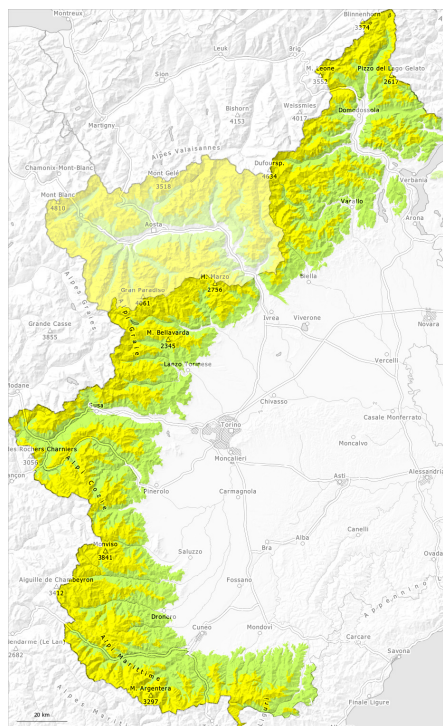
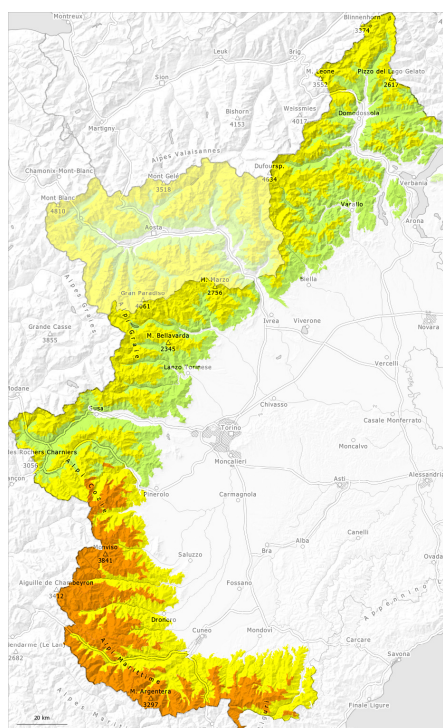


