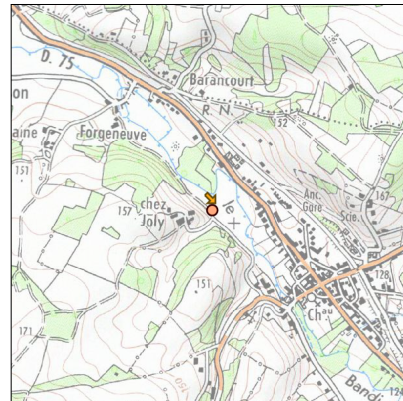


Système d'assainissement 2023

JAVERLHAC CHAPELLE ST ROBERT (COMMUNALE)

Réseau de type Unitaire



Station : JAVERLHAC CHAPELLE ST ROBERT

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0524214V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | CC DU PERIGORD NONTRONNAIS |
| Nom de l'exploitant | CC DU PERIGORD NONTRONNAIS |
| Date de mise en service | août 1984 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 700 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 42 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 84 Kg/j |
| Charge nominale MES | 63 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 105 m ³ /j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p |
| Filières BOUE | File 1: Lits de séchage |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 509 318, 6 499 852 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Le Bandiat |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Javerlhac-et-la-Chapelle-Saint-Robert 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 | 140 m3/j | 134 % | | | 140 m3/j | |
| DBO5 | 8 Kg/j | 19 % | 57 mg/l | 95 % | 0,4 Kg/j | 3 mg/l |
| DCO | 20,9 Kg/j | 25 % | 149 mg/l | 80 % | 4,2 Kg/j | 30 mg/l |
| MES | 10,1 Kg/j | | 72 mg/l | 93 % | 0,7 Kg/j | 4,9 mg/l |
| NGL | 3,8 Kg/j | | 27 mg/l | 90 % | 0,4 Kg/j | 2,8 mg/l |
| NTK | 3,8 Kg/j | | 27 mg/l | 93 % | 0,3 Kg/j | 1,9 mg/l |
| PT | 0,4 Kg/j | | 2,9 mg/l | 59 % | 0,2 Kg/j | 1,2 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0524214V001>