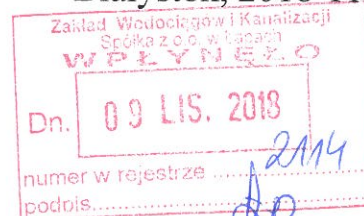


Białystok, 2018-11-08



KOMUNIKAT

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku informuje, że w badaniu jakości wody pobranej do badania dnia 2018-10-30 (wpłynęło do PSSE w Białymstoku w dniu 2018-11-07) z wodociągu Płonka Strumianka, zaopatrującego miejscowości: Gąsówka Osse, Gąsówka Skwarki, Gąsówka Somachy, Łupianka Nowa, Łupianka Stara, Płonka Matyski, Płonka Kościelna, Płonka Kozły, Płonka Strumianka, Roszki Wodźki, Roszki Włodki, Gąsówka Stara, Łapy

stwierdzono ponadnormatywną zawartość manganu (135 µg/l) oraz przekroczenie normatywu higienicznego w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C (powyżej 300 jtk/ml).

W wodzie przeznaczonej do spożycia zawartość manganu nie powinna przekraczać 50 µg/l, a ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h nie powinna przekraczać 200 jtk/1ml wody.

Trwają działania naprawcze mające na celu przywrócenie jakości wody zgodnej z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

Podwyższona wartość manganu oraz bakterie nie stwarzają istotnego zagrożenia zdrowia dla konsumentów. Woda nadaje się do spożycia i na potrzeby gospodarcze. Wodę przeznaczoną do spożycia i przygotowywania posiłków dla niemowląt i dzieci do lat 2 oraz osób ze zmniejszoną odpornością należy gotować przez minimum 2 minuty, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku
lek. med. Zbigniew Wojciech Zwierz
SPECJALISTA ORGANIZACJI OCHRONY ZDROWIA