Code de l'Entité Hydrogéologique locale 163AG01

Nom de l'Entité Hydrogéologique Schistes, grès du Briovérien et autres roches associées du Massif Armoricain dans le bassin versant de la Dives de sa source à l'embouchure ainsi que ses bassins côtiers en Normandie

Caractéristiques de l'entité

Nature: Unité aquifère

Entité hydrogéologique à nappe libre Etat :

Thème: Socle

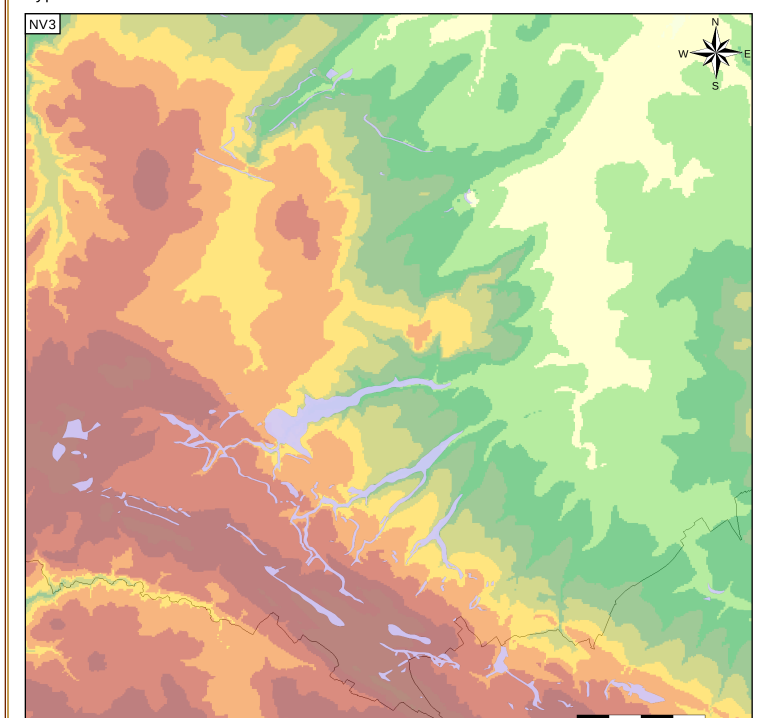
Double porosité : matricielle et de fissures Type de milieu : Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

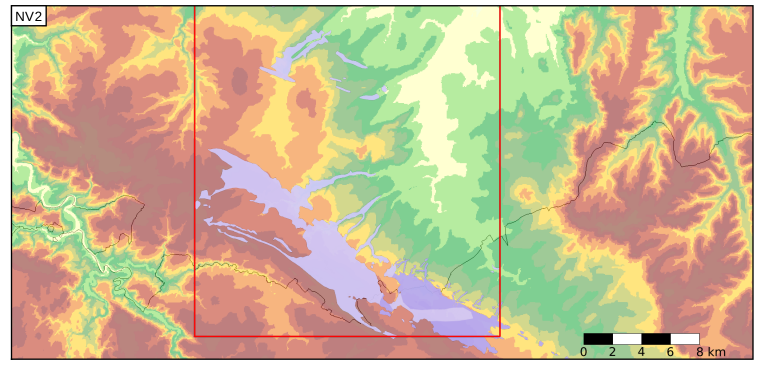
Evolution entre la BDLISA VO et la V1 : Type de modification : Aucune modification



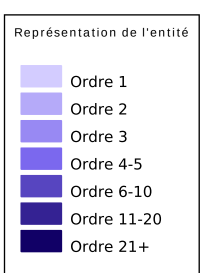
Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 163AG

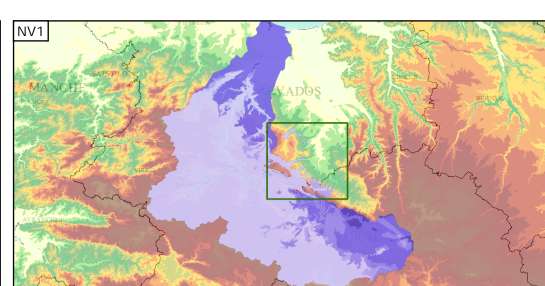
Socle du Massif Armoricain dans le bassin versant de la Dives de sa source à l'embouchure ainsi que ses bassins côtiers en Normandie





Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 163 Socle du Massif Armoricain dans le bassin versant de L'Orne de sa source à l'embouchure ainsi que ses bassins côtiers













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