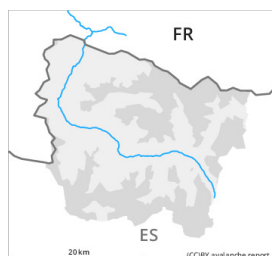


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 29 11 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **small**

### Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest partiellement fort avant le matin. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions au-dessus d'environ 2000 m. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre ainsi que sur les pentes proches des crêtes exposées à l'est et au sud. Elles sont uniquement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement sur le manteau neigeux, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

### Manteau neigeux

Jusqu'à mardi il tombera surtout au nord et à l'est au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent parfois fort transporte intensivement la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

Au-dessus d'environ 1700 m on trouve 20 à 30 cm de neige, localement plus. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes à moyenne et haute altitude. À basse altitude il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Mercredi: Augmentation marquée du danger d'avalanches humides avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Diminution progressive du danger d'avalanches sèches sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.