BDLISA Base de Données des Limites de Systèmes Aquifères

Code de l'Entité Hydrogéologique locale 950AA13

Nom de l'Entité Hydrogéologique Alluvions fluviatiles actuelles et récentes (Holocène) de la Meuse ardennaise sur substratum schisto-gréseux du Primaire ou du socle

Caractéristiques de l'entité

Nature: Unité aquifère

Entité hydrogéologique à nappe libre Etat :

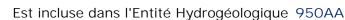
Alluvial Thème: Type de milieu : Poreux

Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

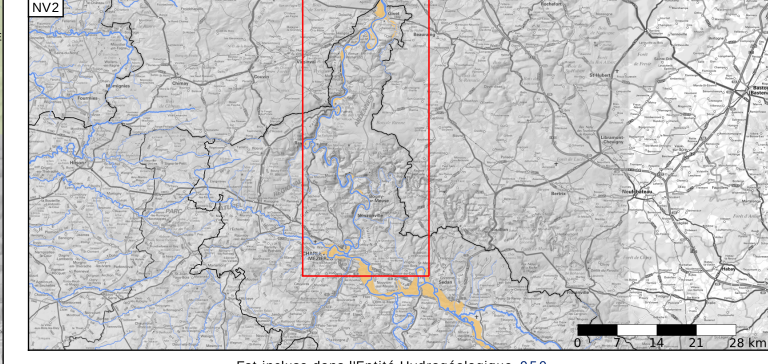
Evolution entre la BDLISA V2 et la V3 :

Type de modification : Aucune modification

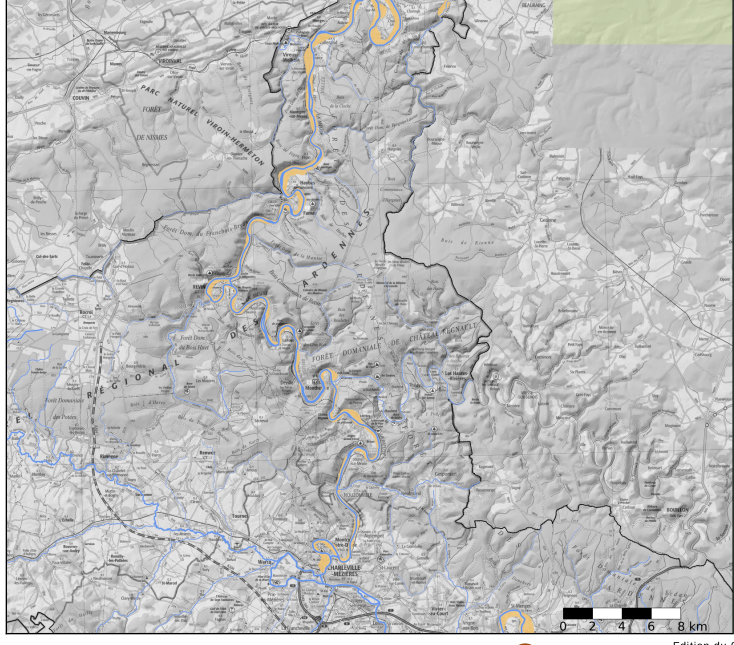
NV3

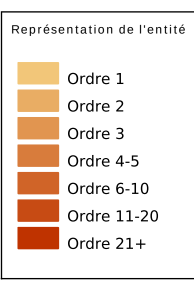


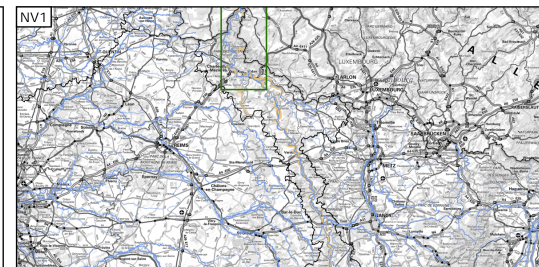
Alluvions actuelles à anciennes de la Meuse sur le socle du massif ardennais et formations du Lias



Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 950 Alluvions actuelles et anciennes de la Meuse et de ses affluents

















Edition du 04/10/2022 Géosciences pour une Terre durable Référentiel BDLISA version 3 - septembre 2022

> https://bdlisa.eaufrance.fr/ https://www.sandre.eaufrance.fr

