



AB 616



POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W PILE

tel. 67 351-98-07  
tel./ fax 67 351-98-80  
e- mail: laboratorium.lbwig@psse-pila.pl

64 – 920 Pila  
al. Wojska Polskiego 43

www.psse-pila.pl

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
w Czarnkowie

Data wpływu 28.06.2019

Znak sprawy .....

Załącznik .....

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 546/Z/K/19

Zlecienniodawca: Gmina Wieleń  
ul. Kościuszki 34 64-730 Wieleń  
Numer protokołu pobrania próbek: ON.HK.468.13.2019.55  
Próbka pobrana i dostarczona przez: PSSE - Czarnków  
A.Stoińska

Nr rejestru próbki: 546/Z/K/19

Data pobrania próbki: 26.06.2019r.  
Data dostarczenia próbki/rozpoczęcia badania: 26.06.2019r./26.06.2019r.

Identyfikacja metody pobierania próbek : PTW-HK-01 wyd. 3 z dnia 22.03.2013r.  
Rodzaj próbki: Woda z kąpieliska

Godzina dostarczenia: 12<sup>25</sup>

Stan próbki : Dobry

Data zakończenia badania: 28.06.2019r.

Miejsce pobrania: Zbiornik retencyjny – Wieleń, ul. Mężykowska  
tzw. Morze Czerwone  
– prawa strona miejsca wykorzystywanego do kąpielii

L.p.	Parametr	Wynik	Niepewność *	Jednostka	Dopuszczalne wartości wskaźników**	Identyfikator metody badawczej***
1	Escherichia coli <sup>Q</sup>	143	-	NPL/100ml	≤ 1000	PN-EN ISO 9308-3:2002
2	Enterokoki kałowe <sup>Q</sup>	78	-	jtk/100ml	≤ 400	PN-EN ISO 7899-2:2004

Q - „Badanie akredytowane przez PCA” - jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 616.

\* - Niepewność dla badań akredytowanych podawana jest , gdy obejmuje swoim zakresem wartość dopuszczalną określoną wymogami prawa:

- dla Escherichia coli odczytywana z tablic wg normy PN-EN ISO 9308-3:2002,

- dla enterokoków kałowych oszacowana zgodnie z normą PKN-ISO/TS19036:2011.

Podawane na sprawozdaniu z badań niepewności nie uwzględniają niepewności pobierania próbek.

\*\* Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii ( Dz. U. z 2019, poz. 255).

\*\*\* Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w z rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 17 stycznia 2019r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii (Dz. U z 2019, poz. 255)

Pila, dnia 28.06.2019r.  
Data sporządzenia sprawozdania

Młodszy Asystent  
28.06.19  
mgr Kamila Kozłowska

Data i podpis osoby autoryzującej sprawozdanie

Koniec sprawozdania