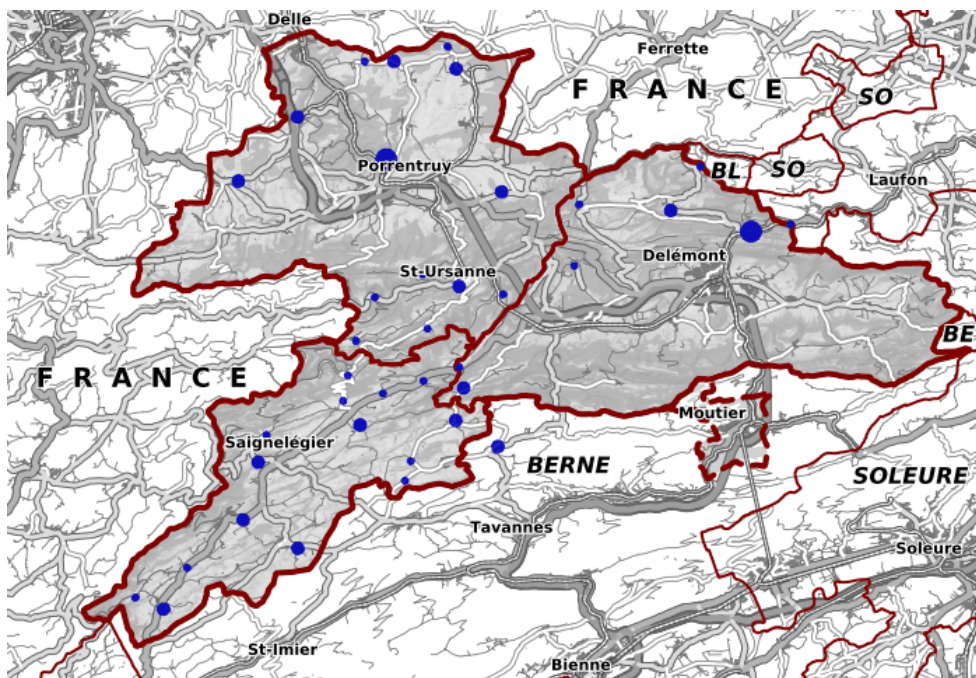


Station d'épuration

Identification de la donnée

| | |
|------------------------------------|--|
| Identifiant | ENV_6_18 |
| Date de l'extrait | Extrait du 13.01.2025 |
| Description du contenu des données | Installation permettant la dépollution des eaux usées urbaines domestiques (STEP). |

Représentation de la donnée



| | |
|------------------------|---|
| Etendue géographique | Tout le canton |
| Lien sur le géoportail | https://geo.jura.ch/s/ENV_6_18 |

Contact

| | |
|---------------------------|---|
| Gestionnaire de la donnée | Office de l'environnement Chemin du Bel'Oiseau 12, 2882 St-Ursanne |
| Personne de contact RCJU | Girard Roland, Tél. 032 420 48 00 roland.girard@jura.ch |

Indice qualité

| | |
|----------------------------|------------|
| Type de données | point |
| Année d'acquisition | 2006 |
| Fréquence des mises à jour | Non défini |
| Echelle d'utilisation | 1:0 |
| Précision en plan (m) | - |
| Précision en alt. (m) | - |

Méthode d'acquisition 0

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_18_Station_d_epuration.zip

Informations sur les métadonnées

Hyperlien sur les
métadonnées dans geocat

<https://www.geocat.ch/geonetwork/srv/fre/catalog.search?node=srv - /metadata/4A7FC9A3-391F-412F-A922-97751D757075>

Date de création 20.02.2004

Date de mise à jour 10.01.2025

Télégéodata [Catalogue de données](#)

Lien sur la fiche des
métadonnées

https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_ENV_6_18_Station_d_epuration.pdf

Description des attributs : Station d'épuration

| env_06_18_bassins_versants_step | |
|----------------------------------|-------------|
| Date de la dernière mise à jour: | 23.10.2023 |
| objectid | Texte (20) |
| exutoireref | Texte (100) |
| parametres_hydrref | Texte (100) |
| metaattributs_structure | Texte (100) |
| nom_step | Texte (100) |
| habitants | Texte (8) |
| habitants_dim | Texte (8) |
| superficie | Texte (48) |
| surface_imp | Texte (49) |
| surface_imp_dim | Texte (53) |
| surface_dim | Texte (49) |
| surface_red | Texte (49) |

| | |
|------------------|----------------------|
| surface_red_dim | Texte (53) |
| apport_ecp | Texte (48) |
| debit_eaux_usees | Texte (54) |
| user_mise_a_jour | Texte (255) |
| date_mise_a_jour | Date |
| surface | Double |
| perimetre | Double |
| geom | Géométrie (Polygone) |

