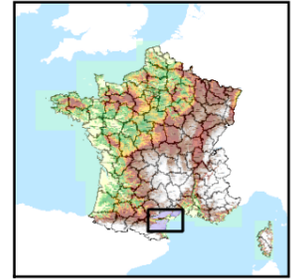


Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 681AN



Nom de l'Entité Hydrogéologique Calcaires et Dolomies jurassico-crétacés de la Zone Nord Pyrénéenne entre l'Aude et le Verdoble



## Caractéristiques de l'entité

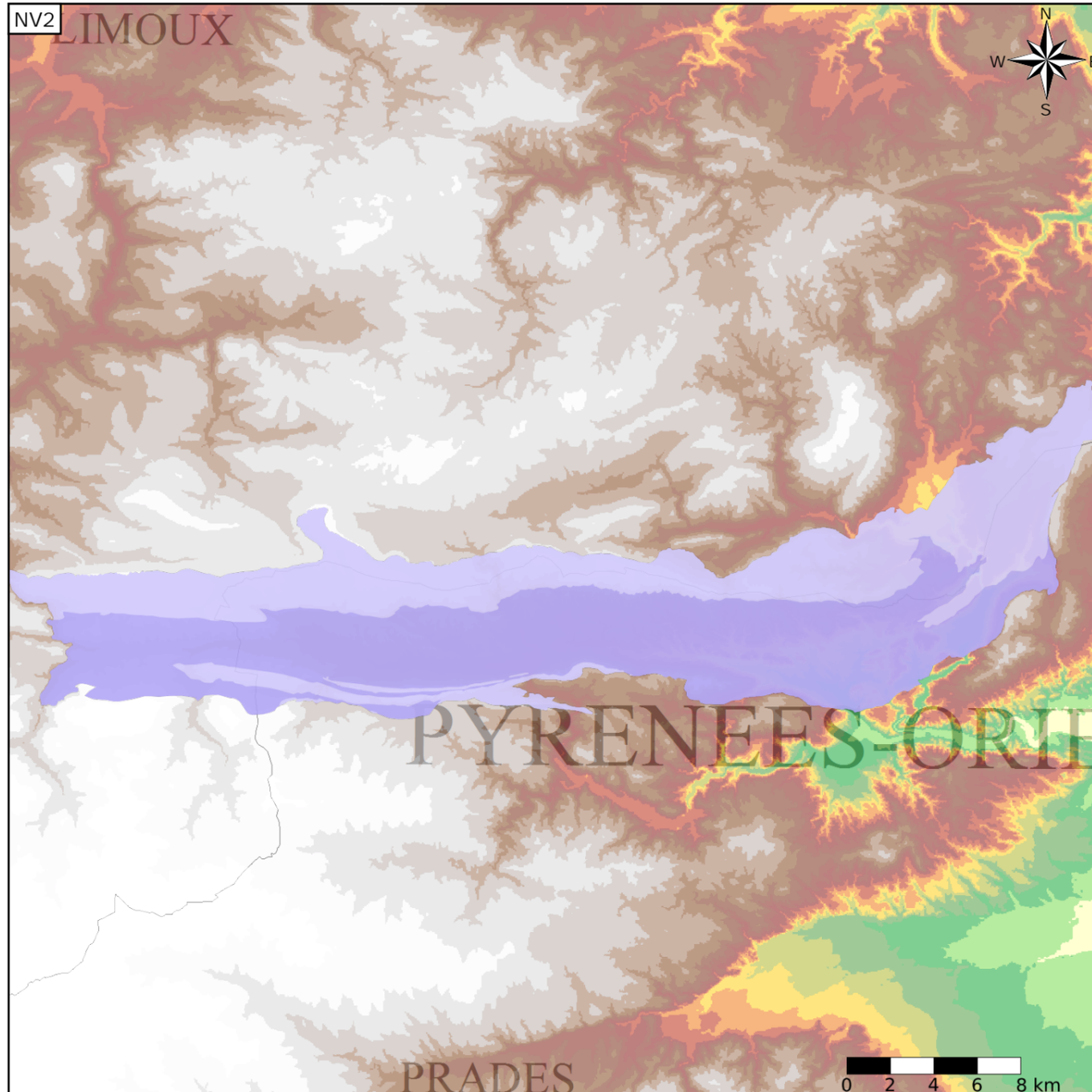
Nature : 3 Système aquifère  
 Etat : 3 Entité hydrogéologique à parties libres et captives  
 Thème : 4 Intensément plissés de montagne  
 Type de milieu : 3 Milieu karstique  
 Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

Evolution entre la BDLISA V0 et la V1 :

Type de modification : Aucune modification

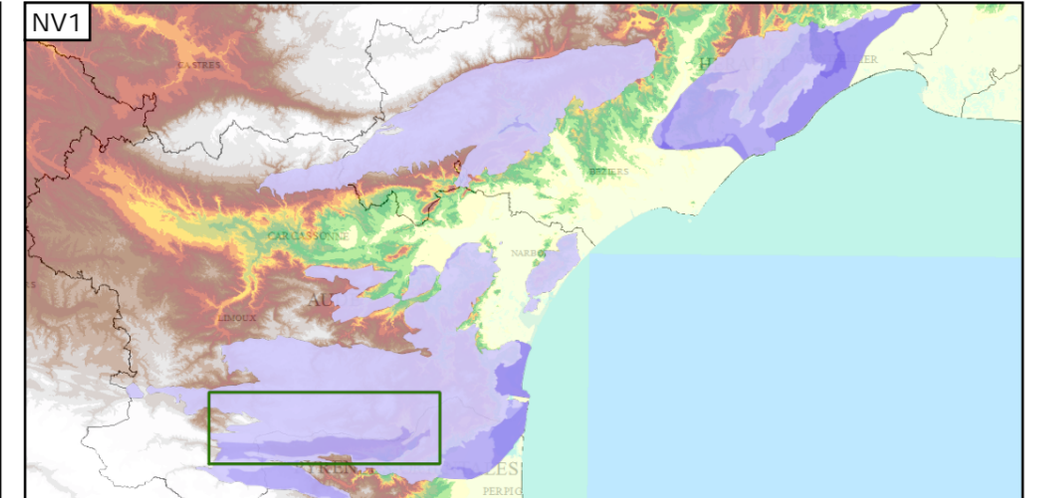
Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 681

Intensément plissé de la partie centrale de la région Languedoc Roussillon (à l'ouest d'une ligne Perpignan-Béziers-Montpellier) (dénomination provisoire)



## Représentation de l'entité

- Ordre 1
- Ordre 2
- Ordre 3
- Ordre 4-5
- Ordre 6-10
- Ordre 11-20
- Ordre 21+



## Les entités locales suivantes sont rattachées à cette entité régionale

681AN00	Complément de l'entité NV2 : Calcaires et Dolomies jurassico-crétacés de la Zone Nord Pyrénéenne entre l'Aude et le Verdoble
681AN01	Système karstique de la source de la Tirounère
681AN02	Système karstique de la source de la Mouillière