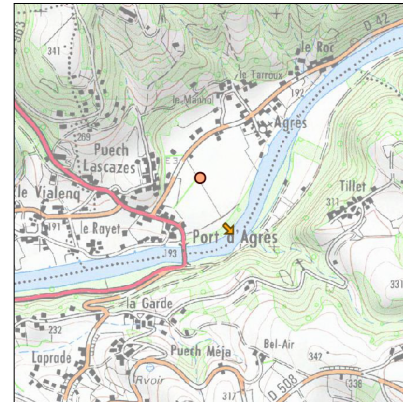
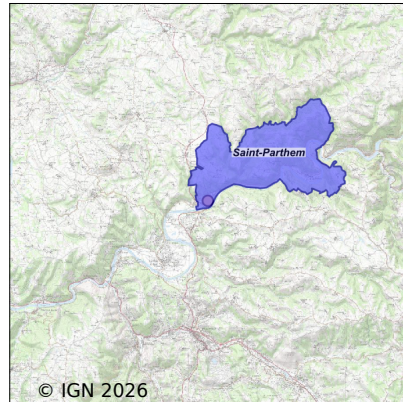


Système d'assainissement 2023

SAINT PARTHEM (Port d'Agrès)

Réseau de type Mixte



Station : SAINT PARTHEM (Port d'Agrès)

Code Sandre	0512240V002
Nom du maître d'ouvrage	CC DECAZEVILLE COMMUNAUTE
Nom de l'exploitant	CC DECAZEVILLE COMMUNAUTE
Date de mise en service	janvier 2011
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	390 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	23,4 Kg/j
Charge nominale DCO	46,8 Kg/j
Charge nominale MES	35,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	58 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	641 050, 6 391 000 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Lot

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

57% de Saint-Parthem depuis 2011

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	23,7 m3/j	41 %			23,7 m3/j	
DBO5	5 Kg/j	21 %	210 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	2,1 mg/l
DCO	14,3 Kg/j	31 %	600 mg/l	92 %	1,1 Kg/j	48 mg/l
MES	6,4 Kg/j		270 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	3,4 mg/l
NGL	1,9 Kg/j		81 mg/l	35 %	1,2 Kg/j	53 mg/l
NTK	1,9 Kg/j		81 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	2,5 mg/l
PT	0,2 Kg/j		10,7 mg/l	29,2 %	0,2 Kg/j	7,6 mg/l

Problèmes rencontrés en 2023

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-0512240V002>