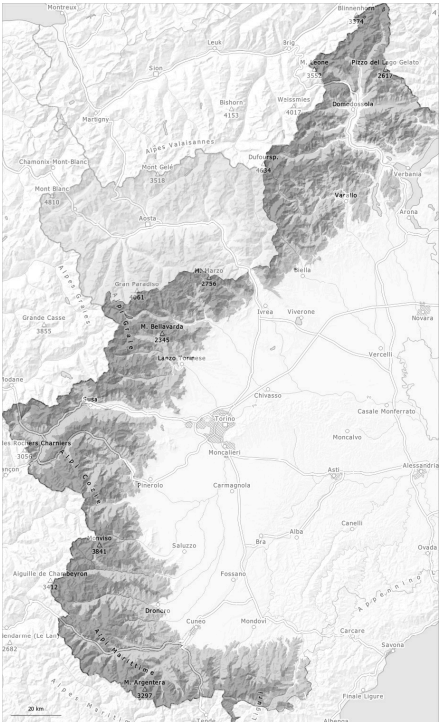
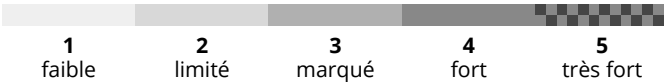
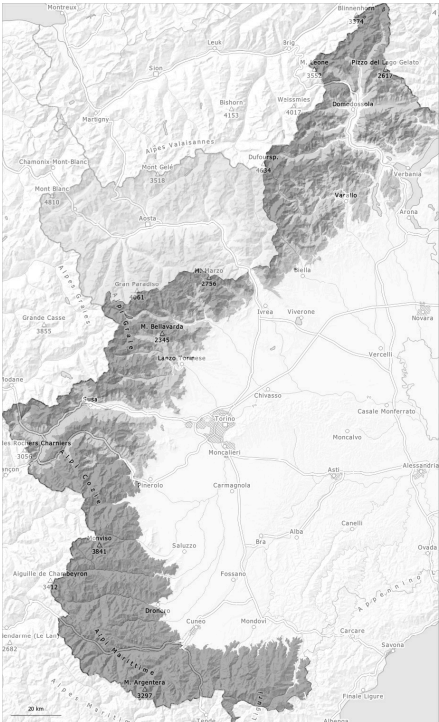


Matin



Après-midi

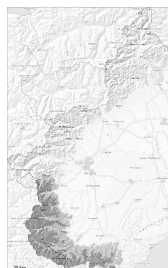


Degré de danger 3 - Marqué

AM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 25 01 2026



Neige fraîche



Neige soufflée
(Neige ventée)



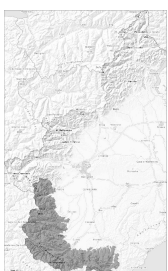
Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



PM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 25 01 2026



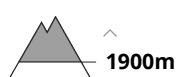
Neige fraîche



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude. Augmentation étendue du danger d'avalanches dans les régions concernées par les précipitations principales.



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 grande taille de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes raides aussi dans la zone de la limite de la forêt comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus de la limite de la forêt.

Des avalanches de neige meuble sèche et des avalanches de plaque de neige sont déjà possibles le matin. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées avec une surcharge faible et atteindre une grande taille de manière isolée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Les tests de stabilité et les profils de neige indiquent la structure défavorable du manteau neigeux sur les pentes raides à l'ombre. Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles délicates sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre.

Jusqu'à dimanche il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 30 à 40 cm de neige. La neige fraîche repose en général sur du givre de surface. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

Tendance

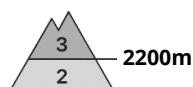
Le bulletin météorologique et donc également le développement du danger d'avalanches sont incertains. Le danger d'avalanches devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Dimanche: Jusqu'à la matinée il tombera de la neige jusqu'à basse altitude. En cours de journée: Vent d'ouest modéré. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent l'après-midi.



Degré de danger 3 - Marqué

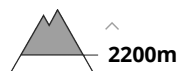
AM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 25 01 2026



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige soufflée
(Neige ventée)



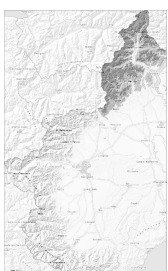
Neige fraîche



PM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 25 01 2026



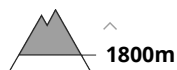
Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Neige fraîche



Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude dans certaines régions. Les accumulations plus récentes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne.



Il tombe un peu de neige dans certaines régions.

Avec la neige fraîche et le vent des avalanches de plaque de neige sont possibles surtout sur les pentes raides, notamment sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée à moyenne et haute altitude. Les accumulations de neige soufflée fragiles des derniers jours seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes surtout sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Des déclenchements à distance et des avalanches spontanées sont possibles. Des avalanches de neige meuble sèche et des avalanches de plaque de neige sont déjà possibles le matin.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Jusqu'à dimanche il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 10 à 30 cm de neige, localement plus. 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 demandent un choix d'itinéraire prudent.

À toutes les altitudes il y a peu de neige pour cette période de l'année. Les tests de stabilité et les profils de neige indiquent la structure défavorable du manteau neigeux sur les pentes raides à l'ombre.

La neige fraîche repose par endroits sur du givre de surface. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

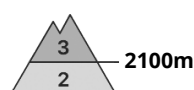
Tendance

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.

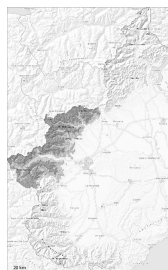
Dimanche: Jusqu'à la matinée il tombera de la neige jusqu'à basse altitude. En cours de journée: Surtout le long de la frontière française et le long de la frontière suisse vent d'ouest modéré. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent l'après-midi.



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Dimanche 25 01 2026



Neige fraîche



2100m



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2100m

Il tombe de la neige jusqu'à basse altitude. Les accumulations récentes et anciennes de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution à toutes les expositions et en général dans la zone de la limite de la forêt.

Avec la neige fraîche et le vent des avalanches de plaque de neige sont possibles surtout sur les pentes raides et dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain, notamment surtout à moyenne altitude.

Les accumulations de neige soufflée en partie fragiles seront recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Celles-ci peuvent généralement être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes surtout sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une grande taille. Des avalanches de neige meuble sèche et des avalanches de plaque de neige sont déjà possibles le matin.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

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

Les tests de stabilité et les profils de neige indiquent la structure défavorable du manteau neigeux sur les



pentres raides à l'ombre. Jusqu'à dimanche il tombera au-dessus d'environ 1200 m de 15 à 30 cm de neige.

La neige fraîche repose en général sur du givre de surface. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger.

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.

Dimanche: Jusqu'à la matinée il tombera de la neige jusqu'à basse altitude. En cours de journée: Vent d'ouest modéré. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent l'après-midi.

