


WPLYNEŁO
DNIA 15.07.2024

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA w Słupsku 76-200 Słupsk, ul. Piotra Skargi 8 Oddział Laboratoryjny Laboratorium Badania Wody i Gleby tel. (59) 8-431-291 e-mail: psse.slupsk@sanepid.gov.pl	Data sporządzenia sprawozdania
		01.07.2024
		Strona/stron
		1/1
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR		459 /PBW/S/Ws/24

W sprawozdaniu oznaczono:

„na” - wyniki badań nieakredytowanych, objętych systemem zarządzania,
 „A” - wyniki badań objęte zakresem akredytacji PCA Nr AB 572,
 * - dane dostarczone przez klienta (umieszczono przy nazwach wierszy określających rodzaj danych).

* Nazwa i adres klienta	Dom Wczasowo-Sanatoryjny "PERŁA" Sp. z o.o. 76-270 Ustka ul. Wczasowa 27		
Numer umowy-zlecenia	292 /PBW/S/24		
* Przedmiot badań	ciepła woda użytkowa		
* Miejsce pobrania próbek	Przewłoka	ul. Wczasowa 27, 76-270 Ustka - DWS "Perła" - pkt najbliższy wypływu ciepłej wody, pokój nr 9, łazienka - prysznic	
* Dodatkowe informacje o próbkę zawarte w protokole poboru próbek	Chlor wolny	-	mg/l
* Data pobrania próbek	18.06.2024	* Jednostka pobierająca	PSSE Słupsk
* Nr protokołu pobrania próbek	-	* Nr próbki/identyfikator próbkobiorcy	5 /AC
Data przyjęcia próbek	18.06.2024	Kod próbki nadany w laboratorium	459 /PBW/S/Ws
Stan próbki (przedmiotu badania)	bez zastrzeżeń	Data rozpoczęcia/data zakończenia badania	18.06.2024 28.06.2024

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez klienta.

WYNIKI BADAŃ

Badania mikrobiologiczne

Lp.	Badana cecha	Dokumenty odniesienia	Wynik z oszacowanymi granicami niepewności rozszerzonej ^{a)} / Wynik badania ^{b)}	Wartość ^{c)} parametryczna
1	Liczba bakterii z rodzaju Legionella	PN-EN ISO 11731:2017-08 PN-EN ISO 11731:2017-08/Ap1:2019-12 Matryca A: Procedura 5 (pożywka A - BCYE), Procedura 7 (pożywka C - GVPC)	A nie wykryto w 100ml ^{d)}	<100

Temperatura otoczenia próbek mikrobiologicznych w momencie dostarczenia do laboratorium wynosiła:

7,0 °C

Osoba autoryzująca: M. Dargac - asystent

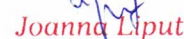


Objaśnienia:

- a) Wynik określa liczbę jednostek tworzących kolonie (jtk). Wynik podawany jest razem z niepewnością mającą postać [dolna granica przedziału ufności, górna granica przedziału ufności]. Niepewność szacowana jest przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie obejmuje etapu pobierania i transportu próbek. W przypadkach wyników 0/nie wykryto i powyżej zakresu badań niepewności badania nie podaje się.
- b) Pojęcie "rezultat badania" odnosi się do wartości uzyskiwanych powyżej (>) zakresu akredytacji metody.
- c) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.Poz. 2294)
- d) granica wykrywalności: 1 jtk/100ml

Zatwierdził:

STARSZY ASYSTENT
 Laboratorium Badania Wody i Gleby
 PSSE w Słupsku


Joanna Liput

Rozdzielnik

1. Klient
2. a/a

Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanych i badanych próbek.
 Bez pisemnej zgody laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
 Klientowi służy prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
 Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

KONIEC