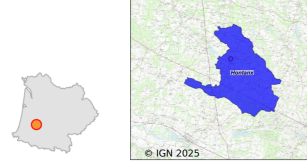


# Système d'assainissement 2023 HONTANX





## 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

 $\begin{array}{lll} \textbf{Charge nominale MES} & 9 \ \text{Kg/j} \\ \textbf{D\'ebit nominal temps sec} & 20 \ \text{m3/j} \\ \end{array}$ 

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Décantation physique

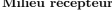
File 1: Digestion anaérobie mésophile

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Ludon







436 736, 6 308 746 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



## 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	$33~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	74 %			$22.7 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$6,6~{ m Kg/j}$	37 %	200 mg/l	97 %	$0.2~{ m Kg/j}$	8,8 mg/l
DCO	$18,4~\mathrm{Kg/j}$	51 %	$550~\mathrm{mg/l}$	87 %	$2,4~{ m Kg/j}$	104 mg/l
MES	9 Kg/j		270 mg/l	78 %	$1,9~{ m Kg/j}$	85 mg/l
NGL	$2,1~{ m Kg/j}$		64 mg/l	74 %	$0.6~{ m Kg/j}$	$24,3~\mathrm{mg/l}$
NTK	$2,1~{ m Kg/j}$		64 mg/l	74 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	24,1 mg/l
PT	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		7,2 mg/l	67 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540127V001$ 



