

## **RAPPORT D'INCIDENT D'AVALANCHE Mont-Saint-Pierre Ouest**

### **DATE, HEURE ET LIEU**

**Date/heure:** 12h30, 19 février 2025  
**Description:** Avalanche sur un talus de Mont-Saint-Pierre Ouest  
**Coordonnées:** 49°13'29.12"N, 65°49'5.39"O  
**Chaîne de montagne:** Littoral Haute-Gaspésie  
**Province:** Québec

### **INFORMATION SUR LE GROUPE**

**Activité:** Escalade de glace. A atteint la route 132 et partiellement enseveli une voiture.

### **INFORMATION SUR L'AVALANCHE**

**Nombre :** 1  
**Taille :** 2.5  
**Type :** Storm slab, persistent slab  
**Aspect :** Est  
**Inclinaison :** 40-45 degrés

**Déclencheur:** Humain  
**Dimension:** Largeur 70m, Longueur 75m, Épaisseur de la couronne 70 cm en moyenne.  
**Plan de glissement:** Grain à faces planes au sol  
**Zone de départ:** Sous les rochers en haut du talus.  
**Commentaires:** Déclenchée à distance par des grimpeurs de glace lors de leur ascension vers leur voie. À atteint des véhicules qui circulaient sur la 132. Un ensevelissement partiel d'un pickup.

### **INFORMATION SUR LES PERSONNES IMPLIQUÉES**

**Nombre de personne impliquées:** 2 personnes dans le pickup  
**Nombre de personnes blessées:** 0  
**Nombre de personnes décédées :** 0

### **INFORMATION SUR LE MANTEAU NEIGEUX ET LA MÉTÉO**

**Météo:** 50 à 60 cm de neige reçus dans les 48 heures précédentes. Quelques nuages, -1 à la Station météo de l'Anse-Pleureuse, vent léger du nord-ouest.

**Manteau neigeux:**  
Rapport Infoex d'Avapros :  
50 à 60 cm de neige sont tombés au cours de la tempête. Les vents forts de direction variable ont redistribué la neige dans les endroits encaissés ou protégés, où on peut maintenant trouver jusqu'à 70cm de nouvelle neige qui se tasse et se consolide graduellement.

La nouvelle neige repose en majorité sur la roche ou sur une neige dense constituée d'une croûte et de grains à face plane. La majorité des talus nord et ouest se font maintenant balayer par les vents d'ouest les plus récents.

## DESCRIPTION DE L'ÉVÈNEMENT

Deux grimpeurs montaient la coulée « observateur gauche » du talus ouest pour accéder à leur voie de glace. Le premier grimpeur aurait possiblement déclenché une plaque à distance qui a propagé observateur droit sur le talus. Elle s'est écoulée, sans les emporter. Elle est passée à proximité du 3<sup>e</sup> partenaire qui circulait au pied de la coulée. L'avalanche a atteint la route 132, ensevelissant partiellement une camionnette.

## AVERTISSEMENT DE DANGER D'AVALANCHE SUR LA CÔTE

AVERTISSEMENT SPÉCIAL D'AVALANCHE POUR LES SECTEURS HORS DE NOTRE ZONE DE PRÉVISION – MISE À JOUR DU 19 FÉVRIER 2025

Un avertissement sur les conditions avalanches est émis pour les secteurs du Mont Blanc jusqu'à Murdochville, en incluant le littoral nord de la Haute-Gaspésie. L'avertissement est valide depuis **le dimanche 16 février 2025 à 18h00 jusqu'au vendredi 21 février 2025 à 18h00**. Une mise à jour a été effectuée en fin de journée le mercredi 19 février 2025. Plus de 70 cm de neige est tombé par endroit entre dimanche soir et mardi après-midi. Cette nouvelle neige a été accompagnée de vents extrêmes. À la limite forestière, les plaques à vent sont présentes et peuvent atteindre une épaisseur impressionnante. En forêt et dans les endroits protégés du vent, il est possible de déclencher des avalanches de plaque et des avalanches de neige sèche sans cohésion. Jusqu'à maintenant, plusieurs événements d'activité avalancheuse ont été répertoriés, et ce, en majorité sur le littoral nord de la Haute-Gaspésie. Dans quelques cas, ces avalanches ont dépassé 1 mètre d'épaisseur et avaient un fort pouvoir destructeur. Une avalanche de taille 2 au Mont-Saint-Pierre ainsi qu'une avalanche de taille 3 à Rivière-à-Claude ont été observées.

Une approche graduelle et conservatrice dans les terrains avalancheux et une prudence accrue sont par conséquent recommandées pour les prochains jours.



**PHOTOS**







**VIDÉO**  
[Publication Facebook par une des victimes](#)



**RAPPORT RÉDIGÉ PAR :**

Jean-François Michaud, prévisionniste à Avalanche Québec  
Philippe Domingue, prévisionniste à Avapros  
Le 21 février 2025