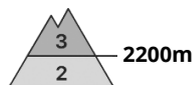


## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 leDimanche 25 12 2022



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **large**



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées  
 (Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **small**

### Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Avec les températures douces, les chutes de neige au-dessus d'environ 2200 m et le vent de nord-ouest fort à tempétueux, une situation avalancheuse partiellement délicate apparaît à Noël.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes très raides ensoleillées en altitude. Des avalanches peuvent parfois entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Prudence et retenue sont nécessaires.

Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles avec la remontée de la limite des chutes de neige en dessous d'environ 2200 m. Ceci surtout sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.1: sous-couche fragile persistante

Jusqu'à samedi il tombera au-dessus d'environ 2200 m localement jusqu'à 15 cm de neige. Au sud il tombe moins de neige. Un peu de neige fraîche ainsi que les accumulations de neige soufflée généralement petites se forment avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux sont fragiles. Les accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes raides à



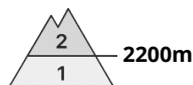
l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Les différentes accumulations de neige soufflée sont mal liées entre elles et avec la neige ancienne. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile.

La pluie entraîne en dessous d'environ 2200 m généralement une saturation d'eau progressive du manteau neigeux.

## Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal. Dimanche: La retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 leDimanche 25 12 2022



Neige ancienne  
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



Snowpack stability: **fair**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

### Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile par endroits, surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes très raides ensoleillées en altitude. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de secteur nord-ouest fort à tempétueux à Noël. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Prudence à proximité des crêtes et des cols comme en altitude. Dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué" le danger d'avalanches est un peu plus haut.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger** md.1: sous-couche fragile persistante

La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile, notamment sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes raides ensoleillées en altitude.

En général vent de nord-ouest fort. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2600 m.

Au nord il y a peu de neige.

## Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.