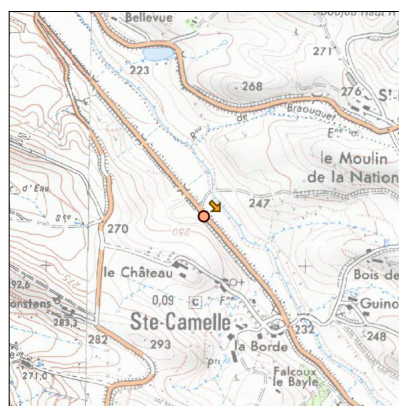
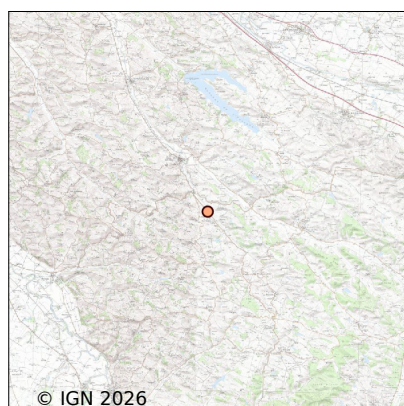


# Système d'assainissement 2023

## SAINTE CAMELLE (COMMUNALE)

### Réseau de type Séparatif



## Station : SAINTE CAMELLE (COMMUNALE)

Code Sandre	0511334V001
Nom du maître d'ouvrage	CC CASTELNAUDARY LAURAGAIS AUDIOIS ASSAINISSEMENT
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	décembre 2012
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	75 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	4,5 Kg/j
Charge nominale DCO	9 Kg/j
Charge nominale MES	6,8 Kg/j
Débit nominal temps sec	11 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	602 696, 6 242 194 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Jammass

## 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	2,4 m3/j	22 %			2,4 m3/j	
DBO5	0,8 Kg/j	18 %	340 mg/l	99 %	0 Kg/j	4,2 mg/l
DCO	1,7 Kg/j	19 %	700 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	29,2 mg/l
MES	0,4 Kg/j		171 mg/l	98 %	0 Kg/j	4,2 mg/l
NGL	0,3 Kg/j		134 mg/l	84 %	0,1 Kg/j	20,8 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		133 mg/l	94 %	0 Kg/j	8,3 mg/l
PT	0 Kg/j		14,9 mg/l	72 %	0 Kg/j	4,2 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-0511334V001>