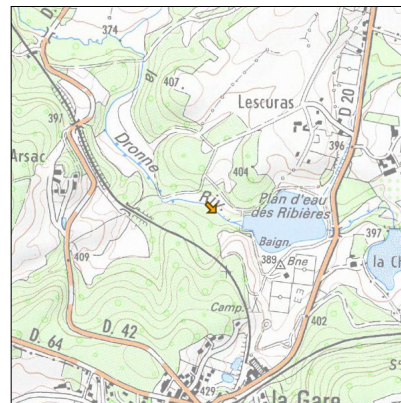
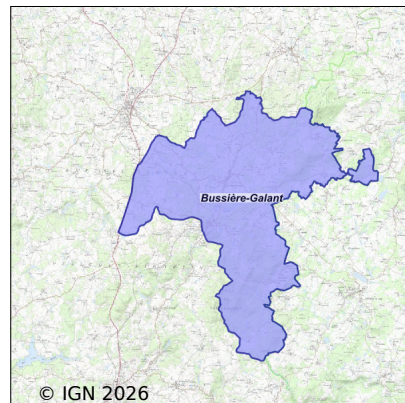


Système d'assainissement 2024

BUSSIÈRE GALANT (le Camping)



Station : BUSSIÈRE GALANT (le Camping)

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0487027S0002 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE BUSSIÈRE GALANT |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | janvier 1983 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 200 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 12 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 24 Kg/j |
| Charge nominale MES | 14 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 60 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Lagunage naturel |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 546 345, 6 503 743 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - La Dronne |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

20% de Bussière-Galant depuis 1964

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 | 18 % | | | 10,5 m3/j | |
| DBO5 | 4,9 Kg/j | 41 % | 470 mg/l | 98 % | 0,1 Kg/j | 7,7 mg/l |
| DCO | 11 Kg/j | 46 % | 1 040 mg/l | 95 % | 0,5 Kg/j | 48 mg/l |
| MES | 9,2 Kg/j | | 880 mg/l | 100 % | 0 Kg/j | 3,8 mg/l |
| NGL | 0,9 Kg/j | | 86 mg/l | 64 % | 0,3 Kg/j | 30,5 mg/l |
| NTK | 0,9 Kg/j | | 86 mg/l | 65 % | 0,3 Kg/j | 30,4 mg/l |
| PT | 0,1 Kg/j | | 11,4 mg/l | 67 % | 0 Kg/j | 3,8 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2024

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-0487027S0002>