

Système d'assainissement 2022 AGONAC

Réseau de type Séparatif







Station: AGONAC

Code Sandre 0524002V001

Nom du maître d'ouvrage CA LE GRAND PERIGUEUX

Nom de l'exploitant

Date de mise en service juillet 1990

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 950 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 54 Kg/jCharge nominale DCO 120 Kg/jCharge nominale MES 70 Kg/j150 m3/jDébit nominal temps sec

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)

Milieu récepteur Rivière - La Beauronne





523 098, 6 467 623 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Agonac 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	$60~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	40 %			$60~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$22,2~\mathrm{Kg/j}$	41 %	$370~\mathrm{mg/l}$	99 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3~\mathrm{mg/l}$
DCO	57 Kg/j	48 %	960 mg/l	95 %	3,1 Kg/j	51 mg/l
MES	$30,6~\mathrm{Kg/j}$		510 mg/l	98 %	$0.5~\mathrm{Kg/j}$	8.3 mg/l
NGL	$6,6~\mathrm{Kg/j}$		110 mg/l	85 %	1 Kg/j	16,1 mg/l
NTK	$6,6~{ m Kg/j}$		110 mg/l	85 %	1 Kg/j	16 mg/l
PT	$0.8~{ m Kg/j}$		$12,5~\mathrm{mg/l}$	32 %	0,5 Kg/j	8,5 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : http://assainissement. developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0524002V001



