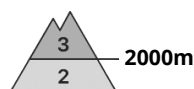


## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Lundi 08 12 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



## Attention à la neige soufflée et neige mouillée.

Le vent souffle modérément à fortement. Les accumulations de neige soufflée en partie grosses des derniers jours peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes exposées à l'est à l'ouest en passant par le sud au-dessus d'environ 2000 m. Ceci surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches humides et mouillées de petite et moyenne taille sont toujours possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire, surtout à partir des zones de départ raides ensoleillées pas encore déchargées à basse et moyenne altitude.

## Manteau neigeux

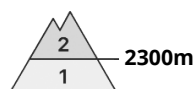
### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le vent modéré a transporté de la neige. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée surtout sur les pentes au soleil à basse et moyenne altitude une humidification croissante du manteau neigeux.



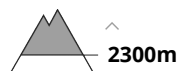
## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Lundi 08 12 2025



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Il tombe un peu de neige dans les régions concernées par le foehn. Le vent souffle modérément à fortement. Les endroits dangereux se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne ainsi que près des crêtes, combes et couloirs, là où les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur des couches fragiles. Les avalanches sont généralement de taille moyenne et déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité.

En dessous d'environ 2200 m il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige récente.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

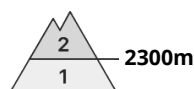
md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Surtout à basse et moyenne altitude il y a encore peu de neige. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre. Le vent parfois modéré transporte la neige fraîche et ancienne. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.



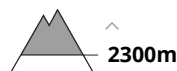
## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant**  
le Lundi 08 12 2025



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Il tombe un peu de neige dans les régions concernées par le foehn. Le vent souffle modérément à fortement. Les endroits dangereux se situent surtout en terrain raide à haute altitude et en haute montagne ainsi que près des crêtes, combes et couloirs, là où les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur des couches fragiles. Les avalanches sont généralement de taille moyenne et déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver.

Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité.

En dessous d'environ 2200 m il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver. Attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige récente.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Surtout à basse et moyenne altitude il y a encore peu de neige. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, notamment sur les pentes à l'ombre. Le vent parfois modéré transporte la neige fraîche et ancienne. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le Lundi 08 12 2025

Dans ces régions il n'y a que peu de neige.

À toutes les altitudes il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Attention aux nombreux rochers cachés par le peu de neige récente.

### Manteau neigeux

À toutes les expositions il y a encore peu de neige à toutes les altitudes.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

