

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Dimanche 01 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.

Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

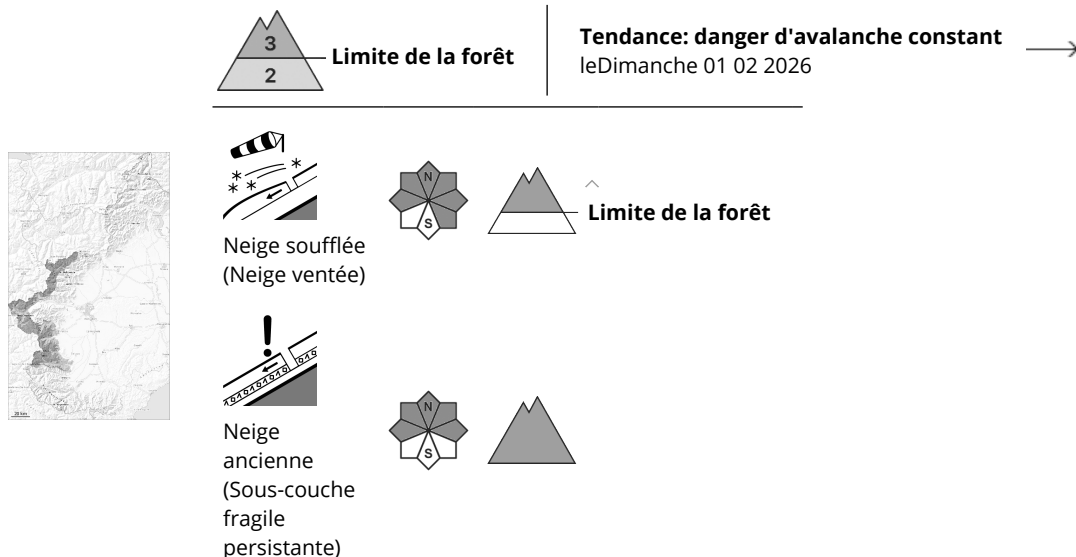
md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Mercredi il est tombé à toutes les altitudes de 10 à 20 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm. Le vent modéré a transporté la neige fraîche. Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes raides à l'ombre. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches défavorables.



Degré de danger 3 - Marqué



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

Avec les chutes de neige et le vent modéré à fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées. Celles-ci 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.

Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux 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

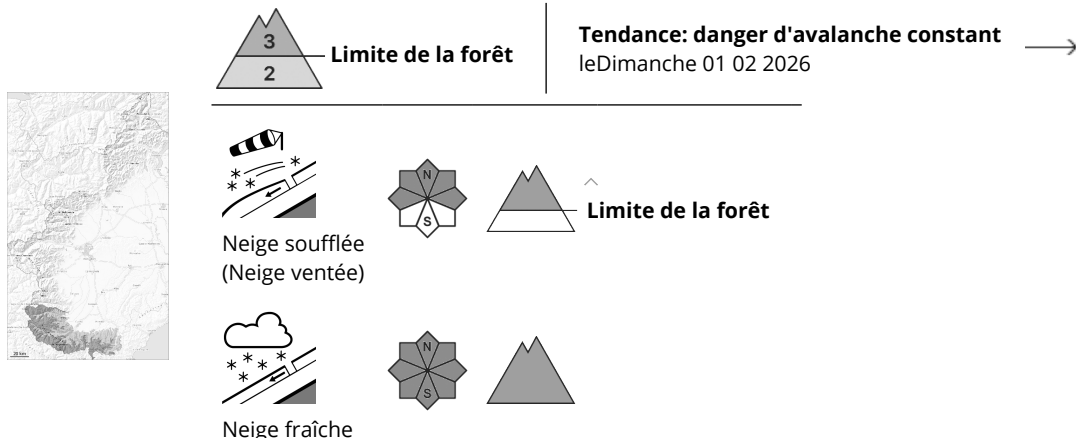
Mercredi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 10 à 25 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée délicates se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré à fort. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

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.

Spécialement sur les pentes raides ensoleillées: Avec le réchauffement et le rayonnement solaire une croûte de surface s'est formée jeudi.



Degré de danger 3 - Marqué



Attention : mauvaise visibilité La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal.

Avec les fortes chutes de neige et le vent de sud-ouest modéré à fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées. Celles-ci 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 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.

Il tombe localement peu de neige. Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Mercredi il est tombé au-dessus d'environ 1400 m de 40 à 50 cm de neige. Le vent a transporté de la neige. 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.

Spécialement sur les pentes raides ensoleillées: Avec le réchauffement et le rayonnement solaire une croûte de surface s'est formée jeudi.

