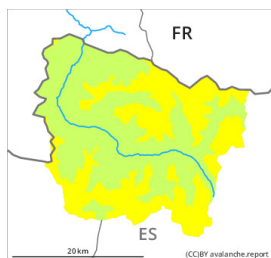


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le mercredi 7 janvier 2026



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les accumulations de neige soufflée généralement petites constituent le danger principal. Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent.

Les accumulations de neige soufflée généralement minces peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions à moyenne et haute altitude. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles sont généralement petites mais fragiles.

Des avalanches sèches peuvent aussi par endroits être déclenchées surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Les avalanches y sont parfois de taille moyenne.

Sur les pentes très raides herbeuses sur les pentes à l'ombre des avalanches de glissement isolées sont possibles.

Manteau neigeux

Jusqu'à mercredi il fait froid. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent faible à modéré en cours de journée à toutes les expositions.

Sur les pentes à l'ombre, aux endroits plutôt faiblement enneigés: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes.

À moyenne altitude on trouve 50 à 100 cm de neige, localement plus. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance



Mercredi: Augmentation progressive du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche.