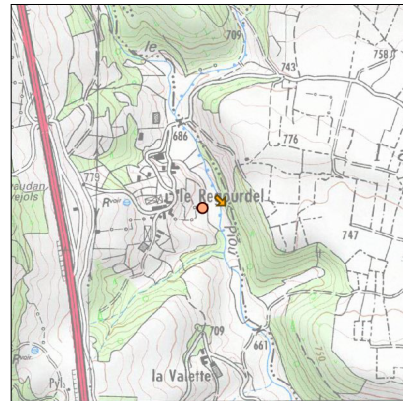


Système d'assainissement 2022

CHIRAC (Regourdel)



Station : CHIRAC (Regourdel)

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0548049V003 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE BOURGS SUR COLAGNE |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | janvier 2000 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 100 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 6 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 12 Kg/j |
| Charge nominale MES | 9 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 15 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Lagunage naturel |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 720 830, 6 384 228 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Le Piou |

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune anomalie de collecte n'a été signalé en 2022 par l'exploitant.

Station d'épuration

En 2022, le fonctionnement épuratoire de la station du Régourdel est resté insatisfaisant ainsi que le niveau d'exploitation.

L'étage traitement est en dysfonctionnement permanent car le système d'alimentation par bâchée est hors service depuis de nombreuses années.

Sous produits

La vidange de la fosse initialement programmée fin 2021 a du être réalisée durant le printemps 2022.

Données chiffrées

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 7,5 m3/j | 50 % | | | 7,5 m3/j | |
| DBO5 | 2,3 Kg/j | 39 % | 309 mg/l | 90 % | 0,2 Kg/j | 30,7 mg/l |
| DCO | 5,6 Kg/j | 47 % | 750 mg/l | 90 % | 0,6 Kg/j | 75 mg/l |
| MES | 2,3 Kg/j | | 313 mg/l | 90 % | 0,2 Kg/j | 30,7 mg/l |
| NGL | 0,6 Kg/j | | 80 mg/l | 0 % | 0,6 Kg/j | 80 mg/l |
| NTK | 0,6 Kg/j | | 80 mg/l | 65 % | 0,2 Kg/j | 28 mg/l |
| PT | 0,1 Kg/j | | 10,7 mg/l | 37 % | 0,1 Kg/j | 6,7 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0548049V003>