Matin

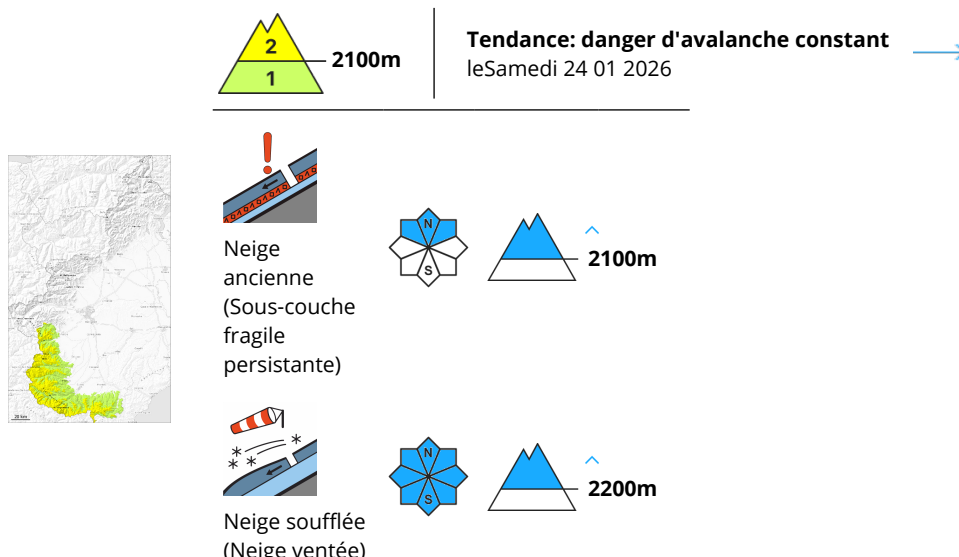


Après-midi

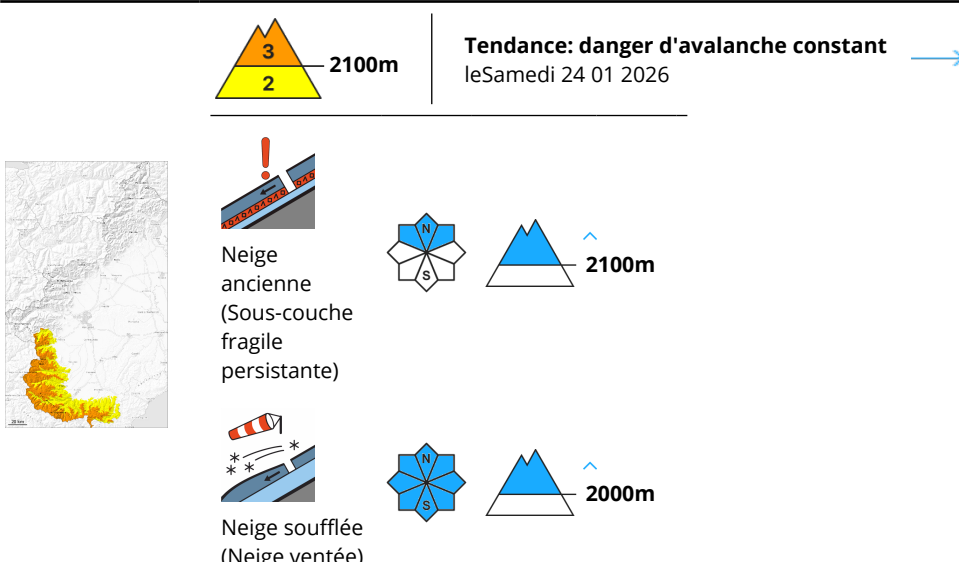


Degré de danger 3 - Marqué

AM:



PM:



Samedi il tombera de la neige jusqu'à basse altitude. Augmentation progressive du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent.

Avec les chutes de neige et le vent de nord-est, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment dans les prochains jours. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes raides à haute altitude et en haute montagne comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches de neige meuble sèche et des avalanches de plaque de neige sont à partir de l'après-midi possibles. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.



Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre. Celles-ci peuvent être déclenchées avec en général une surcharge importante et atteindre une grande taille de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis vendredi il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 40 à 80 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées avec la neige fraîche et le vent modéré à fort depuis vendredi dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi qu'au-dessus de la limite de la forêt. Dans ces régions la limite des chutes de neige est montée à environ 2000 m. La pluie a entraîné dimanche surtout à basse altitude une humidification massive du manteau neigeux.

En haute montagne: Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre.

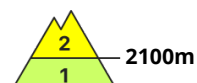
À proximité des sommets à haute altitude il y a peu de neige.

Tendance

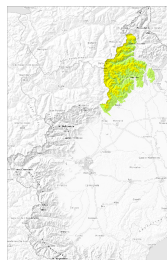
Samedi: À partir de l'après-midi il tombera de la neige jusqu'à basse altitude. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent l'après-midi.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Samedi 24 01 2026



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



Ce sont surtout les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont délicates.

Les accumulations fragiles de neige soufflée sont généralement petites doivent être évaluées avec un oeil critique. Elles peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne, surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés et à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne à gros grains et atteindre une taille assez importante. Ceci surtout avec une surcharge importante, prudence sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes raides exposées au nord-ouest, au nord et à l'est.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée se sont formées surtout à proximité des crêtes et des cols et en général en haute montagne.

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Spécialement à proximité des sommets ainsi qu'à toutes les altitudes il y a très peu de neige.

Surtout sur les pentes raides aux endroits abrités du vent: La partie supérieure du manteau neigeux est meuble, avec une surface de neige meuble.



