



POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
w CIECHANOWIE
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

06-400 Ciechanów
ul. Sienkiewicza 27
tel: 23 672-33-13, 23 672-41-63

Fax: 23 672-41-44
e-mail: ciechanow@pis.gov.pl
www.wsse.waw.pl/ciechanow/

Liczba stron: 1
Egz 1. z 3.

Ciechanów, dnia: 19.06.2015

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ HKL.6001-330/757z,758z/2015

Nazwa i adres klienta: **Gmina Nowe Miasto, ul. Apteczna 8, 09-120 Nowe Miasto**
 Podstawa badań: **Zlecenie z dnia 16.06.2015r.**
 Rodzaj próbek: **woda z kąpieliska**
 Miejsce pobrania próbek: **Zalew Nowomiejski na rzece Sona**
 Data pobrania próbek: **16.06.2015**
 Próbkę pobrał: **M.Drażkiewicz - pracownik PSSE Płońsk**
 Metoda pobierania próbek: **PN-ISO 5667-6:2003 (N)**
 Nr protokołu pobrania próbek: **HKL.6001-330/2015**
 Data przyjęcia próbek: **16.06.2015**
 Data rozpoczęcia i zakończenia badań: **16.06-19.06.2015**
 Cel badania: **Ocena zgodności z wymaganiami Rozp. MZ z 29.03.2007 z późn. zmianami**

UWAGA: Laboratorium oświadcza, że wyniki badań i związane z nimi niepewności odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Klient ma prawo do skargi w terminie 14 dni od daty stempla lub daty potwierdzenia otrzymania sprawozdania.

Opis i identyfikacja próbek:

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
757z	09:50	4z	ZALEW NOWOMIEJSKI NA RZECE SONA (LEWA STRONA)
758z	10:00	5z	ZALEW NOWOMIEJSKI NA RZECE SONA (PRAWA STRONA)

Badania oznaczone "N" znajdują się poza zakresem akredytacji PCA nr AB 560. Badania oznaczone (P) zostały wykonane przez podwykonawcę.

1. Wyniki badań mikrobiologicznych

Legenda: "nw" - nie wykryto, "-" - nie badano

Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki		Data badania
			757z	758z	
1	NPL Escherichia coli w 100 ml wody PN-EN ISO 9308-3:2002 Zminiaturyzowana metoda do badania wód powierzchniowych i ścieków, temp. inkubacji 44±0,5°C, czas inkubacji 36 -72h. Wartość dopuszczalna 1000 bakterii w 100 ml	liczba	poniżej 15	15	16.06-19.06.2015
2	NPL enterokoków kałowych w 100 ml wody PN-EN ISO 7899-1:2002 Zminiaturyzowana metoda do badania wód powierzchniowych i ścieków, temp. inkubacji 44±0,5°C, czas inkubacji 36 -72 h. Wartość dopuszczalna 400 w 100 ml	liczba	poniżej 15	poniżej 15	16.06-19.06.2015

Autoryzował

M. Wysocka

KONIEC SPRAWOZDANIA

Zatwierdził

KIEROWNIK
Sekcji Laboratoryjnej Higieny Komunalnej
Krzysztof Mironczuk
mgr inż. Krzysztof Mironczuk