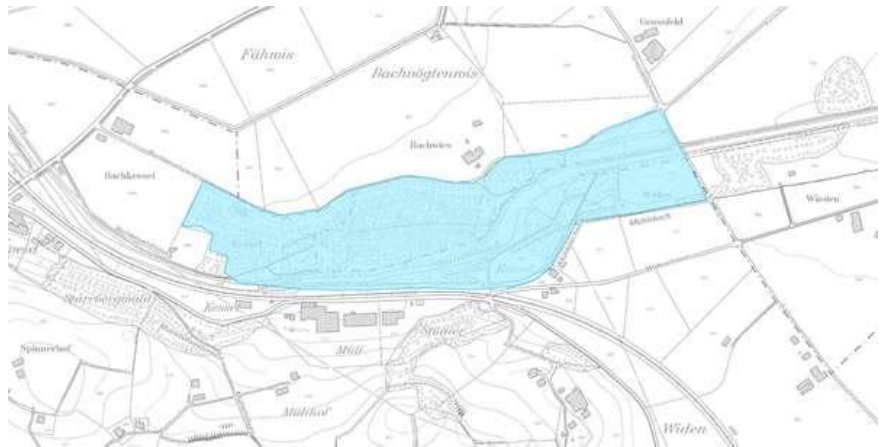


Amt für Natur, Jagd und Fischerei

Datenbeschreibung

Auengebiete (KINV_AU)



Name, Inhalt

Titel	Auengebiete (KINV_AU)
Inhalt	Kantonales Inventar der Auengebiete
Kurzbeschreibung	Auengebiete von regionaler Bedeutung
Absicht/Zweck	-
Räumliche Ausprägung	Vektor
Geografische Audehnung	Kanton St.Gallen

Genauigkeit, Auflösung, Nachführung

Erhebungsmassstab	1:25'000
Lagegenauigkeit [m]	-
Nachführungsperiode	unregelmässig

Datenherkunft und Rechtslage

Datenerhebung	-
Datenerfassung	-
Zuständige Fachstelle	Amt für Natur, Jagd und Fischerei
Rechtsgrundlage	Bundesgesetz über den Natur- und Heimatschutz (NHG), Art. 18b
Rechtlicher Stellenwert	-

Datenformat

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

Datenbezug

Organisation Datenabgabe

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

Bemerkungen

Weitere Informationen und Datenbezug:

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

Hinsichtlich der Auengebiete von nationaler Bedeutung wird auf die Geodaten des Bundesamts für Umwelt BAFU verwiesen, die unter folgendem Link bezogen werden können: <https://www.bafu.admin.ch/bafu/de/home/zustand/daten/geodaten.html>

Verfügbar als Geodienst:

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

Datenbeschreibung

au_r.shp

Kantonales Inventar der Auengebiete

- ShapeFile Polygon

Field Name	Alias	Beschreibung
BEDEUTUNG	Bedeutung	Bedeutung
FID	Objekt Identifikator	Systemattribut
FLUSSNAME	Flussname	Flussname
HERKUNFT	Datenherkunft	Datenherkunft
KANTON	Kanton	Kanton
KARTGRUNDL	Kartierungsgrundlage	Kartierungsgrundlage
OBJ_GISFL	Flaeche	Fläche des Objektes in ha
OBJ_NAME	Objektname	Objektname
OBJ_NR	Objektnummer	Objektnummer gemäss Inventar der Auengebiete SG
Shape	Shape	Systemattribut: Geometrie