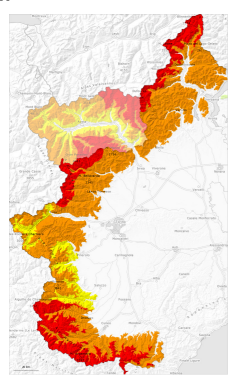
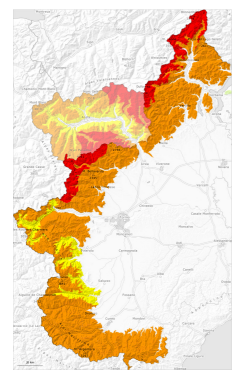
Publié 22 03 2025, 17:00



Matin



Après-midi



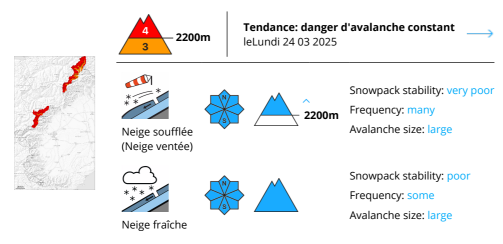




Publié 22 03 2025, 17:00



Degré de danger 4 - Fort



Neige fraîche et soufflée en cours de nuit.

Jusqu'à dimanche il tombera de la neige au-dessus d'environ 1500 m. La neige fraîche de la fin de semaine ainsi que les accumulations de neige soufflée grandes présentes surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain peuvent glisser spontanément au-dessus d'environ 2200 m. Les avalanches peuvent être déclenchées dans les différentes couches de neige fraîche sur les pentes très raides et atteindre une taille dangereuse.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires. De nombreuses avalanches de grande à très grande taille sont à attendre avec la neige fraîche et le vent. Les avalanches peuvent s'avancer jusqu'au fond des vallées et menacer par endroits les voies de communication exposées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 10 à 20 cm de neige. Jusqu'au matin il tombera au-dessus d'environ 1800 m de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se forment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Le manteau neigeux reste généralement fragile. La neige fraîche repose sur la surface meuble de la neige ancienne.

Tendance

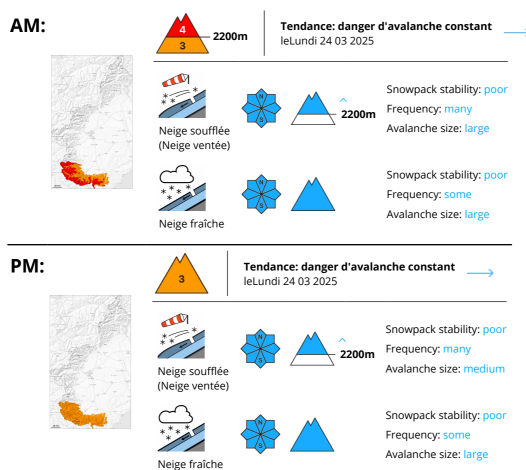
Avec la fin des précipitations l'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.



Publié 22 03 2025, 17:00



Degré de danger 4 - Fort



Attention à la neige fraîche et soufflée.

Jusqu'à dimanche il tombera de la neige au-dessus d'environ 1200 m. Des avalanches de grande taille sont possibles avec la neige fraîche et le vent. Des accumulations de neige soufflée se forment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une taille assez importante.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les avalanches peuvent s'avancer jusqu'au fond des vallées et menacer par endroits les voies de communication exposées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

(md.6: froid, neige légère et vent)

md.10: situation de printemps

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 15 à 30 cm de neige. Pendant la nuit il tombera au-dessus d'environ 1800 m de 20 à 30 cm de neige, localement plus.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.



Publié 22 03 2025, 17:00



Différentes couches de neige soufflée reposent sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Le manteau neigeux reste généralement fragile. La neige fraîche repose sur la surface meuble de la neige ancienne. Spécialement sur les pentes très raides à l'ombre, au-dessus d'environ 2200 m: La partie inférieure du manteau neigeux est instable.

Tendance

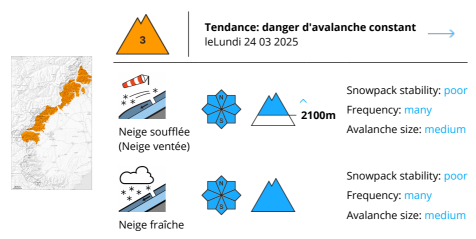
Avec la fin des précipitations l'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.



Publié 22 03 2025, 17:00



Degré de danger 3 - Marqué



Attention à la neige fraîche et soufflée.

Jusqu'à dimanche il tombera de la neige au-dessus d'environ 1300 m. Avec la chute de neige le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche deviennent de plus en plus fragiles surtout sur les pentes raides exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est au-dessus d'environ 2100 m. Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes sur les pentes raides à l'ombre et parfois atteindre une grande taille, notamment dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent en général être déclenchées avec une surcharge faible ou se déclencher spontanément. Des avalanches de grande taille sont possibles avec la neige fraîche et le vent.

Manteau neigeux

Modèles de danger (md.6: froid, neige légère et vent) (md.10: situation de printemps

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 10 à 20 cm de neige. Jusqu'à la matinée il tombera au-dessus d'environ 1800 m de 20 à 40 cm de neige, localement plus.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Le manteau neigeux reste généralement fragile. La neige fraîche repose sur la surface meuble de la neige ancienne.

Tendance

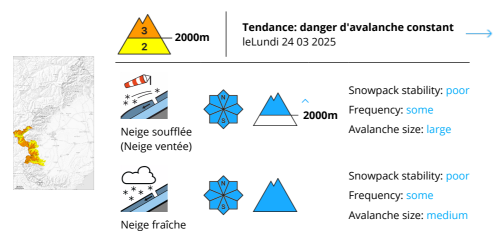
Avec la fin des précipitations l'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.



Publié 22 03 2025, 17:00



Degré de danger 3 - Marqué



Ancienne neige soufflée surtout sur les pentes raides à l'ombre. Neige ancienne fragile à moyenne et haute altitude.

Jusqu'à dimanche il tombera de la neige au-dessus d'environ 1300 m. Avec la chute de neige le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Les accumulations de neige soufflée recouvertes de neige fraîche deviennent de plus en plus fragiles surtout sur les pentes raides exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est au-dessus d'environ 2100 m. Des avalanches de moyenne et rarement grande taille sont possibles avec la neige fraîche et le vent. Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes sur les pentes raides à l'ombre et parfois atteindre une grande taille.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent en général être déclenchées avec une surcharge faible et atteindre une grande taille de manière isolée, notamment dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 5 à 15 cm de neige. Dimanche il tombera audessus d'environ 1800 m de 10 à 20 cm de neige, localement plus.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes à l'ombre.

Le manteau neigeux reste généralement fragile. La neige fraîche repose sur la surface meuble de la neige ancienne.

Tendance

Avec la fin des précipitations l'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.

