



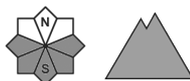
Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le mardi 25 février 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)



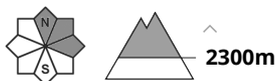
Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Neige ancienne fragile et neige mouillée constituant le danger principal.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement en général de petite taille sont toujours possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Les avalanches humides peuvent atteindre une taille moyenne spécialement au sud.

Les accumulations plus anciennes de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée, et généralement uniquement avec une surcharge importante sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2300 m. Les avalanches sont plutôt petites. Les endroits dangereux se situent aux transitions vers les combes et couloirs ainsi que près des crêtes et des cols.

Les randonnées demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Manteau neigeux

Samedi il est tombé surtout dans la partie est de l'Aran au-dessus d'environ 2200 m jusqu'à 10 cm de neige. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée surtout sur les pentes raides au soleil à toutes les altitudes une humidification croissante du manteau neigeux.

Spécialement sur les pentes ensoleillées à basse et moyenne altitude il y a très peu de neige. Dans toutes les régions on observe moins de neige que d'habitude.

Tendance

Augmentation progressive du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent.