Code de l'Entité Hydrogéologique locale 681AM00

Nom de l'Entité Hydrogéologique NV3 absent, nom de l'entité NV2 : Calcaires jurassico-crétacés des Corbières (système karstique des Corbières d'Opoul et de la structure du Bas Agly)

Caractéristiques de l'entité

Nature: Unité aquifère

Entité hydrogéologique à nappe libre Etat : Intensément plissés de montagne Thème:

Type de milieu : Karstique

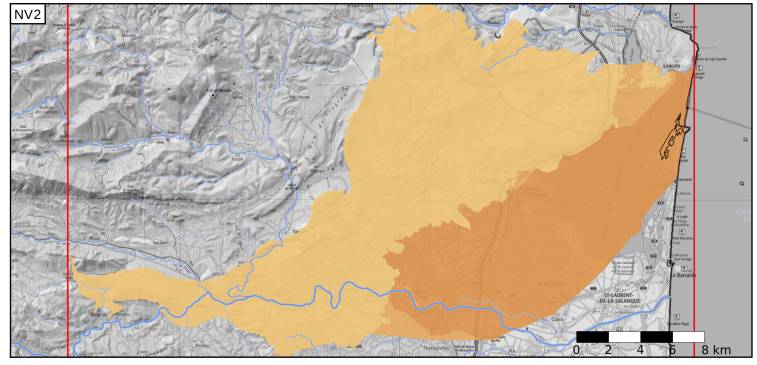
Origine de la construction : 2 Complétude Totale

Evolution entre la BDLISA V2 et la V3 :

Type de modification : Aucune modification

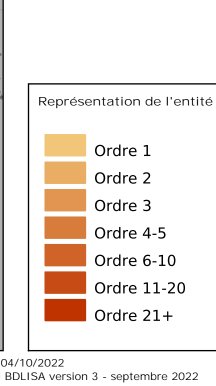
Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 681AM

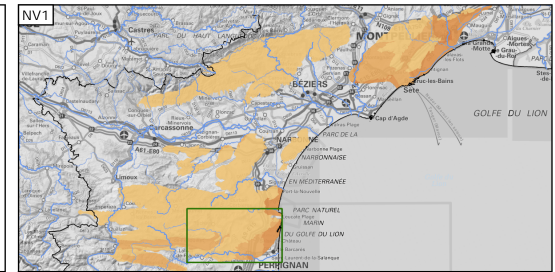
Calcaires jurassico-crétacés des Corbières (système karstique des Corbières d'Opoul et de la structure du Bas Agly)

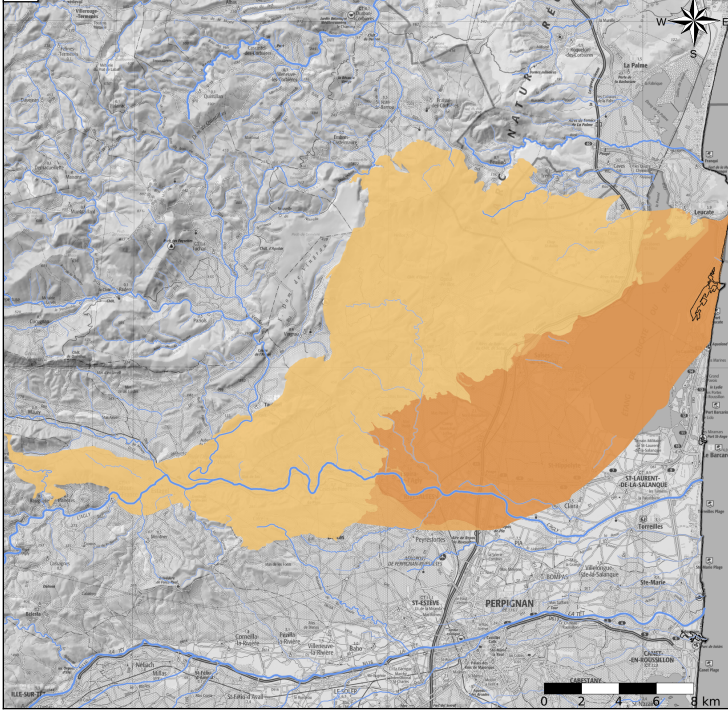


Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 681

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







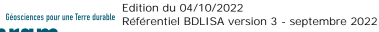












https://bdlisa.eaufrance.fr/ https://www.sandre.eaufrance.fr

