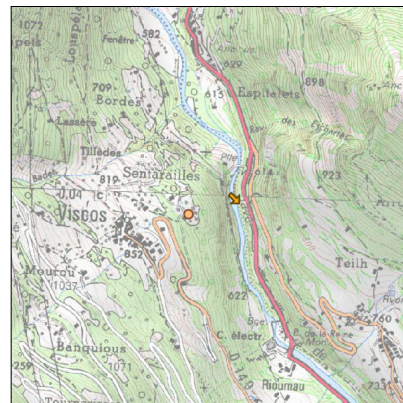
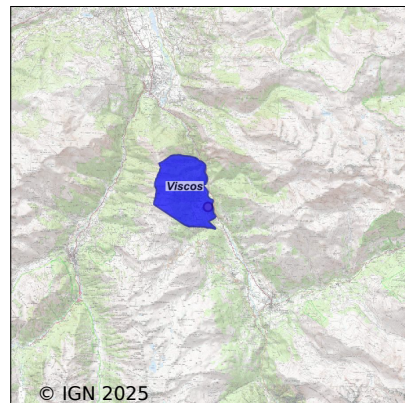


# Système d'assainissement 2023

## VISCOS



### Station : VISCOS

Code Sandre	0565478V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE VISCOS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1980
Date de mise hors service	novembre 2021
Niveau de traitement	-
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	7 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	451 568, 6 206 096 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Gave de Pau

## 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 November-2021

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0565478V002      VISCOS 2

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	10,5 m3/j	38 %			10,5 m3/j	
DBO5	0,3 Kg/j	4 %	30,5 mg/l	91 %	0 Kg/j	2,9 mg/l
DCO	0,8 Kg/j	5 %	75 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	7,6 mg/l
MES	0,3 Kg/j		31,4 mg/l	91 %	0 Kg/j	2,9 mg/l
NGL	0,8 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,8 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		27,6 mg/l	66 %	0,1 Kg/j	9,5 mg/l
PT	0,1 Kg/j		7,6 mg/l	37 %	0,1 Kg/j	4,8 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-0565478V001>