



AB 438

LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej 61 - 705 Poznań ul. Noskowskiego 21
tel. 61 8544-826, 61 8544-829 fax. 61 8544-829 e-mail lbwig@wssepoznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr „D” / 632 / 1734 - 1735 / 2014

Nazwa i adres zleceniodawcy : GMINA SWARZĘDZ

62 - 020 Swarzędz, Rynek 1 - zlec. z dnia 09.07.2014 r. Nr ROS.603.3.2014-1

Próbki pobrano i dostarczone przez : Próbkobiorcę LBWiG

Nr rejestru próbki : „D”/632/1734-1735/2014

Identyfikacja metody poboru próbek : PN-EN ISO 19458: 2007 Q

Data pobrania : 29.07.2014 r.

Rodzaj próbki : woda powierzchniowa z miejsca wykorzystywanego do kąpieli

Data dostarczenia : 29.07.2014 r.

Miejsce pobrania : Jezioro Swarzędzkie - Swarzędz

Data zakończenia analiz : 31.07.2014 r.

- miejsce wykorzystywane do kąpieli - prawa i lewa strona

| Lp. | Parametr | Identyfikator metody badawczej | Jednostka | Wynik | Granica przedziału wyniku ^{*)} | Dopuszczalne zakresy wartości |
|--|---|--|--------------|-------|---|-------------------------------|
| Nr rej. próbki: „D”/632/1734/2014 | | | | | | |
| Oznakowanie próbki: prawa strona miejsca wykorzystywanego do kąpieli | | | | | | |
| 1 | Zakwity sinic (smugi, kożuch, piana) | Ocena organoleptyczna | - | brak | - | brak |
| 2 | Zanieczyszczenia : materiały smoliste, odpady | Ocena organoleptyczna | - | brak | - | brak |
| 3 | <i>Escherichia coli</i> | PN-EN ISO 9308-1: 2004 + Ap 1: 2005 + AC: 2009 Q | jtk / 100 ml | 70 | - | ≤ 1000 |
| 4 | Enterokoki | PN-EN ISO 7899-2: 2004 Q | jtk / 100 ml | 64 | - | ≤ 400 |
| Nr rej. próbki: „D”/632/1735/2014 | | | | | | |
| Oznakowanie próbki: lewa strona miejsca wykorzystywanego do kąpieli | | | | | | |
| 5 | Zakwity sinic (smugi, kożuch, piana) | Ocena organoleptyczna | - | brak | - | brak |
| 6 | Zanieczyszczenia : materiały smoliste, odpady | Ocena organoleptyczna | - | brak | - | brak |
| 7 | <i>Escherichia coli</i> | PN-EN ISO 9308-1: 2004 + Ap 1: 2005 + AC: 2009 Q | jtk / 100 ml | 310 | - | ≤ 1000 |
| 8 | Enterokoki | PN-EN ISO 7899-2: 2004 Q | jtk / 100 ml | 70 | - | ≤ 400 |
| Ocena | | | | | | |
| W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych w próbce - woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku Nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. 2011 r. Nr 86, poz. 478). | | | | | | |

04. 08. 2014 r.

Data sporządzenia sprawozdania

KIEROWNIK LABORATORIUM
BADANIA WODY I GLEBY
[Podpis]
Podpis Kierownika Laboratorium

- koniec sprawozdania -

^{*)} - Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są podawane dla metod akredytowanych i gdy granica przedziału wyniku obejmuje wartość NDS-u. Granica przedziału wyniku wyrażona jest niepewnością rozszerzoną obliczoną dla metody badawczej dla przedziału ufności 95 % i k=2.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q. Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.