

## Sommaire

La table EIP .....	2
Description des champs.....	2

Modifications du document	
31/08/2009 version 1.0	Création du document
version 1.1	Changement des formats numériques
version 1.2	Ajout du code Gidic
version 2.0	Mise en cohérence avec les données diffusées via les accès thématiques et cartographiques. Ajout des champs « etat, date_service, date_hs, precision_coord »

## La table EIP

Définition : établissement industriel recensé dans le cadre des activités de l'Agence (aides et redevances).

### Description des champs

Libelle/Type	Description
<b>code</b> caractère (12)	identifiant interne à l'Agence de l'Eau Adour-Garonne
<b>libelle</b> caractère (100)	nom d'usage de l'installation
<b>etat</b>	HORS : hors service EXPL : en exploitation
<b>date_service</b>	date de mise en service
<b>date_hs</b>	date de mise hors service
<b>x</b> - flottant	coordonnée X en Lambert 93 du système de traitement (STEP).
<b>y</b> - flottant	coordonnée Y en Lambert 93 du système de traitement (STEP).
<b>precision_coord</b> entier	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
<b>activite</b> caractère (255)	secteur d'activité de l'entreprise au regard de la nomenclature de l'Insee (un secteur regroupe des entreprises de fabrication, de commerce ou de service qui ont la même activité principale)
<b>code_gidic</b> caractère (10)	identifiant affecté par les DREAL aux installations classées au sein de la base de données GIDIC (Gestion Informatique des Données des Installations Classées)
<b>code_raccordement</b> entier	Etat du processus de raccordement entre un industriel et un système de collecte des effluents collectifs, pour ses eaux vanes (EV) et/ou ses eaux industrielles (EI) 1 : Raccordé (EV et EI) 2 : Non raccordé 3 : EV raccordées - EI non raccordées 9 : Information à fiabiliser
<b>insee_commune</b> caractère (5)	code INSEE de la commune d'implantation
<b>nom_commune</b> caractère (50)	nom de la commune d'implantation

<b>code_zone</b> caractère (4)	code de la zone hydrographique BdCarthage® d'appartenance de l'ouvrage
<b>nom_zone</b> caractère (125)	nom de la zone hydrographique BdCarthage® d'appartenance de l'ouvrage