Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 141AC

Nom de l'Entité Hydrogéologique Grès, marnes et calcaires du Pliensbachien (Lias moyen) du Bassin Parisien

Caractéristiques de l'entité

Nature: Domaine hydrogéologique

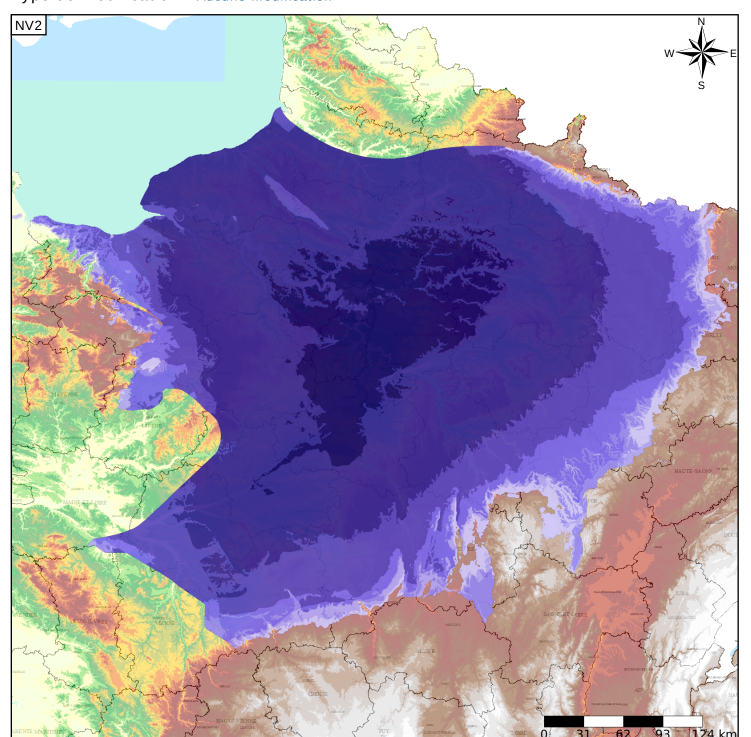
Entité hydrogéologique à parties libres et captives Etat :

Sédimentaire Thème:

Double porosité : matricielle et de fissures Type de milieu :

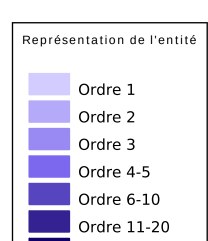
Origine de la construction : 4 Agrégation par héritage

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

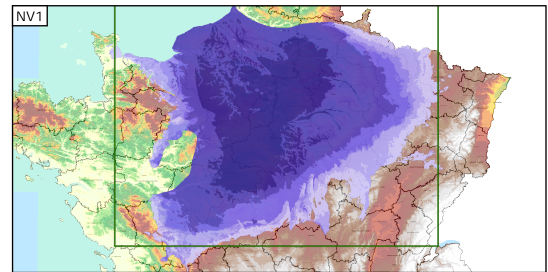


Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 141

Grand domaine hydrogéologique du Jurassique inf. (Lias) du Bassin Parisien et de ses bordures



Ordre 21+



Les entités locales suivantes sont rattachées à cette entité régionale

Grès médioliasique du Domérien, grès et calcaire gréseux et marnes du 141AC01 Pliensbachien du Bassin Parisien

141AC03 Marnes à Amaltheus margaritatus du Domérien en Lorraine, Marnes et argiles du Pliensbachien du Bassin Parisien











Edition du 30/06/2015 Base de connaissance - juin 2015

Référentiel BDLISA version 1 - juin 2015 Source Bibliographique : Rapport BRGM RP-62261-FR http://www.sandre.eaufrance.fr

