



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →  
le Mercredi 20 12 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



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

### Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches sont en partie de taille moyenne et déjà déclençables par un seul amateur de sports d'hiver. Avec le réchauffement la probabilité de déclenchement d'avalanches de neige meuble humide augmente un peu surtout sur les pentes très raides au soleil à moyenne et haute altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée par des amateurs de sports d'hiver isolés, surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est surtout au-dessus d'environ 2400 m.

### Manteau neigeux

Modèles de danger md.6: froid, neige légère et vent

Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont détectables en général facilement mais en partie facilement déclençables surtout à leur périphérie.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout au-dessus d'environ 2400 m. Des couches fragiles dans la neige ancienne ne sont que difficilement identifiables.

### Tendance

Les conditions météorologiques favorisent un progressif tassement des accumulations de neige soufflée. Mercredi il fait froid.



## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Mercredi 20 12 2023

Situation avalancheuse majoritairement favorable. Des avalanches de neige meuble mouillée sont possibles.

Les accumulations de neige soufflée sont petites et déclenchables uniquement de manière isolée.

Quelques endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, notamment sur les pentes très raides à l'ombre en altitude.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée isolées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Ceci sur les pentes extrêmement raides ensoleillées.

### Manteau neigeux

Des accumulations de neige soufflée se trouvent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles sont généralement petites et à peine encore déclenchables. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée spécialement sur les pentes au soleil une humidification croissante du manteau neigeux. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus de la limite de la forêt.

### Tendance

Des coulées mouillées et humides sont toujours possibles.