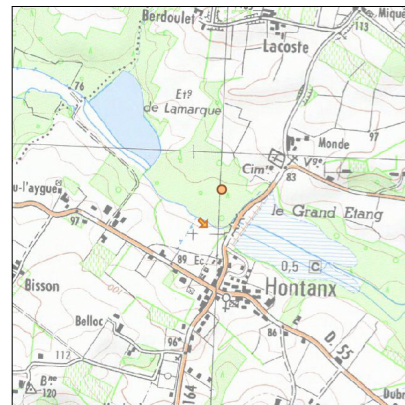


Système d'assainissement 2023 HONTANX



Station : HONTANX

Code Sandre	0540127V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'HONTANX
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1973
Date de mise hors service	octobre 2005
Niveau de traitement	-
Capacité	130 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	7 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	9 Kg/j
Débit nominal temps sec	20 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Digestion anaérobiose mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	436 736, 6 308 746 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Ludon

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 October-2005

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

0540127V002 HONTANX (COMMUNALE)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	33 m3/j	74 %			22,7 m3/j	
DBO5	6,6 Kg/j	37 %	200 mg/l	97 %	0,2 Kg/j	8,8 mg/l
DCO	18,4 Kg/j	51 %	550 mg/l	87 %	2,4 Kg/j	104 mg/l
MES	9 Kg/j		270 mg/l	78 %	1,9 Kg/j	85 mg/l
NGL	2,1 Kg/j		64 mg/l	74 %	0,6 Kg/j	24,3 mg/l
NTK	2,1 Kg/j		64 mg/l	74 %	0,6 Kg/j	24,1 mg/l
PT	0,2 Kg/j		7,2 mg/l	67 %	0,1 Kg/j	3,5 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-0540127V001>