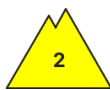
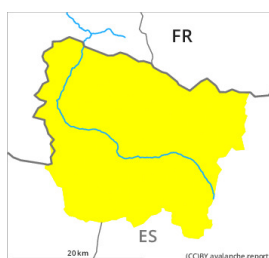


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →  
le lundi 5 janvier 2026



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium



Avalanches de  
glissement  
(Avalanches de  
fond)



Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent un choix d'itinéraire prudent.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes doivent être évaluées avec précaution surtout sur les pentes très raides exposées à l'est, au nord et à l'ouest à moyenne et haute altitude. Elles sont parfois épaisses et en partie fragiles. Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des personnes, surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre. Les avalanches sèches sont souvent de taille moyenne.

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont toujours possibles, également de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2400 m ainsi que sur les pentes au soleil au-dessus d'environ 2000 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

### Manteau neigeux

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.

Samedi: Il est tombé au-dessus d'environ 1800 m 2 cm de neige. Dimanche: Il fait un temps très nuageux en général. Il tombe un peu de neige.

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

Le danger d'avalanches subsiste.