



POWIATOWA STACJA
SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA
W NAKLE NAD NOTECIĄ

ODDZIAŁ LABORATORYJNY
BADANIA ŚRODOWISKA KOMUNALNEGO
ul. Mickiewicza 11
89-100 Nakło nad Notecią
fax. 52-386- 00- 04
tel. 52-386-00-03
e-mail: psse.naklo@pis.gov.pl
www.psse.naklo.pl

Nakło nad Notecią, dnia 22.08.2019r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY

NR LHK 6011 –88 /19

Kod próbki :	122/Z/19
Podstawa badania: - numer zlecenia lub umowy - numer protokołu przekazania próbki	LHK 6012 -45 /19 63/Z/19
Nazwa i adres klienta PSSE w Nakle nad Notecią:	Gmina Szubin Urząd Miasta w Szubinie Ul. Keyńska12 89-200 Szubin
Identyfikacja próbki:	-
Opis miejsca pobrania próbki wody:	Kąpielisko Wąsoskie gm. Szubin - punkt monitoringowy przy pomoście, z prawej strony
Opis i stan próbki wody:	- woda z kąpieliska - stan prawidłowy
Data pobrania próbki / Data przyjęcia próbki do badania:	19.08.2019r./ 19.08.2019r.
Data rozpoczęcia badania:	19.08.2019r.
Data zakończenia badania:	21.08.2019r.
Podstawa oceny jakości sanitarnej wody:	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r.(Dz. U. z 2019 r. poz. 255).
Próbkobiorca:	Pracownik nadzoru N.HK w PSSE w Nakle nad Notecią Ireneusz Dalasiński
Podstawa poboru próbki wody	I-J-03

Oddział Laboratoryjny Badania Środowiska Komunalnego w Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Nakle nad Notecią pracuje w systemie jakości zgodnym z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005+Ap1:2007 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”.

Numer sprawozdania z badań: LHK 6011- 88/19

▪ Wyniki badań mikrobiologicznych : Kod próbki – 122/Z/19

Lp.	Parametr	Jednostka miary	Oznaczona wartość	Niepewność pomiaru *	Wartość parametryczna/ wymaganie	Stosowana metoda badawcza
1.	Enterokoki	jtk/100 ml	14	[8;24]	≤400	PN - EN ISO 7899 - 2:2004
2.	<i>Escherichia coli</i>	jtk/100 ml	40	[27;59]	≤1000	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017 -04

jtk – jednostki tworzące kolonie

nw – nie wykryto

„-” nie podaje się

* Granice przedziału ufności przy $k=2$ dla prawdopodobieństwa 95%.

¹⁾ Dopuszcza się pojedyncze bakterie < 10jtk, w przypadku wykrycia bakterii grupy coli < 10 jtk/100 ml należy wykonać badanie parametru E. coli i enterokoki w związku z § 21 ust.4 rozporządzenia.

²⁾ Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100 jtk/1ml w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej
- 200 jtk/1ml w kranie u konsumenta

autoryzował
Asystent

Artur Zarzycki
(nazwisko, stanowisko, podpis)

Numer sprawozdania z badań: LHK 6011-88 /19

Oświadczenie:

1. Wyniki badań podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do próbek przyjętych do badania w dniu określonym w sprawozdaniu i nie mogą być stosowane do całego obiektu.
2. Bez pisemnej zgody Oddziału Laboratoryjnego Badania Środowiska Komunalnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości .
3. Oddział Laboratoryjny nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbek.
4. Niepewność badania nie obejmuje etapu transportu i pobierania próbki(-ek).
5. Klient ma prawo, złożyć do kierownika Oddziału Laboratoryjnego, Dyrekcji pisemną lub ustną skargę w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
6. Oddział Laboratoryjny zobowiązuje się do nie ujawnienia informacji uzyskanych podczas wykonywania badań, ich zabezpieczenie przed dostępem osób nieuprawnionych, z wyjątkiem przypadków podjęcia działań w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi.

Koniec sprawozdania z badań wody

Zatwierdził
Starszy Asystent
Paulina Głuszczyńska
Paulina Głuszczyńska
.....
(nazwisko, stanowisko, podpis)



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W NAKLE NAD NOTECIĄ**

89-100 Nakło nad Notecią ul. Mickiewicza 11

tel.fax.(52) 386 00 03, (52) 386 00 04

e-mail: psse.naklo@pis.gov.pl

www.psse.naklo.pl

N.HK 5224-2-4/19

Nakło nad Notecią 22.08.2019 r.

BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY

W KĄPIELISKU WĄSOSKIM GM. SZUBIN

Na podstawie:

- art. 4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2019r., poz.59),

- art. 344 ust.1 pkt 1 lit.a, ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U. z 2018r. poz. 2268 z późn. zm.),

- § 4 ust.1 pkt 1 lit.a, rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255)

po rozpatrzeniu wyniku kontroli wody, pobranej w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody, przeprowadzonej w dniu 19.08.2019 r., dotyczącej wizualnego nadzorowania wody w kąpielisku Wąsoskim gm. Szubin (protokół pobrania próbek wody Nr 85/N/Z/19 z dnia 19.08.2019 r.) oraz danych zawartych w sprawozdaniu z badań mikrobiologicznych jakości wody w wyżej wymienionym kąpielisku, wykonanych zgodnie z metodami referencyjnymi, przez Oddział Laboratoryjny Badania Środowiska Komunalnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nakle nad Notecią (Nr sprawozdania z badań LHK 6011-88/19 z dnia 22.08.2019r.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nakle nad Notecią

STWIERDZA, ŻE WODA W KĄPIELISKU WĄSOSKIM GM. SZUBIN

JEST PRZYDATNA DO KĄPIELI.

UZASADNIENIE

Jakość wody w Kąpielisku Wąsoskim gm. Szubin odpowiada wymaganiom zawartym w załączniku nr 1 (tabela nr 1 oraz tabela nr 2) do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255)

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Nakle nad Notecią
Kierownik Sekcji Nadzoru
nad Obiektami Komunalnymi
Piotr Nyderek
Piotr Nyderek

Otrzymuje:

1. Burmistrz Szubina ul. Kcyńska 12, 89 – 200 Szubin

2. a/a

