

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 02 02 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



En altitude danger d'avalanches marqué. Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Avec le vent modéré des avalanches de plaque de neige de moyenne et rarement grande taille sont possibles surtout sur les pentes raides et à proximité des crêtes et des cols.

Les accumulations de neige soufflée fragiles peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes surtout sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une grande taille.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Le vent modéré a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches défavorables.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.



Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 02 02 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



En altitude danger d'avalanches marqué. Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Les accumulations de neige soufflée peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides aussi au-dessus de la limite de la forêt comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain à moyenne et haute altitude. Des avalanches peuvent être déclenchées surtout sur les pentes raides à l'ombre dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux.

Un choix prudent d'itinéraire et des distances de délestage sont recommandés.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

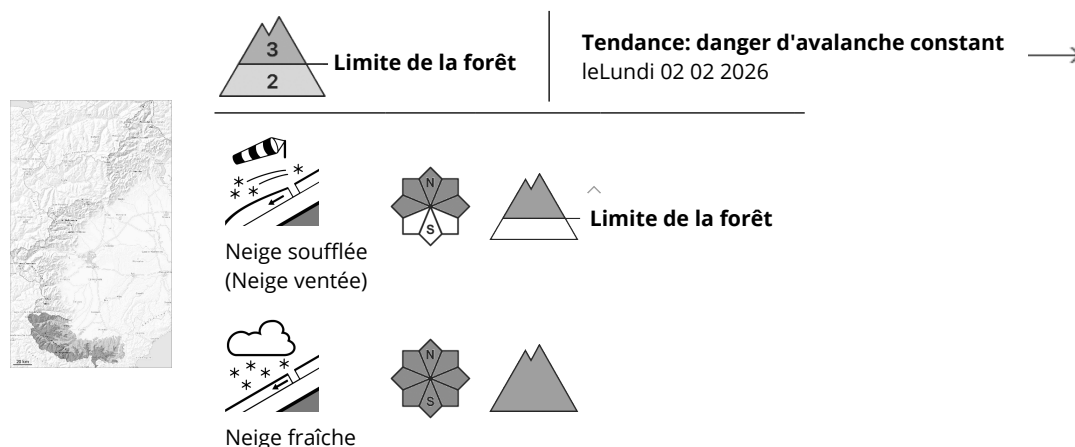
md.1: sous-couche fragile persistante

Des accumulations de neige soufflée délicates se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré à fort dans les derniers jours.

Aux altitudes moyennes et élevées: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes très raides à l'ombre.



Degré de danger 3 - Marqué



La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal.

Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est surtout au-dessus de la limite de la forêt comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des départs spontanés d'avalanches sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent prudence et retenue.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le vent a transporté la neige fraîche, et partiellement aussi la neige ancienne. Avec les fortes chutes de neige et le vent de sud-ouest modéré à fort, des accumulations de neige soufflée se sont formées.

Le manteau neigeux est meuble, avec une surface de neige meuble. Ceci aux endroits à l'ombre et abrités du vent aussi à basse et moyenne altitude.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 02 02 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Avec le vent modéré des avalanches de plaque de neige de moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes raides et à proximité des crêtes et des cols.

Les accumulations de neige soufflée fragiles peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante.

Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes surtout sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une grande taille de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Le vent modéré a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches défavorables.

Le manteau neigeux est meuble, avec une surface de neige meuble. Ceci aux endroits à l'ombre et abrités du vent aussi à basse et moyenne altitude.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.

