



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W SOKÓŁCE

16-100 Sokółka, ul. 1 Maja 13A

tel./fax sekr. (85) 711-36-25

e-mail: psse.sokolka@sanepid.gov.pl, www.gov.pl/web/psse-sokolka

Sokółka, 2023.07.21

HK.9020.54.2023

**Burmistrz Suchowoli
ul. Plac Kościuszki 5
16-150 Suchowola**

Bieżąca ocena jakości wody w kąpielisku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS) w Sokółce, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. a) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) oraz § 2 i § 4 ust. 1 pkt 1 lit. a) rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz.U. z 2019 r. poz. 255), po przeanalizowaniu wyniku badań próbki wody pobranej w dniu 17.07.2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej z kąpieliska w Karpowiczach sprawozdanie nr 377705/23/SOK z dnia 21.07.2023 r.

stwierdza

przydatność wody do kąpieli w kąpielisku w Karpowiczach.

Sprawozdanie nr 377705/23/SOK z dnia 21.07.2023 r. wykazało obecność bakterii Escherichia coli w liczbie 20 jtk w 100 ml wody oraz Enterokoków kałowych w liczbie 4 jtk w 100 ml wody.

Na podstawie badań mikrobiologicznych i oceny wizualnej próbki wody pobranej do badania w dniu 17.07.2023 r. z kąpieliska w Karpowiczach stwierdzono, że woda w zakresie wykonanych badań (mikrobiologicznych i oceny wizualnej) spełnia wymagania określone w części A załącznika nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz.U. z 2019 r. poz. 255), w którym określono wymagania, jakim powinna odpowiadać woda w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli, zakres oraz metody badania wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli.

Wymagania mikrobiologiczne:

- liczba Enterokoków kałowych nie przekracza 400 jtk/100 ml ($\leq 400\text{jtk}/100\text{ml}$ lub NPL/100 ml),
- liczba Escherichia coli nie przekracza 1000 jtk/100 ml ($\leq 1000\text{jtk}/100\text{ml}$ lub NPL/100ml).

Ocena wizualna wody:

- zakwit sinic (smugi, kożuch, piana) - brak
- obecność w wodzie zanieczyszczeń, takich jak materiały smoliste powstające wskutek rafinacji, destylacji lub jakiegokolwiek obróbki pirolitycznej, w szczególności pozostałości podestylacyjne, szkło, tworzywa sztuczne, guma lub inne odpady (w ilości niedającej się natychmiast usunąć) - brak

Ocena niniejsza jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z tego miejsca.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W SOKÓLCE

Jadwiga Bieniusiewicz

Do wiadomości:

1. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku
2. Pan Michał Matyskiel - Burmistrz Suchowoli
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku