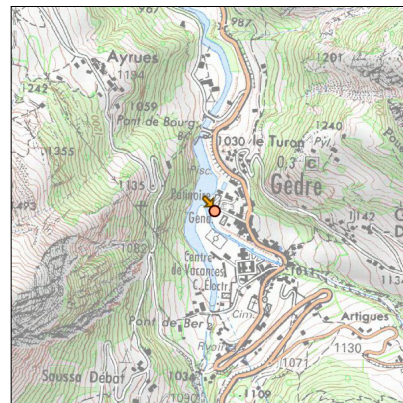
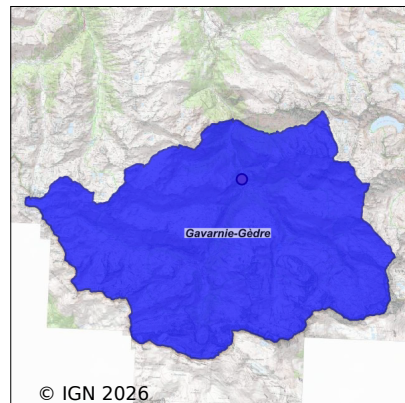


Système d'assainissement 2024

GEDRE



Station : GEDRE

Code Sandre	0565192V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE GAVARNIE GEDRE
Nom de l'exploitant	COMMUNE DE GAVARNIE GEDRE
Date de mise en service	juin 2006
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	72 Kg/j
Charge nominale DCO	144 Kg/j
Charge nominale MES	84 Kg/j
Débit nominal temps sec	180 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Disques biologiques
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	455 789, 6 192 289 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Gave de Pau

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

50% de Gavarnie-Gèdre depuis 2016

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0565192V001 GEDRE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	154 m3/j	86 %			166 m3/j	
DBO5	14,4 Kg/j	20 %	92 mg/l	90 %	1,4 Kg/j	8,3 mg/l
DCO	41 Kg/j	28 %	260 mg/l	88 %	4,7 Kg/j	28,1 mg/l
MES	19,6 Kg/j		126 mg/l	92 %	1,5 Kg/j	9,1 mg/l
NGL	4,7 Kg/j		30 mg/l	28,7 %	3,3 Kg/j	19,9 mg/l
NTK	4,6 Kg/j		29,6 mg/l	80 %	0,9 Kg/j	5,5 mg/l
PT	0,5 Kg/j		3,1 mg/l	47 %	0,3 Kg/j	1,5 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

Problèmes liés...

... à la collecte des effluents	Non
...à l'atteinte des performances européennes	Non
...à l'autosurveillance	Non
...à l'exploitation des ouvrages	Non
...à la production des boues	Non
...à la vétusté	Non
...à la destination des sous-produits	Non

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-0565192V002>