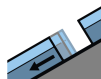
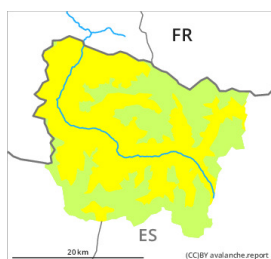


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le mardi 16 décembre 2025



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)

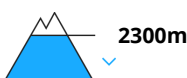


Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Wind slab



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles. En cours de journée: Neige fraîche soufflée aux limites sud et est de l'Aran.

Avec l'humidification totale le danger d'avalanches de glissement augmente progressivement jusqu'au degré 2, "limité". Des avalanches peu nombreuses de petite et moyenne taille sont à attendre. En outre en cours de journée, quelques coulées humides de petite taille sont possibles. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver ou se déclencher spontanément.

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions en dessous d'environ 2300 m.

Aux limites sud et est de l'Aran, Au-dessus de la limite de la forêt: Les accumulations récentes de neige soufflée sont détectables facilement et fragiles.

Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées. Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité.

Manteau neigeux

Lundi: Il fait un temps nuageux. Le vent souffle modérément à fortement.

En cours de journée: Il tombe un peu de neige. Il tombe surtout aux limites sud et est de l'Aran au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige. Le vent du sud transporte la neige fraîche.

À basses et moyennes altitudes: La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Les accumulations



récentes de neige soufflée se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes à l'ombre en haute montagne.

À moyenne altitude on trouve 30 à 50 cm de neige, localement plus. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.