

Crue rapide torrentielle et coulée de boue

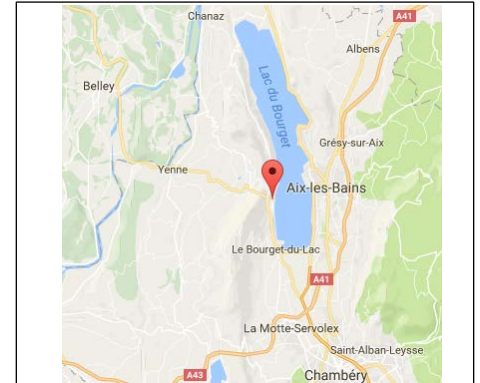
Coulée de boue – Bourdeau [Evènement isolé]

Date et lieu de l'évènement :

- 2015-06-06
- France
- Savoie (73)
- Bourdeau

Description de l'évènement :

Dans la nuit du 6 au 7 juin 2015, de très fortes pluies entraînent une coulée de boue importante. Les précipitations prennent également la forme de grêle.



Impacts et conséquences :

Double conséquence :

- Glissement de terrain dans la montée de Bourdeau et transport de 250m3 de matériel par une lave torrentielle.
- Gros dommages occasionnés par la grêle.

Observations :

Territoires impactés et principaux acteurs :

Demande de reconnaissance de statut de catastrophe naturelle par la municipalité.

Evènements associés :

Contexte climatique :

Autres points d'analyse :

Référents scientifiques et personnes ressources :

IRMA Grenoble : <http://www.irma-grenoble.com/>

Sources des documents présents dans la synthèse :

- Carte de localisation : Google Map
- Photographie gauche : IRMA
- Photographie droite : France 3 région

Pour aller plus loin :