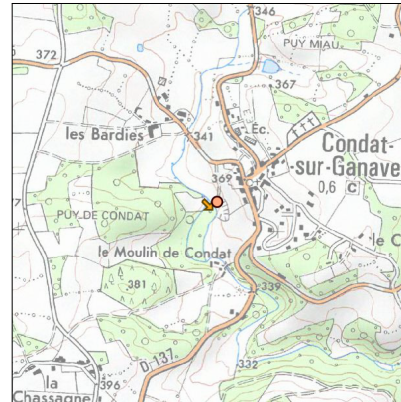
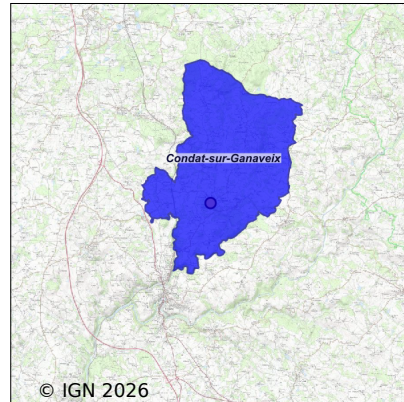


# Système d'assainissement 2023

## CONDAT SUR GANAVEIX



### Station : CONDAT SUR GANAVEIX

<b>Code Sandre</b>	<b>0519060V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE CONDAT SUR GANAVEIX
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	janvier 1975
<b>Date de mise hors service</b>	-
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	120 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	7,2 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	14,4 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	10,8 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	18 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Lagunage naturel
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	589 982, 6 486 206 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - Le Ganaveix

## Observations SDDE

### Système de collecte

Aucune observation

### Station d'épuration

Aucune observation

### Sous produits

Aucune observation

### Données chiffrées

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

0519060V003 CONDAT SUR GANAVEIX (LE POUYAU)

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	31 m3/j	136 %			31 m3/j	
DBO5	7,3 Kg/j	68 %	265 mg/l	85 %	1,1 Kg/j	27 mg/l
DCO	24,3 Kg/j	119 %	860 mg/l	79 %	5,2 Kg/j	131 mg/l
MES	9,7 Kg/j		350 mg/l	93 %	0,7 Kg/j	16,5 mg/l
NGL	2,1 Kg/j		71 mg/l	34 %	1,4 Kg/j	43 mg/l
NTK	2,1 Kg/j		71 mg/l	52 %	1 Kg/j	24,7 mg/l
PT	0,2 Kg/j		7,6 mg/l	21,4 %	0,2 Kg/j	5,3 mg/l

### 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-0519060V001>