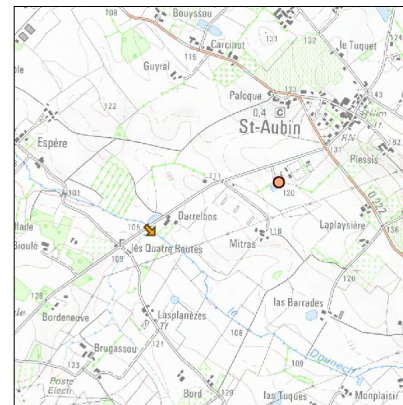
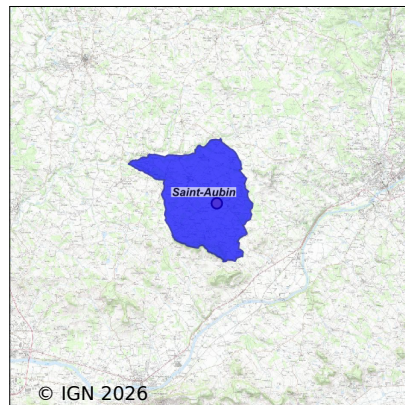


Système d'assainissement 2023

ST AUBIN

Réseau de type Séparatif



Station : ST AUBIN

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0547230V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | SYNDICAT EAU47 |
| Nom de l'exploitant | AQUITAINDE GESTION URBAINE ET RURALE |
| Date de mise en service | octobre 1997 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 130 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 7,8 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 15,6 Kg/j |
| Charge nominale MES | 11,7 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 20 m ³ /j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Lagunage naturel |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 528 837, 6 377 179 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Le Dounech |

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 | 4,3 m3/j | 22 % | | | 4,3 m3/j | |
| DBO5 | 0,3 Kg/j | 4 % | 72 mg/l | 68 % | 0,1 Kg/j | 23,3 mg/l |
| DCO | 1,3 Kg/j | 8 % | 295 mg/l | 71 % | 0,4 Kg/j | 84 mg/l |
| MES | 0,7 Kg/j | | 170 mg/l | 81 % | 0,1 Kg/j | 33 mg/l |
| NGL | 0,1 Kg/j | | 25,6 mg/l | -9,1 % | 0,1 Kg/j | 27,9 mg/l |
| NTK | 0,1 Kg/j | | 25,6 mg/l | -9,1 % | 0,1 Kg/j | 27,9 mg/l |
| PT | 0 Kg/j | | 3,7 mg/l | -26,3 % | 0 Kg/j | 4,7 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547230V001>