

Schlieren, 12. März 2020  
SAR

Einwohnergemeinde Oberdiessbach  
Bauverwaltung  
Gemeindeplatz 1  
3672 Oberdiessbach

# Untersuchungsbericht

Objekt: Brunnenversorgung Oberdiessbach

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 Schlieren

Telefon  
+41 44 738 39 00  
Telefax  
+41 44 738 39 90  
info@bachema.ch  
www.bachema.ch

Chemisches und  
mikrobiologisches  
Labor für die Prüfung  
von Umweltproben  
(Wasser, Boden, Abfall,  
Recyclingmaterial)  
Akkreditiert nach  
ISO 17025  
STS-Nr. 0064

<b>Auftrags-Nr. Bachema</b>	202002451
<b>Proben-Nr. Bachema</b>	11374
<b>Tag der Probenahme</b>	09. März 2020
<b>Eingang Bachema</b>	10. März 2020
<b>Probenahmeort</b>	Oberdiessbach
<b>Entnommen durch</b>	U. Hugi, Fachstelle Trinkwasser-Sicherheit Hugi
<b>Auftraggeber</b>	Einwohnergemeinde Oberdiessbach, Bauverwaltung, 3672 Oberdiessbach
<b>Rechnungsadresse</b>	Einwohnergemeinde Oberdiessbach, Bauverwaltung, 3672 Oberdiessbach
<b>Rechnung zur Visierung</b>	Einwohnergemeinde Oberdiessbach, Bauverwaltung, 3672 Oberdiessbach
<b>Bericht an</b>	Einwohnergemeinde Oberdiessbach, Bauverwaltung, U. Blaser, 3672 Oberdiessbach
<b>Bericht per e-mail an</b>	Einwohnergemeinde Oberdiessbach, U. Blaser, ueli.blaser@oberdiessbach.ch
<b>Bericht per e-mail an</b>	Fachstelle Trinkwasser-Sicherheit Hugi, U. Hugi, info@trinkwasser-sicherheit.ch

Freundliche Grüsse  
BACHEMA AG



Sabine Ruckstuhl  
Dr. sc. nat. / Dipl. Umwelt-Natw. ETH

**Objekt:** Brunnenversorgung Oberdiessbach  
**Auftraggeber:** Einwohnergemeinde Oberdiessbach  
**Auftrags-Nr. Bachema:** 202002451

### Probenübersicht

Bachema-Nr.	Probenbezeichnung	Probenahme / Eingang Labor
11374 W	Lfd. Brunnen Vogt	09.03.20 / 10.03.20

### Legende zu den Referenzwerten

TBDV TW (N)	Höchstwerte für Trinkwasser ab Verteilnetz (behandelt oder unbehandelt) gemäss Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV). R=Richtwerte.
-------------	--

### Abkürzungen

W	Wasserprobe
F	Feststoffprobe
TS	Trockensubstanz
<	Bei den Messresultaten ist der Wert nach dem Zeichen < (kleiner als) die Bestimmungsgrenze der entsprechenden Methode.
{1}	Die Analysenmethode liegt zurzeit nicht im akkreditierten Bereich der Bachema AG.
{2}	Externe Analyse von Unterauftragnehmer / Fremdlabor.
{3}	Feldmessung von Kunde erhoben.

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 Schlieren

Telefon  
+41 44 738 39 00  
Telefax  
+41 44 738 39 90  
info@bachema.ch  
www.bachema.ch

Chemisches und  
mikrobiologisches  
Labor für die Prüfung  
von Umweltproben  
(Wasser, Boden, Abfall,  
Recyclingmaterial)  
Akkreditiert nach  
ISO 17025  
STS-Nr. 0064

**Objekt:** Brunnenversorgung Oberdiessbach  
**Auftraggeber:** Einwohnergemeinde Oberdiessbach  
**Auftrags-Nr. Bachema:** 202002451

Probenbezeichnung	Lfd. Brunnen Vogt					Referenzwert	
		TBDV TW (N)					
Proben-Nr. Bachema Tag der Probenahme Entnahmezeit	11374 09.03.20 09:25						

**Feldparameter**

Temperatur (Feld) {3}	°C	<b>9.3</b>					
-----------------------	----	------------	--	--	--	--	--

**Pestizide A-L**

Chlorthalonil-Metabolit R417888 (Chlorthalonil-sulfonsäure) MS/MS {1}	µg/L	<b>&lt;0.02</b>				0.1	
Chlorthalonil-Metabolit R471811 MS/MS {1}	µg/L	<b>&lt;0.05</b>				0.1	
Chlorthalonil-Metabolit SYN507900 MS/MS {1}	µg/L	<b>&lt;0.02</b>				0.1	

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 Schlieren

Telefon  
+41 44 738 39 00  
Telefax  
+41 44 738 39 90  
info@bachema.ch  
www.bachema.ch

Chemisches und mikrobiologisches Labor für die Prüfung von Umweltproben (Wasser, Boden, Abfall, Recyclingmaterial)  
Akkreditiert nach ISO 17025  
STS-Nr. 0064