

	<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA w Słupsku</b> <b>76-200 Słupsk, ul. Piotra Skargi 8</b> <b>Oddział Laboratoryjny</b> <b>Laboratorium Badania Wody, Gleby i Powietrza</b> <b>tel. (59) 8-431-291 e-mail: psse.slupsk@pis.gov.pl</b>	Data sporządzenia sprawozdania
		21.08.2019
		Strona/stron
		1/1
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 899 /PBW/S/Km/19</b>		

W sprawozdaniu oznaczono: "na" - wyniki badań nieakredytowanych, objętych systemem zarządzania,  
"A" - wyniki badań objęte zakresem akredytacji PCA Nr 572.

Nazwa i adres klienta	Gmina Miasto Ustka Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ustce		
	76-270 Ustka	ul. Grunwaldzka 35	
Numer umowy-zlecenia	391 /PBW/S/19		
Przedmiot badań	woda z kąpielisk morskich		
Miejsce pobrania próbek	wyznaczony punkt poborowy - nr ewid. 2212PPPPW2055		
Adres pobrania próbek	kąpielisko morskie Ustka Zachód I - z brzegu, nr ewid. 22012PKAP0034 kod kąpieliska NUMID: PL6311201122000148		
Dodatkowe informacje o próbkę zawarte w protokole poboru próbek	Zakwity sinic (smugi, kożuch, piana)	brak	
	Rozmnożenie się makroalg lub fitoplanktonu morskiego	brak	
	Obecność w wodzie zanieczyszczeń, takich jak materiały smoliste powstające wskutek rafinacji, destylacji lub jakiegokolwiek obróbki pirolitycznej w szczególności pozostałości podestylacyjnych, lub szkło, tworzywa sztuczne, guma oraz inne odpady (w ilości nie dającej się natychmiast usunąć)	brak	
	Temperatura wody	20,1 °C	
Data pobrania próbek	19.08.2019	Jednostka pobierająca	PSSE/AC/Słupsk
Nr protokołu pobrania próbek	-	Kod próbki nadany w laboratorium	899 /PBW/S/Km
Data przyjęcia próbek	19.08.2019	Data rozpoczęcia/data zakończenia badania	19.08.2019 21.08.2019
Stan próbki (przedmiotu badania)	bez zastrzeżeń		

### WYNIKI BADAŃ

#### Badania mikrobiologiczne

L.p.	Badana cecha	Metodyka	Wynik z oszacowanymi granicami niepewności rozszerzonej*	Wartość dopuszczalna **	
1	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-3:2002	A	109 NPL/100ml [52;230]	≤1000
2	Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A	4 jtk/100ml [1; 11]	≤400

Temperatura otoczenia próbek mikrobiologicznych w momencie dostarczenia do laboratorium wynosiła:

7,2 °C

Osoba autoryzująca: J. Nowicka - asystent

Objaśnienia:

\* Wynik określa Najbardziej Prawdopodobną Liczbę lub liczbę jednostek tworzących kolonie. Wynik podawany jest razem z niepewnością mającą postać [dolna granica przedziału ufnosci, górna granica przedziału ufnosci]. Niepewność szacowana jest przy poziomie ufnosci P=95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie obejmuje etapu pobierania i transportu próbek. W przypadku wyników 0 i powyżej zakresu badań niepewności badania nie podaje się.

\*\* zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz.U. 2019. Poz. 255)

Zatwierdził:  
**KIEROWNIK**  
 Laboratorium Badania Wody,  
 Gleby i Powietrza  
 PSSE w Słupsku  
*Joanna Mackowiak*

Rozdzielnik

1. Klient  
2. a/a

Wyniki odnoszą się wyłącznie do 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 pobór i transport próbek.

KONIEC