





## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 29 01 2024

Neige soufflée  
(Neige ventée)

Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)

Limite de la forêt

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

### Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclençables se sont formées avec le vent de secteur nord-ouest fort. En outre les accumulations de neige soufflée relativement anciennes doivent être prises en considération. Des accumulations plus récentes de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver.

Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions. En outre surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain, des avalanches spontanées en général de petite taille sont encore possibles. Des avalanches de neige meuble mouillée en général de petite taille sont toujours possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

### Manteau neigeux

Des accumulations plus récentes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne au-dessus de la limite de la forêt. Les conditions météorologiques printanières ont entraîné une humidification du manteau neigeux. Avec les températures douces et le vent de nord-ouest modéré à fort, les accumulations de neige soufflée se sont développées dans les derniers jours. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. Le matin et l'après-midi: Le manteau neigeux est mouillé, avec une croûte souvent porteuse à la surface.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 29 01 2024

Neige soufflée  
(Neige ventée)

Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**Avalanches mouillées  
(Neige humide)2700m  
Limite de la forêtSnowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**

### Les accumulations de neige soufflée constituent le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se sont formées avec le vent de secteur nord-ouest fort. En outre les accumulations de neige soufflée relativement anciennes doivent être prises en considération. Des accumulations plus récentes de neige soufflée peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions. En outre surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain, des avalanches spontanées de petite et moyenne taille sont encore possibles. Des avalanches de neige meuble mouillée de petite et moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

### Manteau neigeux

Des accumulations plus récentes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne au-dessus de la limite de la forêt. Les conditions météorologiques printanières ont entraîné en dessous d'environ 2700 m une humidification du manteau neigeux. Avec les températures douces et le vent de nord-ouest modéré à fort, les accumulations de neige soufflée se sont développées dans les derniers jours. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Aux altitudes moyennes: Le matin et l'après-midi: Le manteau neigeux est mouillé, avec une croûte de regel non porteuse à la surface.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.