

HK
08.10.2018 r.
A. Monoz



AB 530

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA ODDZIAŁ LABORATORYJNY Sekcja 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.53.196.2018 Z BADAŃ WODY	Suwałki, data 08.10.2018 r.	strona/stron 1/1



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

Nazwa i adres urzędnika wodociągowego /indywidualnego ujęcia wody z którego pobrano próbkę:	Wodociąg Giby
wg danych podanych przez klienta w protokole pobrania Nr Próbki(ek) pobrał:	40/HK/2009P/18 z dnia 04.10.2018 r. Wioletta Rapczyńska – mł. asystent HK PSSE Sejny
zgodnie z:	PP/HK-01
Próbki(i) dostarczył:	Wioletta Rapczyńska – mł. asystent HK PSSE Sejny
Data i godzina przyjęcia próbki(ek) do badań:	04.10.2018 r. godz. 10 ⁴⁰
Temperatura wewnątrz termotorby:	+6,1 ⁰ C
Kod próbki(ek):	881/SW
Data wykonania badania:	04.10. ÷ 07.10.2018r.
Opis i stan próbki(ek):	
Próbki(i) wody do badań laboratoryjnych dostarczono w naczyniach OL PSSE w Suwałkach. Próbka(ki) bez zastrzeżeń.	
Naczynie(a) oznakowano identyfikatorem(ami):	01/40/HK/2009P/18/1/S
Cel badania:	bieżący nadzór sanitarny

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Kod próbki				881/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 Świetlica w Pogorzelcu		
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	16	[8;32]?	0
3.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22±2°C w 1 ml po 72 h inkubacji	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	1,4 x 10 ²	[8,7x10 ¹ ;2,3x10 ²]	Bez nieprawidłowych zmian ²⁾
4.	Liczba paciorkowców kałowych (enterokoków) w 100 ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk	0	-	0

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: 08.10.2018

nr rejestru przesyłek wpływających
ilość zał. Podpis *c. Olu*

KIEROWNIK SEKCJI
Badań Żywności i Wody

[Signature]
08.10.2018 r.

Pieczałka, data i podpis osoby autoryzującej

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

