



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.	29. März 2021 SWG													
Erliegt														
Verteiler SWG														
Dos	Info	Vo	VaA	GF	LAF	LTD	LBU	MA						

Kantonales Laboratorium, Muesmattstrasse 19, 3012 Bern

Seeländische Wasserversorgung Gemeindeverband
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

Unsere Referenz: N4669 / Dra
Gemeinde Worben

24. März 2021

Probenerhebung vom 17. März 2021

Sehr geehrte Damen und Herren

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

Freundliche Grüsse
Kantonales Laboratorium

Rudolf Robbi
Leiter Trink- und
Badewasserinspektorat

Beilagen:

- Untersuchungsbericht zu Kontrolle Nr. N4669



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. N4669

Bern, 24. 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	17. März 2021
Eingang der Proben im Labor	17. März 2021
Untersucht am	17. März 2021 - 22. März 2021

Probe Nr. 152841: Hagneck / 02305, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Hauptstr. 22 , Lavabo Sitzungszimmer 1. Stock

Temperatur bei Erhebung	11.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mineralstoffe Schwermetalle Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	17.03.2021

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 152843: Meienried / 02004, SWG, Verteilnetz, Dorfstrasse 1, Fredy Käser, Lavabo Entrée

Temperatur bei Erhebung	8.1 °C
Untersuchte Kriterien	Mineralstoffe Schwermetalle Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	17.03.2021

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.
