



# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KRAPKOWICACH

ul. Ks. Koziółka 30 , 47-303 Krapkowice  
sekr. tel. (77) 4466740 , fax (77) 4466741  
e-mail: sekretariat.psse.krapkowice@sanepid.gov.pl  
<https://www.gov.pl/web/psse-krapkowice>

## KOMUNIKAT nr 2/2023 z dnia 15.06.2023r.

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

### dotyczy wodociągu KRAPKOWICE –

zaopatrującego miejscowości: Krapkowice, Steblów, Żywocice, Pietna, Borek, Ściborowice, Kórnica, Gwoździce, Rogów Opolski, Dąbrówka Górna, Żużela, Odrowąż, Posiłek, Wesoła, Jarczowice.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach po zapoznaniu się z wynikami badania próbek wody pobranej w ramach monitoringu kontrolnego w dniu 13 czerwca 2023r. stwierdził, że jakość wody nie spełnia obowiązujących wymagań mikrobiologicznych ze względu na obecność bakterii grupy coli w ilości  $< 10$  jtk/100 ml (w trzech punktach), co jest niezgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294).

W badanych próbkach nie wykryto bakterii Escherichia coli oraz enterokoków.

### Woda z wodociągu Krapkowice jest warunkowo przydatna do spożycia.

W związku z powyższym konieczne jest przestrzeganie następujących wskazówek:

- Wodę z kranu można spożywać tylko po przegotowaniu – powinna wrzeć 2-3 minuty w otwartym naczyniu
- Woda z kranu może być używana do utrzymania higieny osobistej, kąpieli oraz spłukiwania toalet, mycia podłóg i innych celów domowych
- Woda jedynie po przegotowaniu może być używana do mycia owoców, warzyw, naczyń kuchennych.

**2 min.**



Informacja powyższa obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

Decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach zarządca wodociągu został zobowiązany do podjęcia działań naprawczych w celu poprawy jakości wody do dnia 29.06.2023r.

Czasowo do sieci wodociągowej podawany jest środek dezynfekcyjny, tj. podchloryn sodu w ilości gwarantującej utrzymanie na sieci chloru wolnego na poziomie nie wyższym niż 0,3 mg/l, może to spowodować nieznaczne zmiany zapachu i smaku wody, ale nie stanowi zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Krapkowicach  
*Dorota Barełkowska*  
mgr inż. Dorota Barełkowska