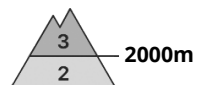
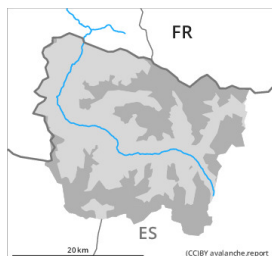




Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le jeudi 15 janvier 2026



Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: large



Wind slab



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

Neige ancienne fragile à surveiller. Neige fraîche soufflée sur les pentes à l'ombre.

La neige fraîche et la neige soufflée de la fin de semaine sont mal liées avec la neige ancienne. Des avalanches sèches peuvent toujours être déclenchées facilement. Celles-ci peuvent être déclenchées aussi dans les couches proches du sol. Celles-ci sont parfois de grande taille. Les tests de stabilité et des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour cette situation.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest modéré à fort mardi surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées surtout sur les pentes à l'ombre.

En outre, des avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont de plus en plus possibles. La situation avalancheuse actuelle demande de l'expérience et de la retenue.

Manteau neigeux

Avec les températures douces et l'humidité élevée de l'air le manteau neigeux s'est tassé dans les deux derniers jours. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles importantes sont présentes, surtout sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Mardi: Le vent du sud-ouest a transporté beaucoup de neige. Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées surtout dans les régions du sud concernées par le foehn.

À moyenne altitude on trouve 70 à 100 cm de neige, localement plus. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.



Tendance

Jeudi: Diminution légère du danger d'avalanches sèches.