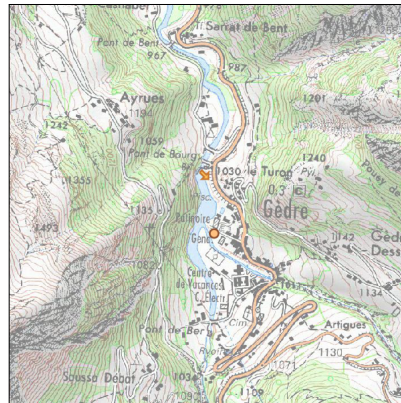
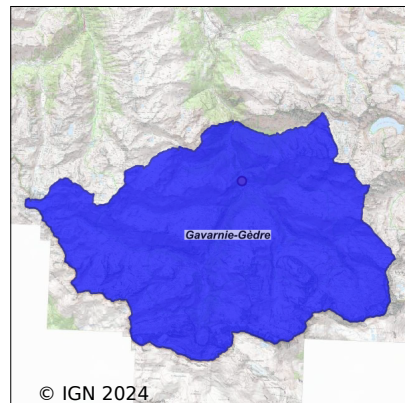


Système d'assainissement 2022

GEDRE



Station : GEDRE

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0565192V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE GEDRE |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | mars 1979 |
| Date de mise hors service | juin 2006 |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 630 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 38 Kg/j |
| Charge nominale DCO | - |
| Charge nominale MES | 44 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 126 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Décantation physique, Boues activées faible charge, aération p |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 455 791, 6 192 284 - Coordonnées établies (précision du décimètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Gave de Pau |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

50% de Gavarnie-Gèdre depuis 2016

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en June-2006

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0565192V002 GEDRE

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 164 m3/j | 91 % | | | 176 m3/j | |
| DBO5 | 18,9 Kg/j | 26 % | 115 mg/l | 88 % | 2,3 Kg/j | 12,8 mg/l |
| DCO | 39 Kg/j | 27 % | 236 mg/l | 50 % | 19,3 Kg/j | 109 mg/l |
| MES | 22,3 Kg/j | | 135 mg/l | 47 % | 11,9 Kg/j | 67 mg/l |
| NGL | 5,1 Kg/j | | 31,2 mg/l | 14,4 % | 4,4 Kg/j | 24,9 mg/l |
| NTK | 5,1 Kg/j | | 31 mg/l | 70 % | 1,5 Kg/j | 8,7 mg/l |
| PT | 0,6 Kg/j | | 3,4 mg/l | 17,3 % | 0,5 Kg/j | 2,6 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2022

Problèmes liés...

| | |
|--|-----|
| ... à la collecte des effluents | Non |
| ...à l'atteinte des performances européennes | Non |
| ...à l'autosurveillance | Non |
| ...à l'exploitation des ouvrages | Non |
| ...à la production des boues | Non |
| ...à la vétusté | Non |
| ...à la destination des sous-produits | Non |

Accès aux données

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (<http://adour-garonne.eaufrance.fr>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0565192V001>