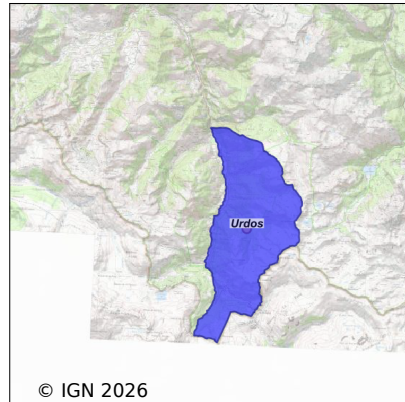


Système d'assainissement 2023

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 m ³ /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>