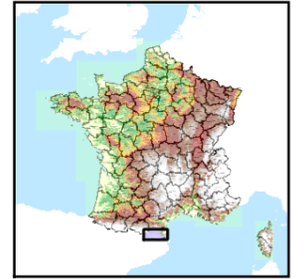


Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 699AF



Nom de l'Entité Hydrogéologique Formations cristallines et métamorphiques (schistes, gneiss, granites) des Pyrénées axiales dans le bassin versant de l'Ariège (de la source au confluent du Vicdessos)



Caractéristiques de l'entité

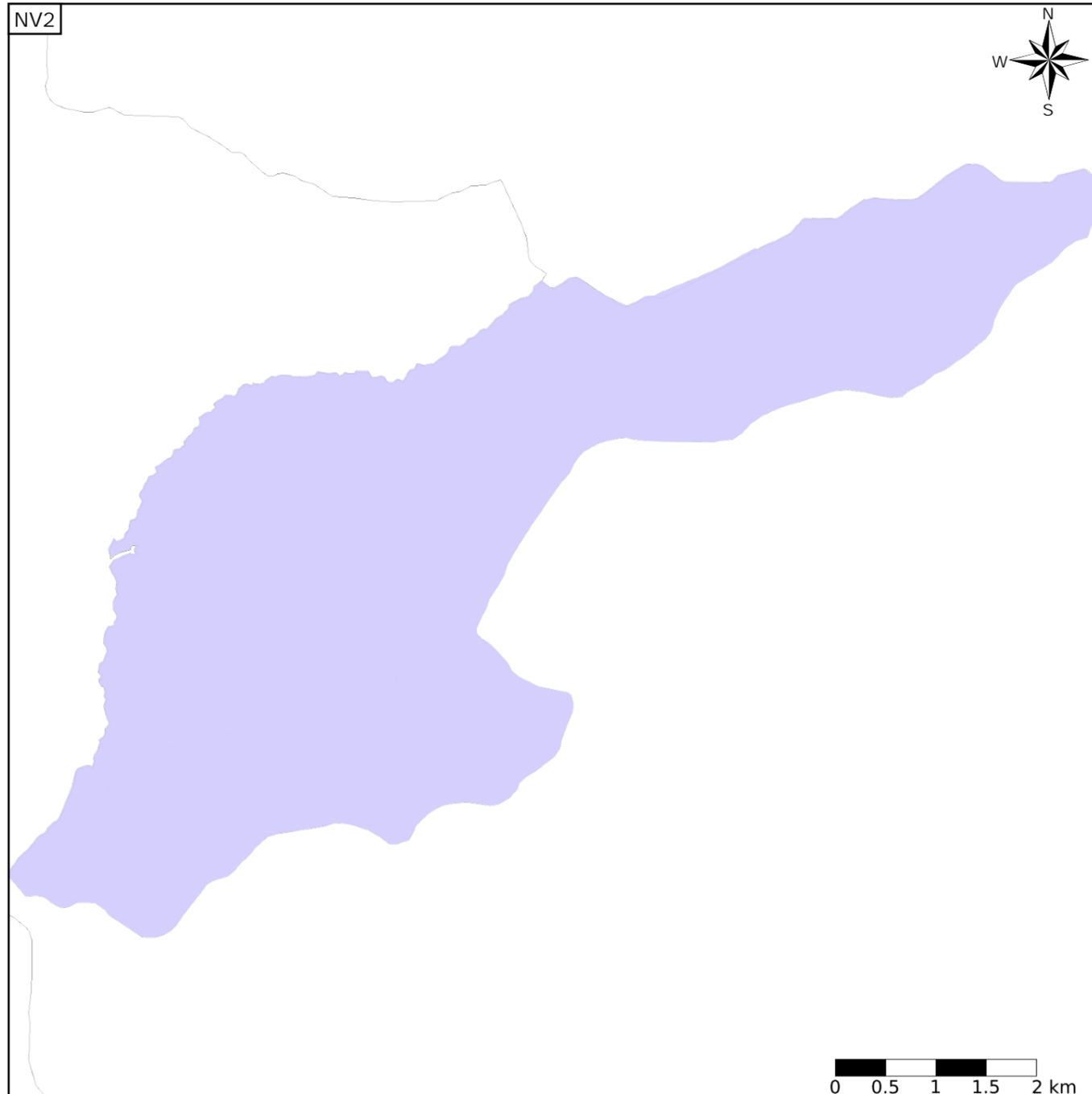
Nature : 4 Domaine hydrogéologique
 Etat : 3 Entité hydrogéologique à parties libres et captives
 Thème : 4 Intensément plissés de montagne
 Type de milieu : 4 Double porosité : matricielle et de fissures
 Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

Evolution entre la BDLISA V0 et la V1 :

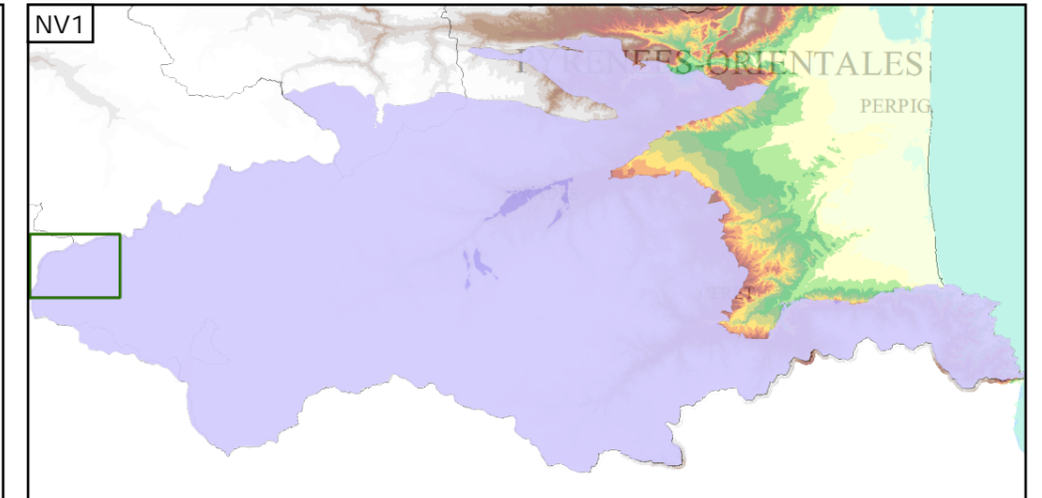
Type de modification : Mise(s) à jour mineure(s) de la géométrie de l'entité

Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 699

Formations cristallines et métamorphiques intensément plissées des Pyrénées orientales, incluant le massif de Querigut et les calcaires dévoniens du synclinal de Villefranche-Mérens (dénomination provisoire)



Représentation de l'entité



Les entités locales suivantes sont rattachées à cette entité régionale

699AF01	Schistes du bassin versant de l'Ariège
699AF02	Granites des massifs du Carlit et de Puymorens dans le bassin versant de l'Ariège
699AF03	Granite de l'Hospitalet dans le bassin versant de l'Ariège