



Kanton Bern
Canton de Berne

Sachbearbeiter	
Eing.	1 / . Nov. 2023 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
(SWG)
Herr Roman Wiget
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

Unsere Referenz: Q1432 / drde
Gemeinde Worben

15. November 2023

Probenerhebung vom 6. November 2023

Sehr geehrter Herr Wiget

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. Q1432



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. Q1432

Bern, 15. November 2023

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	6. November 2023
Eingang der Proben im Labor	6. November 2023
Untersucht am	6. November 2023 - 13. November 2023

Probe Nr. 173895: Täuffelen / 02309, SWG, Verteilnetz, Primarschule Käsestrasse 5, WC Knaben

Temperatur bei Erhebung	15.0 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	06.11.2023

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 173896: Merzligen / 02507, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Merzligen, Schulgasse 3, Lavabo WC

Temperatur bei Erhebung	14.3 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	06.11.2023

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 173897: Sutz / 02201, SWG, Verteilnetz, Gemeindeverwaltung Sutz-Lattigen, Poststrasse 21, Lavabo WC

Temperatur bei Erhebung	14.8 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	06.11.2023

Ergebnisse und Beurteilung

Die Probe war bezüglich der untersuchten Kriterien in Ordnung.

Probe Nr. 173900: Aegerten / 02007, SWG, Verteilnetz, Schulhaus-Kindergarten Schulstr. 5, WC Herren UG

Temperatur bei Erhebung	19.8 °C
Untersuchte Kriterien	Mikrobiologische Qualität Physikalisch-chemische Qualität
Mikrobiologisch untersucht am	06.11.2023

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 Ergebnissen kann nachträglich gegen Verrechnung folgender Gebühren ausgestellt werden:
CHF 75.00 (exkl. MWST) pro mikrobiologische Probe und CHF 260.00 (exkl. MWST) pro chemische Routineprobe. Gebühren für Spezialuntersuchungen auf Anfrage. Teilen Sie uns telefonisch oder per Mail mit, von welchen Proben Sie die entsprechenden 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
