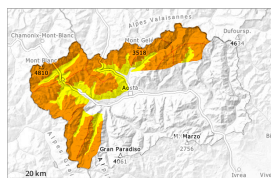


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant

le Samedi 10 01 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige fraîche



La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée sont partiellement fragiles.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

Les accumulations de neige soufflée se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort. En outre les accumulations de neige soufflée en partie épaisses sont en de nombreux endroits déclenchables.

Surtout le long de la frontière avec la France et le long de la frontière suisse le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent.

L'activité des avalanches spontanées augmente progressivement. Celles-ci peuvent surtout être déclenchées dans les couches proches de la surface.

Ce sont les zones où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont particulièrement défavorables. Les avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes surtout dans ces endroits et atteindre une grande taille de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Jedi: En matinée il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 10 à 20 cm de neige. Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 40 cm de neige, localement plus.

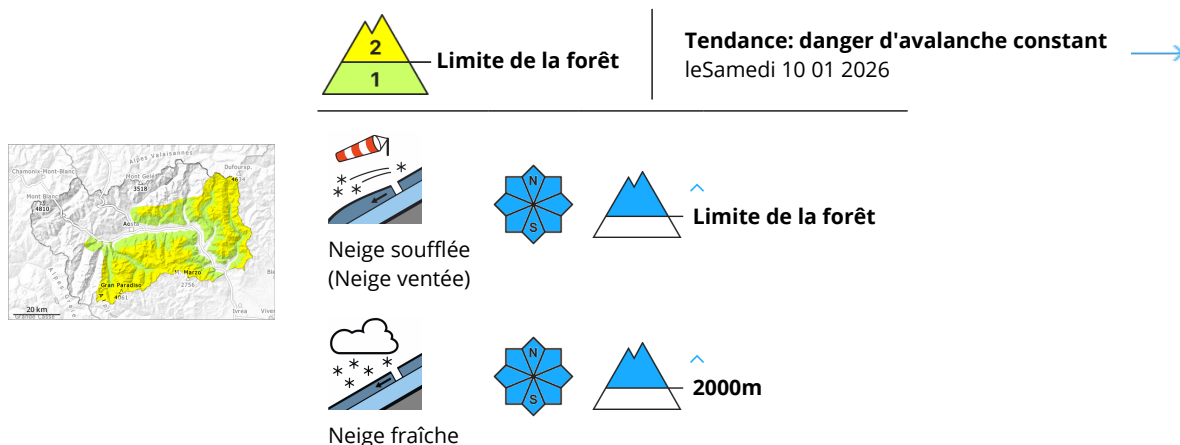
Le vent fort transporte intensivement la neige fraîche. Les accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre.

Tendance

L'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.



Degré de danger 2 - Limité



Surtout dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué" les endroits dangereux sont plus répandus et le danger "marqué", degré 3.

Les accumulations de neige soufflée se développent encore avec la neige fraîche et le vent fort.

L'activité des avalanches spontanées augmente progressivement. Celles-ci peuvent surtout être déclenchées dans les couches proches de la surface.

Ce sont les zones où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont particulièrement défavorables. Les avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes surtout dans ces endroits et atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Jeudi: En matinée il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige. Jusqu'à vendredi il tombera au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 15 cm de neige, localement plus.

Le vent fort transporte intensivement la neige fraîche. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée généralement petites deviennent de plus en plus fragiles. Elles se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre.

Tendance

L'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.

