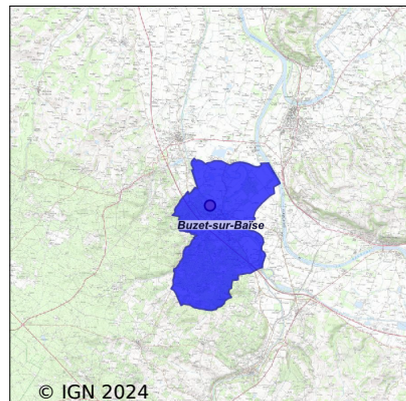


Système d'assainissement 2022

BUZET SUR BAÏSE

Réseau de type Séparatif



Station : BUZET SUR BAÏSE

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0547043V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | SYNDICAT EAU47 |
| Nom de l'exploitant | SYNDICAT EAU47 REGIE EAU |
| Date de mise en service | novembre 1994 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk et Pt phy-chi) |
| Capacité | 1 500 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 90 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 180 Kg/j |
| Charge nominale MES | 105 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 250 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 484 089, 6 355 288 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Canal Latéral à la Garonne |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Buzet-sur-Baïse 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 | 107 m3/j | 43 % | | | 82 m3/j | |
| DBO5 | 39 Kg/j | 44 % | 370 mg/l | 96 % | 1,5 Kg/j | 18 mg/l |
| DCO | 85 Kg/j | 47 % | 790 mg/l | 90 % | 8,1 Kg/j | 98 mg/l |
| MES | 26,4 Kg/j | | 246 mg/l | 93 % | 2 Kg/j | 24 mg/l |
| NGL | 9 Kg/j | | 84 mg/l | 33 % | 6 Kg/j | 73 mg/l |
| NTK | 9 Kg/j | | 84 mg/l | 43 % | 5,2 Kg/j | 63 mg/l |
| PT | 0,9 Kg/j | | 8,7 mg/l | 31,5 % | 0,6 Kg/j | 7,8 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2022

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=0547043V001>