



Bassins versants de gestion

Métadonnées

Identifiant de la fiche	6200b981-ea19-49ae-a314-477c6ad8b3df
Langue des métadonnées	Français
Jeu de caractère	Utf8
Identifiant de la fiche de métadonnées	10ff23eb-2079-4afe-bbca-f0a470a2c3bf
Code	Jeu de données
Nom du niveau de hiérarchie	dataset
Date des métadonnées	27-04-2022 15:16:51
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	Dans le cadre de l'élaboration de l'état des lieux 2019 préalable à la mise à jour du SDAGE et PDM 2022-2027 du bassin Adour-Garonne, une nouvelle partition hydrographique a vu le jour, les bassins versants de gestion. Ils répondent à la logique suivante : - un périmètre strictement hydrographique composé d'un nombre entier de bassins versants de masses d'eau, - une taille adaptée aux structures de gestion des rivières en place ou à venir, - une certaine cohérence d'enjeux et de pressions sur le territoire. La construction de ce référentiel a été réalisée sur la base des périmètres hydrographiques utilisés localement pour partager sur les enjeux des territoires et s'accorder sur les actions à mettre en œuvre. La taille est variable et adaptée à la complexité des enjeux et des pressions en présence ainsi qu'à la diversité des acteurs présents pour y répondre. Par définition : un bassin versant de gestion est une somme de bassins de masse d'eau superficielle. Une masse d'eau appartient à un et un seul bassin de gestion. La version 'edl2029' a été utilisée lors de l'élaboration de l'état des lieux 2019.
État d'avancement	Mis à jour continue
Langue de la ressource	Français
Jeu de caractère	Utf8

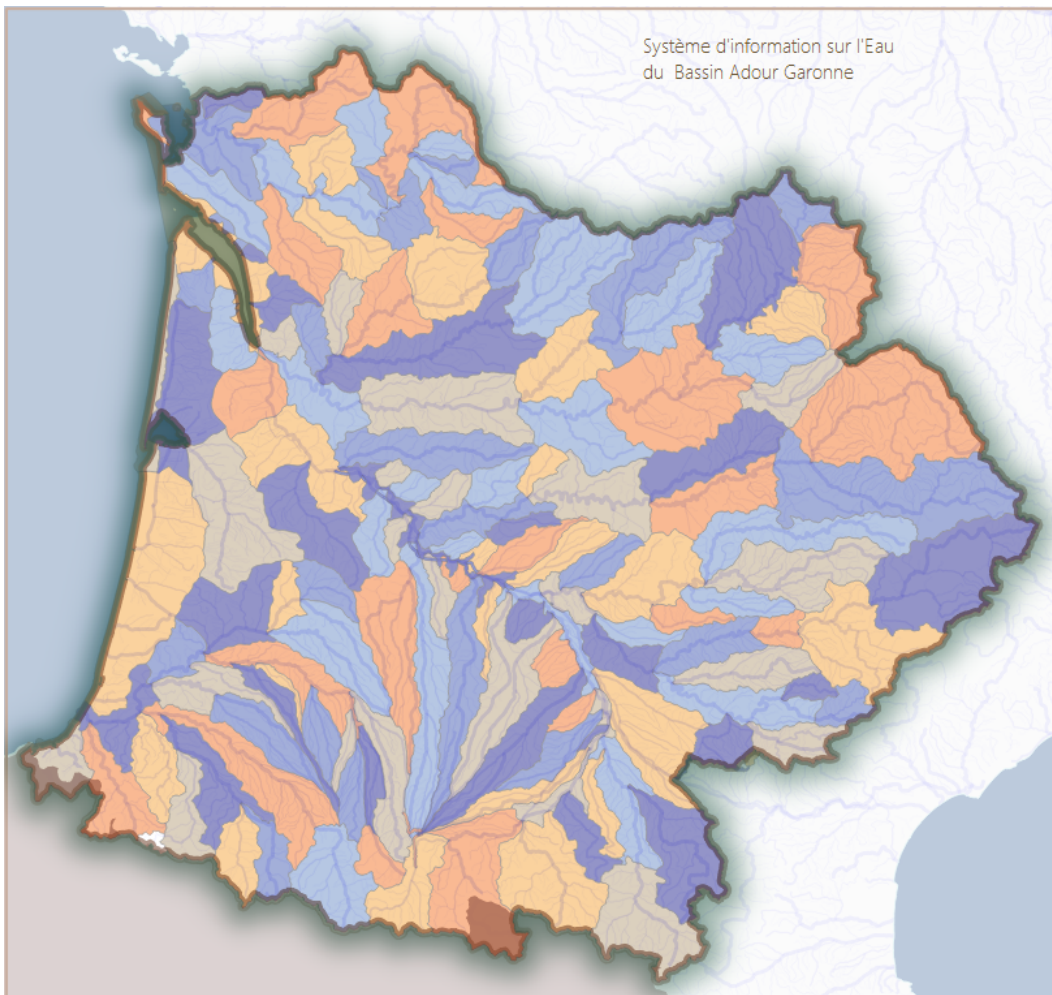
Informations de référence

Titre	Bassins versants de gestion
Création	28-05-2021 00:00:00
Révision	2022-04-27
Identificateur	http://catalogue.adour-garonne.eaufrance.fr/catalog/srv/metadata/1dee5bac-215e-4ea5-9e34-66e1bd9a70a1
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

PublicationSIEAG

données ouvertes
SDAGE 2022-2027
programmation
zonage

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

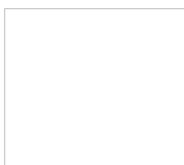
Environnement

Etendue

Description

Bassin Adour Garonne

Emprise géographique (inclusive)



46.3	N	42.51	S
-1.84	W	3.88	E

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
-------------------------------	---------------------------------

Ressource en ligne

http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_EDL2019_csv.zip - Version EDL2019 - Fichier tabulaire au format CSV
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_EDL2019_gpkg.zip - Version EDL2019 - Couche géographique au format Geopackage
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_EDL2019_shp.zip - Version EDL2019 - Couche géographique au format Shape
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_SDAGE2022_csv.zip - Version SDAGE 2022 - Fichier tabulaire au format CSV
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_SDAGE2022_gpkg.zip - Version SDAGE 2022 - Couche géographique au format Geopackage
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DATA/SIG/ZONAGES/BV_GESTION/bvgestion_SDAGE2022_shp.zip - Version SDAGE 2022 - Couche géographique au format Shape

Informations sur la qualité des données

Domaine d'applicabilité

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

Généalogie, provenance

<i>Généralités sur la provenan</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 jou</i>	Actualisation à l'année n+1

Liens

download-link	Version EDL2019 - Fichier tabulaire au format CSV Version SDAGE 2022 - Fichier tabulaire au format CSV Version SDAGE 2022 - Couche géographique au format Geopac... Version EDL2019 - Couche géographique au format Geopackage Version EDL2019 - Couche géographique au format Shape Version SDAGE 2022 - Couche géographique au format Shape
---------------	--

Ressources associées

Parent	Etat des lieux préparatoire à l'élaboration du SDAGE 2022...
--------	--