Tendance

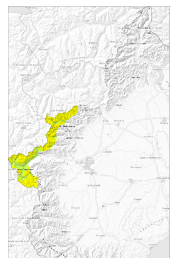
L'après-midi: Neige fraîche jusqu'à 500 m. Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Samedi 24 01 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2100m

Les accumulations récentes et anciennes de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution au-dessus de la limite de la forêt.

Neige soufflée constituant le danger principal.

Avec la neige fraîche et le vent des avalanches de plaque de neige sont possibles surtout sur les pentes raides et sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

Prudence surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée et sur les pentes raides au-dessus de la limite de la forêt.

Les accumulations de neige soufflée en partie épaisses devraient être évitées dans la mesure du possible. Celles-ci peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les avalanches peuvent se déclencher dans les différentes couches de neige fraîche et soufflée et atteindre une grande taille de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Dans les derniers jours les accumulations de neige soufflée se sont développées surtout au-dessus d'environ 2200 m. Elles reposent sur une surface croûteuse surtout sur les pentes exposées à l'est à sud-ouest en passant par le sud et à basse altitude.

Aux altitudes moyennes et élevées: La partie supérieure du manteau neigeux est meuble, avec une surface de neige meuble. Dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.



Vendredi il tombera de la neige jusqu'à 700 m. Les accumulations de neige soufflée seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Le vent de l'est transporte la neige ancienne meuble, notamment sur les pentes à l'ombre dans les régions où le vent a beaucoup soufflé.

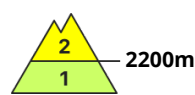
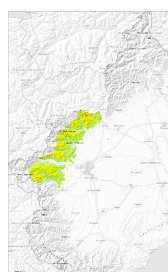
Tendance

Le bulletin météorologique et donc également le développement du danger d'avalanches sont incertains.

Le danger d'avalanches devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Samedi 24 01 2026



Neige soufflée
(Neige ventée)



Les conditions météorologiques provoquent en cours de journée une légère augmentation du danger surtout en altitude.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est jusqu'à dimanche au-dessus d'environ 2200 m. Celles-ci peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante, prudence surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée et aux transitions vers les combes et couloirs.

Il tombe de la neige au-dessus d'environ 700 m.

Les accumulations de neige soufflée de la semaine écoulée seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Dans les derniers jours les accumulations de neige soufflée se sont développées surtout au-dessus d'environ 2200 m. Elles reposent sur une surface croûteuse surtout sur les pentes exposées à l'est à sud-ouest en passant par le sud et à basse altitude.

Aux altitudes moyennes et élevées: Surtout aux endroits abrités du vent le manteau neigeux reste meuble.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.

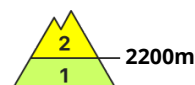
Vendredi il tombera de la neige jusqu'à 700 m. Les accumulations de neige soufflée seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Le vent de l'est transporte la neige ancienne meuble, notamment sur les pentes à l'ombre dans les régions où le vent a beaucoup soufflé.

Tendance

Le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 24 01 2026 →



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne.

Les accumulations plus récentes de neige soufflée se sont formées dans les régions concernées par les précipitations principales et en général en altitude. Elles peuvent toujours être déjà déclenchées de manière isolée avec une surcharge faible, prudence surtout aux transitions vers les combes et couloirs comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et surtout sur les pentes à l'ombre atteindre une taille moyenne.

L'après-midi: Il tombe peu de neige dans certaines régions.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Jusqu'à dimanche les accumulations de neige soufflée se sont encore un peu développées surtout à proximité des sommets. Celles-ci reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre.

Aux altitudes moyennes et élevées: Dans le manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes raides à l'ombre. Des couches fragiles dans la neige ancienne ne sont que difficilement identifiables.

Surtout dans les endroits à l'ombre et abrités du vent le manteau neigeux reste meuble.

À toutes les altitudes il y a peu de neige pour cette période de l'année.



Tendance

L'après-midi: Neige fraîche jusqu'à 500 m. Le danger d'avalanches subsiste.

