



Kanton Bern
Canton de Berne

Wirtschafts-, Energie- und Umweltdirektion
Kantonales Laboratorium
Trink- und Badewasserinspektorat

Muesmattstrasse 19
3012 Bern
+41 31 633 11 11
info.wasser.kl@be.ch
www.be.ch/kl

Rudolf Robbi
rudolf.robbi@be.ch

Sachbearbeiter	
Eing.	12. März 2021 SWG
Erledigt	

Kantonales Laboratorium, Muesmattstrasse 19, 3012 Bern

Verteiler SWG

Dos	Info	Vo	VdA	GF	LAF	LTD	LBU	MA	Neb. Stat.
X							X		X X

Seeländische Wasserversorgung Gemeindeverband
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

Unsere Referenz: N4217
Gemeinde Worben

11. März 2021

Probenerhebung vom 2. März 2021

Sehr geehrte Damen und Herren

Aus dem beiliegenden Untersuchungsbericht geht hervor, dass die untersuchten Proben bezüglich der aufgeführten Kriterien den Vorschriften entsprechen.

Freundliche Grüsse
Kantonales Laboratorium

Rudolf Robbi
Leiter Trink- und
Badewasserinspektorat

Beilagen:

- Untersuchungsbericht zu Kontrolle Nr. N4217



Wirtschafts-, Energie- und Umweltdirektion
Kantonales Laboratorium
Trink- und Badewasserinspektorat

Muesmattstrasse 19
3012 Bern
+41 31 633 11 11
info.wasser.kl@be.ch
www.be.ch/kl

Kontrolle Nr. N4217

Bern, 11. März 2021

Untersuchungsbericht für Trinkwasser

Wasserversorgung

Name	Seeländische Wasserversorgung Gemeindeverband (SWG)
Hauptverantwortlich	Roman Wiget, Geschäftsführer
Gemeinde	Worben

Allgemeines

Zweck der Kontrolle	Lebensmittelrechtliche Überprüfung der Trinkwasserqualität
Prüfverfahren	Europäische Normen und andere validierte Verfahren
Für die Erhebung verantwortlich	Erich Fehlmann, technischer Inspektor
Datum der Probenerhebung	2. März 2021
Eingang der Proben im Labor	2. März 2021
Untersucht am	2. März 2021 - 8. März 2021

Probe Nr. 152790: Orpund / 02010, SWG, Verteilnetz, Schulhaus Schulhausstr.15, Prim 1, Lavabo WC Herren

Temperatur bei Erhebung	8.6 °C
Untersuchte Kriterien	Mineralstoffe Schwermetalle Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	02.03.2021

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 152791: Scheuren / 02007, SWG, Verteilnetz, Schulhaus Hauptstrasse 56, Lavabo Küche Lehrerzimmer

Temperatur bei Erhebung	7.4 °C
Untersuchte Kriterien	Mineralstoffe Schwermetalle Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	02.03.2021

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 152792: Brügg BE / 02015, SWG, Verteilnetz, Migrolino Brügg, Bahnhofshopping, Handwaschbecken Küche

Temperatur bei Erhebung	10.9 °C
Untersuchte Kriterien	Mineralstoffe Schwermetalle Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	02.03.2021

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Bemerkungen

1. Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die geprüften Proben.
2. Ein ausführlicher Untersuchungsbericht mit den detaillierten chemischen und mikrobiologischen Ergebnissen kann nachträglich gegen Verrechnung folgender Gebühren ausgestellt werden: Fr. 75.- (exkl. 7.7 % MwSt.) pro mikrobiologische Probe und Fr. 260.- (exkl. 7.7 % MwSt.) pro chemische Probe. Teilen Sie uns telefonisch oder per Mail mit, von welchen Proben Sie die chemischen oder mikrobiologischen Detailergebnisse wünschen.
3. Dieser Bericht wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig.

Für den Bericht verantwortlich: Rudolf Robbi, Leiter Trink- und Badewasserinspektorat
rudolf.robbi@be.ch
