

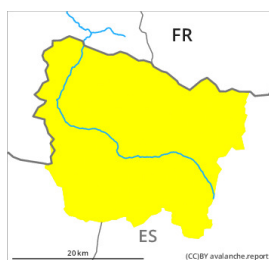


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le dimanche 1 mars 2026



Wind slab



2000m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



2000m



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



Neige fraîche soufflée en cours de journée. Des avalanches de glissement et coulées humides à toutes les expositions.

Sur les pentes à l'ombre aux altitudes moyennes et élevées: Vendredi: Le foehn du sud a transporté la neige ancienne meuble. Des accumulations de neige soufflée en général peu épaisses se forment jusqu'au soir surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Samedi: Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de sud faible à modéré en cours de journée. Les accumulations récentes de neige soufflée sont petites mais fragiles. Les anciennes accumulations de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées. Celles-ci sont de manière isolée de taille moyenne.

Surtout à basse altitude: Des avalanches de glissement et coulées humides de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec l'humidification.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

### Manteau neigeux

Samedi il tombera un peu de neige surtout dans la moitié sud de l'Aran.

Sur les pentes à l'ombre aux altitudes moyennes et élevées: Le vent du sud transporte la neige fraîche et partiellement aussi la neige ancienne. La partie moyenne du manteau neigeux est bien solidifiée.

À toutes expositions: La forte humidité de l'air entraîne spécialement sur les pentes à l'ombre à basse altitude une humidification rapide du manteau neigeux.



À moyenne altitude on trouve 150 à 250 cm de neige, localement plus.

## Tendance

Dimanche il fait un temps généralement ensoleillé. Le danger d'avalanches sèches diminue progressivement. Le danger d'avalanches humides augmente en cours de journée.