





## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 16 01 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les conditions pour les sports de neige en dehors des pistes sécurisées sont en général favorables.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours devraient être évaluées avec prudence. Ils se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées notamment avec une surcharge importante sur les pentes très raides à l'ombre.

### Manteau neigeux

En général le manteau neigeux est favorable. Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 16 01 2023

Neige soufflée  
(Neige ventée)

Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)

Limite de la forêt

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

### En altitude situation avalancheuse encore partiellement traître.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours devraient être évaluées avec prudence. Ils se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées notamment avec une surcharge importante sur les pentes très raides à l'ombre.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

En général le manteau neigeux est favorable. Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes très raides à l'ombre à haute altitude. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.