

HK
ju. 10.2018r.
A. Moroz



AB 530

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA ODDZIAŁ LABORATORYJNY Sektora Badań Żywności i Wody 16-400 Suwałki, ul. Utrata 9 A		
tel.: 87 565 28 60	fax. 87 565 28 61	e-mail: psse.suwalki@pis.gov.pl
SPRAWOZDANIE Nr SWŻ.53.186.2018 Z BADAŃ WODY	Suwałki, data 04.10.2018 r.	strona/stron 1/1



Nazwa i adres klienta: **PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W SEJNACH**
ul. Rittlera 2, 16-500 Sejny

Nazwa i adres urządzenia wodociągowego /indywidualnego ujęcia wody z którego pobrano próbkę:	<u>Wodociąg Giby</u>
wg danych podanych przez klienta w protokole pobrania Nr	37/HK/2009P/18 z dnia 01.10.2018 r.
Próbkę(ki) pobrał:	Wioletta Rapczyńska – ml. asystent HK PSSE w Sejnach
zgodnie z:	PP/HK-01
Próbkę(i) dostarczył:	Wioletta Rapczyńska – ml. asystent HK PSSE w Sejnach
Data i godzina przyjęcia próbki(ek) do badań:	01.10.2018 r. godz. 13 ⁰⁰
Temperatura wewnątrz termotorby:	+4,5 ⁰ C
Kod próbki(ek):	866/SW
Data wykonania badania:	01.10. ÷ 04.10.2018 r.
Opis i stan próbki(ek):	
Próbkę(i) wody do badań laboratoryjnych dostarczono w naczyniach OL PSSE w Suwałkach. Próbka(ki) bez zastrzeżeń.	
Naczynie(a) oznakowano identyfikatorem(ami):	01/37/HK/2009P/18/1/S
Cel badania:	Inne przyczyny: par. 20 ust. 3 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Zdrowia (Dz. U. z 2017, poz. 2294) po zakończeniu działań naprawczych

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Kod próbki				866/SW		Wartości parametryczne określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 poz. 2294)
Miejsce/ punkt pobrania próbki				Wodociąg Giby Szkoła Podstawowa w Gibach kran na korytarzu		
Rodzaj próbki wody				Woda przeznaczona do spożycia		
Lp.	Parametr	Norma/Procedura badawcza	Jednostki	wynik	niepewność ¹⁾	
1.	Liczba Escherichia coli w 100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	jtk	0	-	0
2.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	jtk	0	-	0
3.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22±2 ⁰ C w 1 ml po 72 h inkubacji	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	nie wykryto	-	Bez nieprawidłowych zmian ²⁾

¹⁾ Niepewność rozszerzona przy poziomie ufności P= 95% i dla współczynnika rozszerzenia k = 2 obliczona wg PKN-ISO/TS 19036:2011 dotyczy wyłącznie badań, nie obejmuje etapu pobierania próbek i podawana jest gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyniku lub na życzenie klienta.

²⁾ Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej
- 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w SEJNACH

Wpłynęło dnia: 04.10.2018

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Sejnach
16-500 Sejny ul. Rittlera 2

nr rejestru przesyłek wpływających
ilość zał. Podpis

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

KIEROWNIK SEKCJI
Badań Żywności i Wody

04.10.2018 r.
PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Pieczątka, data i podpis osoby odpowiedzialnej
w Sejnach
mgr inż. Agnieszka Moroz

- Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.
- Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do zbadanych próbek.
- Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
- Bez pisemnej zgody PSSE w Suwałkach sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

