Code de l'Entité Hydrogéologique locale 211ACO1

₩₹

Nom de l'Entité Hydrogéologique Quartzites et Phyllades du Cambrien-Silurien avec recouvrement d'altérites du bassin versant de la Meuse du confluent de la Chiers au confluent de la Semoy dans les Ardennes

Caractéristiques de l'entité

NV3

Nature: 7 Unité imperméable

Etat : 2 Entité hydrogéologique à nappe libre

Thème: 3 Socle

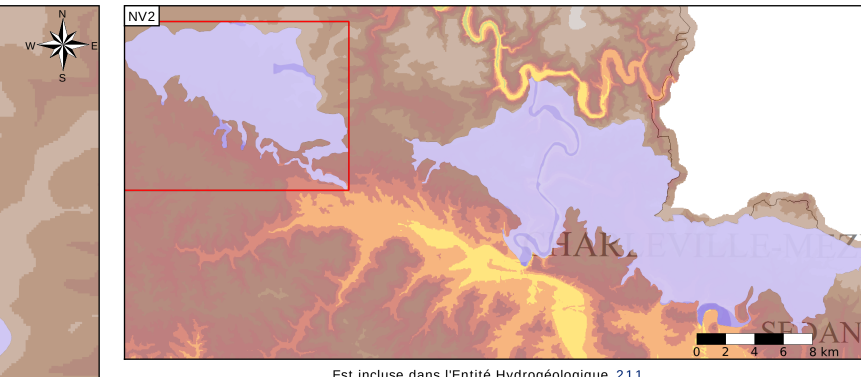
Type de milieu : 2 Milieu fissuré

Origine de la construction : 1 Carte géologique ou hydrogéologique

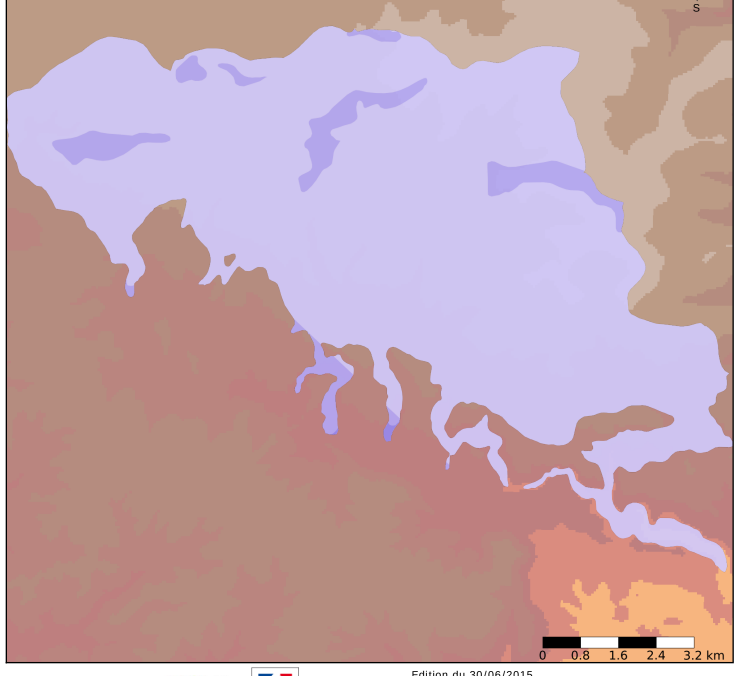
Evolution entre la BDLISA VO et la V1 : Type de modification : Aucune modification

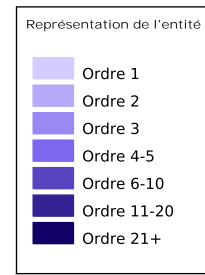


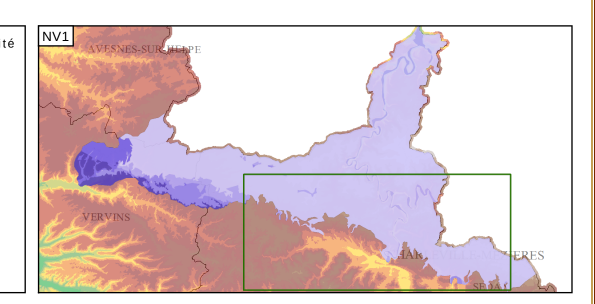
Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 211AC Socle des Ardennes dans le bassin versant de la Meuse du confluent de la Chiers au confluent de la Semoy



Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 211 Socle des Ardennes















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