

Sommaire

La table STEP.....	2
Description des champs.....	2

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

La table STEP

Définition : 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 :

<http://adour-garonne.eaufrance.fr/catalogue/d1d5b520-099e-11de-97dd-001517506978>

Description des champs

Libelle/Type	Description
code caractère (18)	Code du système de traitement (station d'épuration). Identifiant interne à l'Agence de l'Eau Adour-Garonne
libelle caractère (100)	Nom d'usage de l'installation
nom_exploitant caractère (115)	Nom de l'exploitant du système de traitement
nom_mo caractère (115)	Nom du maître d'ouvrage du système de traitement
insee_commune caractère (5)	Code INSEE de la commune d'implantation du système de traitement
nom_commune caractère (50)	Nom de la commune
capacite numérique	Capacité nominale du système de traitement en E.H
traitement_principal	Niveau de traitement
debit_nominal_tps_sec	Débit nominal temps sec (m^3/j)
debit_nominal_tps_pluie	Débit nominal temps pluie (m^3/j)
mise_en_service	Date de mise en service de la station
mise_hors_service caractère (18)	Date de mise hors service de la station
x - flottant	Coordonnée X en Lambert 93 du système de traitement (STEP).
y - flottant	Coordonnée Y en Lambert 93 du système de traitement (STEP).
precision_coord caractère (1)	Précision de l'acquisition des coordonnées géographiques 0 Précision inconnue 1 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 commune 6 Coordonnées du centre administratif de la commune

code_point caractère (20)	Code du point de rejet associé
libelle_point caractère (60)	Libellé