

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 16 03 2025



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et au nord-est. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m ainsi que sur les pentes très raides exposées à l'ouest au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Prudence surtout dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud modéré à fort samedi. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité.

Des avalanches de neige meuble sèche sont à attendre, notamment sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes.

De rares avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont possibles sur les pentes raides herbeuses.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.5: chute de neige après une longue période de froid

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis mercredi il est tombé de 20 à 50 cm de neige, localement plus. Samedi il tombera de 5 à 15 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Le vent transporte la neige fraîche.

Au milieu du manteau neigeux ancien des couches fragiles sont présentes, surtout sur les pentes peu fréquentées à l'ombre. Elles sont fragiles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à nord-est en passant



par le nord. Les accumulations de neige soufflée différentes reposent sur des couches meubles en altitude. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux ancien est humide. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
leDimanche 16 03 2025



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée à haute altitude.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité. Au sud les endroits dangereux sont plus fréquents. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée, notamment dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée. Les endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés au-dessus d'environ 2400 m, notamment sur les pentes très raides à l'ombre.

Des avalanches de neige meuble sèche isolées en général de petite taille sont possibles. Ceci sur les pentes extrêmement raides dans les régions concernées par les précipitations principales.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Depuis mercredi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Le vent a transporté la neige fraîche. Le vent souffle à proximité des crêtes modérément à fortement surtout au sud. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

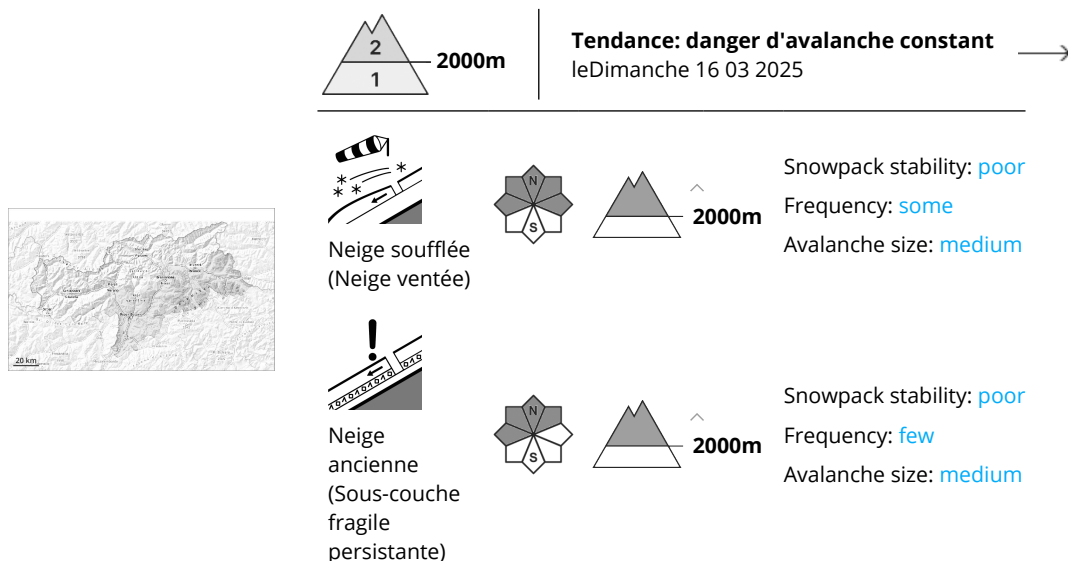
Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.



Degré de danger 2 - Limité



Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations récentes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée, notamment dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière isolée par des amateurs de sports d'hiver sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et au nord-est. Les endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés, prudence surtout dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué".

Des avalanches de neige meuble sèche isolées sont possibles. Ceci sur les pentes extrêmement raides lors d'éclaircies plus importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Depuis mercredi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 15 à 20 cm de neige. Samedi il tombera de 5 à 10 cm de neige, localement plus.

Dans les derniers jours le vent a soufflé parfois modérément à fortement. Le vent a transporté la neige fraîche. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.



Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes sur les pentes exposées à l'ouest et au nord. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux ancien est humide. Il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

