



## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 28 04 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige soufflée et neige mouillée.

Des accumulations de neige soufflée sont à évaluer prudemment. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Augmentation du danger d'avalanches mouillées en cours de journée, surtout lors d'éclaircies plus importantes.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé en général au-dessus d'environ 2200 m de 10 à 30 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest modéré à fort.

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

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une humidification du manteau neigeux.

### Tendance

Les conditions météorologiques permettent une progressive stabilisation du manteau neigeux.



## Degré de danger 1 - Faible



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

leVendredi 28 04 2023

### Neige soufflée en altitude. Avalanches mouillées en cours de journée.

Les accumulations plus anciennes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide, surtout sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Augmentation du danger de coulées mouillées avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.10: situation de printemps

Les accumulations de neige soufflée généralement petites sont encore de manière isolée fragiles, notamment à haute altitude.

Les conditions météorologiques printanières entraînent surtout sur les pentes au soleil une humidification rapide du manteau neigeux. À basse et moyenne altitude il y a très peu de neige.

### Tendance

Vendredi il fait doux. Augmentation du danger d'avalanches mouillées en cours de journée.