



Geodienste Kanton St.Gallen

Kanton SG. Bodendaten

Geodienst-ID:	SG00036
Geodienst-Version:	1.2.0
Kurzfassung:	Natürliche bodenkundliche Verhältnisse der landwirtschaftlich genutzten Flächen im Kanton SG.
Copyright:	Kanton St.Gallen. Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Amt für Umwelt
Basis-URL:	https://services.geo.sg.ch

Legende

Pro Layer wird in Klammern der Massstabsbereich angegeben, in denen dieser sichtbar ist.

Geodienst-Hinweise_Max (M. ab 1:375'001)

- St.Gallen

Geodienst-Hinweise_Min (M. bis 1:249)

- St.Gallen

Bodenprofil (M. 1:250 - 1:50'000)

- Bodenprofil

Bodeneinheit (M. 1:250 - 1:375'000) ([siehe Erläuterungen](#))

- a/b: Senkrecht durchwaschen; Normal durchlässig; a: Sehr tiefgründig 100 - 150 cm / b: Tiefgründig 70 - 100 cm
- c: Senkrecht durchwaschen; Normal durchlässig; Mässig tiefgründig 50 - 70 cm
- d/e: Senkrecht durchwaschen; Normal durchlässig; d: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / e: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- f/g: Senkrecht durchwaschen; Stauwasserbeeinflusst; f: Sehr tiefgründig 100 - 150 cm, Tiefgründig 70 - 100 cm / g: Mässig tiefgründig 50 - 70 cm
- h/i: Senkrecht durchwaschen; Stauwasserbeeinflusst; h: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / i: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- k/l: Senkrecht durchwaschen; Grund- oder hangwasserbeeinflusst; k: Sehr tiefgründig 100 - 150 cm, Tiefgründig 70 - 100 cm / l: Mässig tiefgründig 50 - 70 cm
- m/n: Senkrecht durchwaschen; Grund- oder hangwasserbeeinflusst; m: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / n: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- o/p: Stauwasser geprägt; Selten bis zur Oberfläche porengesättigt; o: Tiefgründig 70 - 100 cm, Mässig tiefgründig 50 - 70 cm / p: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm, Flachgründig 10 - 30 cm
- q/r: Stauwasser geprägt; Häufig bis zur Oberfläche porengesättigt; q: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / r: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- s/t/u: Mineralisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Selten bis zur Oberfläche porengesättigt; s: Tiefgründig 70 - 100 cm / t: Mässig tiefgründig 50 - 70 cm / u: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm, Flachgründig 10 - 30 cm
- s/t/u/v/w: Organisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Selten (s,t,u), Häufig (v,w) bis zur Oberfläche porengesättigt; s: Tiefgründig 70 - 100 cm / t,v: Mässig tiefgründig 50 - 70 cm / u,w: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm, Flachgründig 10 - 30 cm
- v/w: Mineralisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Häufig bis zur Oberfläche porengesättigt; v: Mässig tiefgründig 50 - 70 cm / w: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm, Flachgründig 10 - 30 cm
- x/y: Mineralisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Meist bis zur Oberfläche porengesättigt; x: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / y: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- x/y/z: Organisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Meist (x,y), Dauernd (z) bis zur Oberfläche porengesättigt; x: Ziemlich flachgründig 30 - 50 cm / y: Flachgründig 10 - 30 cm, Sehr flachgründig <10 cm
- z: Mineralisch. Grund- oder Hangwasser geprägt; Dauernd bis zur Oberfläche porengesättigt; Sehr flachgründig <10 cm

