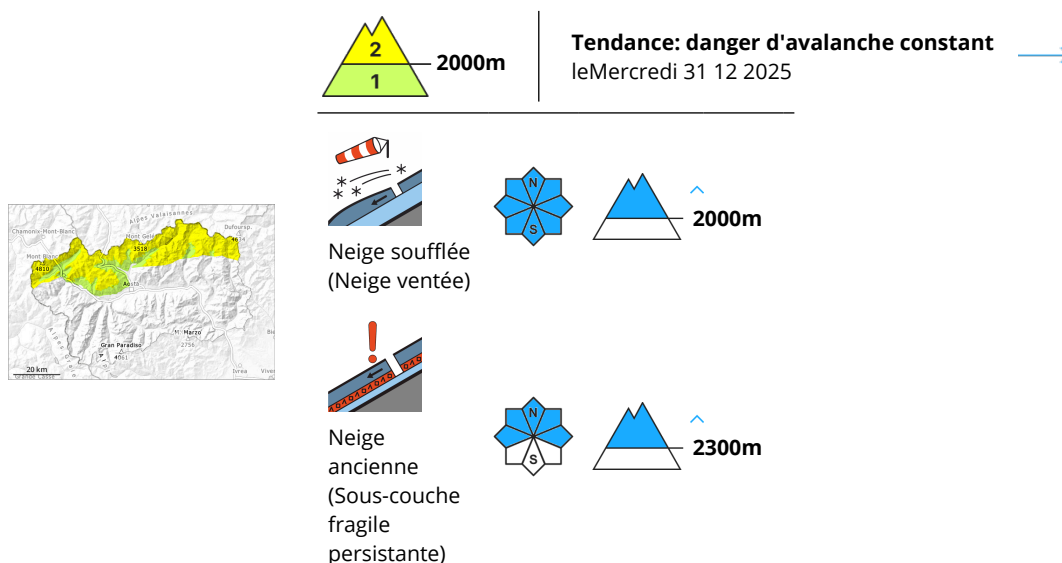


## Degré de danger 2 - Limité



Des couches fragiles dans la neige ancienne sont traîtres. Mais surtout les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes doivent être prises en considération.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de secteur nord modéré à fort dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Surtout le long de la frontière suisse les endroits dangereux sont plus répandus et le danger plus élevé.

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord. Elles peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux spécialement sur les pentes très raides.

Les endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires rarement fréquentés. Des déclenchements à distance sont possibles.

## Manteau neigeux

Le vent souffle modérément à fortement surtout le long de la frontière suisse. Des accumulations de neige soufflée se forment.

Plusieurs avalanches de plaque de neige sèche de petite et moyenne taille ont été déclenchées par des personnes dans les derniers jours.

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée ne se lient que lentement avec la neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes dans ces endroits. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.



## Tendance

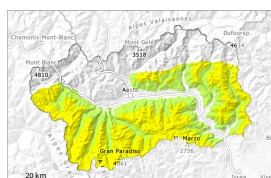
Il fait un temps ensoleillé. Le vent souffle modérément à fortement surtout le long de la frontière suisse.  
Les accumulations de neige soufflée restent fragiles.



## Degré de danger 2 - Limité



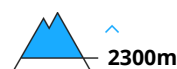
**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 31 12 2025



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### La neige soufflée et la neige ancienne nécessitent une attention particulière.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec le vent de sud-est modéré dans les derniers jours.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de secteur nord modéré à fort en cours de journée dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Dans les zones les plus proches des frontières françaises et en amont des vallées : Dans ces endroits les endroits dangereux sont plus fréquents.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Elles peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

### Manteau neigeux

Plusieurs avalanches de plaque de neige sèche de moyenne taille ont été déclenchées par des personnes dans les derniers jours, surtout le long de la frontière française.

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

À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

### Tendance

Il fait un temps ensoleillé. Les accumulations de neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige



ancienne.

