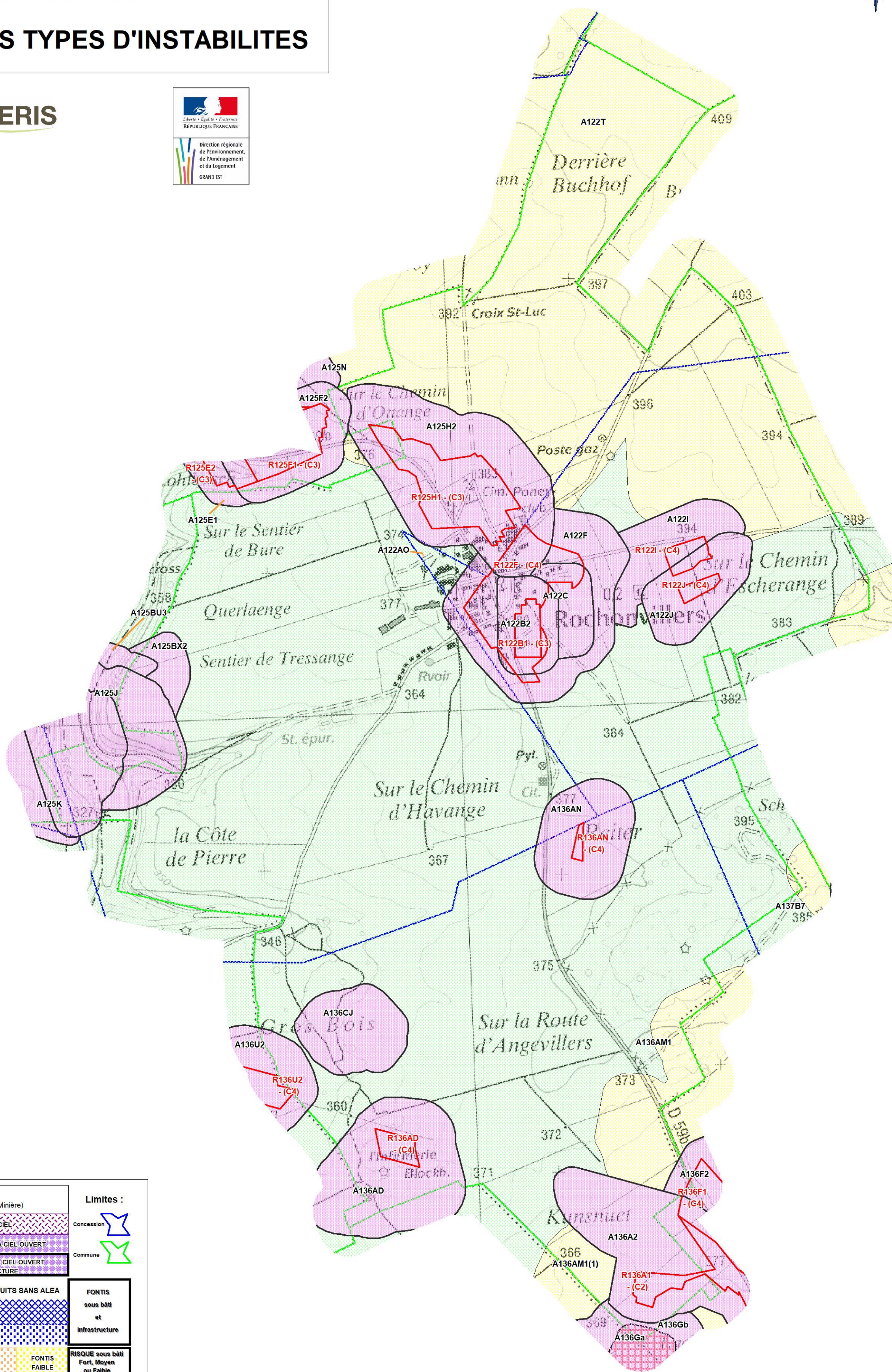


COMMUNE DE ROCHONVILLERS

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 BÂTI ET INFRASTRUCTURE			
<ul style="list-style-type: none"> FONTIS SUR PUITS FONTIS SUR DÉPILAGE FONTIS SUR TRAVAUX 	<ul style="list-style-type: none"> PUITS SANS ALEA 	FONTIS sous bâti et infrastructure	
<ul style="list-style-type: none"> EFFONDREMENT LOCALISÉ EFFONDREMENT BRUTAL AFFAISSEMENT PROGRESSIF MOVEMENTS RESIDUELS ZONE SANS ALEA MINIER 	<ul style="list-style-type: none"> FONTIS FORT FONTIS MOYEN FONTIS FAIBLE 	RISQUE sous bâti Fort, Moyen ou Faible	
		CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS	
		Rochonvillers_fontis wor E2018/085DE - 18LOR22010	
		Etat au 01/10/2018	

BD ORTHO / SCAN258 (Lambert 93) de 2009 utilisés conformément aux dispositions prévues par le protocole IGN - MEEDDAT. 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.

