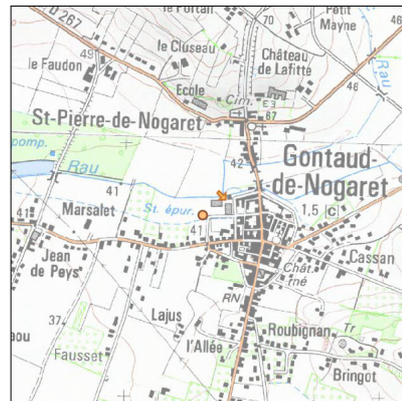
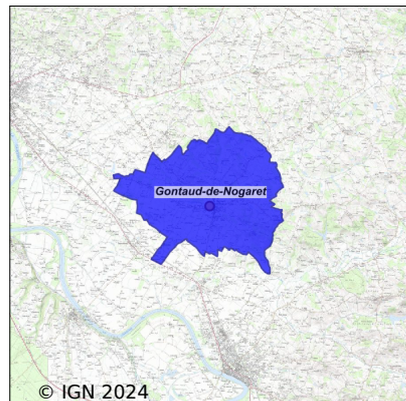


Système d'assainissement 2022

GONTAUD DE NOGARET



Station : GONTAUD DE NOGARET

Code Sandre	0547110V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	novembre 1971
Date de mise hors service	juin 2005
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	850 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	51 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	68 Kg/j
Débit nominal temps sec	128 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	484 577, 6 376 827 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Canaule

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Gontaud-de-Nogaret depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en June-2005

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

0547110V002 GONTAUD DE NOGARET

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	85 m3/j	95 %			85 m3/j	
DBO5	18,5 Kg/j	51 %	218 mg/l	96 %	0,8 Kg/j	9 mg/l
DCO	55 Kg/j	76 %	650 mg/l	89 %	5,9 Kg/j	69 mg/l
MES	26,7 Kg/j		315 mg/l	96 %	1,2 Kg/j	14 mg/l
NGL	8,6 Kg/j		101 mg/l	68 %	2,7 Kg/j	32 mg/l
NTK	8,5 Kg/j		101 mg/l	78 %	1,9 Kg/j	22 mg/l
PT	0,8 Kg/j		9,5 mg/l	30,7 %	0,6 Kg/j	6,6 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0547110V001>