



## 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>	<a href="http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1/dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1">http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1/dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1</a>
<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*

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

*Restriction d'accès*

Droit de propriété intellectuelle / Droit patrimonial

## Résolution spatiale

### Résolution

### Echelle comparative

### Echelle

*Dénominateur*

50000

## Catégorie ISO

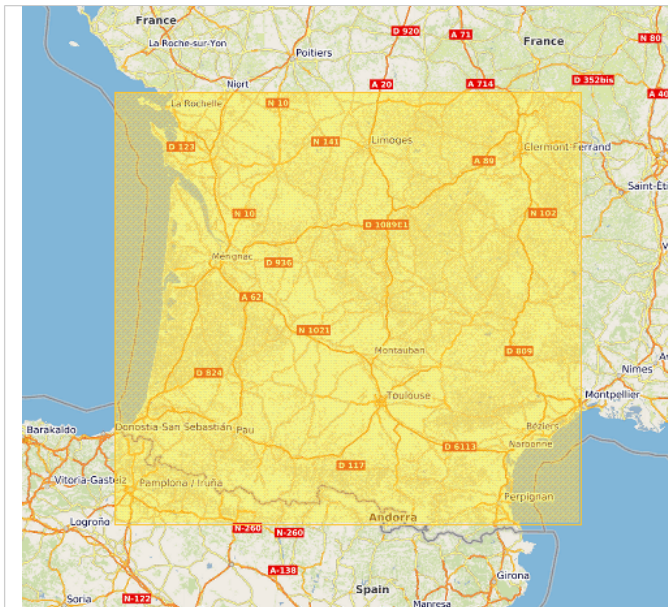
Environnement

## 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

