

**Amt für Raumentwicklung und Geoinformation  
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 Ausdehnung | Kanton St.Gallen   |

**Genauigkeit, Auflösung, Nachführung**

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

**Datenherkunft und Rechtslage**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Datenerhebung           | Ab 1990 systematische Erhebung aller Verdachtsflächen, 2002 - 2009 Überprüfung und Zuteilung zum KbS.  |
| Datenerfassung          | Digitalisierung von Handskizzen oder Plänen  |
| Zuständige Fachstelle   | Amt für Umwelt<br>Lämmlibrunnenstrasse 54<br>9001 St.Gallen<br>E-Mail <a href="mailto:info.afu@sg.ch">info.afu@sg.ch</a>   |
| Rechtsgrundlagen        | Bundesgesetz über den Umweltschutz (Umweltschutzgesetz, USG) vom 7. Oktober 1983.<br><br>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  
Referenzsystem CH1903+\_LV95 / EPSG 2056

### Datenbezug

Organisation Datenabgabe Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Datenabgabestelle  
Lämmlisbrunnenstrasse 54  
9001 St. Gallen  
E-Mail [geodaten@sg.ch](mailto:geodaten@sg.ch)

### Bemerkungen

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

Weitere Informationen und Datenbezug:

<http://www.geoinformation.sg.ch/home/geoinformation1/geodaten/kbs.html>

Verfügbar als Geodienst:

<https://www.geoinformation.sg.ch/home/datenbezug/geodienste.html>

## Datenbeschreibung

### ALTL\_BELASTET\_F.shp

- ShapeFile Polygon

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

AFU/AdH, AREG GI/BrS