



Radom, dnia 21.04.2023r.

Komunikat nr HKN.4411.143.2023

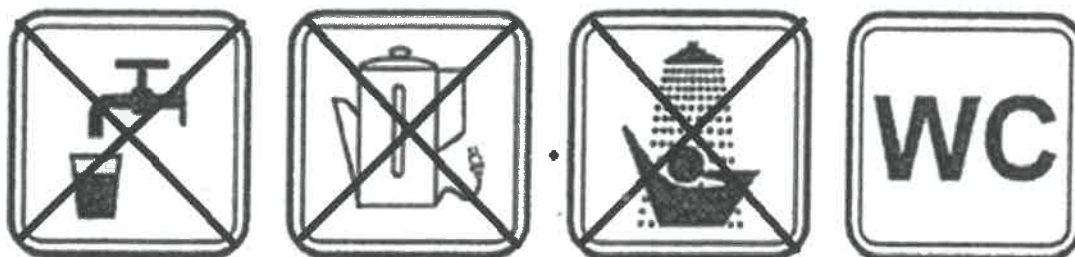
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu informuje, iż w badaniach próbki wody pobranej w dniu 18.04.2023r. z wodociągu publicznego Grzmucin gm. Gózd, zaopatrującego miejscowości Grzmucin oraz Klwatka gm. Gózd w powiecie radomskim stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej liczby bakterii grupy coli (tj. >100 j.t.k./100 ml wody – najwyższa dopuszczalna wartość 0 j.t.k./100 ml wody) oraz zalecanej ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C (tj. >300 j.t.k./1ml – zaleca się, aby wartość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C nie przekraczała 200 j.t.k./1ml w kranie konsumenta) – w punkcie zgodności na sieci wodociągowej – studzienka wodomierzowa Klwatka, nr działki 553/2 gm. Gózd.

Woda nieprzydatna do spożycia.

Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

Uwaga: Woda może być używana wyłącznie do spłukiwania toalet.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Radomiu


Witold Barwicki