

Mouvements de terrain

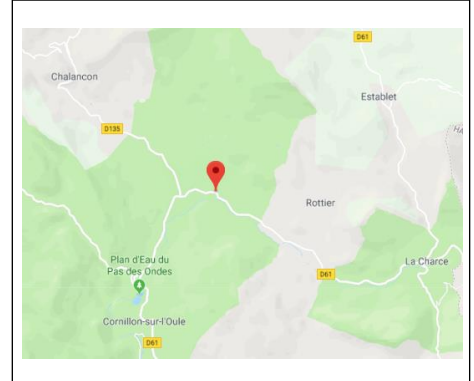
Effondrement à la Motte-Chalançon

Date et lieu de l'évènement :

- 2018-01-09
- France
- 26 (Drôme)
- La Motte-Chalançon

Description de l'évènement :

Réactivation d'un glissement à la Motte-Chalançon qui a entraîné la fermeture de la D61.



Impacts et conséquences :

Les fortes pluies de début janvier ont réactivé un ancien glissement de terrain provoquant une cassure importante de la chaussée sur la RD61 à la sortie de la Motte-Chalançon en direction de la Charce obligeant la fermeture de la route.

Observations :

Territoires impactés et principaux acteurs :

Le département met en place une déviation et s'emploie à rétablir une circulation alternée le temps des travaux.

Evénements associés :

Le début du mois de janvier est marqué par de nombreux événements liés aux fortes précipitations et aux importantes variations de températures. Se référer aux autres fiches du début d'année 2018

Contexte climatique :

Cet événement s'inscrit dans le cadre de précipitations record en début d'année 2018, ainsi qu'à des variations de températures importantes. L'association de ces aléas extrêmes est à l'origine de nombreux événements (avalanches, laves torrentielles, mouvement de terrain ...)

Autres points d'analyse :

Référents scientifiques et personnes ressources :

Sources des documents présents dans la synthèse :

Carte de localisation : google map

Photo : Le Dauphiné

<https://www.ledauphine.com/drome/2018/01/09/une-partie-de-la-route-s-effondre-la-rd61-coupee-dans-les-deux-sens>

Pour aller plus loin :