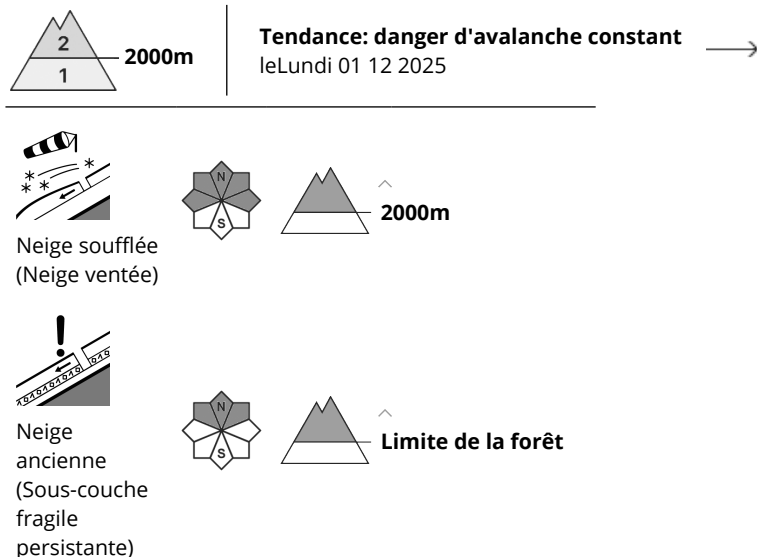


## Degré de danger 2 - Limité



### Neige soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées surtout à proximité des crêtes et des cols ainsi qu'au-dessus d'environ 2000 m. Elles restent parfois fragiles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Dans le manteau neigeux des couches fragiles délicates sont présentes dans ces endroits.

Les accumulations de neige soufflée en partie épaisses constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un œil exercé. Elles peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds attirent l'attention sur le danger.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux est généralement meuble. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile.

Au-dessus de la limite de la forêt, sur les pentes à l'ombre: La neige fraîche et soufflée reposent en général sur un manteau neigeux ancien fragile.

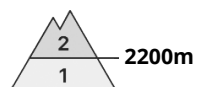
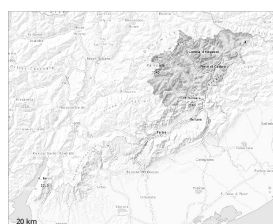
En général il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Localement chutes de neige légères jusqu'au-dessus de 1500 m. Les conditions avalancheuses restent partiellement délicates.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant  
leLundi 01 12 2025 →



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Limite de la forêt

### Neige soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées surtout à proximité des crêtes et des cols ainsi qu'au-dessus d'environ 2000 m. Elles restent parfois fragiles surtout sur les pentes raides à l'ombre. Dans le manteau neigeux des couches fragiles délicates sont présentes dans ces endroits.

Les accumulations de neige soufflée en partie épaisses constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un œil exercé. Elles peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent de manière isolée se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds attirent l'attention sur le danger.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux est généralement meuble. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile.

Au-dessus de la limite de la forêt, sur les pentes à l'ombre: La neige fraîche et soufflée reposent en général sur un manteau neigeux ancien fragile.

En général il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Localement chutes de neige légères jusqu'au-dessus de 1500 m. Les conditions avalancheuses restent partiellement délicates.

