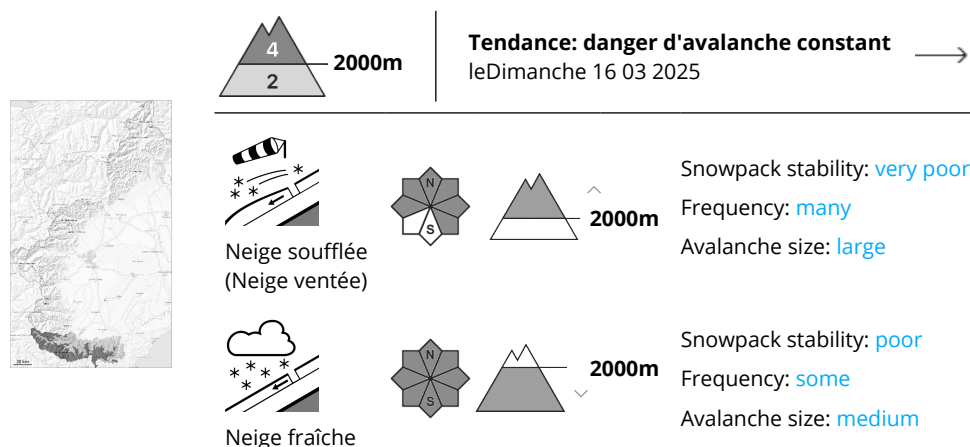


## Degré de danger 4 - Fort



La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être facilement déclenchées à moyenne et haute altitude.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une grande retenue.

Le vent du sud-ouest a transporté beaucoup de neige. Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

À partir des zones de départ pas encore déchargées des avalanches de grande et rarement très grande taille sont 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.

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 de neige meuble humide isolées de petite et rarement moyenne taille sont possibles en dessous d'environ 1600 m.

## 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 50 à 90 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 départs provoqués d'avalanches et les messages des observateurs confirment la situation avalancheuse très délicate aussi loin des crêtes. 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.

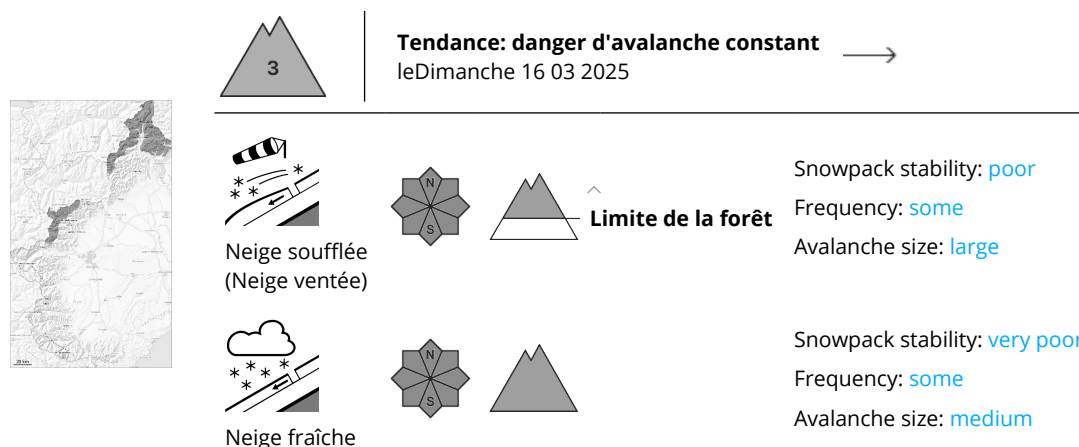
Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes à l'ombre.

## Tendance

Samedi il tombera en général de la neige jusqu'en dessous de 1300 m. Dimanche il fait un temps généralement ensoleillé.



## Degré de danger 3 - Marqué



### La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées avec le vent parfois fort, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. 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. 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 endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et à peine identifiables par mauvaise visibilité. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

## 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 30 à 70 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.

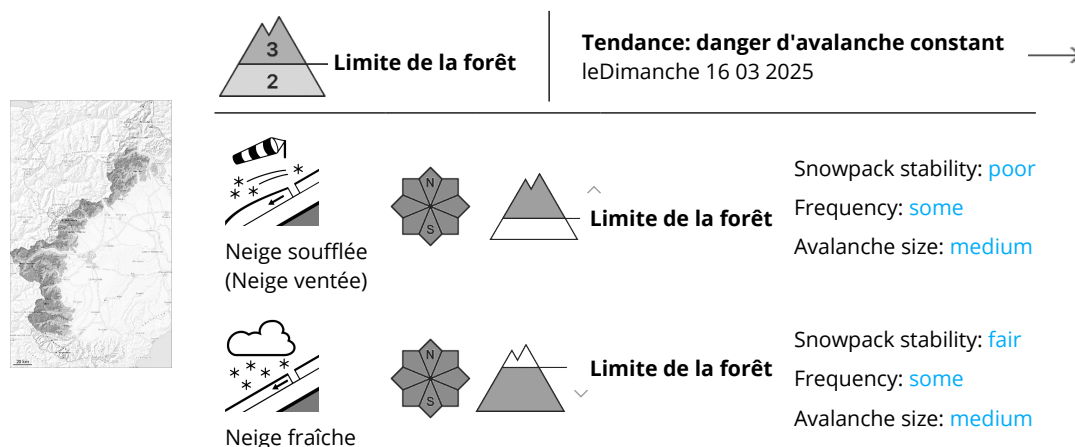
Dans le manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre.

## Tendance

Avec les chutes de neige au-dessus d'environ 1300 m le manteau neigeux ne peut pas se solidifier pendant le week-end.



## Degré de danger 3 - Marqué



### La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée se sont encore développées avec le vent parfois fort, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches de moyenne et rarement grande taille sont possibles sur les pentes raides.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. 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 1800 m en général de 30 à 60 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

Avec les chutes de neige au-dessus d'environ 1300 m le manteau neigeux ne peut pas se solidifier pendant le week-end.

