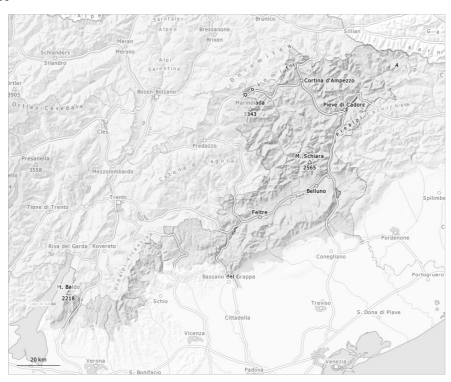
Mercredi 30.04.2025

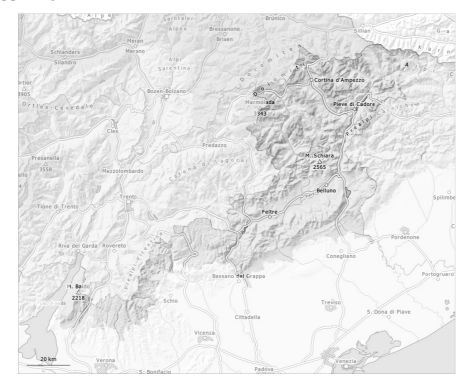
Update du 30 04 2025, 06:59



Matin



Après-midi







Mercredi 30.04.2025

Update du 30 04 2025, 06:59



Degré de danger 2 - Limité

AM:





Tendance: danger d'avalanche constant leJeudi 01 05 2025



Avalanches mouillées (Neige humide)



Snowpack stability: fair Frequency: few

Avalanche size: small

PM:





Tendance: danger d'avalanche constant lejeudi 01 05 2025



Avalanche mouillées (Neige humide)





Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt. Le danger d'avalanches humides et mouillées augmente en cours de journée et atteint le degré 2, "limité".

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une saturation d'eau croissante du manteau neigeux. Le danger d'avalanches humides et mouillées augmente en cours de journée et atteint le degré 2, "limité". Des avalanches humides et mouillées de petite et moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Manteau neigeux

Avec le refroidissement une croûte de surface s'est formée en cours de nuit. Le matin: Le manteau neigeux est dur, avec une croûte de regel porteuse à la surface. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une saturation d'eau croissante du manteau neigeux. Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt. Le danger d'avalanches humides et mouillées augmente rapidement en cours de journée.

Veneto Page 2



Mercredi 30.04.2025

Update du 30 04 2025, 06:59



Degré de danger 1 - Faible





Tendance: danger d'avalanche constant leJeudi 01 05 2025











Snowpack stability: fair Frequency: few Avalanche size: small

La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit en cours de journée.

Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une saturation d'eau croissante du manteau neigeux. Le danger d'avalanches humides et mouillées augmente au sein du degré de danger. Des avalanches humides et mouillées en général de petite taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Manteau neigeux

Avec le refroidissement une croûte de surface s'est formée en cours de nuit. Le matin et l'après-midi: Le manteau neigeux est dur, avec une croûte de regel porteuse à la surface. Le soleil et la chaleur entraînent en cours de journée une saturation d'eau croissante du manteau neigeux.



Veneto Page 3