



## Reservoirs biologiques SDAGE 2016-2021

### Métadonnées

|                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Identifiant de la fiche            | 6717ebf5-5fc8-45bc-90af-25c853691e53 |
| Langue des métadonnées             | Français                             |
| Jeu de caractère                   | Utf8                                 |
| Code                               | Jeu de données                       |
| Nom du niveau de hiérarchie        | dataset                              |
| Date des métadonnées               | 21-09-2016 17:04:57                  |
| 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 | 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

|                        |  |
|------------------------|--|
| Résumé                 | 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 où les espèces animales et végétales des communautés définissant le bon état écologique peuvent trouver et accéder à l'ensemble des habitats naturels nécessaires à l'accomplissement des principales phases de leur cycle biologique ». Voir la note technique détaillée associée. |
| But                    | Préservation ou restauration du bon état écologique des cours d'eau du bassin.   |
| État d'avancement      | Finalisé   |
| Langue de la ressource | Français   |
| Jeu de caractère       | Utf8   |

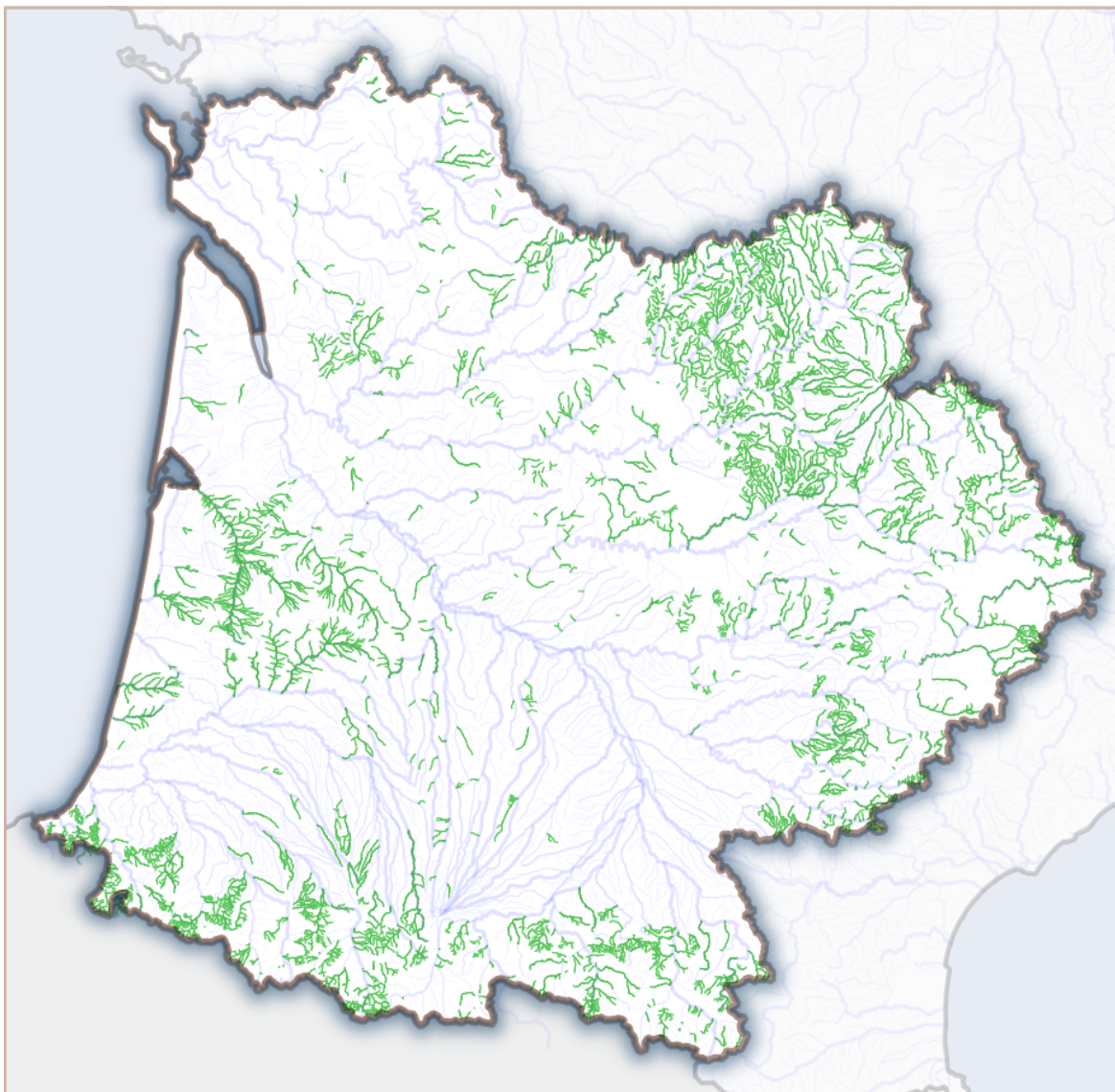
#### Informations de référence

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Titre                    | Reservoirs biologiques SDAGE 2016-2021  |
| Création                 | 01-12-2015 00:00:00   |
| Publication              | 2016-09-21  |
| Identificateur           | <a href="http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1">http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1</a> |
| Forme de la présentation | Carte numérique   |

#### Information de maintenance

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Fréquence de mise à jour | Lorsque nécessaire |
|--------------------------|--------------------|

#### Aperçus



## Mots clés

### Pas de nom de thésaurus

qualité  
donnée ouverte

### PublicationSIEAG

SDAGE 2016-2021  
zonage  
programmation  
données ouvertes

