



Station d'épuration industrielle

Métadonnées

Identifiant de la fiche	54d67d10-099a-11de-97dd-001517506978
Langue des métadonnées	Français
Jeu de caractère	Utf8
Code	Jeu de données
Nom du niveau de hiérarchie	dataset
Date des métadonnées	20-01-2020 13:20:21
Nom du standard de métadonnées	ISO 19115:2003/19139
Version du standard de métadonnées	1.0

Information sur la représentation spatiale

Représentation spatiale du vecteur

Topologie de Niveau	Géométrie seulement
---------------------	---------------------

Objets géométriques

Objets géométriques

Type d'objet géométrique	Point
--------------------------	-------

Information sur le système de référence

Identifiant du système de référence

Code	2154
Espace de nommage	EPSG

Identification des données

Résumé	Installation de dépollution des eaux d'origine industrielles.
But	Instruire les aides et redevances de l'Agence de l'eau Adour-Garonne. Améliorer la connaissance du milieu pour piloter les actions de l'Agence.
État d'avancement	Mis à jour continue
Type de représentation spatiale	Vecteur
Langue de la ressource	Français
Jeu de caractère	Utf8
Informations supplémentaires	Leur recensement s'effectue dans le cadre des aides ou du calcul de la prime pour épuration.

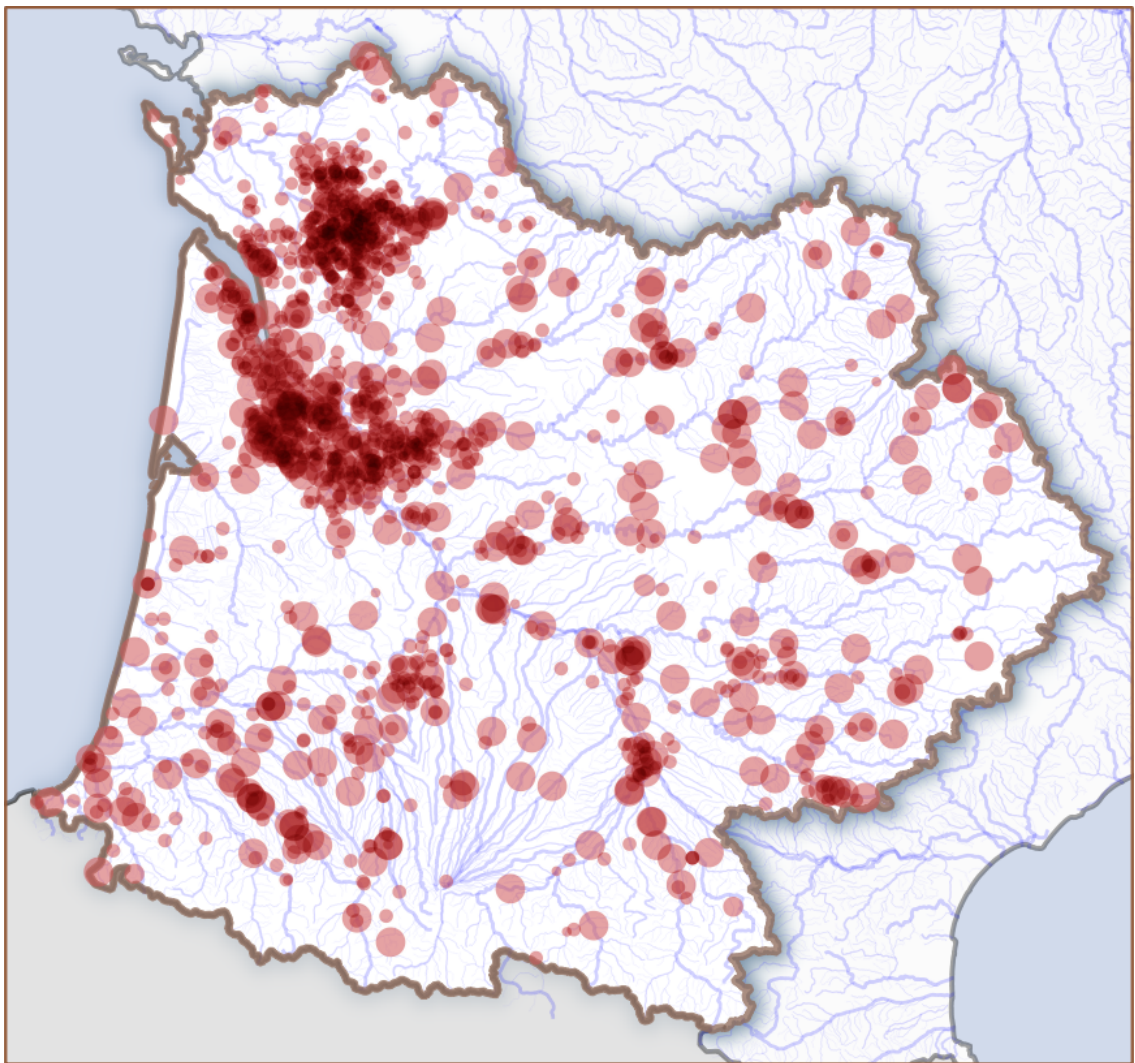
Informations de référence

Titre	Station d'épuration industrielle
Publication	2008-06-30
Révision	2020-01-20
	NaN
Identificateur	http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/54d67d10-099a-11de-97dd-001517506978
Forme de la présentation	Carte numérique

Information de maintenance

Fréquence de mise à jour	Trimestrielle
--------------------------	---------------

Aperçus



Mots clés

PublicationSIEAG

données ouvertes

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Lieux de production et sites industriels

Non classé

Ouvrage
Station
Epuration
Assainissement
Industrie
France

Contraintes légales

Limitation d'utilisation

Donnée publique à caractère environnemental. Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (a minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour.

