

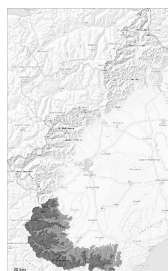
## Degré de danger 4 - Fort



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 29 01 2026



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m

Augmentation étendue du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent. Dans ces régions le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent jusqu'à midi.

Jusqu'à midi il tombera de la neige au-dessus d'environ 600 m. Avec le vent de sud-ouest modéré à fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. 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 dans la zone de la limite de la forêt comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables. 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.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Avec les fortes chutes de neige et le vent de sud-ouest modéré à fort, une situation avalancheuse très



critique est apparue en cours de nuit. Le vent a transporté intensivement la neige fraîche. 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 sont présentes, surtout sur les pentes très raides à l'ombre.



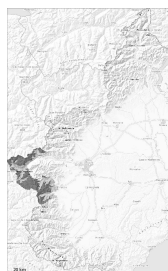
## Degré de danger 4 - Fort



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 29 01 2026



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m

Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent. Le degré de danger 4, "fort" est atteint en matinée.

Jusqu'en après-midi il tombera de la neige au-dessus d'environ 1000 m. Avec le vent de sud-ouest 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 de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides aussi dans la zone de la limite de la forêt comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables.

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.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. 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.8: givre de surface enneigé

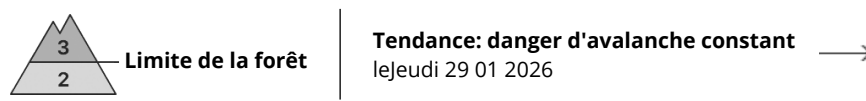


Des accumulations de neige soufflée délicates se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré à fort. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

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



## Degré de danger 3 - Marqué



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont à peine identifiables avec la mauvaise visibilité.

Jusqu'en après-midi il tombera de la neige au-dessus d'environ 1000 m. Avec le vent de sud 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 accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables.

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.

