

**Komunikat o jakości wody z wodociągu sieciowego Nasale Kastel
z dnia 25.03.2016 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody, w dniu 09.03.2016 r. pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody. Poniżej przedstawiono wartości wybranych parametrów

Punkt pobrania próbki	Odczyn (pH)	Nikiel (µg/l)	Azotany (mg/l)
Kastel stacja uzdatniania wody	9,9	<16	55,78
Roszkowice szkoła podstawowa	10,0	<16	51,84
Nasale oddział przedszkolny	-	<16	52,81
Borek 53 gospodarstwo rolne	9,0	<16	50,58
Maksymalne dopuszczalne stężenie	6,5-9,5	20	50

Jakość wody pod względem organoleptycznym 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 Wojślawice, Roszkowice, Sierosławice, Borek, Nasale, Gosław, Paruszowice i Pogorzalka.

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