



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3  
tel/fax 0~58 6727427, E-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl  
[www.psse-wejherowo.pl](http://www.psse-wejherowo.pl)



Wejherowo, dnia

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 9/11  
ZA ROK 2010**

**Dotyczy wodociągu publicznego Nawcz**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2006r. nr 122, poz. 851 z późn. zm ) art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. z 2006r. nr 123, poz. 858 ) oraz §16 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie**

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach poboru próbek wody oraz wyników badań laboratoryjnych tych próbek pobranych z wodociągu publicznego Nawcz, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	barwa	Mętność NTU	Liczba bakterii gr. coli (jtk) w 100 ml wody	Żelazo mg/dm <sup>3</sup> (µg/l)
2010-03-01	0200/52/10	SUW Nawcz	0	0,32	0	0,55 mg/dm <sup>3</sup>
2010-03-23	0305/52/10	Nawcz 19	-	0,54	-	0,106 mg/dm <sup>3</sup>
2010-03-23	0306/52/10	SUW Nawcz	-	0,58	-	0,041 mg/dm <sup>3</sup>
2010-11-10	0985/52/10	Nawcz 18	<b>20</b>	<b>8</b>	1	-
2010-11-16	1006/52/10	SUW Nawcz	-	-	0	-
2010-11-16	1007/52/10	Nawcz 18	-	-	0	-
2010-12-17	1154/52/10	Nawcz 18	5	1	-	181
2010-12-17	1155/52/10	SUW Nawcz	10	4	-	<b>411</b>
<b>Najwyższe dopuszczalne stężenie</b>			15	1 NTU	0	<b>0,200 mg/dm<sup>3</sup> (200 µg/l)</b>

dokonał oceny pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym

stwierdza:

- **Warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Nawcz**

## UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie dokonał poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowego wodociągu.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę paciorkowców kałowych w 100 ml wody, w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, amonowy jon, azotyny, azotany, mangan, żelazo,

W dniu 10.11.2010r. stwierdzono obecność bakterii gr. coli. Kolejne przeprowadzone badania nie potwierdziły przekroczeń w/w wskaźnika.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Nawcz z uwagi na ponadnormatywną zawartość żelaza i mętność.

### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łęczycze
2. Gminny Zakład Usług Komunalny w Łęczycach
3. mieszkańcy wsi
4. a/a