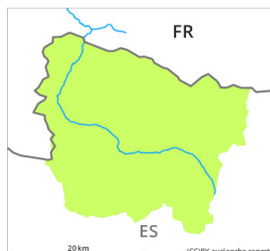




Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le samedi 11 janvier 2025



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Les accumulations de neige soufflée nouvelles constituent le danger principal. À partir de midi, des coulées humides sont possibles.

Les accumulations de neige soufflée molles des derniers jours reposent sur une surface croûtée surtout sur les pentes à l'ombre. Les avalanches peuvent parfois être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes et des cols au-dessus d'environ 2000 m ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs.

Des coulées de neige meuble humide seulement encore isolées de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire à toutes les altitudes.

Manteau neigeux

Lundi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige.

Sur les pentes à l'ombre: Le manteau neigeux présente une structure favorable, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel porteuse. Avec le vent de sud-ouest modéré, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées.

Sur les pentes ensoleillées et à basse altitude: La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit dès la matinée.

À moyenne altitude on trouve 40 à 80 cm de neige. Au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Dans toutes les régions on observe moins de neige que d'habitude.

Tendance

Samedi: Augmentation rapide du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent fort. Les accumulations de neige soufflée deviennent de plus en plus fragiles.