Restriction d'accès

Droit d'auteur / Droit moral (copyright)

Résolution spatiale

Résolution

Echelle comparative

Echelle

Dénominateur

50000

Catégorie ISO

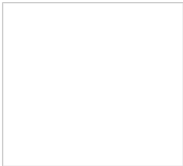
Environnement

Etendue

Description

Bassin Adour Garonne

Emprise géographique (inclusive)



46.3	N	42.51	S
-1.84	W	3.88	E

Informations sur la distribution

Format (encodage)

Texte ()
ESRI Shapefile (1.0)
Geopackage ()

Options de transfert numérique

Unités de distribution | Serveur de Bassin Adour Garonne

Ressource en ligne

[Visualiser les données](#) - Visualiser les données
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/OUVRAGES/INDUSTRIE/stei_2018_csv_I93.zip - Télécharger au format texte
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/OUVRAGES/INDUSTRIE/stei_2018_tab_I93.zip - Télécharger au format Mapinfo TAB
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/OUVRAGES/INDUSTRIE/stei_2018_shp_I93.zip - Télécharger au format Esri SHAPE
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/OUVRAGES/INDUSTRIE/stei_2018_gpkg_I93.zip - Télécharger au format GeoPackage
[STEI](#) - Station d'épuration industrielle

Informations sur la qualité des données

Domaine d'applicabilité

Code | Jeu de données

Généalogie, provenance

Généralités sur la provenan | Agence de l'eau Adour-Garonne

Source

Source

Description | BdCarthage, Scan25 IGN

Echelle équivalente

Echelle

Dénominateur | 50000

Contraites sur les métadonnées

Contraintes légales



Restriction d'accès | Droit d'auteur / Droit moral (copyright)
Autres contraintes | données publiques, citation de la source "Agence de l'eau Adour-Garonne" (obligatoire)

Mise à jour des métadonnées

Information de maintenance

Fréquence de mise à jour | Annuelle

Liens

 Serveur Web Map
 Fichier KML pour téléchargement
download-link

Lien

[STEI](#)
[STEI](#)
[Télécharger au format GeoPackage](#)
[Télécharger au format texte](#)
[Télécharger au format Mapinfo TAB](#)
[Télécharger au format Esri SHAPE](#)
[Visualiser les données](#)

Ressources associées