



Kanton Bern
Canton de Berne

Kantonslaboratorien SWG							
VG	VoA	GF	LAF	LTD	LBU	MA	
					X		

Sachbearbeiter	
Eing.	02. März 2022 SWG
Erledigt	

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

Kantonales Laboratorium, Muesmattstrasse 19, 3012 Bern

Seeländische Wasserversorgung
Gemeindeverband
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

Unsere Referenz: O3985 / drde
Gemeinde Worben

1. März 2022

Probenerhebung vom 24. Februar 2022

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. O3985





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. O3985

Bern, 1. März 2022

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	Hansueli Gugger, Lebensmittelkontrolleur
Datum der Probenerhebung	24. Februar 2022
Eingang der Proben im Labor	24. Februar 2022
Untersucht am	24. Februar 2022 - 28. Februar 2022

Probe Nr. 158679: Täuffelen / 02309, SWG, Verteilnetz, Primarschule Käsereistrasse 5, WC Knaben

Temperatur bei Erhebung	10.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158680: Bühl b. Aarberg / 02306, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung, Walperswilstrasse 14, Lavabo WC

Temperatur bei Erhebung	11.1 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158681: Merzligen / 02507, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Merzligen, Schulgasse 3, Lavabo Sitzungszimmer

Temperatur bei Erhebung	11.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158682: Jens / 02502, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Hinterdorf 5, Jens, Lavabo

Temperatur bei Erhebung	10.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158683: Studen BE / 02008, SWG, Verteilnetz, Schulhaus Hauptstrasse 53, Lavabo, WC Herren

Temperatur bei Erhebung	11.1 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158684: Aegerten / 02001, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Aegerten Schulstrasse 3, Lavabo WC

Temperatur bei Erhebung	9.3 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 158685: Schwadernau / 02001, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Hauptstr. 52, Aussenhahn

Temperatur bei Erhebung	10.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	24.02.2022

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

