## Code de l'Entité Hydrogéologique régionale 143AK

## Nom de l'Entité Hydrogéologique Grès du Trias inf. du Bassin Parisien

## Caractéristiques de l'entité

Nature: 3 Système aquifère

Etat : 3 Entité hydrogéologique à parties libres et captives

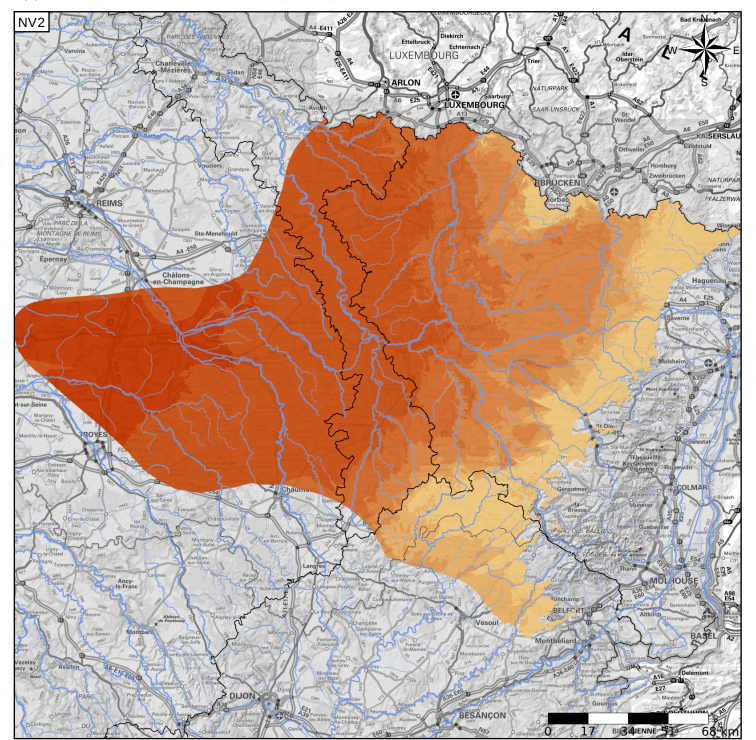
Thème: 2 Sédimentaire

Type de milieu : 1 Poreux

Origine de la construction : 4 Agrégation par héritage

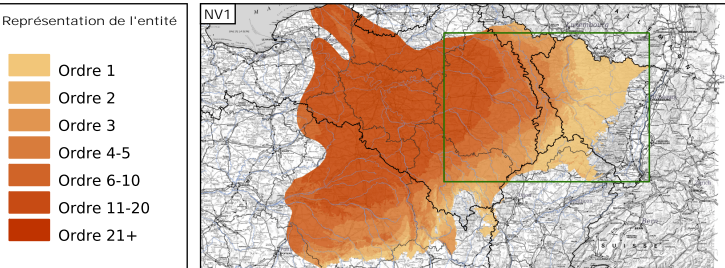
Evolution entre la BDLISA V1 et la V2 :

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





Est incluse dans l'Entité Hydrogéologique 143



Les entite	Les entités locales suivantes sont rattachées à cette entité régionale	
143AK01	Grès coquilliers du Muschelkalk inférieur et Grès à Voltzia (Trias	
	inférieur) à l'est du Bassin Parisien (bassin Seine-Normandie et bassin	
	Rhin-Meuse)	
143AK03	Couches intermédiaires et Conglomérat principal du Buntsandstein	
	cupáriour à l'act du Passin Parisian (bassin Saina Normandia et bassin	

supérieur à l'est du Bassin Parisien (bassin Seine-Normandie et bassin Rhin-Meuse)

Grès vosgien s.s. et Conglomérat inférieur de Lorraine et Grès Vosgiens indifférenciés du Buntsandstein et du Permien d'Alsace en Lorraine

143AK07 Grès d'Annweiler et Grès de Senones du Buntsandstein en Lorraine dans le bassin Rhône Méditerranée

143AK09 Grès du Trias inférieur Nord Franche-Comté













