

LEGENDE

ALEAS GLISSEMENTS DE TERRAIN ET/OU CHUTES DE BLOCS

- Aleas fort (Red)
- Aleas moyen (Orange)
- Aleas faible (Yellow)

ALEAS CRUES TORRENTIELLES

- Aleas fort avec transport solide (Dark Green)
- Aleas moyen avec possibilité de transport solide (Light Green)
- Aleas faible avec eau faiblement chargée (Yellow-Green)

Axe de ruissellement pluvial (Grey line with arrow)

Axe d'écoulement des crues torrentielles (Black line with arrow)

ALEAS CRUES DE LA SEREINE

- Aleas fort (Purple)
- Aleas moyen (Blue)
- Aleas faible (Light Blue)


Axe d'écoulement des crues de la Serein (Pink arrow)

OUVRAGES DE PROTECTION

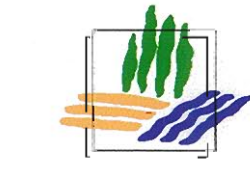
- Digue induisant un risque de rupture (Red triangle)


REMARQUE

- Aleas mouvement de terrain, crues torrentielles et crues de la Serein considérés comme négligeables ou que les connaissances actuelles ne permettent pas de décrire (White box)


PREFECTURE DE L'AIN
 Libéralité, Solidarité, Proximité
 Département de l'Ain

Vu pour être annexé
 à notre Arrêté du 16 DEC. 2004



DDAF de l'Ain
 Service Protection et Gestion de l'Environnement
 Cellule Hydrologique
 4 Boulevard Voltaire - BP 40414
 01012 BOURG-EN-BRESSE


COMMUNE DE MONTLUEL
 M. Mandoury

Plan de Prévention Des Risques Naturels
 Crues de la Serein
 Crues torrentielles
 Mouvements de terrain
 Commune de MONTLUEL

CARTE DES ALEAS
 Zoom

Vu pour être annexé à notre Arrêté du 16 DEC. 2004
 Bourg-en-Bresse, le 7 OCT. 2004
 Echelle : 1/5 000
 Signé Michel FUZEAU ANNEXE 3 - CARTE B



Prescrit le : 20 NOVEMBRE 2003
 Mis à l'enquête publique du : 19 AVRIL au 5 MAI 2004
 Approuvé le : 7 OCT. 2004