



COMMUNE DE LAY-SAINST-CRISTOPHE

ZONAGE DES TYPES D'INSTABILITES  
ZONES A SURVEILLER

GEODERIS

DRIRE  
LORRAINE



<b>NIPEM</b> (zone Non Influencée Par l'Exploitation Minière)		
	<b>FONTIS SUR PUIITS</b>	Limites
	<b>FONTIS SUR DÉPILAGE</b>	
	<b>FONTIS HORS BÂTI OU INFRASTRUCTURE</b>	Concession
	<b>FONTIS SOUS BÂTI ET INFRASTRUCTURE</b>	Commune
	<b>EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT</b>	
	<b>EBOULEMENT DE FRONT DE MINE A CIEL OUVERT SOUS BÂTI ET INFRASTRUCTURE</b>	
	<b>EFFONDREMENT BRUTAL</b>	<b>CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS</b>
	<b>AFFAISSEMENT PROGRESSIF</b>	
	<b>MOUVEMENTS RESIDUELS</b>	
	<b>ZONE SANS ALEA MINIER</b>	

© Scan 25 IGN 1998

Lay\_pgm wor R2005054-SLOR2210

Etat au 20/12/2005

Pour chaque zone d'ala, les classes de surveillance potentielle, induites par tous les types d'enjeux simulés sont indiquées dans le tableau des zones de danger de chaque commune. Le numero de la zone permet le repérage dans le tableau joint.