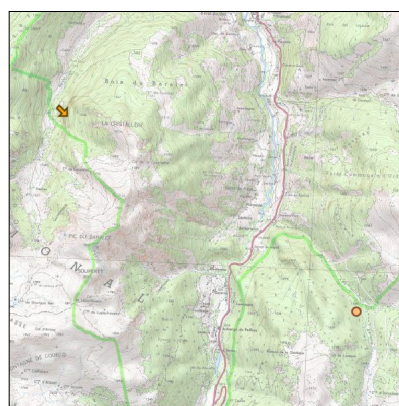


Système d'assainissement 2023

URDOS



Station : URDOS

| | |
|--|---|
| Code Sandre | 0564542V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE D'URDOS |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | janvier 1965 |
| Date de mise hors service | juin 2011 |
| Niveau de traitement | Primaire décantation (Décanteur Primaire |
| Capacité | 500 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 35,2 Kg/j |
| Charge nominale DCO | - |
| Charge nominale MES | 40 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 75 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Décantation physique |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 410 752, 6 199 300 - Coordonnées du centroïde de la commune |
| Milieu récepteur | Rivière - Gave d'Aspe |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

63% de Urdos depuis 1995

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 June-2011

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

0564542V004 URDOS 2

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 33 m3/j | 109 % | | | 33 m3/j | |
| DBO5 | 1,5 Kg/j | 12 % | 45 mg/l | 65 % | 0,5 Kg/j | 15,9 mg/l |
| DCO | 5 Kg/j | 21 % | 153 mg/l | 58 % | 2,1 Kg/j | 65 mg/l |
| MES | 2,1 Kg/j | | 63 mg/l | 79 % | 0,4 Kg/j | 13,1 mg/l |
| NGL | 0,4 Kg/j | | 12,2 mg/l | 17,7 % | 0,3 Kg/j | 10,1 mg/l |
| NTK | 0,4 Kg/j | | 12,2 mg/l | 20 % | 0,3 Kg/j | 9,8 mg/l |
| PT | 0,1 Kg/j | | 1,5 mg/l | 18,6 % | 0 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564542V001>