



Cours d'eau en très bon état SDAGE 2016-2021

Métadonnées

<i>Identifiant de la fiche</i>	1167bc7b-09a7-44de-908e-e8b475bdd32f
<i>Langue des métadonnées</i>	Français
<i>Jeu de caractère</i>	Utf8
<i>Code</i>	Jeu de données
<i>Nom du niveau de hiérarchie</i>	dataset
<i>Date des métadonnées</i>	21-09-2016 16:05:06
<i>Nom du standard de métad.</i>	ISO 19115:2003/19139
<i>Version du standard de mét.</i>	1.0

Information sur la représentation spatiale

Représentation spatiale du vecteur

Topologie de Niveau | Spaghetti

Objets géométriques

Objets géométriques

Type d'objet géométrique | Ligne

Information sur le système de référence

Identifiant du système de référence

Code | - (urn:x-ogc:def:EPSG:2154)
Espace de nommage | urn:x-ogc:def

Identification des données

<i>Résumé</i>	Les réservoirs biologiques sont définis par la Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques (LEMA, art. L214-17 du Code de l'Environnement). Le SDAGE 2016 - 2021 identifie ces cours d'eau, parties de cours d'eau ou canaux nécessaires au maintien ou à l'atteinte du bon état écologique des cours d'eau d'un bassin versant. Voir la note technique détaillée associée.
<i>But</i>	Préservation ou restauration du bon état écologique des cours d'eau du bassin.
<i>État d'avancement</i>	Finalisé
<i>Langue de la ressource</i>	Français
<i>Jeu de caractère</i>	Utf8

