

Kennzahlen 2021

der Wasserversorgungs-Genossenschaft Sins und
Umgebung



Foto: Beatrice Rüttimann – Reservoir Brandhalde, Sins

Genossenschafter: 382 Mitglieder

Vorstand:

Präsident	Urs Rüttimann, Aettenschwil praesi@wassersins.ch
Vizepräsident	Marcel Lötscher, Sins vize@wassersins.ch
Kassier	Petra Lambrigger, Sins kassier@wassersins.ch, 079 574 18 68
Aktuarin	Trudy Strebel, Aettenschwil aktuar@wassersins.ch
Brunnenmeister	Urs Amhof, Alikon bm@wassersins.ch, 079 403 61 88
Beisitzer	Stefan Huber, Rotkreuz bm2@wassersins.ch

Rechnungsprüfungskommission:

Präsident	René Gamma, Alikon
Mitglieder	Marcel Niederberger, Sins Hanspeter Zehnder, Sins

Termine:

Rechnungsjahr	1. Oktober bis 30. September
Zählerablesung	30. Juni und 31. Dezember

Anschrift:

Wasserversorgungs-Genossenschaft Sins und Umgebung
c/o Urs Rüttimann
Oberdorf 2
5645 Aettenschwil
041 788 04 11

www.wassersins.ch

Kennzahlen:

- Einwohner Gemeinde Sins 4'317
- Mit Trinkwasser versorgte Einwohner 3'845
- Wasserzähler 875
- Anzahl Hydranten 225
 - Neu / ersetzt 7 / 3
- Bestand Schieber 645
- Hauptleitungslänge 52.25 km
- Leitungsleck und -Brüche 10
- Wasserverlust 99'927 m³ / 22.9%
- Wassergewinnung 435'686 m³
- Grundwasser 75% / 16-25 °fH
 - Pumpwerk Stadtmatt mit drei Grundwasserpumpen
- Quellen 25%
 - Brandwald 10% / 32-34 °fH
 - Bergmatt / Haselrain 6% / 36-38 °fH
 - Chriegholz / Moos 9% / 36-40 °fH
 - Chalchdaren (inaktiv)

- Verkaufte Wassermenge (1.7.20 - 30.6.21) 335'759 m³
- Wasserpreis für Mitglieder Fr. 1.20
- Wasserpreis für Nichtmitglieder Fr. 1.50
- Jahresumsatz inkl. Gebühren Fr. 1'000'034.-

Wasserqualität im Abgabegebiet

(Durchschnittswerte)

- Dorfteil Sins 16 -22 °fH (mittelhart)
- Aettenschwil, obere Tschampani, Moosbrünneli, Brand, Egg, Winterhalden (Mischwasser Moos / Chriegholz / Brandwald / Stadtmatt) 22 - 36 °fH (hart)
- Alikon (Bergmatt/Haselrain) 36 - 38 °fH (hart)

Der Nitratgehalt beträgt 8-36 mg/l, der Grenzwert für Trinkwasser liegt bei 40 mg/l.

Die Messungen für die Chlorothalonil-Methaboliten (R417888 und SYN507900) liegen bei allen Quellen unter dem Höchstwert. Der Wert von R471811 liegt im Grundwasserpumpwerk bei 0.110 und bei der Quelle Bergmatt/Alikon mit 0.620 Microgramm über dem Orientierungswert von 0.1 (Analyse vom 2.9.21)

Laufende Projekte:

- Melioration Reussegg
- Netzverbund Auw-Sins
- Netzverbund Ballwil-Oberrüti-Sins
- Bau des Reservoirs Brandhalde
- Leitungserneuerung Blumenweg Ost, Sins
- Leitungserneuerung Unterdorfstrasse, Sins
- Leitungserneuerung Küfermatt, Sins
- Leitungserneuerung Aettenschwilerstrasse, Sins
- Leitungserneuerung Dorfteil Aettenschwil
- Leitungserneuerung Brunnenweid West, Sins
- Leitungserneuerung Kirchstrasse, Sins
- Sicherstellung Löschsutz in unserem Versorgungsgebiet von Liegenschaften mit eigener Wasserversorgung
- Sicherstellung Löschsutz Neubühl-Aettenschwil
- Projekt Südwestumfahrung Sins
- Materialdepot
- Unterhalt und Überwachung der Anlagen, Gebäude, Netz, Schieber, Hydranten, Pläne
- Förderung der Zusammenarbeit mit den umliegenden Wasserversorgungsgenossenschaften und den in der Gemeinde tätigen Werke
- Die Bearbeitung von 38 (20) Bauprojekten
- Erneuerung der Website www.wassersins.ch