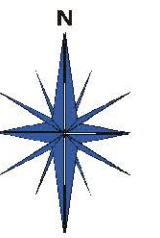
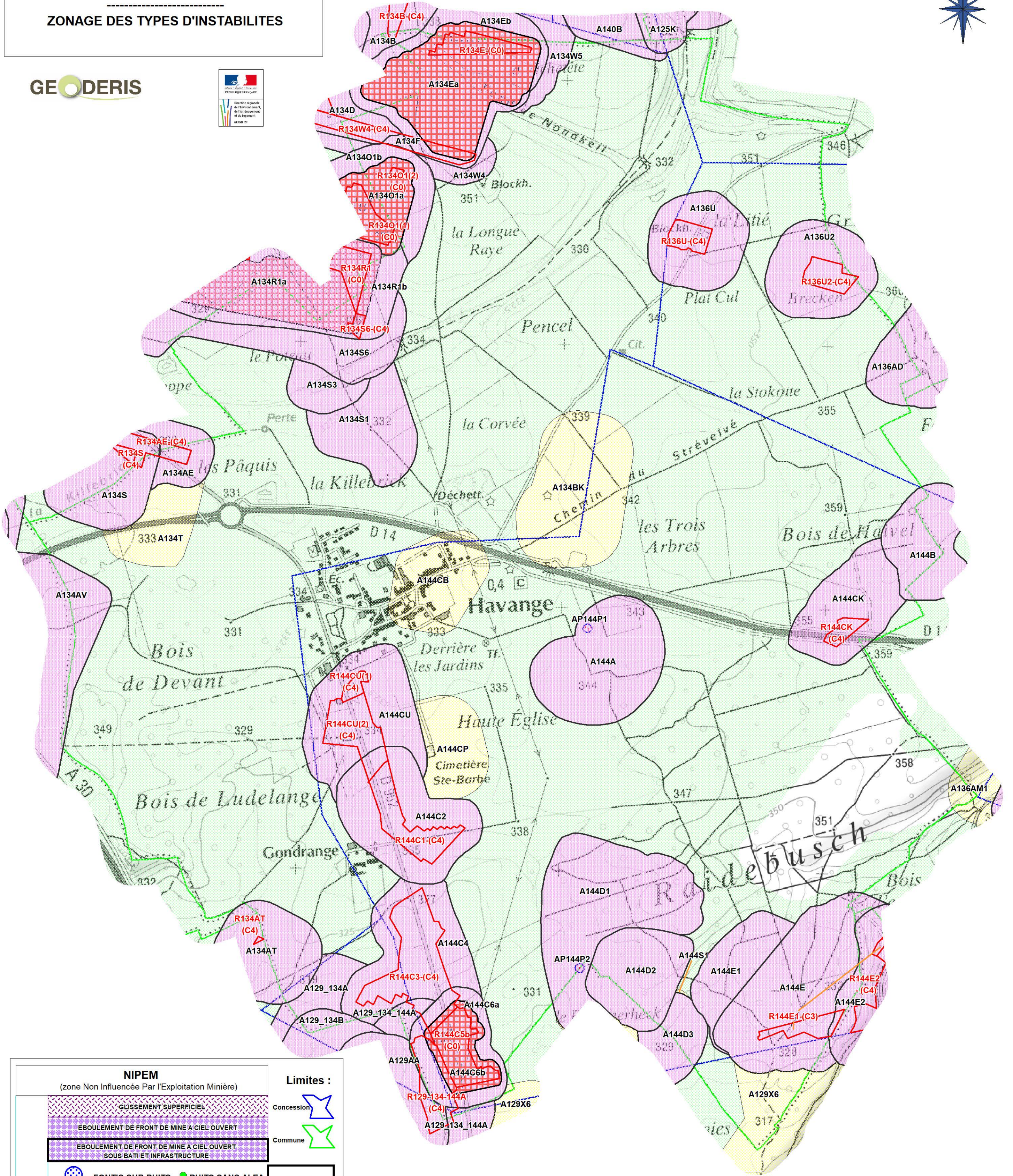


COMMUNE DE HAVANGE
ZONAGE DES TYPES D'INSTABILITES



GEODERIS



NIPEM (zone Non Influencée Par l'Exploitation Minière)		Limites :	
GLISSEMENT SUPERFICIEL		Concession	
EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT		Commune	
EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT SOUS BATI ET INFRASTRUCTURE			
FONTIS SUR PUIITS ● PUIITS SANS ALEA FONTIS SUR DÉRILAGE Ancien à moins de 50 m FONTIS SUR TRAVAUX		FONTIS sous bâti et infrastructure	
EFFONDREMENT LOCALISE FONTIS FORT FONTIS MOYEN FONTIS FAIBLE		RISQUE sous bâti Fort, Moyen ou Faible	
EFFONDREMENT BRUTAL Non Ecarté Etude en cours		CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS	
AFFAISSEMENT PROGRESSIF			
MOUVEMENTS RESIDUELS			
ZONE SANS ALEA MINIER			
Havange_fontis.wor E2018/084DE - 18LOR22010		Etat au 01/10/2018	



BD ORTHO / SCAN25® (Lambert 93) de 2009 utilisés conformément aux dispositions prévues par le protocole IGN - MEEDDAT.
 Pour chaque zone d'alea, 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.