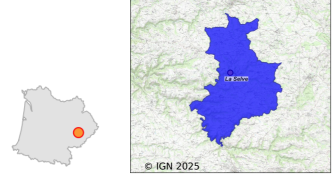


Système d'assainissement 2023 LA SELVE





Station: LA SELVE

Code Sandre 0512267V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE LA SELVE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service janvier 1988

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 150 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - ruisseau le cône





662 319, 6 335 003 - 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	$11,3 \text{ m}3/\mathrm{j}$	49 %			$11,3 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$3,5~{ m Kg/j}$	39 %	309 mg/l	90 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$31{,}1~\mathrm{mg/l}$
DCO	8,4 Kg/j	47 %	750 mg/l	90 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$75~\mathrm{mg/l}$
MES	$3,5~{ m Kg/j}$		313 mg/l	90 %	$0.3~\mathrm{Kg/j}$	31,1 mg/l
NGL	$0.9~\mathrm{Kg/j}$		80 mg/l	0 %	$0.9~{ m Kg/j}$	80 mg/l
NTK	$0.9~{ m Kg/j}$		80 mg/l	64 %	$0.3~\mathrm{Kg/j}$	28,4 mg/l
PT	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		10,7 mg/l	33 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	7,1 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512267V001$



