

**Komunikat o jakości wody z wodociągu sieciowego Nasale Kastel  
z dnia 03.12.2015 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody, w dniu 27.10.2015 r. pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego. Poniżej przedstawiono parametry, których stężenia nie odpowiadają wymaganiom obowiązujących przepisów:

Punkt pobrania próbki	Nikiel (µg/l)	Azotany (mg/l)
Kastel stacja uzdatniania wody	<16	52,91
Roszkowice szkoła podstawowa	16	53,70
Nasale sklep spożywczy	<16	54,19
<b>Maksymalne dopuszczalne stężenie</b>	<b>20</b>	<b>50</b>

Jakość wody pod względem organoleptycznym i mikrobiologicznym odpowiada wymaganiom.

W odniesieniu do azotanów woda jest warunkowo dopuszczona do użytkowania na warunkach przyznanego odstępstwa **na okres do dnia 31 marca 2017 r.** **W okresie odstępstwa maksymalne stężenie azotanów nie może przekraczać 60mg/l.**

Zalecana wartość 50mg/l została ustalona w celu zapobiegania methemoglobinemii. Na chorobę tę narażone są niemowlęta do trzeciego miesiąca życia karmione z butelki. **W celu zapobiegania tej chorobie, woda o podwyższonych zawartościach azotanów nie powinna być wykorzystywana do przygotowywania pokarmów dla niemowląt.**

**Spożywanie wody z wodociągu Nasale Kastel o stwierdzonych stężeniach azotanów nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób z niej korzystających.**

Wodociąg Nasale Kastel zaopatruje w wodę blisko 1600 mieszkańców wsi Wojsławice, Roszkowice, Sierosławice, Borek, Nasale, Gosław, Paruszowice i Pogorzałka.

W warunkach domowych poprawę jakości wody można uzyskać stosując odpowiednie filtry, przy czym należy pamiętać, aby przy ich użytkowaniu przestrzegać zaleceń i wskazań producenta.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Kluczborku