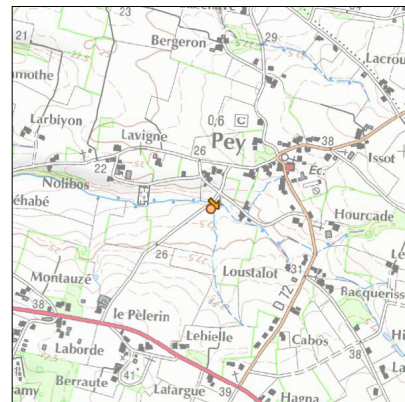
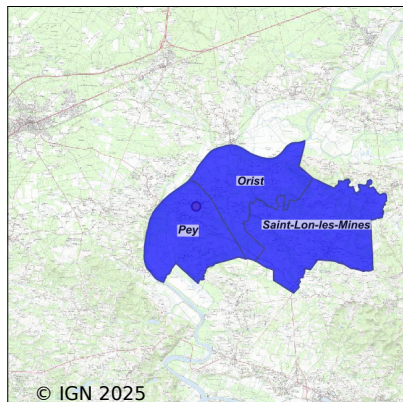


## Système d'assainissement 2023 PEY



### Station : PEY

<b>Code Sandre</b>	<b>0540222V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SM EAUX DU MARENSIN-MAREMNE-ADOUR
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	juin 2003
<b>Date de mise hors service</b>	septembre 2018
<b>Niveau de traitement</b>	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
<b>Capacité</b>	190 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	11,4 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	22,8 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	17,1 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	30 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Lit bactérien
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Filtres plantés de roseaux
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	360 674, 6 290 090 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - null

## 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 September-2018

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

0540222V002 PEY INTERCOMMUNALE

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	320 m3/j	53 %			304 m3/j	
DBO5	24,1 Kg/j	10 %	99 mg/l	97 %	0,8 Kg/j	2,7 mg/l
DCO	81 Kg/j	17 %	320 mg/l	88 %	10 Kg/j	33 mg/l
MES	52 Kg/j		210 mg/l	97 %	1,8 Kg/j	6,4 mg/l
NGL	19 Kg/j		63 mg/l	89 %	2,1 Kg/j	6,9 mg/l
NTK	16,3 Kg/j		54 mg/l	89 %	1,8 Kg/j	6 mg/l
PT	1,5 Kg/j		4,9 mg/l	33 %	1 Kg/j	3,5 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-0540222V001>