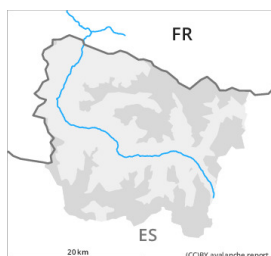


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →  
le vendredi 17 janvier 2025



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



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

### Neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des personnes, surtout à haute altitude. Les avalanches sont parfois de taille moyenne et parfois facilement déclençables. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à proximité des sommets. Les départs d'avalanches et les observations sur le terrain sont des indices signifiants pour la mauvaise stabilité du manteau neigeux surtout dans les endroits abrités du vent.

Sur les pentes extrêmement raides à l'ombre aux endroits abrités du vent: En outre, des coulées sèches sont possibles. Sur les pentes très raides herbeuses: En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux sont traîtres. Elles devraient être contournées surtout en terrain très raide.

### Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée de la fin de semaine sont mal liées avec la neige ancienne à toutes les expositions et en général en altitude. Elles reposent sur une surface croûtée. Jeudi il fait un temps nuageux. Le vent souffle temporairement modérément. Le vent du nord-est ne transporte que peu de neige.

À moyenne altitude on trouve 40 à 90 cm de neige, localement plus. Surtout au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Dans toutes les régions on observe moins de neige que d'habitude.

### Tendance

Le danger d'avalanches sèches subsiste.