

KOMUNIKAT

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku informuje, że w badaniach jakości wody pobranych do badania w dniach 2018-08-30, 2018-10-10, 2018-10-30 i 2019-02-06 (wpłynęły do PSSE w Białymstoku odpowiednio w dniach: 2018-09-07, 2018-11-13, 2018-11-07 i 2019-02-07) 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 (część miejscowości)

stwierdzono ponadnormatywną zawartość żelaza ($1257 \pm 201 \mu\text{g/l}$), manganu ($687 \pm 124 \mu\text{g/l}$), mętności ($3,0 \pm 0,8 \text{ NTU}$), jonu amonowego ($2,06 \pm 0,31 \text{ mg/l}$) oraz przekroczenie normatywu higienicznego w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C (powyżej 300 jtk/ 1 ml wody).

W wodzie przeznaczonej do spożycia mętność nie powinna przekraczać 1 NTU, zawartość żelaza nie powinna przekraczać $200 \mu\text{g/l}$, zawartość manganu nie powinna przekraczać $50 \mu\text{g/l}$, zawartość jonu amonowego nie powinna przekraczać $0,5 \text{ mg/l}$ natomiast ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej nie powinna przekraczać 100 jtk/ 1ml wody, a w kranie konsumenta 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.

Ponadnormatywne wartości wymienionych parametrów pogarszają wygląd i smak wody nie stwarzają jednak 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.

Zaleca się aby wodę po przegotowaniu stosować również do:

- celów spożywczych,
- mycia zębów,
- mycia spożywanych na surowo warzyw i owoców,
- kąpielii noworodków,
- mycia naczyń kuchennych.

p.o. PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Białymstoku

Waldemar Kulesza