

COMMUNE DE LEYR  
 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>
	<b>FONTIS SUR DÉPILAGE</b> <small>Ancien à moins de 50m</small>
	<b>FONTIS HORS BÂTI OU INFRASTRUCTURE</b>
	<b>FONTIS SOUS BÂTI ET INFRASTRUCTURE</b>
	<b>ÉBOULEMENT DE FRONT DE MINE À CIEL OUVERT</b> <small>Non Étudié</small>
	<b>ÉBOULEMENT DE FRONT DE MINE À CIEL OUVERT</b> <small>Étudié en cours</small>
	<b>EFFONDREMENT BRUTAL</b>
	<b>AFFAISSEMENT PROGRESSIF</b>
	<b>MOUVEMENTS RESIDUELS</b>
	<b>ZONE SANS ALEA MINIER</b>

**Limites**

Concession

Commune

**CLASSE DE SURVEILLANCE C1 à C4 pour bâti et infrastructure ACTUELS**

Leyr\_ppim.wor  
 R2005/055-SLOR2210

**Etat au 20/12/2005**

© Scan 25 IGN 1998

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

