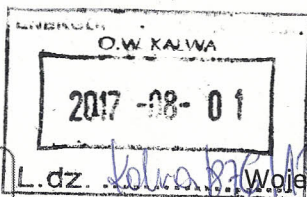




AB 451



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

Sprawozdanie zawiera wyniki badań akredytowanych i nieakredytowanych
Wyniki badań spoza zakresu akredytacji AB 451 zawarte w sprawozdaniu oznaczono literą N

strona 1/ liczba stron 1
Olsztyn, 28.07.2017 r.

Znak sprawy: LBŚiŻ-OBW.9051.5.1174.2017

Sprawozdanie LBŚiŻ-OBW/2068z/2017 z badania próbki wody w miejscu wykorzystywanym do kąpieli

1. Badania wykonano na zlecenie: „Energopol-Warszawa” S.A., Al. Jerozolimskie 53, 00-697 Warszawa, Ośrodek Wypoczynkowy Kalwa, ul. Polna 83, 12-130 Pasym; zlecenie nr 1174z/2017 z dnia 25.07.2017 r.
 - 1.1. Cel badania: ocena zgodności z wymaganiami dokumentów w obszarze regulowanym prawnie.
2. Miejsce, data i godzina pobrania próbki zgodnie z protokołem pobrania: Pasym, O.W. Kalwa, jezioro Kalwa, miejsce wykorzystywane do kąpieli, pobrana dnia 25.07.2017 r. o godz. 8¹⁰
3. Data i godzina przyjęcia próbki do laboratorium: 25.07.2017 r. godz. 9²⁵
4. Próbkę pobrana wg I-02/PN-EN ISO 19458:2007 metodą nieakredytowaną przez zleceniodawcę (przeszkolony próbkobiorca, zaświadczenie nr 17/14)
5. Informacja o stanie próbki w chwili przyjęcia: przydatna do badań

Kod próbki				2068z	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z 8 kwietnia 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1602)
Lp	Badana cecha	Metoda badań	Jednostka miary	Wyniki badania	
badanie mikrobiologiczne					
1	Enterokoki (paciorkowce kałowe)	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100ml	14	≤400
2	NPL <i>Escherichia coli</i> w 100 ml (metoda zminiaturyzowana)	PN-EN ISO 9308-3:2002 N	NPL/100ml	<15	≤1000

jtk – jednostki tworzące kolonie NPL – najbardziej prawdopodobna liczba bakterii
Badania mikrobiologiczne wykonano 25 - 28.07.2017 r.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej 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

Maria Ziomska
mgr Maria Ziomska

Dane przeniesione z protokołu pobierania próbki (nie objęte zakresem akredytacji)			
Protokół do zlecenia nr 1174z/2017 z dnia 25.07.2017 r.			
Kod próbki		2068z	Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozp. M.Z. z 8 kwietnia 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 1602)
Lp	Wizualna ocena jakości wody	Występowanie	
1	Zakwit sinic (smugi, kożuch, piana)	brak	brak
2	Rozmnożenie się makroalg lub fitoplanktonu	brak	brak
3	Materiały smoliste	brak	brak
4	Szkło	brak	brak
5	Tworzywa sztuczne	brak	brak
6	Guma	brak	brak
7	Inne odpady (w ilości nie dającej się natychmiast usunąć)	brak	brak

Za zgodność przeniesienia danych z protokołu pobrania próbki

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