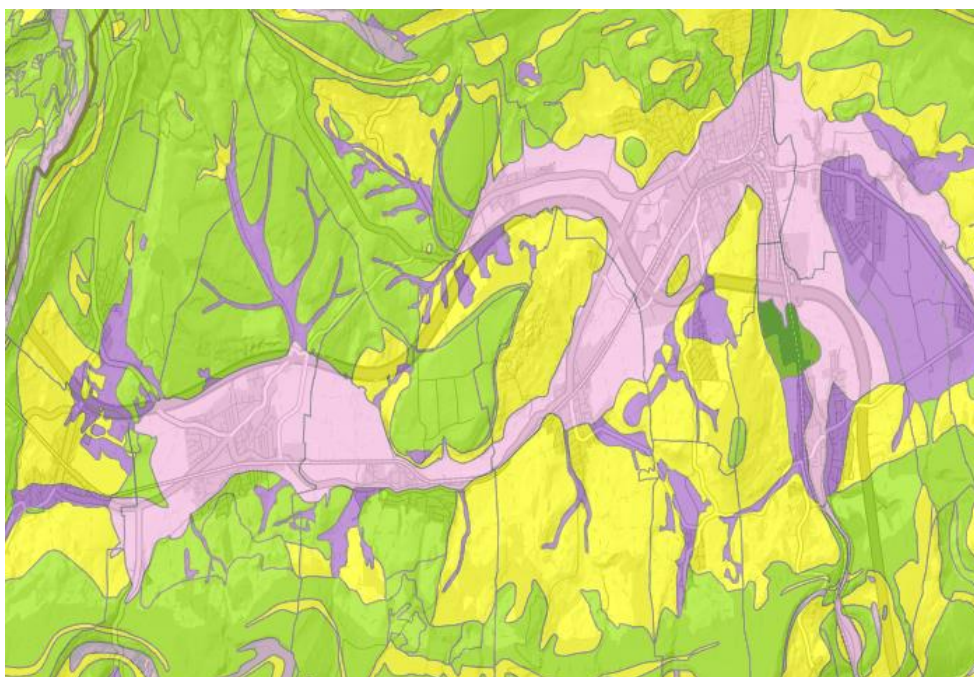


PGEE : Zones d'infiltration*Identification de la donnée*

Identifiant	ENV_6_23
Date de l'extrait	Extrait du 03.10.2022
Identifiant Fédéral	129
Description du contenu des données	Les zones d'infiltration établies dans le cadre des PGEE indiquent les possibilités d'infiltration des eaux pluviales par rapport à la géologie notamment. Cette couche est indicative, les capacités réelles d'infiltration doivent être vérifiées localement (par un essai d'infiltration par exemple).

Représentation de la donnée



Etendue géographique	Tout le canton
Lien sur le géoportail	https://geo.jura.ch/s/ENV_6_23

Contact

Gestionnaire de la donnée	Communes du Jura
Personne de contact RCJU	Minne Julien, Tél. 032 420 48 00 julien.minne@jura.ch

Indice qualité

Type de données	polygone
Année d'acquisition	2004
Fréquence des mises à jour	A chaque modification ou nouveau projet
Echelle d'utilisation	1: 1000

Précision en plan (m)	-
Précision en alt. (m)	-
Méthode d'acquisition	Digitalisation sur 5000 parcellaire
Méthode d'acquisition secondaire	0

Diffusion

Niveau de diffusion selon l'OGéo

A

Système de référence

GCS_CH1903+

Références légales fédérales

Base légale	Désignation
_Non documenté	Non documenté

Références légales cantonales

Base légale	Désignation
_Non documenté	Non documenté

Téléchargement des données

Les conditions générales d'utilisation fournies par le SIT-Jura sont les suivantes :

https://geo.jura.ch/geodonnees/Conditions_utilisation_geodonnees.pdf.

En cliquant sur le lien de téléchargement ci-après, vous vous engagez à les respecter :

https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/ENV_6_23_PGEE_Zones_d_infiltration.zip

Informations sur les métadonnées

Date de création

23.05.2017

Date de mise à jour

22.03.2022

Télégéodata

[Catalogue de données](#)

Lien sur la fiche des métadonnées

https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_ENV_6_23_PGEE_Zones_d_infiltration.pdf

Description des attributs : PGEE : Zones d'infiltration

env_06_23_pgee_zones_infiltration	
Date de la dernière mise à jour:	16.09.2021
objectid	Numérique
obj_id	Texte (100)
remarque	Texte (80)
possibilites_infiltration	Texte (20)
noofs_pgee	Texte (4)
maitre_des_donnees	Texte (20)
derniere_modification	Date
date_import	Date
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
surface	Double

perimetre	Double
geom	Géométrie (Polygone)