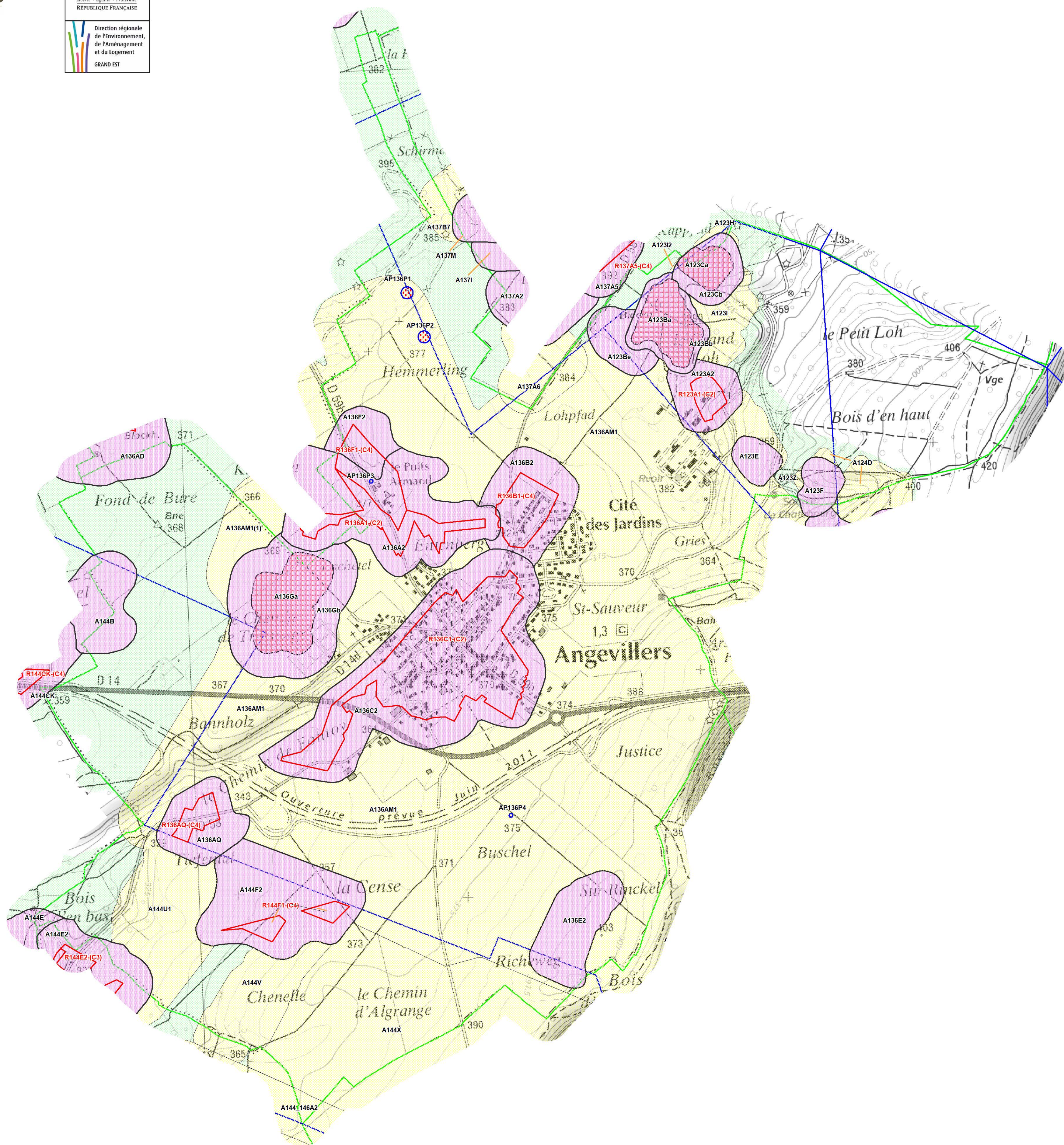


COMMUNE D'ANGEVILLERS

ZONAGE DES TYPES D'INSTABILITES



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 PUITS ● PUIS SANS ALEA FONTIS SUR DEPILAGE Ancien à moins de 50 m FONTIS SUR TRAVAUX		FONTIS sous bâti et infrastructure
ZIPEM (Zone Influencée Par l'Exploitation Minière)	EFFONDREMENT LOCALISE	RISQUE sous bâti Fort, Moyen ou Faible
	EFFONDREMENT BRUTAL Non Ecarté / Etude en cours	
AFFAISSEMENT PROGRESSIF		CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS
MOUVEMENTS RESIDUELS		
ZONE SANS ALEA MINIER		

BD ORTHO / SCAN25® (Lambert 93) de 2009 utilisés conformément aux dispositions prévues par le protocole IGN - MEEEDD/
 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.

