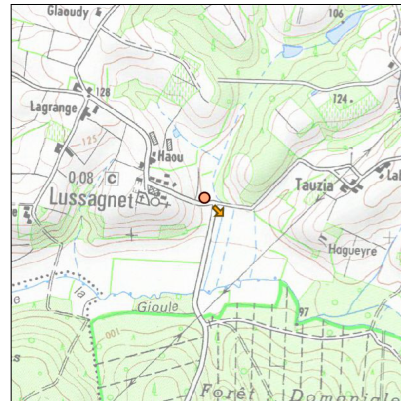
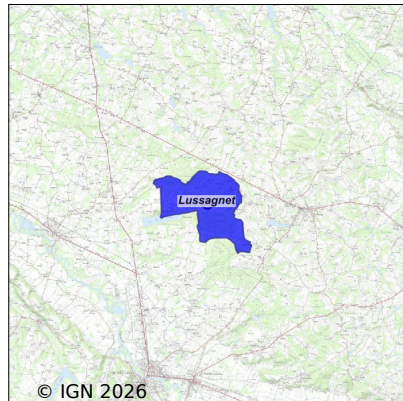


Système d'assainissement 2024

LUSSAGNET

Réseau de type Séparatif



Station : LUSSAGNET

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0540166V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS GRENAOIS |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | juin 2024 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Primaire bio simple (Décanteur Digesteur) |
| Capacité | 140 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 40 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 40 Kg/j |
| Charge nominale MES | 40 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 5 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | 5 m3/j |
| Filières EAU | File 1: Filtres à sables |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 439 844, 6 302 681 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - null |

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 10,5 m3/j | 210 % | | | 10,5 m3/j | |
| DBO5 | 2,3 Kg/j | 6 % | 216 mg/l | 30 % | 1,6 Kg/j | 151 mg/l |
| DCO | 5,5 Kg/j | 14 % | 520 mg/l | 29,9 % | 3,9 Kg/j | 370 mg/l |
| MES | 1,6 Kg/j | | 156 mg/l | 50 % | 0,8 Kg/j | 78 mg/l |
| NGL | 0,8 Kg/j | | 80 mg/l | 0 % | 0,8 Kg/j | 80 mg/l |
| NTK | 0,6 Kg/j | | 56 mg/l | 30,5 % | 0,4 Kg/j | 39 mg/l |
| PT | 0,1 Kg/j | | 11,4 mg/l | 0 % | 0,1 Kg/j | 11,4 mg/l |

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-0540166V001>