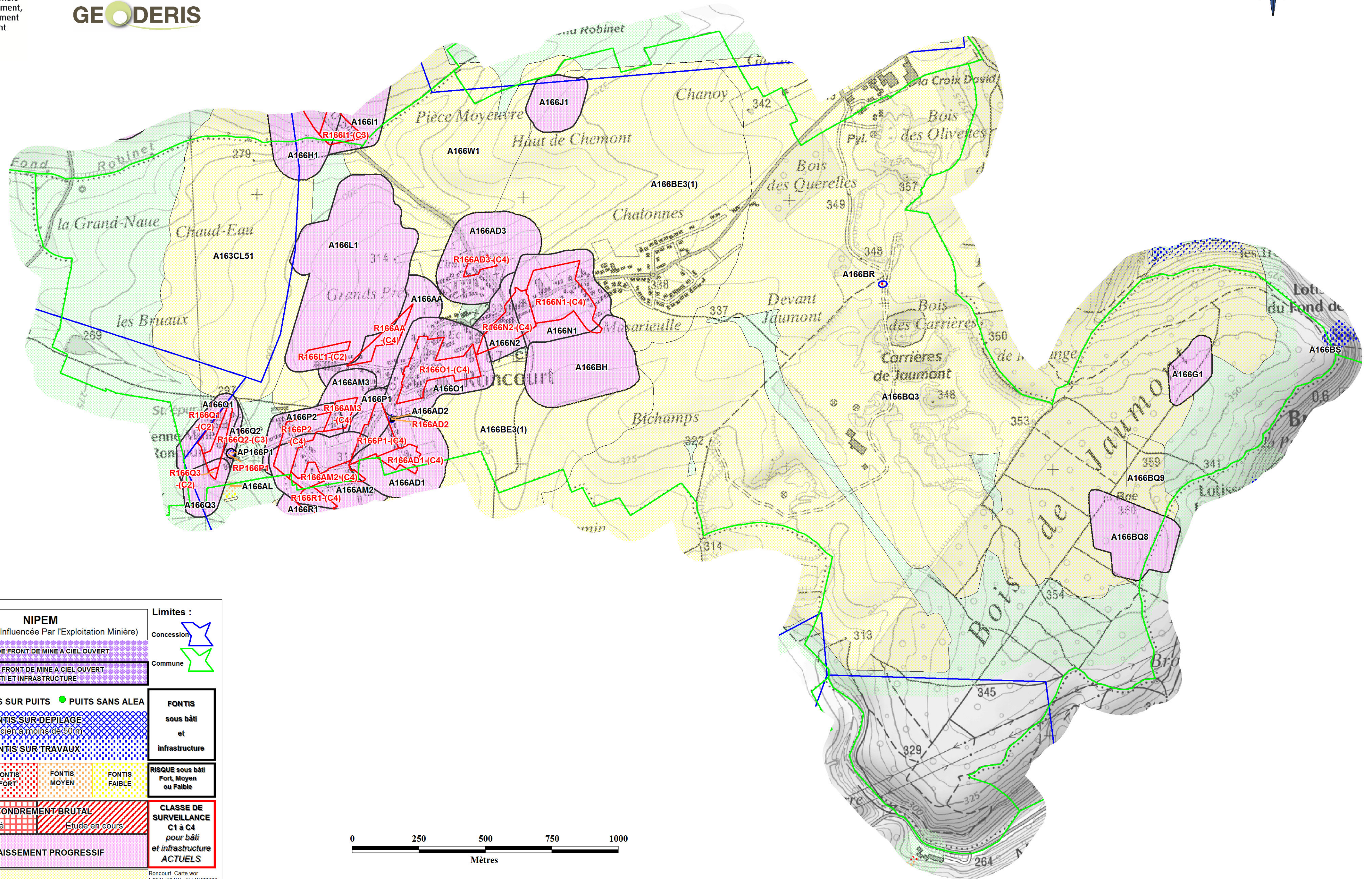
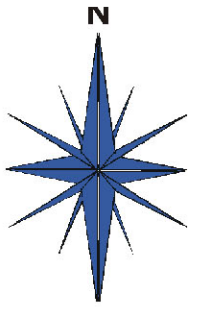


# COMMUNE DE RONCOURT

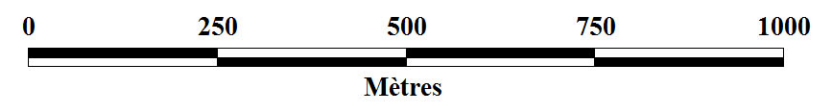
## Carte des aléas "mouvements de terrain"

Direction régionale  
de l'Environnement,  
de l'Aménagement  
et du Logement  
LORRAINE

GEODERIS



<b>NIPEM</b> (zone Non Influencée Par l'Exploitation Minière)		Limites :	
EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT		Concession	
EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT SOUS BATI ET INFRASTRUCTURE		Commune	
FONTIS SUR PUIITS     PUIITS SANS ALEA		<b>FONTIS</b>	
FONTIS SUR DÉPILAGE Ancien à moins de 50 m		sous bâti	
FONTIS SUR TRAVAUX		et	
EFFONDREMENT LOCALISÉ     FONTIS FORT     FONTIS MOYEN     FONTIS FAIBLE		Infrastructure	
EFFONDREMENT BRUTAL Non Ecarté     Etude en cours		<b>RISQUE</b> sous bâti Fort, Moyen ou Faible	
AFFAISSEMENT PROGRESSIF		<b>CLASSE DE SURVEILLANCE</b> C1 à C4 pour bâti et infrastructure <b>ACTUELS</b>	
MOUVEMENTS RESIDUELS		Roncourt_Carte wor E2015\124DE-15LOR22020	
ZONE SANS ALEA MINIER		<b>Etat</b> au <b>28/09/2015</b>	



BD ORTHO / SCAN25® (Lambert 93) de 2009 utilisés conformément aux dispositions prévues par le protocole IGN - MEEEDDAT.  
Pour chaque zone d'aléa, les classes de surveillance potentielle, induites par tous les types d'enjeux simulés sont indiquées dans le tableau des zones de chaque commune. Le numéro de la zone permet le repérage dans le tableau joint.