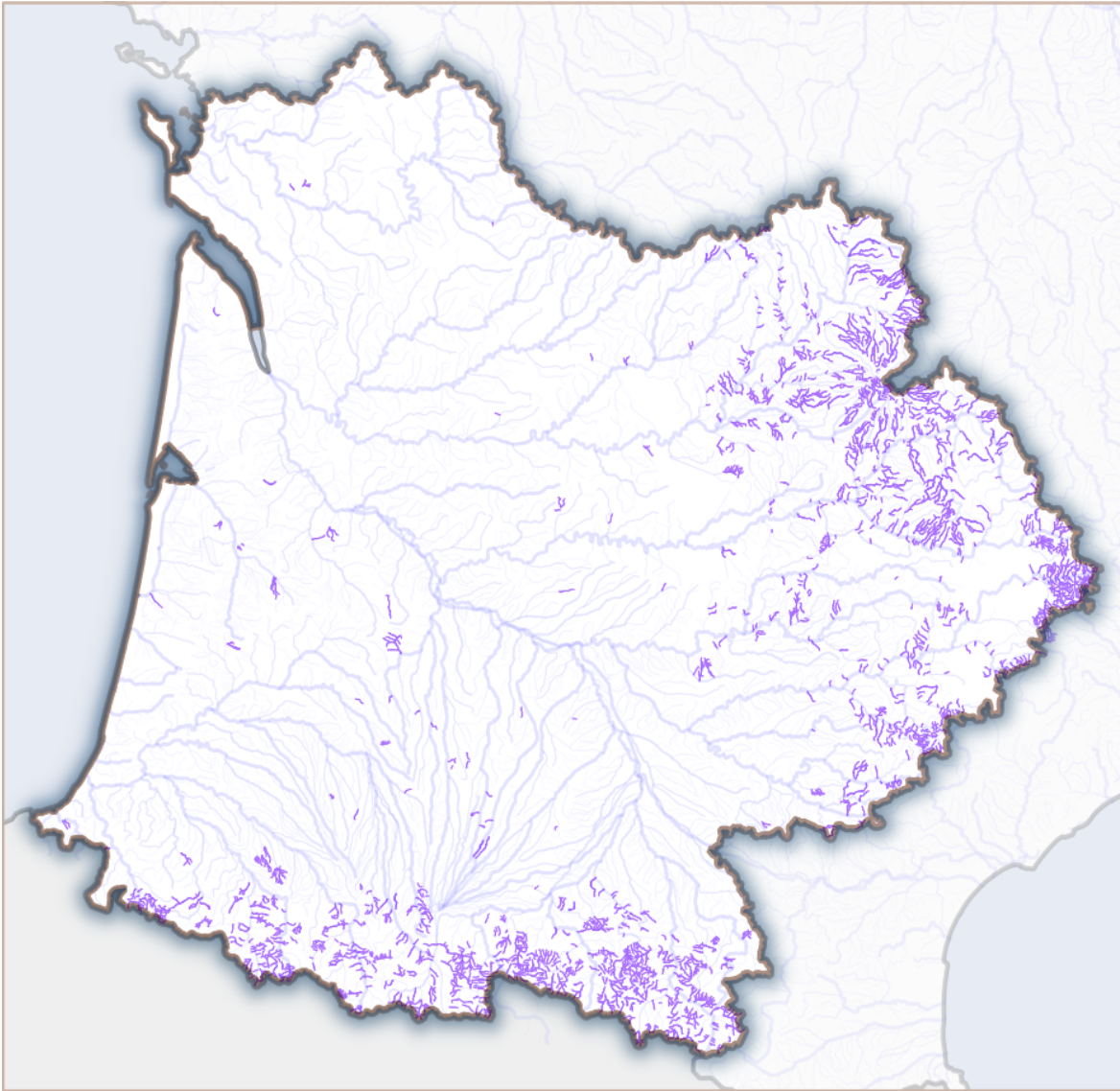
Informations de référence

<i>Titre</i>	Cours d'eau en très bon état SDAGE 2016-2021
<i>Création</i>	01-12-2015 00:00:00
<i>Publication</i>	2016-09-21
<i>Identificateur</i>	http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1/dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1
<i>Forme de la présentation</i>	Carte numérique

Information de maintenance

Fréquence de mise à jour | Lorsque nécessaire

Aperçus



Mots clés

Pas de nom de thésaurus

qualité
donnée ouverte

PublicationSIEAG

programmation
zonage
données ouvertes
SDAGE 2016-2021

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Habitats et biotopes
Zones de gestion, de restriction ou de réglementation et unités de déclaration

Non classé

France

Contraintes légales

Limitation d'utilisation

Restriction d'accès

Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (a minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour. Licence Ouverte
Droit de propriété intellectuelle / Droit patrimonial

Résolution spatiale

Résolution

Echelle comparative

Echelle

Dénominateur

50000

Catégorie ISO

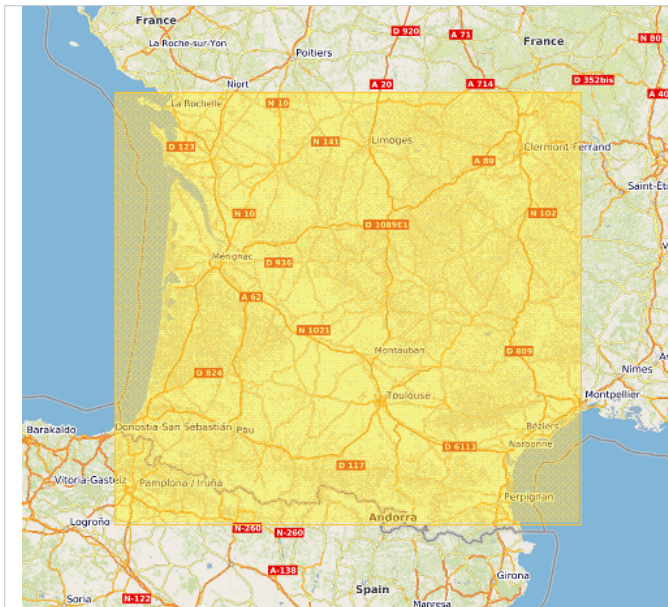
Environnement

Etendue

Description

Bassin Adour Garonne

Emprise géographique (inclusive)



46.3	N	42.51	S
-1.84	W	3.88	E

Élément temporel

Etendue temporelle

Etendue

Période

<i>Date de début</i>	2016-01-01T00:00:00
<i>Date de fin</i>	2021-12-31T00:00:00

Informations sur la distribution

Format (encodage)

ESRI Shapefile (1.0)
GPKG (1.0)

Distributeur

Processus de distribution et de commande

Processus de commande standard

<i>Taxes</i>	gratuit
<i>Instructions de commande</i>	téléchargement libre

Options de transfert numérique

<i>Unités de distribution</i>	Serveur de Bassin Adour Garonne
-------------------------------	---------------------------------

Informations sur la qualité des données

Domaine d'application

<i>Code</i>	Jeu de données
-------------	----------------

Généalogie, provenance

<i>Généralités sur la provenance</i>	IGN BD Carthage 2013
--------------------------------------	----------------------

Contraites sur les métadonnées

Contraintes légales

<i>Restriction d'accès</i>	Droit de propriété intellectuelle / Droit patrimonial
<i>Autres contraintes</i>	Donnée publique à caractère environnemental.

Contraites sur les métadonnées

Restrictions

<i>Limitation d'utilisation</i>	Libre d'accès. Citation des sources obligatoires (AEAG 2010)
---------------------------------	--

Mise à jour des métadonnées

Information de maintenance

<i>Fréquence de mise à jour</i>	Annuelle
<i>Remarque sur la mise à jour</i>	Actualisation à l'année n+1

