

Sehr geehrte Einwohnerinnen und Einwohner von Kirchdorf

Am 11. November 2020 wurden erneut Proben im Grundwasserpumpwerk Moos in Noflen und bei der Quelle im Reservoir Mühledorf entnommen.

Das Wasser im Reservoir Mühledorf hält alle Grenzwerte ein. Im Grundwasserpumpwerk kann der Grenzwert der Chlorothalonil-Sulfonsäure R 471811 von 0.1 µg/L nicht eingehalten werden. Dieser zeigt ein Messergebnis von 0.17 µg/L, im Juni 2020 betrug das Messergebnis 0.12 µg/L. Die restlichen Metaboliten liegen dagegen unter dem Grenzwert.

Die Wasserqualität wird weiterhin im Auge behalten. Es werden regelmässig Proben entnommen und die Bevölkerung über die Resultate informiert.

Sie können das Hahnenwasser weiterhin bedenkenlos trinken. Es besteht keine Gefahr einer gesundheitlichen Beeinträchtigung.

Ausführlichere Informationen entnehmen Sie bitte auf der Internet-Sonderseite der Energie Belp AG zum Thema Chlorothalonil:

<https://www.energie-belp.ch/wasser/wissenswertes/trinkwasserqualitaet-1>

Weiterführende Informationen und die Liste der Messungen von Chlorothalonil-Metaboliten über 0.1 Mikrogramm/Liter sind auf der Seite der Wirtschafts-, Energie- und Umweltdirektion des Kantons Bern (WEU) resp. des Kantonalen Laboratoriums erhältlich - <https://www.vol.be.ch/vol/de/index/direktion/organisation/kl/publikationen/Mitteilungen.html>.

Die Bauverwaltung Kirchdorf

8. Dezember 2020