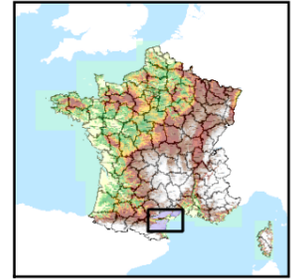


Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 681AK



Nom de l'Entité Hydrogéologique Calcaires, grès et marnes crétacés et paléocènes du synclinal de Couiza et des synclinaux de Rennes les Bains, Sougraigne, Fourtou Soulatgé et des anticlinaux de Puivert – Cardou et de Fontaine Salée



Caractéristiques de l'entité

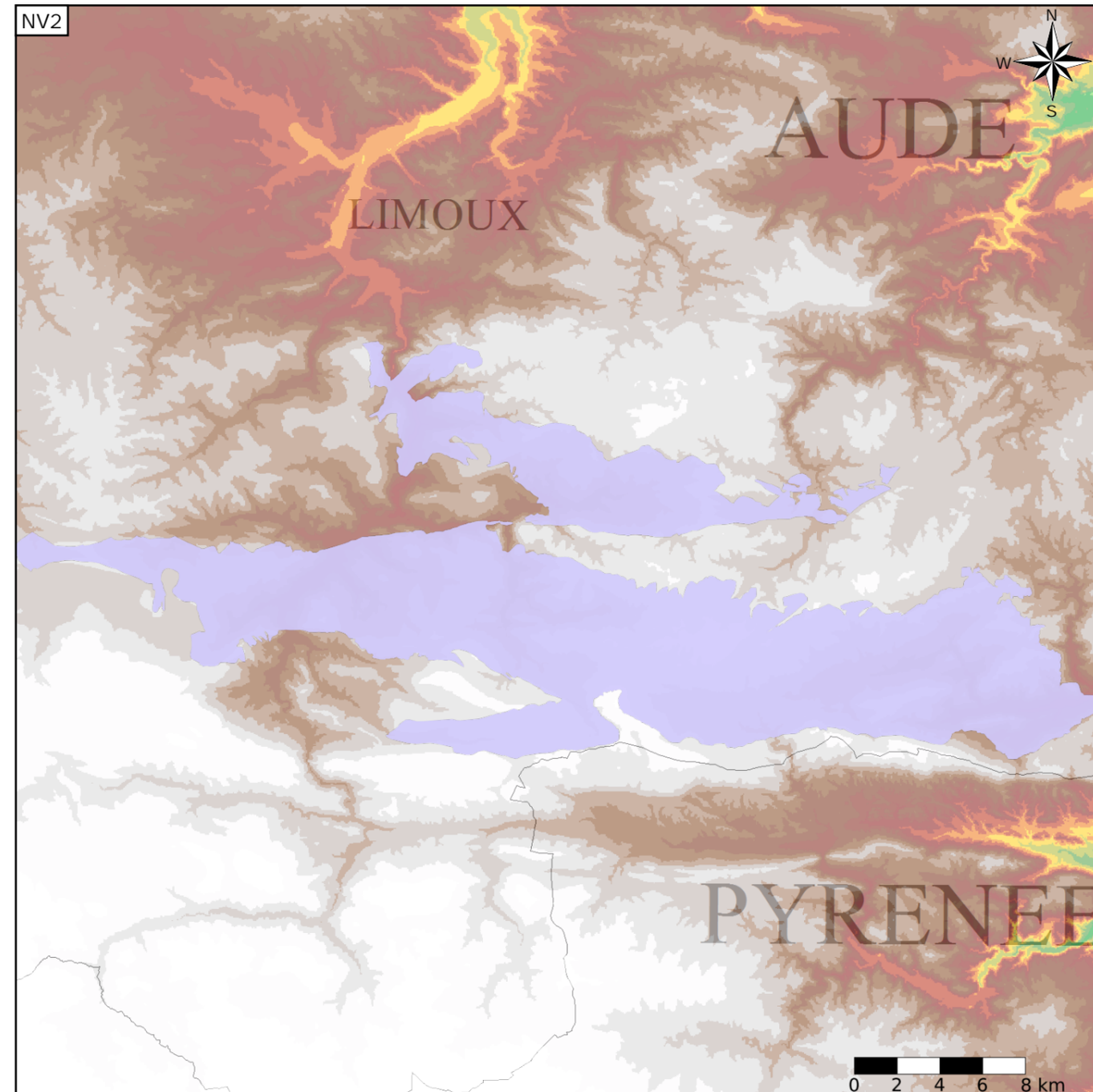
Nature : 4 Domaine hydrogéologique
 Etat : 3 Entité hydrogéologique à parties libres et captives
 Thème : 4 Intensément plissés de montagne
 Type de milieu : 4 Double porosité : matricielle et de fissures
 Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

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)

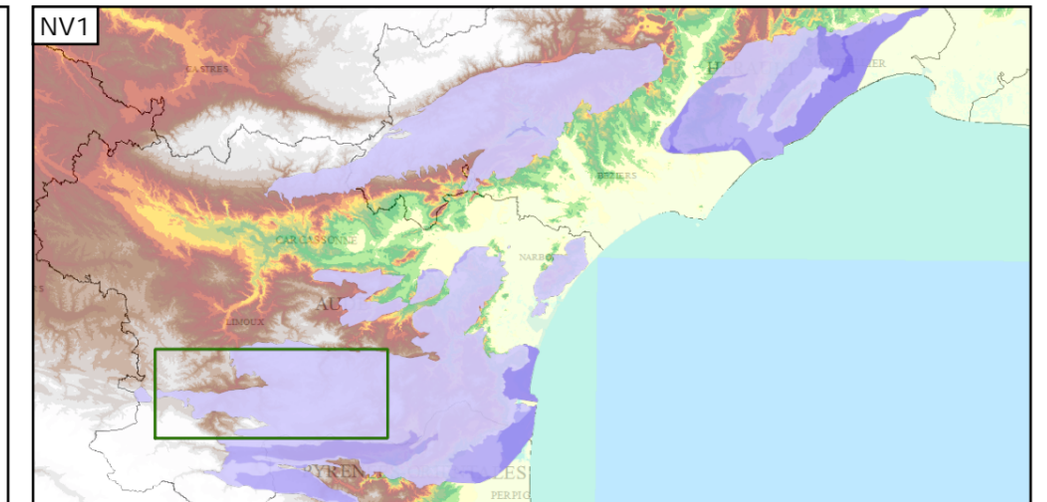
Evolution entre la BDLISA V0 et la V1 :

Type de modification : Aucune modification



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

681AK01	Calcaires et grès du Crétacé supérieur et du Paléocène du synclinal de Rennes les Bains
681AK02	Calcaires et grès du Crétacé supérieur de Saint Louis et Parahou
681AK03	Calcaires et grès du Crétacé supérieur et du Paléocène du synclinal de Couiza