



Ministère de
l'Équipement,
des Transports
et du Logement



Centre
d'Études
Techniques de
l'Équipement
du Sud-Ouest

Laboratoire Régional de Toulouse

PPR GARONNE SUPERIEURE

**CARTE DES ALEAS
MOUVEMENTS DE TERRAIN**

**COMMUNE DE
ARLOS**

Dossier N° 20-31-035-2003 / 20-045



Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE





P.P.R. approuvé

Le : 20 DEC. 2007






Date : le 21 juin 2004

LEGENDE

Aléas "glissements de terrain"

-  Aléa considéré comme nul: zone stable.
(zone ne présentant pas d'indice d'instabilité)
-  Aléa faible: zone actuellement stable mais restant sensible aux mouvements de terrain.
(zone incertaine dont la stabilité est difficilement appréciable)
-  Aléa modéré: zone potentiellement instable et zone instable présentant des signes d'instabilité de faible intensité (pente en équilibre limite ou déjà glissée)
-  Aléa fort: zone fortement exposée aux mouvements de terrain et zone instable affectée par des mouvements actifs de moyenne à forte intensité.

Aléas "chutes de pierres et de blocs"

-  Aléa considéré comme nul: zone stable.
(zone ne présentant pas d'indice d'instabilité)
-  Aléa faible: talus rocheux instables produisant des chutes de pierres
-  Aléa modéré: talus rocheux instables produisant des chutes de blocs
-  Aléa fort: talus rocheux instables produisant des éboulements en masses limitées
-  Limite supposée de propagation

Remarques: Les aléas correspondant aux instabilités pouvant se manifester sur:

- les talus rocheux en bordure de route,
 - les berges des principaux cours d'eau,
- ne sont pas représentés sur cette carte au 1/10 000e compte tenu de la trop grande échelle du fond de plan.

De plus, cette carte ne représente pas les mouvements de terrain imputables à la sécheresse ni les aléas karstiques.

Les couleurs et trames adoptées sur cette carte sont destinées à en faciliter la lecture. Elles n'ont pas de signification particulière.

ALEAS "GLISSEMENTS DE TERRAIN"



— Limite de Commune
— Limite de zone d'étude

ALEAS "CHUTES DE PIERRES ET DE BLOCS"



— Limite de Commune
— Limite de zone d'étude