

## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Lundi 17 03 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables.

Des avalanches de moyenne et rarement grande taille sont possibles à partir des zones de départ pas encore déchargées et sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des bruits sourds ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme.

Prudence surtout dans les régions concernées par les précipitations principales.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Des avalanches sèches et humides très nombreuses de petite et moyenne taille sont possibles avec le rayonnement solaire, notamment en terrain raide rocheux et sur les pentes ensoleillées.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé en général au-dessus d'environ 1800 m en général de 40 à 80 cm de neige. Le vent parfois fort a transporté de la neige. Cette situation a entraîné généralement une structure défavorable du manteau neigeux.

La neige fraîche et soufflée reposent sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre.

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

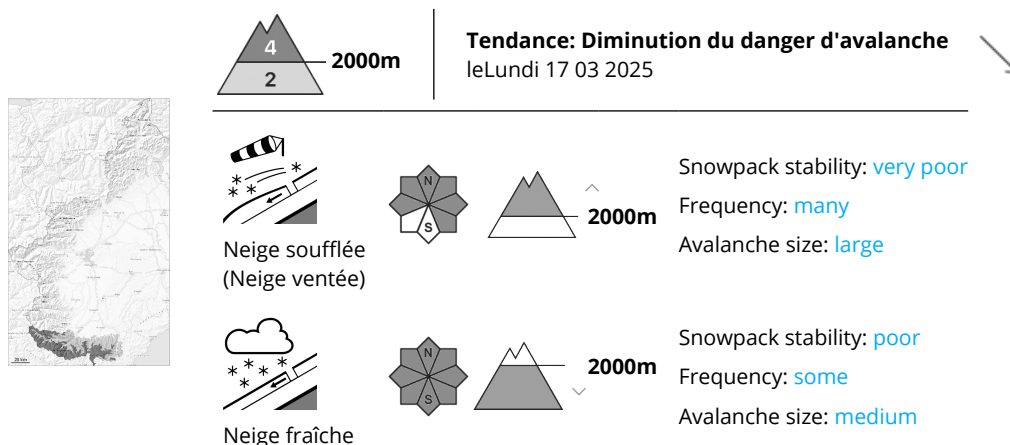
## Tendance



Lundi il fait un temps généralement ensoleillé. Le danger d'avalanches subsiste.



## Degré de danger 4 - Fort



La retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

À partir des zones de départ pas encore déchargées des avalanches de grande et rarement très grande taille sont toujours possibles sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée et dans les régions concernées par les précipitations. Les avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes sur les pentes raides à l'ombre.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver, notamment dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme. Des déclenchements à distance sont possibles.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience et une grande retenue.

Des avalanches sèches et humides très nombreuses de moyenne et rarement grande taille sont possibles avec le rayonnement solaire, notamment en terrain raide rocheux comme sur les pentes ensoleillées.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé en général au-dessus d'environ 1600 m en général de 60 à 100 cm de neige, localement plus. La neige fraîche abondante et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2100 m.

Des avalanches spontanées et des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices significatifs pour la situation avalancheuse dangereuse surtout sur les versants où s'est



accumulée la neige soufflée.

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.

## Tendance

Lundi il fait un temps généralement ensoleillé. L'activité des avalanches spontanées diminue progressivement.



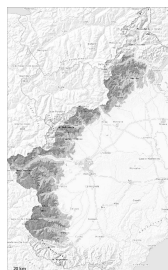
## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 17 03 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige fraîche et soufflée à moyenne et haute altitude. Augmentation du danger d'avalanches sèches et humides avec le rayonnement solaire.

Des avalanches de moyenne et rarement grande taille sont possibles sur les pentes raides. Avec le rayonnement solaire l'activité des avalanches augmente.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Prudence surtout dans les régions concernées par les précipitations principales.

Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et difficilement identifiables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Des bruits sourds ainsi que des départs spontanés d'avalanches sont des signes d'alarme.

## Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis lundi il est tombé en général au-dessus d'environ 1900 m en général de 50 à 80 cm de neige. Le vent parfois fort a transporté de la neige.

La neige fraîche et soufflée reposent sur un manteau neigeux ancien fragile, surtout sur les pentes à l'ombre.

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

## Tendance

Lundi il fait un temps généralement ensoleillé. Le danger d'avalanches subsiste.

