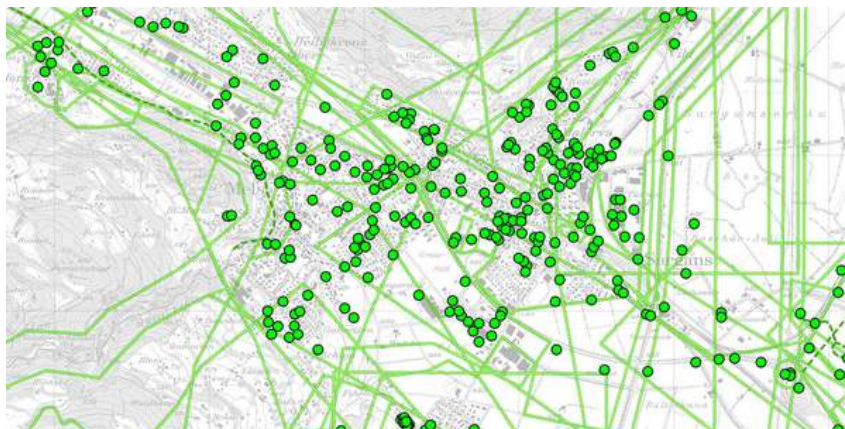




Amt für Raumentwicklung und Geoinformation
Amt für Wasser und Energie

Datenbeschreibung

**Hydrogeologische Berichte
(HYGREG)**



Name, Inhalt

Titel	Hydrogeologische Berichte (HYGREG)
Inhalt	Punkt-, Linien- und Flächenobjekte
Kurzbeschreibung	Abgrenzung von Gebieten, auf die sich Berichte des Hydrogeologischen Archivs im AWE beziehen.
Absicht/Zweck	Grundlage (Information) für Nachführung der Grundwasserkarte und der Gewässerschutzkarte
Räumliche Ausprägung	Vektor
Geografische Ausdehnung	Kanton St.Gallen

Genauigkeit, Auflösung, Nachführung

Erhebungsmassstab	1:25'000
Lagegenauigkeit [m]	100
Nachführungsperiode	laufend

Datenherkunft und Rechtslage

Datenerhebung	2011 - 2012
Datenerfassung	2011 - 2012
Zuständige Fachstelle	Amt für Wasser und Energie Lämmli Brunnenstrasse 54 9001 St.Gallen E-Mail info.awe@sg.ch
Rechtsgrundlagen	keine
Rechtlicher Stellenwert	

Datenformat

Abgabeformate	ESRI Shapefile, andere Abgabeformate auf Anfrage
Referenzsystem	CH1903+_LV95 / EPSG 2056

Datenbezug

Organisation Datenabgabe Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Datenabgabestelle
Lämmlisbrunnenstrasse 54
9001 St.Gallen
E-Mail geodaten@sg.ch

Bemerkungen

Weitere Informationen und Datenbezug:
<https://www.geoinformation.sg.ch/home/geoinformation1/geodaten/hydo.html>

Datenbeschreibung

HYGREG_F.shp

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	FID	
Shape	Shape	
ID_ARCHIV	Archiv Nr.	Archiv Nr.
HYGGDEREG	Gemeinde/Region	Gemeinde/Region
HYGAUFTRGE	Auftraggeber	Auftraggeber oder Auftraggeberin
HYGVORH	Vorhaben	Vorhaben
HYGAUTOR	Verfasser	Verfasserin oder Verfasser
HYGBERDAT	Berichtsdatum	Berichtsdatum
HYGSACHGEB	Sachgebiet	Sachgebiet
HYGSTAO	Standort	Standort
Y_KOORDINA	Landeskoordinate (E)	Landeskoordinate (E)
X_KOORDINA	Landeskoordinate (N)	Landeskoordinate (N)
SCHLAGWORT	Schlagwörter	Schlagwörter
OEFFENTLIC	Verfügbarkeit	Bericht ist verfügbar: eingeschränkt, öffentlich

HYGREG_L.shp

- ShapeFile Polyline

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	FID	
Shape	Shape	
ID_ARCHIV	Archiv Nr.	Archiv Nr.
HYGGDEREG	Gemeinde/Region	Gemeinde/Region
HYGAUFTRGE	Auftraggeber	Auftraggeber oder Auftraggeberin
HYGVORH	Vorhaben	Vorhaben
HYGAUTOR	Verfasser	Verfasserin oder Verfasser
HYGBERDAT	Berichtsdatum	Berichtsdatum
HYGSACHGEB	Sachgebiet	Sachgebiet
HYGSTAO	Standort	Standort
Y_KOORDINA	Landeskoordinate (E)	Landeskoordinate (E)
X_KOORDINA	Landeskoordinate (N)	Landeskoordinate (N)
SCHLAGWORT	Schlagwörter	Schlagwörter
OEFFENTLIC	Verfügbarkeit	Bericht ist verfügbar: eingeschränkt, öffentlich

HYGREG_P.shp

- ShapeFile Point

Field Name	Alias	Beschreibung
FID	FID	
Shape	Shape	
ID_ARCHIV	Archiv Nr.	Archiv Nr.
HYGGDEREG	Gemeinde/Region	Gemeinde/Region
HYGAUFTRGE	Auftraggeber	Auftraggeber oder Auftraggeberin
HYGVORH	Vorhaben	Vorhaben
HYGAUTOR	Verfasser	Verfasserin oder Verfasser
HYGBERDAT	Berichtsdatum	Berichtsdatum
HYGSACHGEB	Sachgebiet	Sachgebiet

HYGSTAO	Standort	Standort
Y_KOORDINA	Landeskoordinate (E)	Landeskoordinate (E)
X_KOORDINA	Landeskoordinate (N)	Landeskoordinate (N)
SCHLAGWORT	Schlagwörter	Schlagwörter
OEFFENTLIC	Verfügbarkeit	Bericht ist verfügbar: eingeschränkt, öffentlich

AWE/PfP, AREG GI/SuS