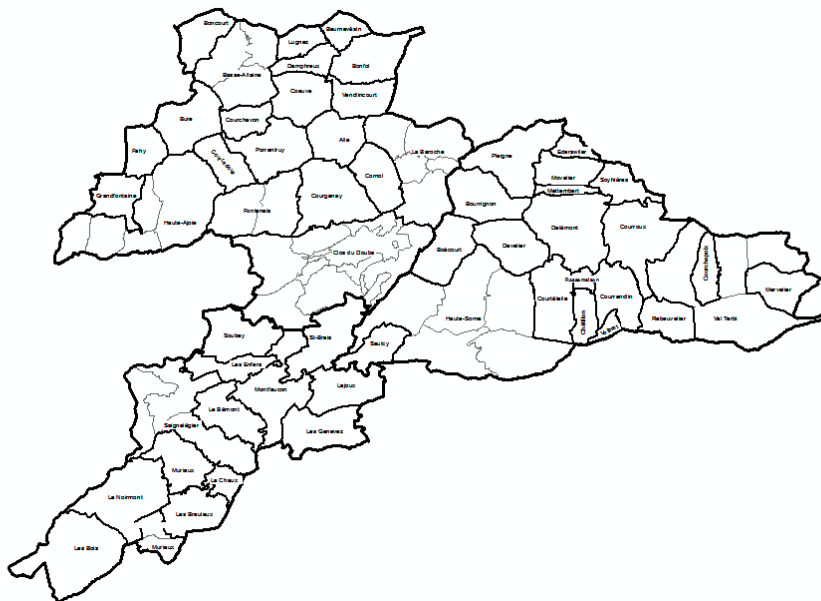


**PGEE : Cadastre des canalisations****Identification de la donnée**

<b>Identifiant</b>	<b>ENV_6_12</b>
<b>Date de l'extrait</b>	<b>Extrait du 03.10.2022</b>
<b>Identifiant Fédéral</b>	129
<b>Identifiant Cantonal</b>	4-JU
<b>Description du contenu des données</b>	Le cadastre des canalisations décrit les installations d'évacuation des eaux gérées par les communes. Il est composé des canalisations, des chambres, des ouvrages spéciaux (déversoirs d'orage, stations de pompages, bassins d'eau pluviale) et des installations d'infiltration. Le cadastre des canalisations fait partie du cadastre des conduites selon l'OCGéo.

**Représentation de la donnée**

<b>Etendue géographique</b>	Tout le canton
<b>Lien sur le géoportail</b>	<a href="https://geo.jura.ch/s/ENV_6_12">https://geo.jura.ch/s/ENV_6_12</a>

**Contact**

<b>Gestionnaire de la donnée</b>	Communes du Jura
<b>Personne de contact RCJU</b>	Girard Roland, Tél. 032 420 48 00 <a href="mailto:roland.girard@jura.ch">roland.girard@jura.ch</a>

**Indice qualité**

<b>Type de données</b>	pt ligne polygone
<b>Année d'acquisition</b>	2004
<b>Fréquence des mises à jour</b>	Annuelle

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
Généalogie de la donnée	Géodonnées établies dans le cadre des Plans généraux d'évacuation des eaux (PGEE)

## Diffusion

Niveau de légalisation	Légalisée
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
RSJU 215.341 art. 49	Loi sur la géoinformation (LGéo)

### 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](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\\_12\\_PGEE\\_Cadastre\\_des\\_canalisations.zip](https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/ENV_6_12_PGEE_Cadastre_des_canalisations.zip)

## Informations sur les métadonnées

Date de création	18.03.2010
Date de mise à jour	22.03.2022
Télégéodata	<a href="#">Catalogue de données</a>
Lien sur la fiche des métadonnées	<a href="https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_ENV_6_12_PGEE_Cadastre_des_canalisations.pdf">https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_ENV_6_12_PGEE_Cadastre_des_canalisations.pdf</a>

## Description des attributs : PGEE : Cadastre des canalisations

cad_cond_06_12_eaux_usees_canalisations	
Date de la dernière mise à jour:	<b>14.06.2022</b>
objectid	Numérique
obj_id	Texte (20)
genre_utilisation	Texte (50)
fonction_hydraulique	Texte (40)
annee_construction	Texte (4)
etat_constructif	Texte (30)

materiau	Texte (30)
profil	Texte (15)
hauteur_mm	Numérique
largeur_mm	Numérique
longueur	Double
penne_pour_milles	Double
cote_au_depart	Double
cote_a_larrivee	Double
etiquette	Texte (50)
angle_etiquette	Numérique
etat	Texte (50)
financement	Texte (40)
necessite_assainir	Texte (40)
valeur_replacement	Double
vr_annee_reference	Numérique
proprietaire	Texte (50)
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
geom	Géométrie (Polyligne)

**cad\_cond\_06\_12\_eaux\_usees\_chambres**Date de la dernière mise à jour: **14.06.2022**

objectid	Numérique
obj_id	Texte (20)
numero	Texte (15)
fonction	Texte (30)
dimensions	Texte (20)
annee_construction	Texte (4)
accessibilite	Texte (20)
etat_constructif	Texte (25)
cote_couvercle	Double
dispositif_acces	Texte (30)
cote_radier	Double
etat	Texte (50)
genre_utilisation	Texte (40)
couvercle_forme	Texte (40)
couvercle_materiau	Texte (40)
couvercle_verrouille	Texte (40)
diametre_couvercle_mm	Numérique
precision_planimetrique	Texte (40)
financement	Texte (40)
necessite_assainir	Texte (40)
valeur_replacement	Double
vr_annee_replacement	Numérique
etiquette_1	Texte (16)
etiquette_2	Texte (16)
etiquette_3	Texte (16)
proprietaire	Texte (50)
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
geom	Géométrie (Point)

**cad\_cond\_06\_12\_eaux\_usees\_infiltration**Date de la dernière mise à jour: **14.06.2022**

objectid	Numérique
obj_id	Texte (20)
designation	Texte (30)
fonction	Texte (50)
surface_utile	Numérique
etancheite	Texte (20)
genre_eau	Texte (30)
trop_plein	Texte (50)
accessibilite	Texte (30)
etat_constructif	Texte (30)
etat	Texte (50)
lacunes	Texte (100)
capacite_absorption_sol	Texte (40)
financement	Texte (40)
valeur_replacement	Double
vr_annee_reference	Numérique
proprietaire	Texte (50)
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
geom	Géométrie (Point)

**cad\_cond\_06\_12\_eaux\_usees\_ouvrages\_speciau****x**Date de la dernière mise à jour: **14.06.2022**

objectid	Numérique
obj_id	Texte (20)
fonction	Texte (100)
designation	Texte (30)
annee_construction	Texte (4)
etat_constructif	Texte (10)
accessibilite	Texte (30)
etat	Texte (50)
trop_plein	Texte (40)
financement	Texte (40)
necessite_assainir	Texte (30)
vr_annee_reference	Numérique
valeur_replacement	Double
proprietaire	Texte (50)
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
geom	Géométrie (Point)