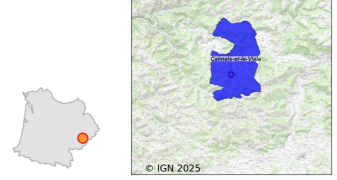


Système d'assainissement 2023 CALMELS ET LE VIALA (EST)

Réseau de type Séparatif





Station: CALMELS ET LE VIALA (EST)

Code Sandre 0512042V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE CALMELS ET LE VIALA

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service décembre 1999

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 15 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 680 215, 6 316 290 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Maxillou







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	$1,2~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	60 %			$1,2~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.4~{ m Kg/j}$	37 %	308 mg/l	89 %	$0~{ m Kg/j}$	$33~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.9~{ m Kg/j}$	56 %	750 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	75 mg/l
MES	$0.4~\mathrm{Kg/j}$		320 mg/l	89 %	0 Kg/j	$33~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0.1~{ m Kg/j}$		83 mg/l	0 %	$0.1~{ m Kg/j}$	83 mg/l
NTK	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		83 mg/l	70 %	0 Kg/j	25 mg/l
PT	0 Kg/j		8,3 mg/l	0 %	0 Kg/j	8,3 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512042V001$



