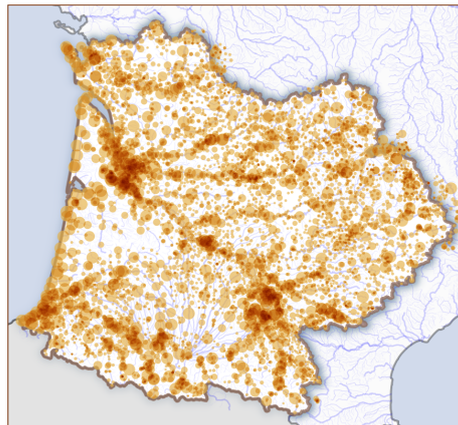


---

## Station de traitement des eaux usées des usagers

A.E.A.G.



## Table des matières

<b>Station de traitement des eaux usées des usagers</b>	<b>2</b>
Station de traitement des eaux usées des usagers (particuliers et industriels) raccordés au réseau d'assainissement. . . . .	3

## Station de traitement des eaux usées des usagers

---

### Modifications du document

---

16/01/2012 version 1.0	Création du document
13/03/2012 version 1.1	Ajout du champ precision_coord : Précision de l'acquisition des coordonnées géographiques
10/2012 version 1.2	Ajout des champs nom_exploitant, nom_mo, insee_commune, nom_commune, mise_en_service
08/2013 version 1.3	Ajout des champs traitement_principal, debit_nominal_tps_sec, debit_nominal_tps_pluie
10/2020 version 1.4	Ajout des charges nominales pour les paramètres DBO5, DCO, MES

---

## Station de traitement des eaux usées des usagers (particuliers et industriels) raccordés au réseau d'assainissement.

Consultez l'archive des points de rejets pour plus d'information sur la localisation des rejets, le milieu récepteur.

Attribut	Description
<b>code</b> - Texte (12)	Code du système de traitement (station d'épuration).Identifiant interne à l'Agence de l'Eau Adour-Garonne
<b>libelle</b> - Texte (60)	Nom d'usage de l'installation
<b>nom_exploitant</b> - Texte (115)	Nom de l'exploitant du système de traitement
<b>nom_mo</b> - Texte (115)	Nom du maître d'ouvrage du système de traitement
<b>insee_commune</b> - Texte (5)	Code INSEE de la commune d'implantation
<b>nom_commune</b> - Texte (50)	Nom de la commune d'implantation
<b>capacite</b> - Nombre	Capacité nominale du système de traitement en E.H
<b>traitement_principal</b> - Texte (40)	Niveau de traitement
<b>debit_nominal_tps_sec</b> - Nombre	Débit nominal temps sec (m3/j)
<b>debit_nominal_tps_pluie</b> - Nombre	Débit nominal temps pluie (m3/j)
<b>charge_nominale_dbo5</b> - Nombre	Charge nominale pour le paramètre DBO5 (Kg/j)
<b>charge_nominale_dco</b> - Nombre	Charge nominale pour le paramètre DCO (Kg/j)
<b>charge_nominale_mes</b> - Nombre	Charge nominale pour le paramètre MES (Kg/j)
<b>mise_en_service</b> - Date	Date de mise en service de la station
<b>mise_hors_service</b> - Date	Date de mise hors service de la station
<b>x</b> - Nombre réel	Coordonnée horizontale, selon la projection Lambert-93
<b>y</b> - Nombre réel	Coordonnée verticale, selon la projection Lambert-93

## Station de traitement des eaux usées des usagers

---

---

Attribut	Description
<b>precision_coord</b> - Texte (1)	Précision de l'acquisition des coordonnées géographiques 0 Précision inconnue1 Coordonnées relevées (précision du centimètre)2 Coordonnées mesurées (précision du mètre)3 Coordonnées établies (précision du décamètre)4 Coordonnées estimées (précision du kilomètre)5 Coordonnées du centroïde de la commune6 Coordonnées du centre administratif de la commune
<b>code_point</b> - Texte (20)	Code du point de rejet associé
<b>libelle_point</b> - Texte (64)	Libellé

---