



OT - TS do wiadomości M.G. Turawa
strona nr 10.

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OPOLU

ul. Krakowska 51, 45-018 Opole

sekr. tel. 77 44 28 500, fax 77 44 28 505

e-mail: psse.opole@pis.gov.pl www.psseopole.pl

HK.43261.8.3.2014.AG

Opole, dnia

25-09-2014

WiK Turawa

2014-09-29

Ocena bieżąca jakości wody

W związku z § 12 ust. 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.) na podstawie sprawozdania z dnia 18.09.2014 r. nr 1295/W/N/OL/14, potwierdzonego sprawozdaniem z dnia 23.09.2014 r. nr 1344/W/N/OL/14 z badania jakości wody z dnia 15.09.2014 r. oraz 22.09.2014 r. wykonanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu na **ujęciu lokalnym nad Jeziorem Dużym w Turawie** stwierdza się, że woda w zakresie monitoringu kontrolnego **jest przydatna do spożycia przez ludzi** i spełnia wymagania określone w cyt. wyżej rozporządzeniu. Próbkę zostały pobrane w stałych punktach pobierania. Zakres badań obejmował oznaczenia mikrobiologiczne oraz oznaczenia fizyko-chemiczne.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny

mgr Marzena Nanowska-Geisler

Załączniki:

- Sprawozdanie nr 1295/W/N/OL/14, 1344/W/N/OL/14

Otrzymuje:

1. Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o.
ul. 1go Maja 5
46-045 Kotórz Mały

Do wiadomości:

1. a/a

Sprawę prowadzi Agata Gosławska



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl

22 WRZ. 2014

Wpłynęło dnia

o godz.

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 1295/W/N/OL/14

ZLECENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51

POCHODZENIE PRÓBKII: ujęcie lokalne Jezioro Duże Turawa
hydrofornia

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A. Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole

Dokument: protokół z dnia 15.09.2014 r.

Metoda pobrania próbki: PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003

powód pobrania: harmonogram na wrzesień 2014

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 15.09.2014 r.

Badania rozpoczęto: 15.09.2014 r. **Badania zakończono:** 18.09.2014 r.

Kod próbki: 5741

Numer sprawy: BC.9052.4.1.2014.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A JEDNOSTKA NTU	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,11	1 NTU
Barwa mgPt/l	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	6,6 ± 0,3 **	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C μS/cm	PN-EN 27888: 1999	99,7 temp. pomiaru 16,2°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) ^A mg/l	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 1295/W/N/OL/14

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml ^A jtk	PB/OM-03 wydanie 04 z dn. 15.04.2009	2	0
Escherichia coli w 100 ml ^A jtk	PB/OM-03 wydanie 04 z dn. 15.04.2009	0	0

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji nr AB 519, przyznanym przez Polskie Centrum Akredytacji (znak „A”) oraz wyniki badań nieakredytowanych (bez znaku „A”)

* Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz. U. nr 61, poz. 417 (z późniejszymi zmianami).

** Wynik z niepewnością rozszerzoną obliczoną dla współczynnika rozszerzenia $k=2$ przy 95 % poziomie ufności. Niepewność oznaczenia nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbek.

„<” – uzyskany wynik badania jest poniżej granicy oznaczalności

Data sporządzenia sprawozdania: 18.09.2014 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca,

a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował

Asystent

Gaj
mgr *Justyna Gaj*

Autoryzował

Kierownik Pracowni

Pawlik
mgr *Elżbieta Pawlik*



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl

24 WRZ. 2014

Wpłynęło dnia
L.dz.

Sprawozdanie z badań próbki wody nr 1344/W/N/OL/14

ZLECENIODAWCA: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51

POCHODZENIE PRÓBKII: ujęcie lokalne Jezioro Duże Turawa
hydrofornia

PRÓBKOBIORCA: st. asystent A. Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole
Dokument: Protokół z dnia 22.09.2014 r.

Metoda pobrania próbki: PN-EN ISO 19458: 2007

powód pobrania: harmonogram na wrzesień 2014

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana / dostarczona w dniu: 22.09.2014 r.

Badania rozpoczęto: 22.09.2014 r. **Badania zakończono:** 23.09.2014 r.

Kod próbki: 5858 **Numer sprawy:** BC.9052.4.1.2014.EP

BADANE PARAMETRY	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI *
JEDNOSTKA			
Bakterie grupy coli w 100 ml ^A jtk	PB/OM-03 wydanie 04 z dn. 15.04.2009	0	0

^A – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji, numer akredytacji AB 519

*Zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007 r. – Dz.U. nr 61 poz. 417
(z późniejszymi zmianami).

Data sporządzenia sprawozdania: 23.09.2014 r.

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Opracował
Starszy Asystent

[Signature]
mgr inż. Katarzyna Marczyńska

Autoryzował

Kierownik Pracowni

[Signature]
mgr Elżbieta Pawlik