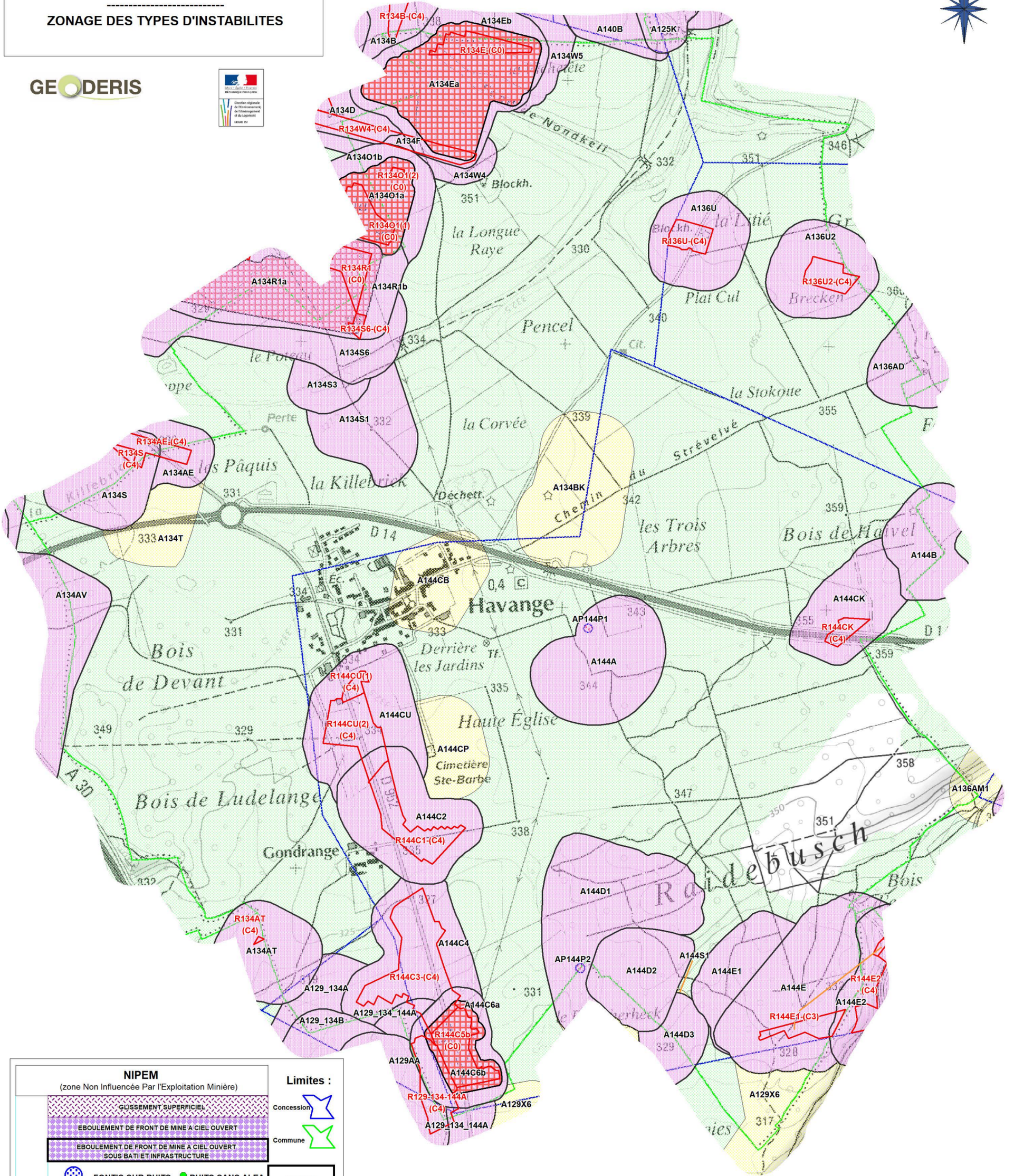


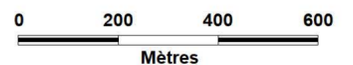
COMMUNE DE HAVANGE
ZONAGE DES TYPES D'INSTABILITES



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 DÉPILAGE Ancien à moins de 50 m		FONTIS sous bâti et infrastructure	
FONTIS SUR TRAVAUX			
	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.