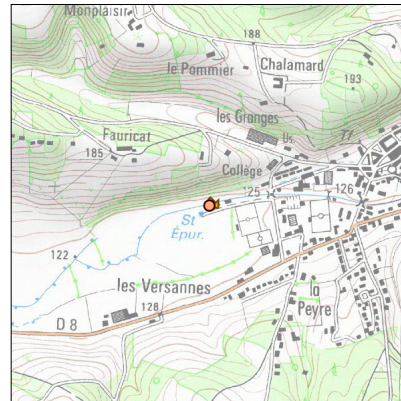
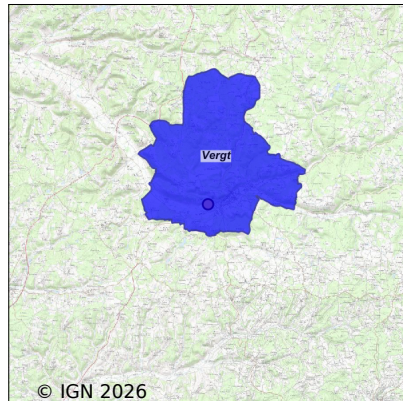


# Système d'assainissement 2024

## VERGT (COMMUNALE)

### Réseau de type Séparatif



## Station : VERGT (COMMUNALE)

Code Sandre	0524571V003
Nom du maître d'ouvrage	CA LE GRAND PERIGUEUX
Nom de l'exploitant	SUEZ EAU FRANCE
Date de mise en service	octobre 1983
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 600 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	96 Kg/j
Charge nominale DCO	192 Kg/j
Charge nominale MES	112 Kg/j
Débit nominal temps sec	240 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	519 426, 6 438 695 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Vern

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Vergt depuis 1964

## 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	207 m3/j	86 %			202 m3/j	
DBO5	56 Kg/j	59 %	275 mg/l	99 %	0,7 Kg/j	3,5 mg/l
DCO	143 Kg/j	75 %	700 mg/l	95 %	7,1 Kg/j	35 mg/l
MES	82 Kg/j		400 mg/l	98 %	1,3 Kg/j	6,5 mg/l
NGL	15,1 Kg/j		74 mg/l	96 %	0,6 Kg/j	3,2 mg/l
NTK	15,1 Kg/j		74 mg/l	96 %	0,6 Kg/j	3,2 mg/l
PT	2 Kg/j		9,7 mg/l	82 %	0,3 Kg/j	1,7 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-0524571V003>