



Siemiany: Po 10 dniach woda z publicznego wodociągu znów zdatna do użytku [PRZECZYTAJ KOMUNIKAT SANEPIDU]

data aktualizacji: 2021.08.05



Woda z wodociągu w Siemianach (gm. Iława) znów może być wykorzystywana bez ograniczeń do celów spożywczych i gospodarczych - podaje w datowanym na dzisiaj (5 sierpnia) komunikacie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Iławie Jolanta Labiś.

Kolejne badania potwierdziły, iż w wodzie z wodociągu Gminnej Spółki Komunalnej zaopatrującego Siemiany, Jeziorno i Szwałewo w gminie wiejskiej Iława nie stwierdzono obecności enterokoków kałowych i bakterii grupy coli. Wykryto je w publicznym wodociągu wcześniej, 26 lipca i od tego czasu woda nie nadawała się do spożycia, gotowania, ani mycia, nawet po przegotowaniu.

Teraz, w związku z dobrymi wynikami, wody z publicznego wodociągu można znów używać bez ograniczeń.

Komunikat PPIS w Iławie o przydatności do spożycia wody z wodociągu w Siemianach.

**KOMUNIKAT
PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO INSPEKTORA SANITARNEGO W IŁAWIE**

**w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu
zbiorowego zaopatrzenia w wodę w miejscowości Siemiany**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Iławie informuje, że w badaniach jakości wody z wodociągu zaopatrującego miejscowości: Siemiany, Jeziorno, Szwałewo w gminie wiejskiej Iława, powiat iławski, pobranej w ramach nadzoru nad jakością wody, po zakończeniu działań naprawczych – **nie stwierdzono obecności enterokoków kałowych oraz bakterii grupy coli.**

Tym samym jakość wody pod względem mikrobiologicznym spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Woda może być wykorzystywana bez ograniczeń do celów spożywczych i gospodarczych.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Iławie

mgr inż. Jolanta Labiś
specjalista higieny

Red. kontakt@infoilawa.pl.

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/65086-siemiany-po-10-dniach-woda-z-publicznego-wodociagu-znow-zdatna-do-uzytu-przeczytaj-komunikat-sanepidu>