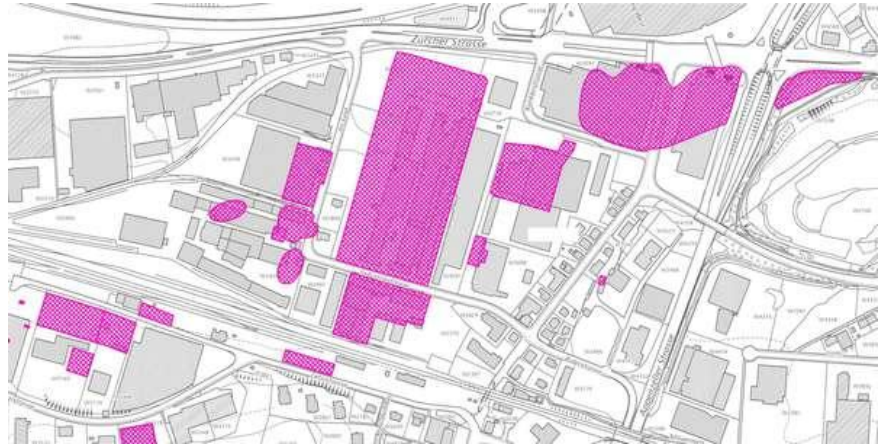


## Amt für Umwelt

Datenbeschreibung

### Kataster der belasteten Standorte (ALTL)



#### Name, Inhalt

Titel	Kataster der belasteten Standorte (ALTL)
Inhalt	Flächenobjekte mit belasteten Standorten. -.
Kurzbeschreibung	An diesen Standorten steht nach USG Art. 32c und AltIV Art. 5 fest oder es ist mit grosser Wahrscheinlichkeit zu erwarten, dass im Untergrund eine Belastung vorliegt. -.
Absicht/Zweck	Vollzugsgrundlage Umweltschutz, verbindlich für Behörden und Grundeigentümer
Räumliche Ausprägung	Vektor
Geografische Audehnung	Kanton St.Gallen

#### Genauigkeit, Auflösung, Nachführung

Erhebungsmassstab	1:100 - 1:10'000 parzellenscharfe Abgrenzung
Lagegenauigkeit [m]	1
Nachführungsperiode	laufend

#### Datenherkunft und Rechtslage

Datenerhebung	Digitalisierung von Handskizzen oder Plänen
Datenerfassung	Ab 1990 systematische Erhebung aller Verdachtsflächen, 2002 - 2009 Überprüfung und Zuteilung zum KbS.
Zuständige Fachstelle	Amt für Umwelt
Rechtsgrundlage	Bundesgesetz über den Umweltschutz (Umweltschutzgesetz, USG) vom 7. Oktober 1983.  Verordnung über die Sanierung von belasteten Standorten (Altlasten-Verordnung, AltIV) vom 26. August 1998
Rechtlicher Stellenwert	Vollzugsgrundlage Umweltschutz, verbindlich für Behörden und Grundeigentümer

#### Datenformat

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

## Datenbezug

Organisation Datenabgabe

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

## Bemerkungen

Der Kataster der belasteten Standorte wird laufend den neuen Erkenntnissen angepasst.

Weitere Informationen und Datenbezug:

<https://www.sg.ch/bauen/geoinformation/gi/geodaten/kbs.html>

Verfügbar als Geodienst:

<https://www.sg.ch/bauen/geoinformation/gi/geodienste.html>

## Datenbeschreibung

### ALTL\_BELASTET\_F.shp

Abgabeprodukt Datenabgabe

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
ALLGEMEINV	Allgemeinverfügung	Art. 32d-bis USG; Für die Teilung oder Veräusserung ist eine Bewilligung des AFU des Kantons St.Gallen notwendig.
ANLAGEN	Anlagen	Anlagen (nur Typ "Betriebsstandort" und "Schiessanlage")
BEARBSTAND	Bearbeitungsstand	Stand der Bearbeitung der betreffenden Fläche
BEURTEIL	Beurteilung	Angaben über erforderliche Massnahmen nach der Altlastenverordnung
EINWIRKUNG	Einwirkungen	bereits festgestellte Einwirkungen
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
GEMEINDE	Gemeinde	Gemeindenname
ID_ALTL	ID Altlasten	Identifikator
MASSNAHMEN	Massnahmen	bereits durchgeführte Massnahmen zum Schutz der Umwelt
MK_CODE	Massnahmenklasse Code	Code der Massnahmenklasse
MK_TEXT	Massnahmenklasse Text	Massnahmenklasse für zu ergreifende Massnahmen
REGNR	Registernummer	Registraturnummer in der Fachapplikation des Amtes für Umwelt
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie
STOFFE	Stoffe und Mengen	Art und Menge der an den Standort gelangten Abfälle (Mengenangabe nur für Typ "Altablagerungen")
TYP	Standorttyp	Typ des belasteten Standorts: Betriebsstandort, Altablagerung, Unfallstandort, Deponie, Schiessanlage
UMWELTBER	Umweltbereiche	Gefährdete Umweltbereiche
VORKOMMNIS	Vorkommnisse	besondere Vorkommnisse wie Verbrennung von Abfällen, Rutschungen, Überschwemmungen, Brände oder Störfälle
XKOORD	X-Koordinate	Koordinate (Rechtswert) gemäss eidg. Koordinatensystem (LV95)
YKOORD	Y-Koordinate	Koordinate (Hochwert) gemäss eidg. Koordinatensystem (LV95)
ZEITRAUM	Zeitraum	Ablagerungszeitraum, Betriebszeitraum oder Unfallzeitpunkt