

Bassins versants de Gestion

Modifications du document	
05/2019 v 1.0	Création du document

Description

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 (de 1 à 94 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.

La version `052020', pour Mai 2020, prépare la version du `SDAGE 2022-2027'.

Une archive contient différents fichiers, documentations, fichiers `sig' au format shapefiles ou gpkg des bassins versants de gestion, ainsi qu'un CSV stockant les correspondances entre masse d'eau et bassin.

Attributs des fichiers shapefiles, gpkg, csv :

bv_gestion_edl2019, bv_gestion_052020

code_bvg - texte	Code du Bassin Versant de Gestion
nom_bvg - texte	Nom du Bassin Versant de Gestion
nb_me - texte	Nombre de masses d'eau constitutives du BVG
liste_me - texte	Liste des codes (eu_cd) des masses d'eau constitutives , séparés par une virgule

code_bvg - texte	Code du Bassin Versant de Gestion
ut_libelle - texte	le nom de l'unité territoriale de rattachement
ct_libelle - texte	le nom de la Commission Territoriale de rattachement (aucun dans la version EDL2019)
dep_pilote - texte	le numéro INSEE du département pilote (aucun dans la version EDL2019)
date_maj - texte	la date de dernière mise à jour

Attributs du fichier de correspondance Masse d'eau – Bassin versant de gestion :

bv_gestion_x_me_edl2019, bv_gestion_x_me_052020

Une masse d'eau appartient à un et un seul bassin de gestion.

eu_cd - texte	Code de la masse d'eau
code_bvg - texte	Code du Bassin Versant de Gestion