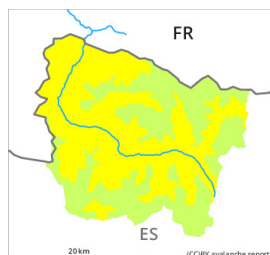


## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche  
leVendredi 16 02 2024



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Neige mouillée à évaluer avec précaution. Neige soufflée à haute altitude et en haute montagne.

Des avalanches et coulées mouillées de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire à toutes les altitudes. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides au soleil.

Les accumulations de neige soufflée de la fin de semaine peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les avalanches sont souvent plutôt petites et de manière isolée facilement déclenchables. Ces endroits dangereux se situent sur les pentes à l'ombre à haute altitude et en haute montagne.

### Manteau neigeux

Dans les derniers jours il est tombé dans certaines régions de 20 à 25 cm de neige. Le vent modéré a transporté intensivement la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes à l'ombre.

Les conditions météorologiques printanières entraînent à partir du matin sur les pentes au soleil à toutes les altitudes une humidification rapide du manteau neigeux.

Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 40 à 60 cm de neige, localement plus. À basse altitude il y a trop peu de neige pour les sports d'hiver.

### Tendance

Vendredi il tombera de la neige au-dessus d'environ 2000 m. Le danger d'avalanches sèches augmente en cours de journée. Le danger d'avalanches humides diminue progressivement.