



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

leVendredi 01 03 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)

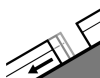


2400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Attention à la neige récemment soufflée. Neige mouillée et glissante à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Ceci particulièrement à proximité des crêtes. Des avalanches sont en partie de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne et surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est atteindre une grande taille de manière isolée. De tels endroits dangereux se situent au-dessus d'environ 2400 m.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de neige meuble humide de plus en plus nombreuses sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Des avalanches de glissement de moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides herbeuses, notamment en dessous d'environ 2600 m.

### Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Mardi il est tombé dans certaines régions de 5 à 15 cm de neige. Le vent du sud a transporté la neige fraîche. Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre.

La neige fraîche et soufflée reposent de manière isolée sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m.

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. La surface de la neige n'a pu que très peu se

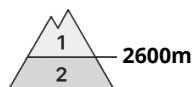


refroidir avec la nuit couverte et se ramollit rapidement.

## Tendance

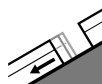
Vendredi il tombera en général un peu de neige, surtout sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Des avalanches de glissement et coulées humides sont toujours possibles.

## Degré de danger 2 - Limité



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

leVendredi 01 03 2024



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Neige glissante constituant le danger principal.

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont à attendre sur les pentes raides herbeuses, surtout en dessous d'environ 2600 m.

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement encore fragiles sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.2: neige glissante

md.6: froid, neige légère et vent

Le vent parfois fort a transporté la neige fraîche. La neige soufflée repose parfois sur des couches molles, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

En dessous d'environ 2400 m le manteau neigeux est humide. La surface de la neige n'a pu que très peu se refroidir avec la nuit couverte et se ramollit rapidement.

### Tendance

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite à moyenne taille sont possibles avec le réchauffement. Les accumulations de neige soufflée sont à peine encore déclenchables.