Code de l'Entité Hydrogéologique locale 141AG07

Nom de l'Entité Hydrogéologique Grès d'Hettange sous Calcaires à gryphées de l'Hettangien au nord de la Lorraine (bassin Rhin-Meuse)

Caractéristiques de l'entité

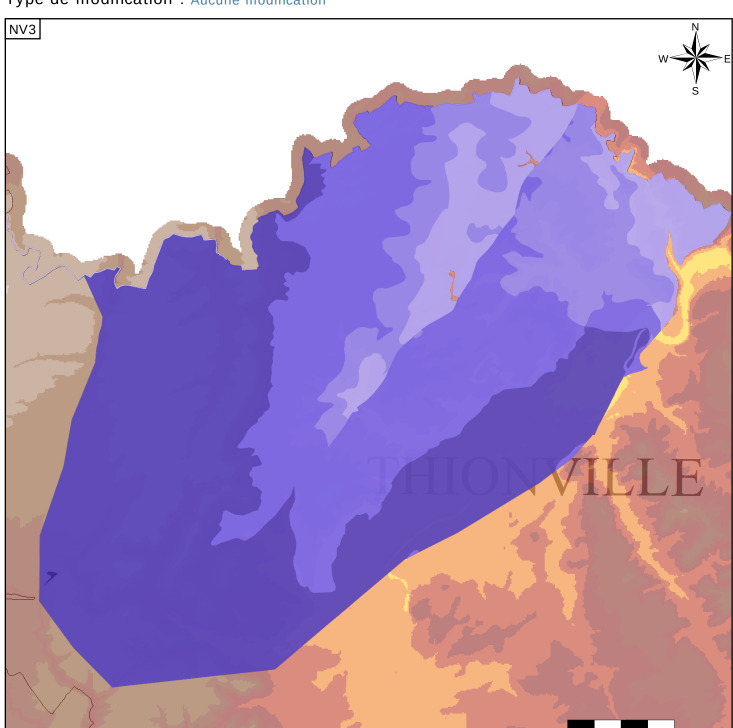
Nature: Unité aquifère

Etat : Entité hydrogéologique à parties libres et captives

Thème: Sédimentaire Type de milieu : Milieu poreux

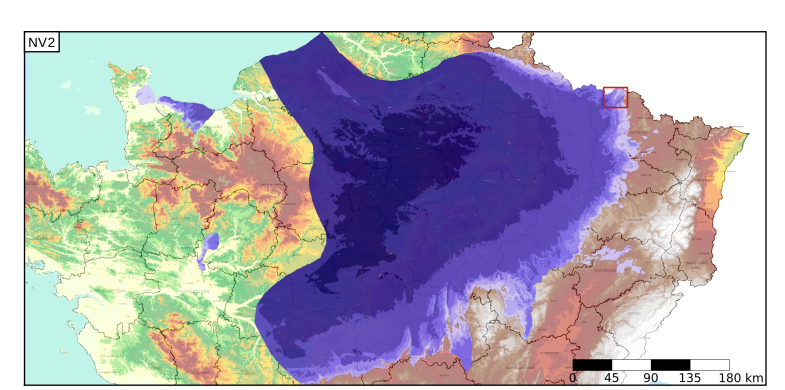
1 Carte géologique ou hydrogéologique Origine de la construction :

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

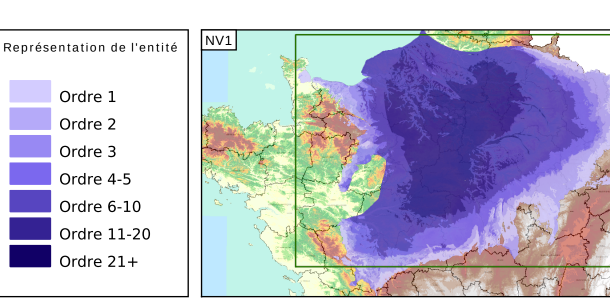


Calcaires, Grès, Calcaires argileux et Argiles de l'Hettangien-Sinémurien (Lias inf.) du Bassin Parisien

Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 141AG



Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 141 Grand domaine hydrogéologique du Jurassique inf. (Lias) du Bassin Parisien et de ses bordures











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