

Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
Laboratorium Badań Środowiskowych
25-214 Kielce; ul. Hauke Bosaka 3A
tel. (+ 48 41) 365-10-60
fax. (+ 48 41) 365-10-10
e-mail: laboratorium@pgkielce.pl



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR S2/8/21/PG-000/1352-2/2021

ZLECENIODAWCA: Samorządowe Centrum Kultury, Sportu i Czytelnictwa w Strawczynie
Strawczynek , ul.Turystyczna 6 26-067 Strawczyn

Numer zlecenia: PG-000/1352-2/2021

Kody próbek: PG-000/1352-2/2021/21/8/1 - PG-000/1352-2/2021/21/8/2

TEMAT: Wykonanie badań wody z kąpielisk

Próbki pobrane przez: Zleceniodawcę

Cel badań: Obszar regulowany prawnie

Sprawozdanie autoryzował: Iwona Jedynak-Materek - Kierownik - Pracownia Analiz Fizykochemicznych

Sprawozdanie zatwierdził: Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych

Agata
Osobińska

Elektronicznie
podpisany przez
Agata Osobińska
Data: 2021.08.25
12:38:04 +02'00'

Kielce, dn. 2021-08-25

Numer próbki		Stan próbki		Rodzaj próbki - metoda poboru/pomiaru	
PG-000/1352-2/2021/21/8/1		dobry		Woda z kąpielisk: -	
Data pobierania/pomiaru			Data przyjęcia do laboratorium		Data zakończenia badań
18/08/2021 (informacja podana przez zleceniodawcę)			18/08/2021		25/08/2021
Miejsce pobierania/pomiaru			Zalew Strawczyn od strony Strawczyna - prawa strona kąpieliska 2604PPPW7858 (informacja podana przez zleceniodawcę)		
Oznakowanie próbek			prawa strona kąpieliska 2604PPPW7858 - godz. 8.05		
	Parametr	Jednostka	Wynik	U [±]	Identyfikacja procedury badawczej (Procedura/Norma)
P ₁	Liczba bakterii Escherichia coli	j.t.k./100ml	120	[88;163]	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04 Filtry membranowe
P ₁	Liczba Enterokoków kałowych	j.t.k./100ml	100	[73;136]	PN-EN ISO 7899-2:2004 Filtry membranowe

Numer próbki		Stan próbki		Rodzaj próbki - metoda poboru/pomiaru	
PG-000/1352-2/2021/21/8/2		dobry		Woda z kąpielisk: -	
Data pobierania/pomiaru			Data przyjęcia do laboratorium		Data zakończenia badań
18/08/2021 (informacja podana przez zleceniodawcę)			18/08/2021		25/08/2021
Miejsce pobierania/pomiaru			Zalew Strawczyn od strony Strawczynka - lewa strona kąpieliska 260PPPPW7857 (informacja podana przez zleceniodawcę)		
Oznakowanie próbek			lewa strona kąpieliska 260PPPPW7857 - godz. 8.00		
	Parametr	Jednostka	Wynik	U [±]	Identyfikacja procedury badawczej (Procedura/Norma)
P ₁	Liczba bakterii Escherichia coli	j.t.k./100ml	80	[57;111]	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04 Filtry membranowe
P ₁	Liczba Enterokoków kałowych	j.t.k./100ml	150	[113;200]	PN-EN ISO 7899-2:2004 Filtry membranowe

Data rozpoczęcia badań: 18.08.2021 Data zakończenia badań: 20.08.2021

P₁ - badania podzlecane zostały wykonane przez Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o. w Łędzinach, akredytowane w tym zakresie przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr AB 418

Próbki pobrane przez Zleceniodawcę: osoba pobierająca - Grzegorz Gad zaświadczenie nr. LHS/22/2018

Przedstawione wyniki odnoszą się wyłącznie do analizowanych próbek.

Daty wykonania poszczególnych analiz są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w Laboratorium.

Niepewność (U) określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%.

Dla próbek pobieranych przez Laboratorium niepewność odnosi się do procesu analitycznego wraz z pobieraniem próbek.

Dla próbek dostarczonych przez Zleceniodawcę niepewność odnosi się do procesu analitycznego.

Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody niepewności nie podaje się. Wartość dolnego zakresu pomiarowego jest również granicą oznaczalności metody (jeżeli ma to zastosowanie). Sprawozdanie może być kopiowane jedynie w całości; inna forma wykorzystania wyników jest dopuszczalna po uzyskaniu pisemnej zgody Przedsiębiorstwa Geologicznego Sp. z o. o.

Termin składania skarg wynosi 14 dni od daty przekazania sprawozdania.

KONIEC SPRAWOZDANIA