

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Untersuchung veranlasst durch:	Auftragsdatum: 05042012
	lfd. Nr.: 1
Stadtwerke Sinzig	EDV-Nr.: 341009130
Name des Bearbeiters: <u>Christine Dick</u>	
freigegeben für Kreisverwaltung am: 18042012	1127

Trinkwasseruntersuchung (TrinkwV) Befundduplikat an die Kreisverwaltung

Untersuchungsart	Ort der Probenahme	Probenahme
<input checked="" type="checkbox"/> routinemäßig § 14 (1) <input type="checkbox"/> periodisch § 14 (1) <input type="checkbox"/> Überwachung nach § 19 <input type="checkbox"/> andere Untersuchungen	<input type="checkbox"/> Wasserwerksausgang <input type="checkbox"/> Trinkwassereinspeisungspunkt <input checked="" type="checkbox"/> Netz <input type="checkbox"/> Hausinstallation <input type="checkbox"/> Hausinstallation mit Wasserabgabe an die Öffentlichkeit	<input type="checkbox"/> unmittelbar nach Desinfektion (Anlage 3 Nr. 9) <input type="checkbox"/> aus Kleinanlage gem. § 3 Nr. 2b

Wasserwerk:	EDV-Nr.: 321009016	
<u>Niederau Entsäuerungsanlage u. Tiefsammelbehälter</u>		
Probenahmestelle:	EDV-Nr.: 072718695077	
<u>DEA Heerweg, Ablauf, TW</u>		
PLZ: _____	Ort: _____	
Straße: _____		
Anzahl versorgter Personen : _____	mittlere Abgabemenge m³/Jahr _____	Bezugsjahr : _____
Art der Aufbereitung und Desinfektion <input type="checkbox"/> keine Änderung		

Untersuchungsstelle:	Nr.:	Probennummer:
<u>Mittelrhein Labor</u>	<u>146</u>	<u>22779</u>
PLZ: _____	Ort: _____	Straße: _____

Probenahme		Beginn der Untersuchung		Ende der Untersuchung	
Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit
05042012	0000	05042012	0000	10042012	0000

Hinweis:
Untersuchungsstelle notifiziert

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle : DEA Heerweg, Ablauf, TW	Auftragsdatum / lfd. Nr. <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;"> 0 5 0 4 2 0 1 2 </div>	Blatt: <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;"> 2 </div>
EDV-Nr.: <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">0 7 2 7 1 8 6 9 5 0 7 7</div>	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;"> 1 </div>	

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert
Mikrobiologische Parameter nach Anlage 1, Teil I TrinkwV					
1	17012	02 Escherichia coli	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
Mikrobiologische Indikatorparameter nach Anlage 3, TrinkwV					
2	17011	02 Coliforme Bakterien	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
3	17031	01 Koloniezahl bei 22°C	Anzahl/ml	0,0000	100,0000
4	17032	01 Koloniezahl bei 36°C	Anzahl/ml	0,0000	100,0000
Parameter nach Anlage 3 - Indikatorparameter (ohne mikrobiologische Parameter)					
2	12090	06 Ammonium	mg/l	< 0,0500	0,5000
5	10023	02 Färbung (SAK, HG 436 nm)	l/m	0,4000	0,5000
6	10130	04 Geruch	TON	0,0000	3,0000
7	10155	01 Geschmack, annorm. Veränderungen	-	0,0000	0,0000
8	10210	03 elektrische Leitfähigkeit bei 25 °C	µS/cm	508,0000	2790,0000
14	10100	08 Trübung	NTU	2,7000	1,0000
15	10160	05 pH-Wert	-	7,8000	9,5000
15a	10010	05 Wassertemperatur	°C	11,0000	

Bemerkungen: Geruch und Geschmack sind neutral

Probenahme durch: Herr Layendecker	Mittelrheinlabor
Name, Vorname	Firma / Behörde

Analyse im Unterauftrag durch:	
Labor Nr.	Laborname
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Für die Richtigkeit der Eintragungen zeichnen: 18.04.2012, Christine Dick	56564 Neuwied Sohlweg 65 Labor für Lebensmittel und Umweltanalytik Mittelrheinlabor
Datum, Unterschrift	Stempel