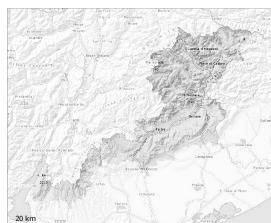


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 09 05 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige mouillée constituant le danger principal.

Il est tombé localement au-dessus d'environ 2500 m jusqu'à 15 cm de neige, localement plus. Jusqu'à jeudi il tombera en général au-dessus d'environ 2500 m jusqu'à 25 cm de neige, localement plus. Avec les précipitations la probabilité de déclenchement d'avalanches humides et mouillées augmente progressivement surtout sur les pentes raides au-dessus d'environ 2000 m. La surface de la neige est à peine gelée est déjà ramollie le matin. En matinée également, des avalanches sèches et mouillées isolées, puis avec le renforcement des précipitations plus nombreuses sont possibles. 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. Danger d'avalanches encore limité.

Manteau neigeux

En dessous d'environ 2800 m: La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

Avec la pluie jusqu'à haute altitude le manteau neigeux ne peut pas se solidifier. La pluie entraîne à toutes les expositions en dessous d'environ 2400 m une saturation d'eau croissante du manteau neigeux. Ces conditions provoquent une légère fragilisation du manteau neigeux. La surface de la neige se ramollit en cours de journée.

En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.

