

Code de l'Entité Hydrogéologique nationale 139



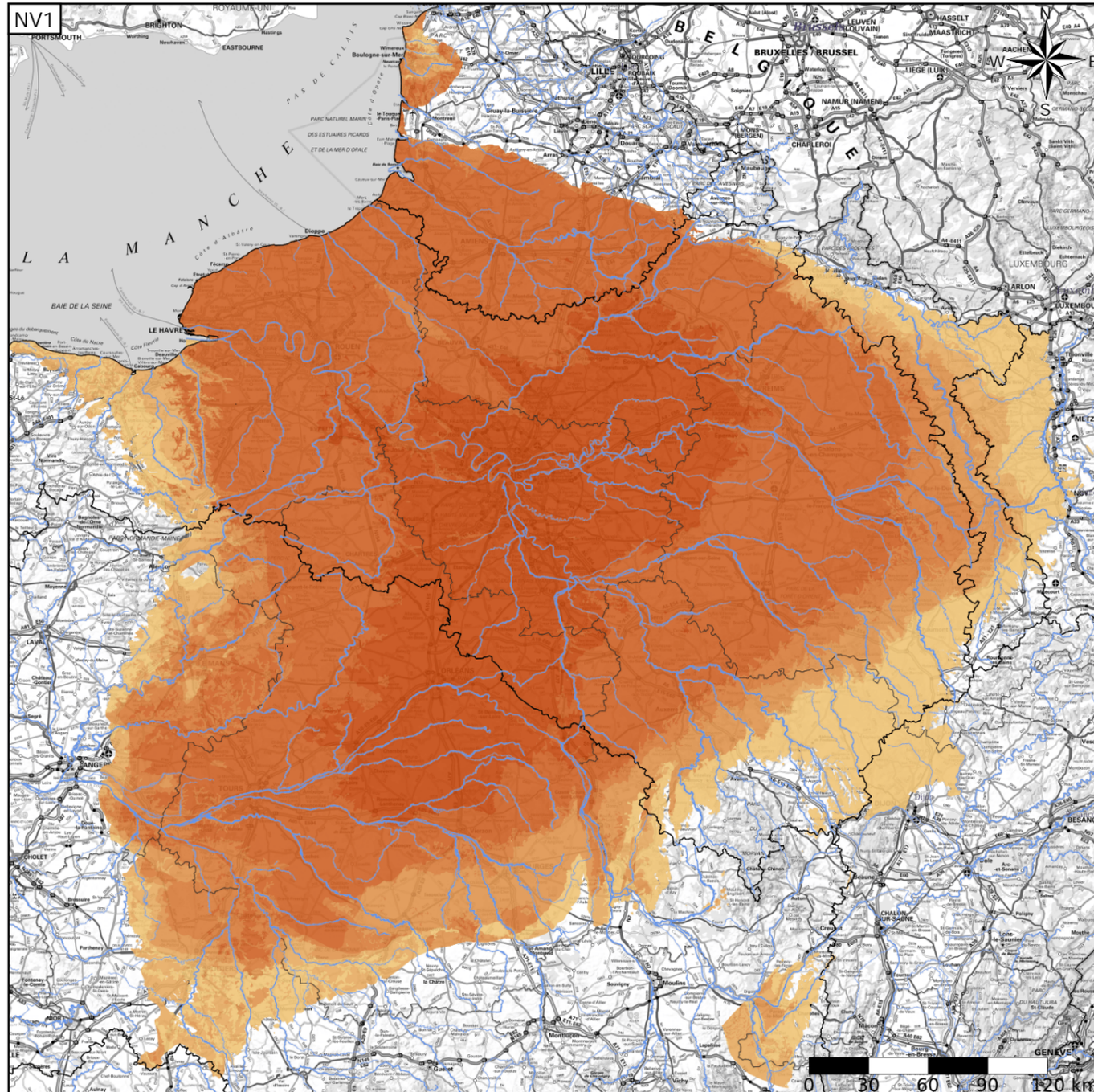
Nom de l'Entité Hydrogéologique Grand système multicouche du Jurassique moyen (Dogger) du Bassin Parisien et de ses bordures

Caractéristiques de l'entité

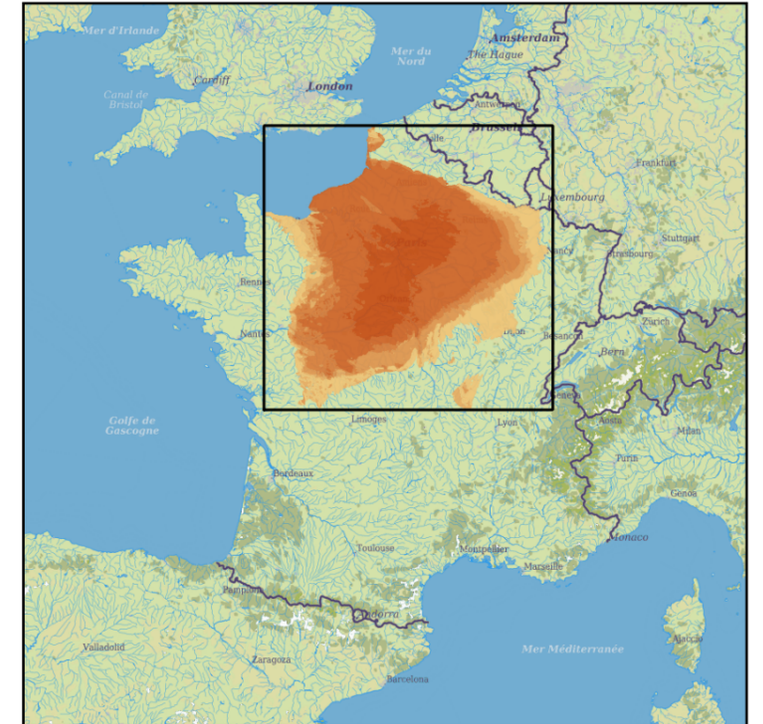
Nature : 12 Grand système multicouche
 Etat : ... Sans objet
 Thème : 2 Sédimentaire
 Type de milieu : ... Sans objet
 Origine de la construction : 4 Agrégation par héritage

Evolution entre la BDLISA V2 et la V3 :

Type de modification : Information portée par les entités de niveau 3 associées



Représentation de l'entité



Les entités régionales suivantes sont rattachées à cette entité nationale

139AC	Calcaires du Bathonien-Callovien inférieur (Dogger) à l'ouest du sillon marneux du Bathonien-Callovien (bassin Seine-Normandie)
139AD	Calcaires du Bajocien et du Bathonien (Dogger), partie profonde du Bassin Parisien
139AE	Calcaires, marnes et sables du Bajocien-Bathonien dans le bassin Loire-Bretagne
139AF	Calcaires du Bajocien-Bathonien (Dogger) dans le Maine-et-Loire et la Sarthe
139AL	Sillon marneux du Bathonien-Callovien dans les bassins Seine-Normandie et Loire-Bretagne
139AM	Calcaires du Bathonien-Callovien inférieur (Dogger) du Bassin parisien, à l'est du sillon marneux du Bathonien-Callovien
139AN	Marnes du Bajocien-Bathonien du Bassin parisien
139AO	Calcaires jurassiques entre Ouche et Vingeanne dans le bassin Rhône-Méditerranée
139AP	Calcaires de l'Aalénien-Bajocien du Bassin Parisien
139AZ	Calcaires, marnes et grès du Jurassique et du Trias de la région du Charolais en Bourgogne (bassin Loire-Bretagne)