

2023-08-04 11:30:52

## **Informacja**

Sprawozdanie z badań wody z kąpieliska - Ośrodek Wypoczynkowy w Połajewie.

**LABORATORIUM BADAWCZE AKREDYTOWANE PRZEZ PCA nr AB 429**  
**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY nr 2820/23**

**Zleceniodawca:** Miasto i Gmina Piotrków Kujawski  
ul. Kościelna 1, 88-830 Piotrków Kujawski

**Numer zlecenia:** 2820/23

**Numer i opis próbki:**

3944/23 – temperatura pobranej próbki wody wg PN-77/C-04584<sup>W</sup> – 21,2<sup>o</sup>C.

**Badany obiekt:** woda powierzchniowa

**Stan próbek w chwili przyjęcia:** bez zastrzeżeń

**Próbki pobrał:** pracownik Laboratorium Kamil Talkiewicz, zgodnie z planem pobierania próbek, nr protokołu pobrania 1719/23

**Metoda pobierania:** PN-EN ISO 19458:2007 – A

**Miejsce pobierania:** Ośrodek Wypoczynkowy w Połajewie

**Data i godzina pobrania:** 01.08.2023 godzina 12<sup>05</sup>

**Data i godzina dostarczenia:** 01.08.2023 godzina 14<sup>20</sup>

**Data rozpoczęcia badań:** 01.08.2023

**Data zakończenia badań:** 03.08.2023

**WYNIKI DLA PRÓBKII nr 3944/23**

Lp.	Rodzaj badania	Metoda badań	Jednostka	Wynik	Niepewność <sup>d)</sup>	Wartość parametryczna <sup>d)</sup>	
1.	Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-3:2002 Metoda zminiaturyzowana NPL	N <sup>*</sup> / Z	NPL/100ml	< 15	-	≤ 1000
2.	Enterokoki kałowe	PN-EN ISO 7899-1:2002 Metoda zminiaturyzowana NPL	N <sup>*</sup> / Z	NPL/100ml	< 15	-	≤ 400

**Wyniki badań mikrobiologicznych autoryzował i podpisał kwalifikowanym podpisem elektronicznym:**

Kierownik ds. Zarządzania Jakością: Jolanta Winiarska

**Data wystawienia sprawozdania:** 03.08.2023

*Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Wyniki badań dotyczą wyłącznie pobieranego/ badanego obiektu.*

*Sprawozdanie zawiera 1 stronę.*

**Objaśnienia:**

1) *Wartość parametryczna – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. poz. 255 w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli.*

2) *Niepewność pomiaru określona jako niepewność rozszerzona. Współczynnik rozszerzenia k=2, poziom ufności 95%. Niepewność rozszerzoną podano dla całości postępowania.*

*W badaniach mikrobiologicznych przedstawiona niepewność rozszerzona została oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02. Podawane wartości niepewności nie zawierają niepewności związanej z pobraniem i transportem próbki.*

*A – metoda akredytowana zgodnie z zakresem akredytacji AB 429*

*N<sup>\*</sup> – metoda nieakredytowana spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02;*

*Z – metoda zatwierdzona przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w Rypinie, Decyzja nr 56/23 z dnia 03.03.2023 r.*

**Koniec sprawozdania**

**Informacje o artykule**

**Autor:**

**Zredagował(a):** Mirosław Czysz

**Data powstania:** 04.08.2023 11:30

**Data ostatniej modyfikacji:** 04.08.2023 12:30

**Liczba wyświetleń:** 822

**Wydrukowano z serwisu:** [www.piotrkowkujawski.pl](http://www.piotrkowkujawski.pl)

**Wydrukowano dnia:** 2026-02-17 04:12:38