



POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
W SIEDLCACH

Liczba stron: 1
Egz. 1 z 3

08-110 Siedlce
ul. Księcia Józefa Poniatowskiego 31
tel: 25 644 20 40

Fax: 25 632 61 37
www.gov.pl/web/psse-siedlce
laboratorium.psse.siedlce@sanepid.gov.pl

Siedlce, dnia: 15.07.2022

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ OL- LBW.9051.2.887/z-889/z.2022

p-D, Przybytko
URZĄD MIEJSKI
w Kaluszyńce
Ref. Jw. i Row,
Wpl. 10.102.2022
Nr. 5612
Dot.

Nazwa i adres klienta: **Urząd Miejski ul. Pocztowa 1, 05-310 Kaluszyn; Nabywca: Gmina Kaluszyn, ul. Pocztowa 1, 05-310 Kaluszyn**

Podstawa badań: **Zlecenie na badanie wody z dnia 12.07.2022 r.**

Rodzaj próbek: **Woda z miejsca okazjonalnie wykorzyst. do kąpeli**

Miejsce pobrania próbek: **Zalew Karczunek w Kaluszyńce**

Data pobrania próbek: **12.07.2022**

Próbki pobral: **PSSE Mińsk Maz. - Sekcja Higieny Komunalnej (Klient wewnętrzny)**

Metoda pobierania próbek: **Zgodnie z Załącznikiem nr 2 RMZ z dnia 17 stycznia 2019 (Dz.U 2019 poz.255) 5667-3:2018-08**

Nr protokołu pobrania próbek: **HK.76.MIN.2022**

Data przyjęcia próbek: **12.07.2022**

Data rozpoczęcia i zakończenia badań: **12.07. - 14.07.2022**

Inne informacje dotyczące próbek: **Stan próbeki (ek) nie budzi zastrzeżeń**

Cel badania: **Przedłożenie jednostkom nadzorującym (zgodność z przepisami prawa)**

Informacje dot. daty, godziny, miejsca i punktu pobrania próbek są zgodne z danymi podanymi przez Zleceniodawcę. W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań i stwierdzenie zgodności ze specyfikacją (jeśli dotyczy) odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium podaje niepewność dla wyników, które po uwzględnieniu niepewności zawierają wartość parametryczną (dla określenia ich miarodajności). Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbek. Bez pisemnej zgody Kierownika OL sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.

Opis i identyfikacja próbeki:

| Nr próbki | Godz. pobr. | Ozn. klienta | Rodzaj próbki i punkt pobrania |
|-----------|-------------|--------------|--------------------------------|
| 887/z | 11:30 | 1 | Wpływ |
| 888/z | 11:45 | 2 | Środek |
| 889/z | 12:00 | 3 | Wpływ |

RMZ z dn.17.01.2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz.U. 2019poz.255).

1. Wyniki badań mikrobiologicznych

Legenda: "nw" - nie wykryto, "-" - nie badano

| Lp. | Wskaźnik, metodyka | Jm | Numery próbek, wyniki | | |
|-----|---|-----------|-----------------------|-------------------|-------------------|
| | | | 887/z | 888/z | 889/z |
| 1 | Liczba Escherichia coli PN-EN ISO 9308-3:2002 Wartość dopuszczalna: do 1000 bakterii w 100 ml wody | NPL/100ml | 30[8;121]N1 | poniżej 15 | poniżej 15 |
| 2 | Liczba enterokoków PN-EN ISO 7899-1:2002 Wartość dopuszczalna: do 400 bakterii w 100 ml wody | NPL/100ml | 15[2;106]N1 | poniżej 15 | poniżej 15 |

"B" - badania poza zakresem akredytacji PCA nr AB 565; (#) - norma archiwalna; poniżej "liczba" - wynik poniżej granicy oznaczalności, N1-niepewność wyniku badania odczytana z tabeli statystycznych NPL zamieszczonych w normie badawczej (jako dolna i górna granica przedziału ufności przy około 95% poziomie prawdopodobieństwa)

Autoryzował

Asystent SBWIG
mgr inż. Katarzyna Wyszczak

KONIEC SPRAWOZDANIA

Zatwierdził
KIEROWNIK
Sekcji Badania Wody i Gleby
Ewa Bielecka
mgr Ewa Bielecka