

20 janvier 1981 : 1 chalet cerné par une avalanche en amont du CD n°39. Des maisons ont été touchées sans dommage.

20 janvier 1981 : La voie communale desservant les hameaux des Cotes et de Plan des Villards coupée en plusieurs points sur 700m.

1 février 1942 : avalanche, une maison et un grenier endommagés au Plan des Villards et une maison endommagée au Verger.

Hiver 1969-1970 : phénomène de reptation de la neige

16 janvier 1977 : avalanche, la voie communale de Praz Cornet est interceptée.

Année 1994 : réactivation d'un mouvement de terrain (environ 1 ha) assez ancien et profond.

1 janvier 2015 : un arrachement d'environ 200 m² a envahi la RD 909.

3 juillet 1978 : effondrement de la RD 909.

Année 2014 : et 1er mai 2015 : ruissellement dans le versant

8 novembre 2013 : un glissement d'environ 1000m² et 5000m³ a entraîné la ruine d'un chalet et de sérieux dégâts à un autre bâtiment d'habitation ainsi qu'à sa voie d'accès.

29 décembre 1979 : arrachement superficiel dans le talus avec dépôts de matériaux boueux sur le C.D n°909 au lieu dit Champ Montagny.

22 février 1963 : l'avalanche s'est arrêtée à 20 m de la route nationale. Un pylône électrique détruit.

année 1845 et 1860 : le torrent du Nom atteint par l'avalanche.

Année 2006 : Chute d'une petite masse rocheuse.

14 février 1990 : glissement du talus.

14 février 1990 : route coupée par la neige et la boue.

Direction Départementale des Territoires
Service Aménagement Risque
Cellule Prévention des Risques



Ministère de la Transition
Écologique et Solidaire

Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles

Carte des phénomènes historiques Commune des Villards-sur-Thônes

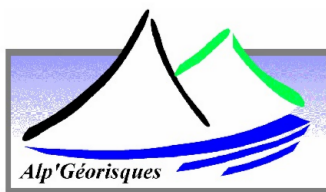
Légende

Localisation des phénomènes historiques

- Zone d'arrêt avalanche 1963
- ▶ Avalanche
- ★ Chute de bloc
- Zone d'arrêt avalanche 1942
- Crue torrentielle
- Zone d'arrêt aval 1981
- Glissement de terrain
- Zone d'arrêt autres avalanches
- Bâtiments impactés par les avalanches
- zones de ruissellement
- zones de glissement de terrain
- zones d'avalanche identifiées sur la CLPA



- 1 ← Cf Tableau des phénomènes historiques
- n°1 ← Numéro EPA



Réalisation et édition : Alp'Géorisques - 5 mai 2019

Échelle : 1/10 000