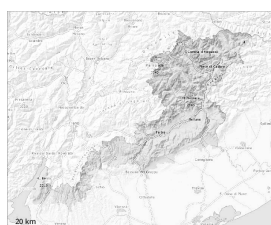


## Degré de danger 2 - Limité



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

leDimanche 11 05 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une humidification croissante du manteau neigeux.

Il est tombé localement au-dessus d'environ 2500 m 10 cm de neige. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches humides et mouillées augmente progressivement surtout sur les pentes raides au-dessus d'environ 2100 m. La neige fraîche peut être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout dans les combes et couloirs sur les pentes raides à haute altitude et en haute montagne.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

## Manteau neigeux

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée à toutes les expositions une humidification croissante du manteau neigeux. Ces conditions provoquent une progressive fragilisation du manteau neigeux. En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.

