

**Komunikat o jakości wody z wodociągu sieciowego
w Dobiercicach z dnia 06.05.2015 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w dniu 27.04.2015 r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano próbki wody podawanej do sieci i w sieci u indywidualnych odbiorców. W tabeli przedstawiono stwierdzone wartości wybranych parametrów (mętność, żelazo, mangan).

Punkt pobrania próbki	Mętność (NTU)	Żelazo (µg/l)	Mangan (µg/l)
Dobiercice stacja uzdatniania wody	0,81	115	77
Dobiercice sklep ogólnospożywczy	0,59	115	24
Dobiercice, ul. Stawowa 4A	0,66	86	37
Dobiercice, ul. św. Jana z Dukli 14	0,54	73	<24
Pszczonki nr 3	0,71	88	<24
Chudoba nr 3	0,91	21	33
Sarnów nr 6	0,78	39	<24
Dopuszczalna wartość	1	200	50

Jakość wody pod względem mikrobiologicznym spełnia wymagania sanitarne.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku wydał decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia i nakazał zapewnienie administratorowi wodociągu odpowiedniej jakości wody pod względem chemicznym (mętność, żelazo, mangan) w terminie do dnia 31 grudnia 2015 r.

Wskazane jest spuszczenie wody przed użyciem, szczególnie po dłuższych okresach nieużywania kurków czerpalnych.

Wodociąg sieciowy w Dobiercicach zaopatruje w wodę blisko 0,7 tys. mieszkańców wsi Dobiercice, Sarnów, Pszczonki i Chudoba na terenie gminy Byczyna. Średnia produkcja wody wynosi 68m³/dobę.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kluczborku