## Code de l'Entité Hydrogéologique locale 681AK02

<u>&</u> 🗘

Nom de l'Entité Hydrogéologique Calcaires et grès du Crétacé supérieur de Saint Louis et Parahou

## Caractéristiques de l'entité

Nature : 6 Unité semi-perméable

Etat : 3 Entité hydrogéologique à parties libres et captives

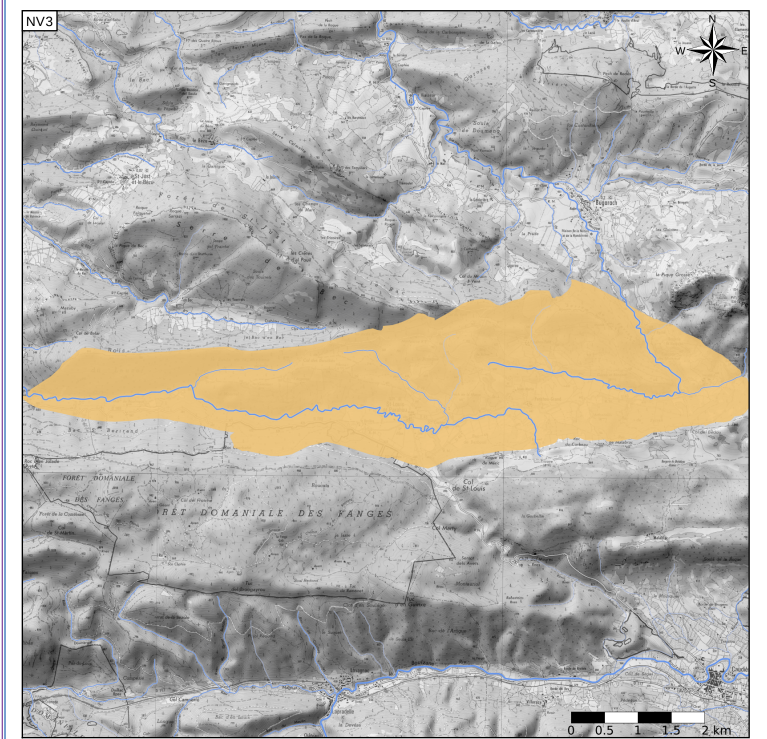
Thème : 4 Intensément plissés de montagne

Type de milieu : 4 Matricielle / fissures

Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

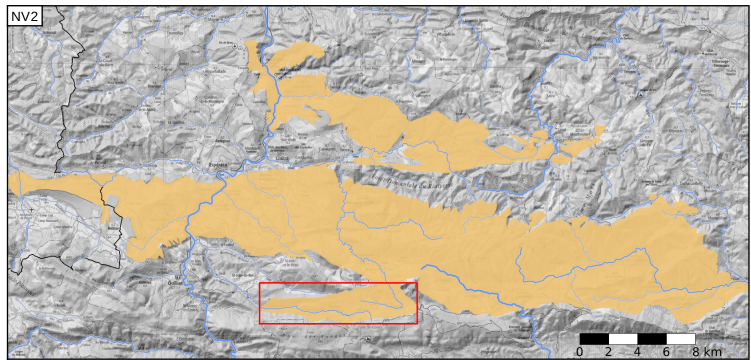
Evolution entre la BDLISA V2 et la V3 :

Type de modification : Aucune modification



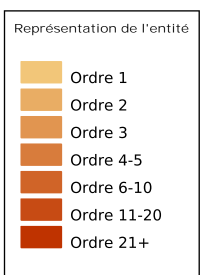
Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 681AK

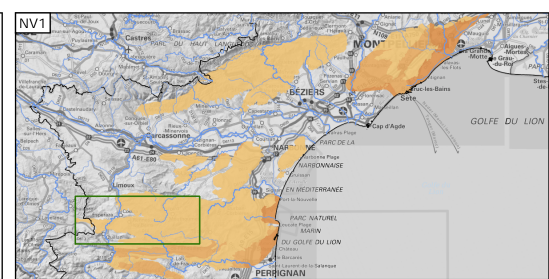
Calcaires, grès et marnes crétacés et paléocènes du synclinal de Couiza et des synclinaux de Rennes les Bains, Sougraigne, Fourtou Soulatgé et des anticlinaux de Puivert – Cardou et de Fontaine Salée



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

