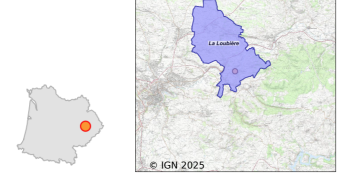


## Système d'assainissement 2023 LA LOUBIERE (BOURG)

### Réseau de type Séparatif





# Station: LA LOUBIERE (BOURG)

Code Sandre 0512131V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNAUTE DE COMMUNES COMTAL LOT ET TRUYERE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service octobre 1999

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 80 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Infiltration

Coordonnées o





673 195, 6 363 570 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



#### Observations SDDE

#### Système de collecte

Aucune observation

#### Station d'épuration

Aucune observation

#### Sous produits

Aucune observation

#### Données chiffrées

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$3,9~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	32 %			$3,9~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$2,2~{ m Kg/j}$	45 %	560 mg/l	84 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$92~\mathrm{mg/l}$
DCO	$5,5~\mathrm{Kg/j}$	57 %	1 420 mg/l	76 %	$1,3~{ m Kg/j}$	$330~\mathrm{mg/l}$
MES	1,6 Kg/j		420 mg/l	83 %	$0.3~{ m Kg/j}$	70 mg/l
NTK	$0.6~\mathrm{Kg/j}$		153 mg/l	64 %	$0.2~{ m Kg/j}$	54 mg/l
PT	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		20,7 mg/l	37 %	0,1 Kg/j	13 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).

 $Acc\'{e}s~\`a~la~fiche~du~Portail~d'information~sur~l'assainissement~collectif: https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512131V002$ 



