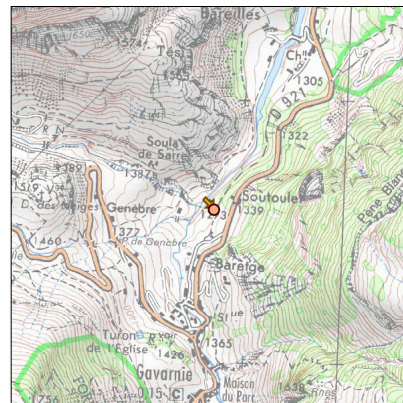
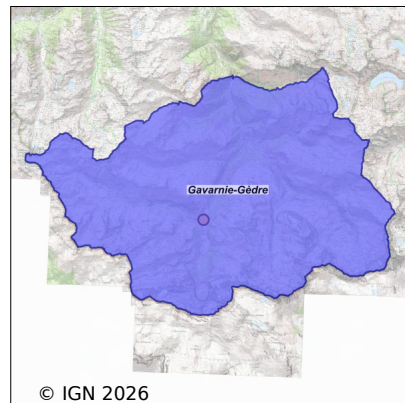


Système d'assainissement 2024

GAVARNIE



Station : GAVARNIE

Code Sandre	0565188V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE GAVARNIE GEDRE
Nom de l'exploitant	VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX
Date de mise en service	janvier 1991
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 500 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	90 Kg/j
Charge nominale DCO	240 Kg/j
Charge nominale MES	120 Kg/j
Débit nominal temps sec	285 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Filtration à bande
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	453 336, 6 186 915 - 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

Année d'activité 2024 - Possibilité de déversement par temps de pluie

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	138 m3/j	48 %			125 m3/j	
DBO5	21,2 Kg/j	24 %	153 mg/l	94 %	1,3 Kg/j	10,4 mg/l
DCO	57 Kg/j	24 %	410 mg/l	93 %	3,9 Kg/j	31 mg/l
MES	21,8 Kg/j		158 mg/l	91 %	1,9 Kg/j	15,4 mg/l
NGL	6,2 Kg/j		45 mg/l	48 %	3,2 Kg/j	25,8 mg/l
NTK	6,2 Kg/j		45 mg/l	82 %	1,1 Kg/j	8,5 mg/l
PT	0,6 Kg/j		4,3 mg/l	44 %	0,3 Kg/j	2,7 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-0565188V002>