



Probennummer: **109065**  
 Tagebuchnummer: **659/2012**  
 Probenbezeichnung: **ÖE-RKN-199.1 / Trinkwasser**  
 Entnahmestelle: **Öffentliche Einrichtungen Rhein-Kreis-Neuss - Stadt Neuss, Dreikönigenschule, Weberstraße 90**  
**Entnahmestelle : EG Spielraum hinter Hausmeisterraum - KALTWASSER**

Messstellenname:  
 Datum / Zeit: **31.01.2012 - 10:30**  
 Bearbeitungszeitraum: **31.01.2012 -02.02.2012**

Entnahmetiefe:  
 Wsp. unter MP:  
 Förderbrunnen:  
 Probennehmer:  
 Probenanmerkung:

**WLN - H. Müllers**  
**S1-Stagnationprobe - Stagnationszeit 2 h**  
**für die Schwermetalluntersuchung,**  
**Mikrobiologie Probenahme nach DIN EN ISO 19458, Zweck b**  
**Stadt Neuss - Technisches Gebäudemanagement**  
**z. Hd. Frau Schirski**  
**Meererhof 1**  
**41456 Neuss**

Auftraggeber

Parameter	Kurzbezeichnung	Einheit	Messwert	Labor	Grenzwert	Alarm	Prüfverfahren
Koloniezahl bei 20°C		1/ml	0		100		TrinkwV (1990)
Koloniezahl bei 36°C		1/ml	0		100		TrinkwV (1990)
E. coli TrinkwV 2001		KBE/100ml	0		0		EN ISO 9308
Coliforme Keime TrinkwV 2001		KBE/100ml	0		0		EN ISO 9308
Pseudomonas aeruginosa TrinkwV 2001		KBE/250ml	0		0		DIN EN ISO 11369 F12
Nickel		µg/l	5,6		20		DIN 38406-E 11-2
Blei		µg/l	2,5		25		DIN 38406-E 6-2
Kupfer		µg/l			2000		

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die geprüften Gegenstände. Der Prüfbericht darf nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

**Bemerkung:**

Hinsichtlich der Ergebnisse der durchgeführten Untersuchungen entspricht das Wasser den Anforderungen der Trinkwasserverordnung vom 01. November 2011 (TrinkwV 2011).



**Wasserlabor Niederrhein GmbH** Voltastrasse 2, 41061 Mönchengladbach Tel. 02161 / 299 559-0  
**Hydrochemisches Untersuchungsergebnis - Prüfbericht**



DGA-PL-6261.04

Seite 2 von 2

TEDABA  
09.02.2012

Probennummer: **109065**

Tagebuchnummer: **659/2012**

Probenbezeichnung: **ÖE-RKN-199.1 / Trinkwasser**

Entnahmestelle: **Öffentliche Einrichtungen Rhein-Kreis-Neuss - Stadt Neuss, Dreikönigenschule, Weberstraße 90**

Entnahmestelle : **EG Spielraum hinter Hausmeisterraum - KAL TWASSER**

Messstellenname:

Datum / Zeit: **31.01.2012 - 10:30**

Bearbeitungszeitraum: **31.01.2012 -02.02.2012**

**Ralf Pozun**  
(stellvertretende Laborleitung)