	<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA</b> <b>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
		07.06.2017
		Strona/stron
		1/1
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 573 /PBW/S/Km/17</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	253 /PBW/S/17		
Obiekt badania	woda z kąpielisk śródlądowych		
Nazwa kąpieliska / numer ewidencyjny	Ustka Wschód nr ewid. 2212PKAP0002	kod NUMID: PL6311210222000025	
Miejsce pobrania próbki	Ustka Plaża Wschodnia pkt 1 - strona lewa, nr pppw 2212PPPW0962, zejście przy Restauracji "LAGUNA" z brzegu; N-54°35.351' / E-16°51.655'		
Dodatkowe informacje o próbce zawarte w protokole poboru próbki	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	14,8 °C	
Data pobrania próbki	05.06.2017	Jednostka pobierająca	PSSE Słupsk
Nr protokołu pobrania próbki	-	Kod próbki nadany w laboratorium	573 /PBW/S/Ks
Data przyjęcia próbki	05.06.2017	Data rozpoczęcia/data zakończenia badania	05.06.2017 07.06.2017
Stan próbki(objektu badania)	bez zastrzeżeń		

## WYNIKI BADAŃ

### Badania mikrobiologiczne

L.p.	Badana cecha	Metodyka		Wynik *	Wartość dopuszczalna **
1	Liczba bakterii Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-3	A	30 NPL/100ml [8;121]	≤1000
2	Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A	2 jtk/100ml [0; 9]	≤400

Temperatura otoczenia próbek mikrobiologicznych w momencie dostarczenia do laboratorium wynosiła:

6,8 °C

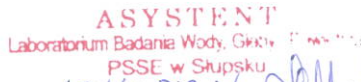
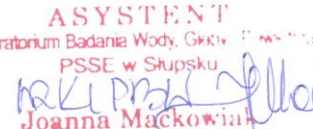
Osoba autoryzująca: R. Mikucki - starszy technik 

Objaśnienia:

\* w nawiasach kwadratowych podano granice przy niepewności rozszerzonej dla k=2 i P=95%

\*\* zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpielii (Dz.U. Nr 86 poz. 478)

Zatwierdził:

  
  
 Joanna Maćkowiak

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

	<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA</b> <b>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
		07.06.2017
		Strona/stron
		1/1
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 572 /PBW/S/Km/17</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	253 /PBW/S/17		
Obiekt badania	woda z kąpielisk śródlądowych		
Nazwa kąpieliska / numer ewidencyjny	Ustka Wschód nr ewid. 2212PKAP0002	kod NUMID: PL6311210222000025	
Miejsce pobrania próbki	Ustka Plaża Wschodnia pkt 2 - strona prawa, nr pppw 2212PPPW0963, z brzegu; N-54,58920833° / E-16,86506667°		
Dodatkowe informacje o próbce zawarte w protokole poboru próbki	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	15,0 °C	
Data pobrania próbki	05.06.2017	Jednostka pobierająca	PSSE Słupsk
Nr protokołu pobrania próbki	-	Kod próbki nadany w laboratorium	572 /PBW/S/KŚ
Data przyjęcia próbki	05.06.2017	Data rozpoczęcia/data zakończenia badania	05.06.2017 07.06.2017
Stan próbki(objektu badania)	bez zastrzeżeń		

## WYNIKI BADAŃ

### Badania mikrobiologiczne

L.p.	Badana cecha	Metodyka	Wynik *	Wartość dopuszczalna **	
1	Liczba bakterii Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-3	A	30 NPL/100ml [8;121]	≤1000
2	Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A	5 jtk/100ml [2; 13]	≤400

Temperatura otoczenia próbek mikrobiologicznych w momencie dostarczenia do laboratorium wynosiła:

6,8 °C

Osoba autoryzująca: R. Mikucki - starszy technik *RM*

Objaśnienia:

\* w nawiasach kwadratowych podano granice przy niepewności rozszerzonej dla k=2 i P=95%

\*\* zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpielii (Dz.U. Nr 86 poz. 478)

Zatwierdził:

**ASYSTENT**  
 Laboratorium Badania Wody, Gleby i Powietrza  
 PSSE w Słupsku  
*Joanna Maćkowiak*

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