



AB 451

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności
Oddział Badania Wody, Gleby, Powietrza
10-561 Olsztyn, ul. Żołnierska 16
tel. 089 5248302, fax 0-89 5248338

strona 1/liczba stron 1
Olsztyn, dn. 08.09.2014 r.

Znak sprawy: LBŚiŻ-OBW.9051.5.1263.2014

Sprawozdanie LBŚiŻ - OBW/2053z – 2055z/2014 z badania próbek wody

1. Badania wykonano na zlecenie: **Zakład Gospodarki Komunalnej Gietrzwałd, ul. Olsztyńska 2, 11-036 Gietrzwałd**; zlecenie nr 1263z/2014 z dnia 03.09.2014 r.
2. Miejsce, data i godzina pobrania próbek zgodnie z oświadczeniem klienta: **wodociąg publiczny Biesal – SUW, sieć**; pobrane dnia 03.09.2014 r., godz. 8⁰⁰, 8⁰⁵, 8¹⁵
3. Data i godzina przyjęcia próbek do laboratorium: 03.09.2014 r. godz. 9²⁰
4. Próbkę pobrane wg instrukcji I-08/PO-OBW-03 przez: zleceniodawcę p. Zygmunt Klimczak

kod próbki				2053z SUW, woda uzdatniona	2054z sieć - Szkoła	2055z sieć - Ośrodek Zdrowia	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z dnia 29.03.2007r. Dz. U. Nr 61 poz.417 ze zmianami z dn.20.04.2010r. Dz.U. Nr 72 poz. 466
Lp	Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	wynik badania	wynik badania	wynik badania niepewność ¹	
<i>badania mikrobiologiczne</i>							
1	<i>Escherichia coli</i>	PN-ISO 9308-1:1999	jtk/100 ml	0	0	0	0
2	Enterokoki	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	0	0	0
3	Bakterie grupy coli	PN-ISO 9308-1:1999	jtk/100 ml	0	0	3	0
4	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ± 2°C po 72 h	PN-EN ISO-6222:2004	jtk/ 1 ml	5	60	83 dolna granica 62 górną granica 109	bez nieprawidłowych zmian

jtk – jednostki tworzące kolonie

¹ - niepewność wyniku badania wyrażona jako dolna i górna granica przedziału ufności przy 95% poziomie ufności i współczynniku rozszerzenia k=2

Badania mikrobiologiczne wykonano: 03 – 06.09.2014 r.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Podana niepewność nie obejmuje etapu pobrania próbki.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

autoryzuje

KIEROWNIK SEKCJI BADAŃ
Biologicznych Wody, Gleby
mgr **Maria Ziomska**

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
Oddział Higieny Komunalnej
10-561 Olsztyn ul. Żołnierska 16
tel. (0-89) 524-83-06, fax. (0 89) 679-16-99

ORZECZENIE:

Dotyczy próbki wody pobranej: wodociąg publiczny, SUW – woda uzdatniona, sieć – szkoła,
w miejscowości: Biesal
przez: zleceniodawcę
wg zlecenia z dnia: 03. 09. 2014 r.

Kod próbki: **2053z i 2054z/2014**

Woda w próbce - kod próbki **2053z i 2054z/2014** w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w zał. nr 1A i 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. nr 61, poz. 417) zmienionego rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010 r. (Dz. U. z 2010 r., Nr 72, poz. 466).

Opinia sanitarna jest poza zakresem akredytacji.

PARSZY ASYSTENT
oddział Higieny Komunalnej
WSSE w Olsztynie
mgr inż. Ewa Mrozowska
specjalista higieny

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
Oddział Higieny Komunalnej
10-561 Olsztyn ul. Żołnierska 16
tel. (0-89) 524-83-06, fax. (0 89) 679-16-99

ORZECZENIE:

Dotyczy próbki wody pobranej: wodociąg publiczny, SUW, sieć – Ośrodek Zdrowia,
w miejscowości: Biesal
przez: zleceniodawcę
wg zlecenia z dnia: 03. 09. 2014 r.

Kod próbki: **2055z/2014**

Woda w próbce - kod próbki **2055z/2014** w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych nie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w zał. nr 3A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. nr 61, poz. 417) zmienionego rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010 r. (Dz. U. z 2010 r., Nr 72, poz. 466) ze względu na przekroczenie najwyższej dopuszczalnej liczby bakterii grupy coli

Opinia sanitarna jest poza zakresem akredytacji.

STARSZY ASYSTENT
Oddział Higieny Komunalnej
WSSE w Olsztynie
[Signature]
mgr inż. Ewa Mroczowska
specjalista higieny