



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie

HKw.9020.74.59.2025.MŁ  
Tczew, 27.04.2026r.

## Komunikat

**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tczewie z dnia 27 kwietnia 2026r.  
dot. wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego  
Subkowy.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie informuje, że w próbkach wody pobranej z wodociągu publicznego Subkowy, zaopatrującego miejscowości gminy Subkowy: Subkowy, Gorzędziej, Mała Słońca, Wielka Słońca, Mały Garc, Narkowy, Rybaki, stwierdzono: ponadnormatywną wartość jonu amonowego, żelaza oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22^{\circ}\text{C}\pm 2/72\text{h}$ . Jednocześnie, w badanych próbkach wykluczono obecność bakterii grupy coli, *Escherichia coli* oraz Enterokoków kałowych.

### Informuje się mieszkańców:

Woda z kranu może być spożywana, wykorzystywana do przygotowywania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia naczyń, mycia zębów, kąpieli noworodków i niemowląt wyłącznie po przegotowaniu (minimum 2 min).



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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie prowadzi nadzór nad podjętymi działaniami oraz nad jakością wody w wodociągu publicznym Subkowy.

**Zalecenia obowiązują do czasu wydania kolejnego komunikatu.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Tczewie  
dr Maria Wons  
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Subkowy, Urząd Gminy Subkowy (e-Doręczenia)
2. aa.

Do wiadomości: Mieszkańcy- <https://www.gov.pl/web/psse-tczew>



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Tczewie  
ul. Obr. Westerplatte 10 83-110 Tczew  
+48 58 5313931  
adres e-mail [psse.tczew@sanepid.gov.pl](mailto:psse.tczew@sanepid.gov.pl)  
adres e-Doręczeń: AE:PL-92048-58908-FFWSS-20