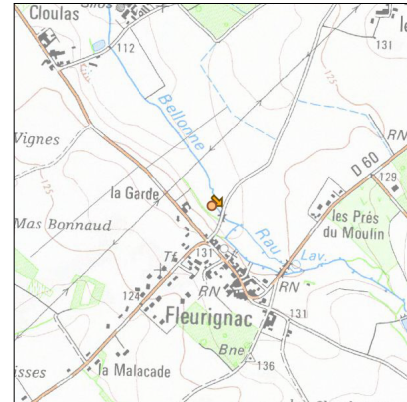
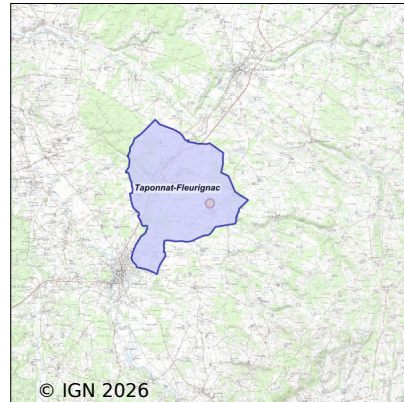


Système d'assainissement 2023

TAPONNAT FLEURIGNAC (FLEURIGNAC)



Station : TAPONNAT FLEURIGNAC (FLEURIGNAC)

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0516379V002 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE TAPONNAT FLEURIGNAC |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | janvier 1990 |
| Date de mise hors service | février 2021 |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 150 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 8 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 16 Kg/j |
| Charge nominale MES | 9 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 23 m ³ /j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Lagunage naturel |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 500 786, 6 522 099 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - La Bellonne |

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en February-2021

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0516379V004 TAPONNAT FLEURIGNAC (FLEURIGNAC 2)

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 13,3 m3/j | 40 % | | | 8,3 m3/j | |
| DBO5 | 6,1 Kg/j | 47 % | 460 mg/l | 100 % | 0 Kg/j | 3,2 mg/l |
| DCO | 17,6 Kg/j | 68 % | 1 320 mg/l | 96 % | 0,7 Kg/j | 86 mg/l |
| MES | 6,4 Kg/j | | 480 mg/l | 100 % | 0 Kg/j | 2,4 mg/l |
| NGL | 1,6 Kg/j | | 118 mg/l | 55 % | 0,7 Kg/j | 85 mg/l |
| NTK | 1,6 Kg/j | | 118 mg/l | 99 % | 0 Kg/j | 2,4 mg/l |
| PT | 0,2 Kg/j | | 15 mg/l | 41 % | 0,1 Kg/j | 14,3 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-0516379V002>