



**PRÉFET
DU CANTAL**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Caractérisation de l'aléa avalancheux sur le massif Cantalien

Annexe 2

Comptes rendus des entretiens

Communes de Thiézac

Version 2-0

10/10/2023



GÉOTECHNIQUE - RISQUES NATURELS

Identification du document

Nom de l'étude	Caractérisation de l'aléa avalancheux sur le massif Cantalien	
Rapport	Annexe 2 - Comptes rendus des entretiens	
Référence	3907 22	
Version	2-0 du 10/10/2023 édité le 24/10/23	
Maître d'ouvrage	Direction Départementale des Territoires du Cantal	22 rue du 139° RI 15004 Aurillac Cedex
Réalisation	Alpes-Géo-Conseil 117 chemin de la Seta - Saint-Philibert 38380 Saint-Pierre-d'Entremont Tel. 04.76.88.64.25	

Suivi des versions

Version	Date	Auteur	Validation	Modifications
2-0	10/10/2023	LL		

1. INTRODUCTION

1.1. Préliminaire

Cette annexe, le rapport de présentation de la carte des aléas et les cartes qui l'accompagnent constituent un ensemble indissociable. La mauvaise utilisation qui pourrait être faite d'une communication ou d'une reproduction partielle, sans l'accord écrit d'Alpes-Géo-Conseil, ne saurait engager la responsabilité de la société ni de ses collaborateurs.

L'utilisation des informations contenues dans cette annexe ou les cartes qui l'accompagnent en dehors de leur strict domaine d'application ne saurait engager la responsabilité d'Alpes-Géo-Conseil.

L'utilisation des cartes ou des données numériques géographiques correspondantes à une échelle différente de leur échelle originale, ou leur report sur des fonds cartographiques différents de ceux utilisés pour l'établissement des cartographies originales relève de la seule responsabilité de l'utilisateur.

Alpes-Géo-Conseil ne peut être tenu pour responsable des modifications apportées à ce cette annexe, ou aux cartes qui l'accompagnent sans un accord écrit préalable de la société.

Alpes-Géo-Conseil ne peut être tenu pour responsable des décisions prises en application de ses préconisations ou des conséquences du non-respect ou d'une interprétation erronée de ses recommandations.

1.2. Objet et contenu de l'étude

1.2.1. Objet de l'étude


La Direction Départementale des Territoires du Cantal (DDT15) a confié au bureau d'études ALPES-GEO-CONSEIL, la réalisation de la caractérisation de l'aléa avalancheux sur le massif Cantalien.

1.2.2. Périmètre de l'étude

L'étude concerne l'ensemble des territoires communaux des quinze communes suivantes : Saint-Projet de Salers, Mandailles-Saint-Julien, Le Falgoux, Le Claux, Lavigerie, Laveissière, Albepierre-Bredons, Brezons, Saint-Jacques-des-Blats, Paulhac, Le Fau, Saint-Paul-de-Salers. Cheylade, Thiézac Saint-Hippolyte.

1.2.3. Objet du rapport

Le présent rapport correspond à l'annexe du rapport technique portant sur le recueil des témoignages au cours de la phase 1.

Caractérisation de l'aléa avalancheux sur le massif Cantalien Réunion de recueil des phénomènes historiques Commune de Thiézac		
Date : 11/05/2023 Lieu : Mairie de Thiézac		Date de rédaction : 22/05/2023 Version : 1.0
Nom Prénom	Fonction	Présence
MOURGUES Philippe	Maire de Thiézac	présent
LHEUREUX Lucas	Chargé d'étude risques naturels AGC	présent

La réunion de recueil des phénomènes historiques a pour but le recensement des phénomènes avalancheux ayant touché le territoire d'étude, sans limite de date. La localisation et la cartographie des phénomènes (en fin de compte rendu) sont une première étape dans l'élaboration des cartes d'aléas. Ainsi, population locale et élus sont invités à signaler tout phénomène sur le territoire. Des précisions peuvent être également demandées sur les phénomènes dont la connaissance provient d'autres sources.

Concernant les avalanches sur la commune :

- l'événement de 1785 n'est pas connu, aucune précision n'a pu être apportée. La localisation exacte de l'avalanche n'est pas connue.
- La commune n'a pas connaissance de phénomène ayant marqué la mémoire collective ; un des administrés contactés par M.MOURGUES n'a pas pu non plus apporter de connaissance sur des phénomènes impactant la commune. La présence de petite coulée ne peut être exclue, mais jamais observée de visu. De même, la formation de corniche n'a pas observé sous les vents dominants.
- Au cours de l'hiver 2020-2011 de fort cumul de neige ont été observés, avec environ 80 cm dans le bourg et environ 1,3 m sur les sommets

La commune est invitée à signaler les projets de développement futur (réhabilitation de grange/buron, construction d'équipement, etc.) afin qu'ils fassent l'objet d'une attention particulière au cours de l'étude. Les enjeux actuels (habitations, routes, granges, etc.) exposés peuvent également être signalés.

- La commune indique ne pas avoir de projet de développement particulier. Elle signale un potentiel projet au niveau du parking de l'Auberge du Trielle.

n°	Date	Source	Description
701	1785 ?	<p>La vie rurale dans les massifs volcaniques des Dorez, du Cézallier, du Cantal et de l'Aubrac. Alfred Durand – 1946. forums.infoclimat.fr</p> <p>BNF / Gallica Voyage fait, en 1787 et 1788, dans la ci-devant Haute et Basse Auvergne, aujourd'hui départements du Puy-de-Dôme, du Cantal et partie de celui de la Haute-Loire. T. 2. Legrand d'Aussy, 1794 .</p>	<p>"Legrand d'Aussy rapporte le souvenir d'un désastre causé par l'une d'elles, au Treil, sur le chemin de Vic-en-Carladez: "Le globe de neige ... vint frapper une étable dans laquelle étaient 4 domestiques avec 40 bêtes à cornes et il la rase entièrement"</p> <p>« Sur le chemin de Vic en Carladez, et près de Triel, j'ai vu une ferme qui éprouva, il y a peu d'années, une avalanche. Heureusement le globe de neige de l'atteignit pas ; mais il vint frapper une étable, dans laquelle étaient quatre domestiques, avec quarante bêtes à cornes ; et il la rase entièrement. Un des valets fut sauvé, comme par miracle ; jeté à quelque distance de là, sous une poutre qui l'arrêta et le garantit. Les autres, emportés avec le bâtiment et les bestiaux, furent précipités dans la gorge ; et ils y périrent."</p>

Carte de localisation des phénomènes historiques Thiézac

Localisation par

Photo-interprétation

Témoignages



Avalanche



Zone présumée avalancheuse



La localisation sous forme de flèche indique une localisation imprécise, pas nécessairement un couloir de faible largeur.

0 1 000 2 000 m



édition du 22/05/2023 v1-1

