Datowane na dzisiaj (23 października) komunikaty Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Iławie, dotyczące jakości wody z dwóch publicznych wodociągów w Gminie Lubawa, zawierają dobre i wyczekiwane przez mieszkańców wieści.

OMULE: wodna zdatna do spożycia po przegotowaniu

W badaniach jakości wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w miejscowości Omule,

zaopatrującego miejscowości: Czerlin, Napromek, Omule, Lubstynek, Szczepankowo, miejscowości: Prątnica: 77, 77A, 77B, 78, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 103A, 103B, 104, 105, 108, 109, 110, 111, dz. 163/18, Łążyn: 47, 46, 45, dz. 160/3

stwierdzono obecność pojedynczych bakterii grupy coli.

Woda jest 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, 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 spłukiwania toalet.
- Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania zalecane rozporządzeniem Ministra Zdrowia.

WAŁDYKI: cząstkowe wyniki są pozytywne; trwają dalsze badania

Na podstawie cząstkowych wyników badań jakości wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w miejscowości Wałdyki,

zaopatrującego miejscowości: Byszwałd, Gierłoż Polska, Grabowo, Kazanice, Kołodziejki, Lubstyn, Pomierki, Rożental, Wałdyki, Wiśniewo, Zielkowo, Złotowo

nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli, E. coli oraz enterokoków kałowych.

Nadal trwają badania laboratoryjne wody w kierunku parametru - ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C.

- Z racji tego zaleca się spożycie wody po jej uprzednim przygotowaniu, do momentu otrzymania całościowego sprawozdania z badań laboratoryjnych.
- 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 spłukiwania toalet.
- Zalecenie to obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

Red. kontakt@infoilawa.pl.

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/76235-dobre-wiesci-w-sprawie-wodociagow-w-gminie-lubawa-mieszkanca-przez-tytaj-dzisiejsze-komunikaty-ilawskiego-sanepidu>