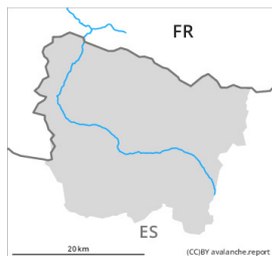


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
 leDimanche 29 01 2023



Neige soufflée  
 (Neige ventée)



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



Neige fraîche



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



Neige  
 ancienne  
 (Sous-couche  
 fragile  
 persistante)



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **few**  
 Avalanche size: **large**

### Neige fraîche, soufflée et neige ancienne à surveiller.

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes exposées à l'est à ouest en passant par le sud au-dessus d'environ 2000 m. Les avalanches y sont de manière isolée de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Quelques avalanches de neige meuble sèche de petite taille sont possibles avec la neige fraîche.

Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux peuvent encore être déclenchées de manière très isolée sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre. Surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée celles-ci sont en partie de grande taille.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

### Manteau neigeux

Jusqu'au soir il tombera à toutes les altitudes de 5 à 10 cm de neige, localement jusqu'à 20 cm.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-est partiellement modéré dans les derniers jours à proximité des sommets.

Profondément dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Des bruits sourds et les tests de stabilité sont des indices significatifs pour la structure défavorable du manteau neigeux sur les pentes

raides à l'ombre.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve 50 à 100 cm de neige, localement plus. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

## Tendance

Dimanche: Diminution rapide du danger d'avalanches sèches avec la fin des précipitations. Augmentation progressive du danger d'avalanches de glissement et de coulées humides avec le réchauffement diurne.