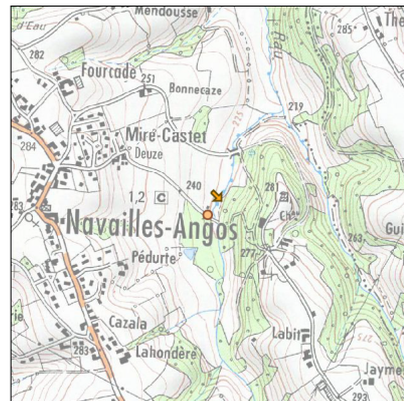
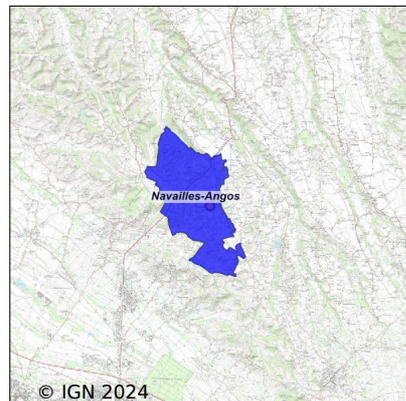


Système d'assainissement 2022

NAVAILLES ANGOS



Station : NAVAILLES ANGOS

Code Sandre	0564415V001
Nom du maître d'ouvrage	SI D'ASSAINISSEMENT DU LUY DE BEARN
Nom de l'exploitant	SOCIETE ANONYME DE TRAVAUX ET DE GESTION
Date de mise en service	juillet 1991
Date de mise hors service	septembre 2014
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	800 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	48 Kg/j
Charge nominale DCO	96 Kg/j
Charge nominale MES	72 Kg/j
Débit nominal temps sec	120 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p, Lagunage de finition
Filières BOUE	File 1: Lagunage anaérobie
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	429 922, 6 262 838 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Navailles-Angos depuis 1964

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 September-2014

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

0564415V002 NAVAILLES ANGOS 2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	110 m3/j	74 %			118 m3/j	
DBO5	35 Kg/j	72 %	316 mg/l	96 %	1,4 Kg/j	11,6 mg/l
DCO	90 Kg/j	94 %	820 mg/l	85 %	13,6 Kg/j	116 mg/l
MES	48 Kg/j		430 mg/l	89 %	5,3 Kg/j	45 mg/l
NGL	13 Kg/j		119 mg/l	42 %	7,6 Kg/j	65 mg/l
NTK	13 Kg/j		118 mg/l	69 %	4 Kg/j	34 mg/l
PT	1,3 Kg/j		12,1 mg/l	7,3 %	1,2 Kg/j	10,6 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=0564415V001>