Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 362AA

Nom de l'Entité Hydrogéologique Calcaires, grès, dolomies et anhydrite de l'Infra-toarcien du sud du Bassin Aquitain

Caractéristiques de l'entité

Nature: Système aquifère

Entité hydrogéologique à nappe libre Etat :

Sédimentaire Thème:

Double porosité : karstique et de fissures Type de milieu :

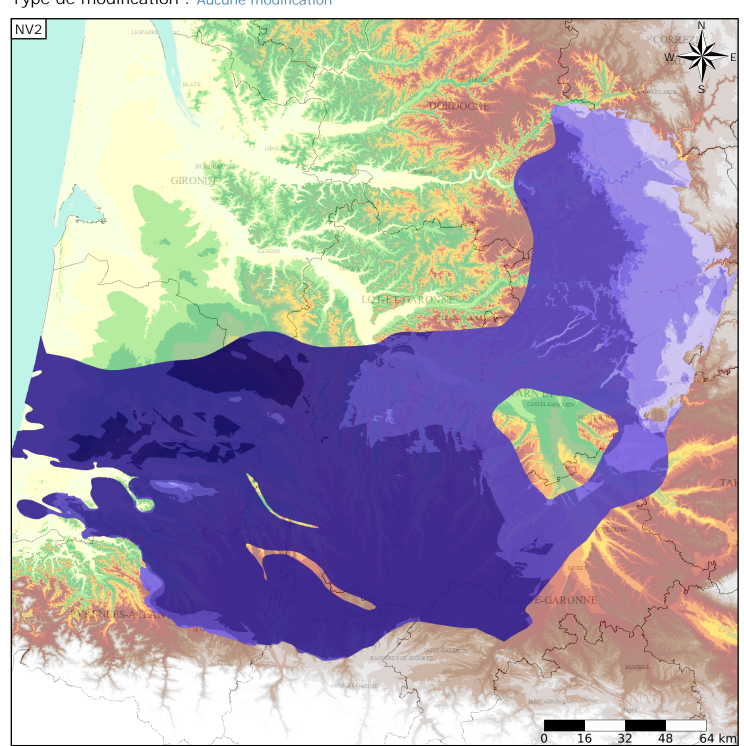
Origine de la construction : 4 Agrégation par héritage

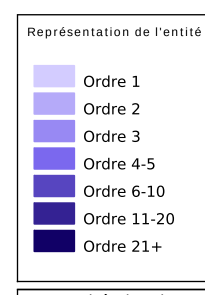
Evolution entre la BDLISA VO et la V1 : Type de modification : Aucune modification

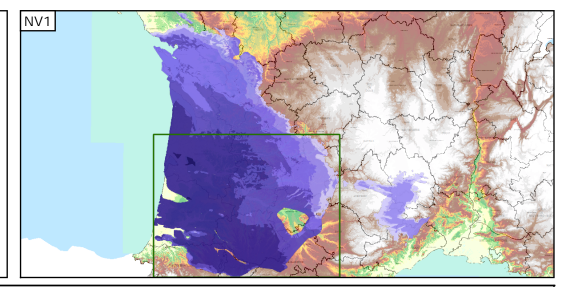


Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 362

Grand système aquifère des calcaires, grès, dolomies et anhydrite de l'Infra-Toarcien du Bassin Aquitain et de ses bordures







Les entités locales suivantes sont rattachées à cette entité régionale

Calcaires et grès du Domérien supérieur 362AA01

362AA02 Marnes du Domérien inférieur

362AA03 Calcaires, dolomies et anhydrite de l'Hettangien-Sinémurien du bassin

Aquitain













Source Bibliographique : Rapport BRGM RP-62261-FR http://www.sandre.eaufrance.fr