Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 402

Chaînons calcaires du Secondaire de la chaîne pyrénéenne

Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 402AM

Nom de l'Entité Hydrogéologique Chaînons calcaire du secondaire des petites pyrénées ouest

Caractéristiques de l'entité

Nature: Système aquifère

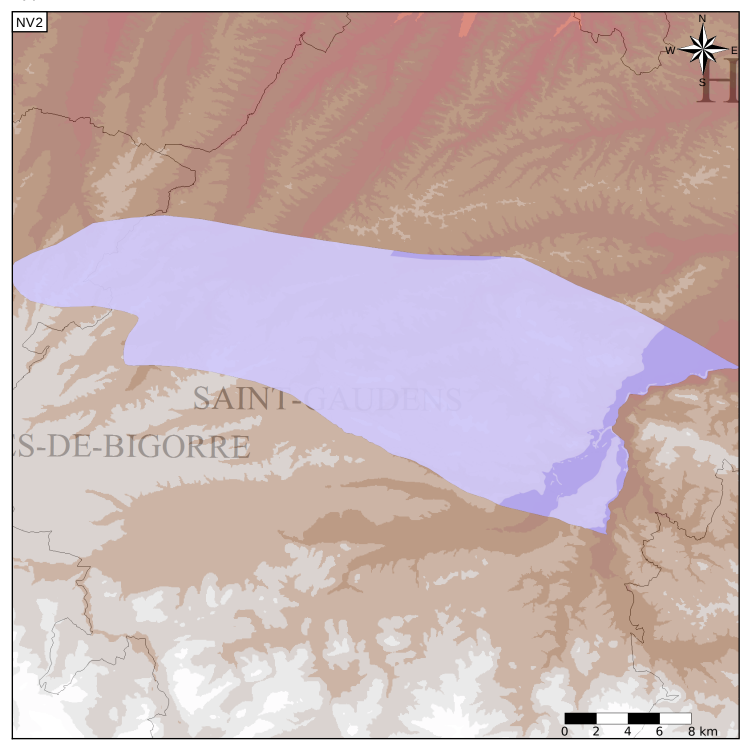
Etat: Entité hydrogéologique à parties libres et captives

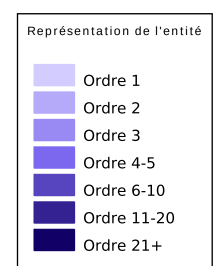
Intensément plissés de montagne Thème:

Double porosité : karstique 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

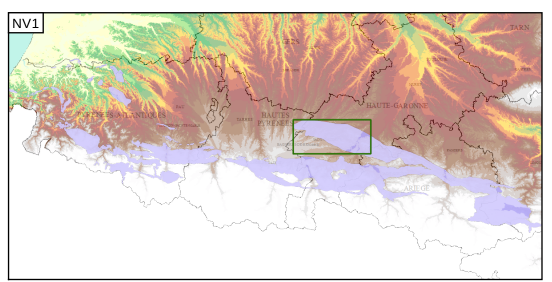




Pyrénées ouest

Pyrénées ouest

402AM0



Les	entités	locales	suivantes	sont	rattachées	à	cette	entité	régionale	Š

402AM0	Argiles à galets du Pliocène et du Lannemezan des chaînons des Petites
1	Pyrénées ouest
402AM0	Molasses continentales Miocènes (Helvétien à Aquitanien) des chaînons
2	des Petites Pyrénées ouest
402AM0	Molasses continentales Oligocènes des chaînons des Petites Pyrénées
3	ouest
402AM0	Molasses Eocènes des chaînons des Petites Pyrénées ouest
4	
402AM0	Sables, grès et calcaires gréseux de l'Eocène inférieur basal des chaînons
5	des Petites Pyrénées ouest
402AM0	Calcaires, grès et marnes du Paléocène des chaînons des Petites
6	Pyrénées ouest
402AM0	Marnes, calcaires et grès du Crétacé supérieur des chaînons des Petites

Argiles, évaporites et marnes du Trias supérieur des chaînons des Petites











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