env_06_18_dimensionnement_stepDate de la dernière mise à jour: **04.11.2020**

| | |
|------------------------------|--------------|
| objectid | Numérique |
| datesaisie | Date |
| numerostep | Numérique |
| nomstep | Texte (50) |
| nomorgexpl | Texte (150) |
| formeorgexpl | Texte (40) |
| est | Double |
| nord | Double |
| altitude | Double |
| rue | Texte (50) |
| codepostal | Numérique |
| localite | Texte (50) |
| surfacecommune | Double |
| numofslocalite | Numérique |
| sourcedonnees | Texte (5000) |
| miseenservice | Numérique |
| rehabilitationsannees | Texte (40) |
| rehabilitationsremarques | Texte (255) |
| valreempl | Double |
| anneereference | Texte (255) |
| devers_altitude | Double |
| devers_est | Double |
| devers_nord | Double |
| devers_milieucept | Texte (20) |
| devers_gewissnr | Numérique |
| devers_nommilieucepteur | Texte (255) |
| devers_q347 | Double |
| devers_qts_q347 | Double |
| procede_nitrification | Texte (20) |
| procede_denitrification | Texte (20) |
| procede_eliminationphosphore | Texte (3) |
| trait_ter_micropol | Texte (30) |
| trait_ter_micropolulterieur | Texte (40) |
| boues_volstockeur | Double |
| boues_pretraitement | Texte (30) |
| boues_typeepaississement | Texte (39) |
| boues_stabilisation | Texte (30) |
| boues_voldigestprim | Double |
| boues_voldigestsec | Double |
| boues_deshydratation | Texte (3) |
| boues_typedeshydratation | Texte (50) |
| boues_sechage | Texte (3) |
| boues_traiteauputride | Texte (40) |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| boues_volstockeauputride | Double |
| boues_typevalorisation | Texte (30) |
| boues_volgazometre | Double |
| boues_transportautrestep | Texte (3) |
| boues_trans_nomstep | Texte (50) |
| boues_trans_traitement | Texte (20) |
| boues_trans_lieuincineration | Texte (30) |
| boues_trans_typeincineration | Texte (20) |
| user_mise_a_jour | Texte (250) |
| date_mise_a_jour | Date |
| geom | Géométrie (Point) |
| procede_eliminationmes | Texte (3) |
| procede_eliminationtraces | Texte (3) |
| procede_desinfection | Texte (3) |
| procede_traitairvicie | Texte (3) |
| procede_typetraitement_vsa | Texte (10) |
| charge_dim_habitantstot | Double |
| charge_dim_habitantsracc | Double |
| charge_dim_habitantsnonracc | Double |
| charge_dim_industrieeh | Double |
| charge_dim_total | Double |
| charge_dim_qts_m3j | Double |
| charge_dim_qts_ls | Double |
| charge_dim_qmaxstep | Double |
| charge_dim_qmaxmeca | Double |
| charge_dim_qmaxbio | Double |
| charge_dim_qmaxfiltration | Double |
| charge_dim_qmaxmicropol | Double |
| charge_dim_volretentionep | Double |
| pretrait_relevage | Texte (3) |
| pretrait_nbreligne | Numérique |
| pretrait_piegegravier | Numérique |
| pretrait_degrilleurgros | Numérique |
| pretrait_degrilleurfin | Numérique |
| pretrait_dessableur | Texte (255) |
| pretrait_deshuilleur | Texte (255) |
| pretrait_decanteurprimaire | Numérique |
| pretrait_voltotdecprim | Double |
| epur_bio_nbreligne | Numérique |
| epur_bio_eliminationcarbone | Texte (30) |
| epur_bio_nitrification | Texte (30) |
| epur_bio_denitrificationpart | Texte (30) |
| epur_bio_typeeliminphosphore | Texte (20) |
| epur_bio_typeprecipitant | Texte (20) |
| epur_bio_dephosphatation | Texte (3) |

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| decanteur_second_nombre | Numérique |
| trait_ter_filtration_nbligne | Numérique |
| trait_ter_filtration | Texte (20) |
| env_06_18_stations_epurations | |
| Date de la dernière mise à jour: | 17.05.2024 |
| objectid | Numérique |
| nomstep | Texte (16) |
| boues_m3 | Numérique |
| boues_tms | Double |
| eh | Double |
| equivalent_habitants | Texte (40) |
| user_mise_a_jour | Texte (250) |
| date_mise_a_jour | Date |
| x | Double |
| y | Double |
| geom | Géométrie (Point) |
| h_start | |
| h_end | |