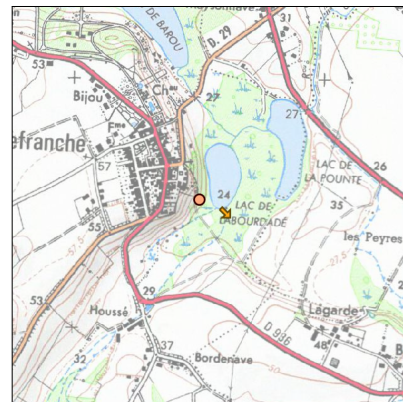
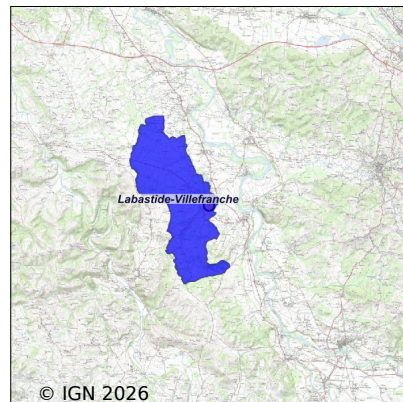


Système d'assainissement 2023

LABASTIDE VILLEFRANCHE

Réseau de type Mixte



Station : LABASTIDE VILLEFRANCHE

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0564291V002 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE LABASTIDE VILLEFRANCHE |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | juillet 2013 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk et Ngl) |
| Capacité | 400 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 24 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 48 Kg/j |
| Charge nominale MES | 30 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 70 m ³ /j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Filtres plantés |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 374 712, 6 269 677 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Ruisseau de la Pounte |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Labastide-Villefranche depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0564291V001 LABASTIDE VILLEFRANCHE

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 33 m3/j | 47 % | | | 16,1 m3/j | |
| DBO5 | 7,2 Kg/j | 30 % | 220 mg/l | 100 % | 0 Kg/j | 1,2 mg/l |
| DCO | 19,5 Kg/j | 41 % | 590 mg/l | 97 % | 0,7 Kg/j | 42 mg/l |
| MES | 8,6 Kg/j | | 262 mg/l | 100 % | 0 Kg/j | 2,5 mg/l |
| NGL | 2,9 Kg/j | | 89 mg/l | 88 % | 0,3 Kg/j | 21,1 mg/l |
| NTK | 2,9 Kg/j | | 89 mg/l | 98 % | 0,1 Kg/j | 3,7 mg/l |
| PT | 0,3 Kg/j | | 8,8 mg/l | 62 % | 0,1 Kg/j | 6,8 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2023

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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564291V002>