



Kanton Bern
Canton de Berne

Sachbearbeiter	
Eing.	22. Mai 2024 SWG
Erledigt	

Bau- und Verkehrsdirektion
Amt für Wasser und Abfall
Betriebe und Abfall

Reiterstrasse 11
3013 Bern
+41 31 633 38 11
info.awa@be.ch
www.be.ch/awa

Dr. Paul Borer
+41 31 636 77 54
paul.borer@be.ch

Amt für Wasser und Abfall, Reiterstrasse 11, 3013 Bern

Seeländische Wasserversorgung, Gemeindeverband SWG
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

17. Mai 2024

Qualitative Überwachung der Grundwasservorkommen im Kanton Bern **Messstelle AAP1 (Hinterfeld SWG, Worben)**

Sehr geehrte Damen und Herren

Im Verlauf von 2023 haben Sie die Analysenergebnisse der Grundwasserprobenahmen der oben erwähnten Messstelle im Rahmen der qualitativen Überwachung der Grundwasservorkommen im Kanton Bern erhalten.

Gegenüber dem Jahr 2022 wurden keine neuen Analyseparameter vom Kanton in das Messprogramm aufgenommen. Bei einzelnen Messstellen wurde im 2023 das Grundwasser auf per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS) nochmals untersucht.

Die Messwerte von 2023 erfüllen die Anforderungen an Grundwasser gemäss Anhang 2, Ziff. 22 der Gewässerschutzverordnung (GSchV) vom 28. Oktober 1998.

Eine Beurteilung von Nachweisen der Abbauprodukte des Fungizids Chlorothalonil (Chlorothalonil-Sulfonsäuren R417888 und R471811) über 0.1 µg/L ist aufgrund der fehlenden finalen Einstufung der toxikologischen Relevanz dieser Metaboliten zurzeit nicht möglich.

Aktuell gibt es noch keine numerischen Anforderungswerten für PFAS im Grundwasser. Für die lebensmittelrechtliche Beurteilung von PFAS im Trinkwassers ist damit zu rechnen, dass neue Höchstwerte ab 2026 für einige PFAS eingeführt werden.

Wir danken Ihnen für die wertvolle Unterstützung. Bitten leiten Sie dieses Schreiben an den zuständigen Brunnenmeister. Bei allfälligen Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

Amt für Wasser und Abfall

Dr. Paul Borer
Fachbereichsleiter Grundwasser