### 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

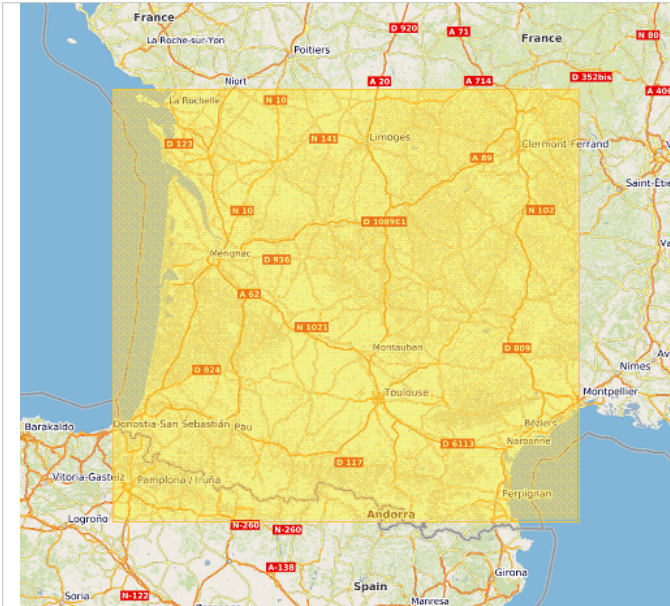
Environnement

## Etendue

### Description

Bassin Adour Garonne

### Emprise géographique (inclusive)



|       |   |       |   |
|-------|---|-------|---|
| 46.3  | N | 42.51 | S |
| -1.84 | W | 3.88  | E |

Elément temporel

Etendue temporelle

Etendue

Période

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Date de début | 2016-01-01T00:00:00 |
| Date de fin   | 2021-12-31T00:00:00 |

Informations sur la distribution

Format (encodage)

|                                    |
|------------------------------------|
| ESRI Shapefile (1.0)<br>GPKG (1.0) |
|------------------------------------|

Distributeur

Processus de distribution et de commande

Processus de commande standard

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Taxes                    | gratuit              |
| Instructions de commande | téléchargement libre |

Options de transfert numérique

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Unités de distribution | Serveur de Bassin Adour Garonne |
|------------------------|---------------------------------|

Informations sur la qualité des données

Domaine d'applicabilité

|      |                |
|------|----------------|
| Code | Jeu de données |
|------|----------------|

Généalogie, provenance

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Généralités sur la provenance | IGN BD Carthage 2013 |
|-------------------------------|----------------------|

Contraites sur les métadonnées

Contraintes légales

|                     |   |
|---------------------|---|
| Restriction d'accès | Droit de propriété intellectuelle / Droit patrimonial |
| Autres contraintes  | Donnée publique à caractère environnemental.          |

Contraites sur les métadonnées

Restrictions

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Limitation d'utilisation | Libre d'accès. Citation des sources obligatoires (AEAG 2010) |
|--------------------------|--|

Mise à jour des métadonnées

Information de maintenance

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Fréquence de mise à jour    | Annuelle                    |
| Remarque sur la mise à jour | Actualisation à l'année n+1 |

