

Kontrolle der privaten Kleinabwasserreinigungsanlagen (KLARA) 2024 Koordinierter Ringversuch mit Abwasserproben

In Zusammenarbeit mit den Gewässerschutzfachstellen der Kantone Aargau, Appenzell Ausserrhoden, Appenzell Innerrhoden, Bern, Baselland, Glarus, Graubünden, Luzern, Nidwalden, Obwalden, Schaffhausen, Solothurn, St. Gallen, Schwyz, Tessin, Thurgau, Uri und Zug durch das Gewässerschutzlabor des AWEL, Zürich, wird jährlich ein gemeinsamer Ringversuch für Liefer- und Servicefirmen von KLARA durchgeführt.

Im Rahmen des Ringversuchs sind zwei Abwasserproben aus dem Abfluss von zwei verschiedenen KLARA zu analysieren. In den beiden Proben werden folgende Parameter bestimmt: **pH-Wert, Ammonium-Stickstoff, CSB** und die **Durchsichtigkeit nach Snellen**.

Teilnehmende Ringversuch 2024

A.E. Raffael Macai	Dörflistrasse 32	8050	Zürich
Biorockswiss GmbH	Dorfstrasse 11	7202	Says
Creabeton AG	Oberes Kandergrien	3646	Einigen BE
ECO Water Solution GmbH	Neue Weilheimer Str. 14	DE-73230	Kirchheim unter Teck
EnviroChemie AG	Twirrenstrasse 6	8733	Eschenbach
Innprotech AG	Aargauerstrasse 21	6285	Hitzkirch
Mall AG	Zürichstrasse 46	8303	Bassersdorf
Mecana AG	Industriestrasse 39	8864	Reichenburg
Moritec	Therwilerstr. 28	4054	Basel
Vuna Gmbh	Überlandstrasse 129	8600	Dübendorf
Wamax Roshard SA	Route de la Plaine 30	1580	Avenches
WKS Weber	Neurüdlen 8	9100	Herisau
Yapi Electromécanique SA	Impasse Champ-Colin 8	1260	Nyon