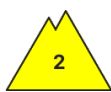


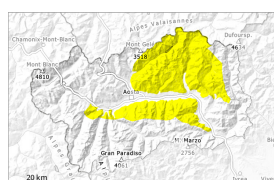
1 faible      2 limité      3 marqué      4 fort      5 très fort



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche  
leLundi 29 12 2025



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Des couches fragiles dans la neige ancienne sont traîtres. En outre des accumulations de neige soufflée supplémentaires devraient être prises en considération.

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes exposées au nord-ouest à est en passant par le nord.

Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux par endroits, surtout sur les pentes très raides. Les endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires rarement fréquentés. Des déclenchements à distance sont possibles.

Plusieurs avalanches spontanées en général de petite taille sont possibles.

### Manteau neigeux

Depuis mardi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 15 à 25 cm de neige, localement plus. Plusieurs avalanches de plaque de neige sèche de petite taille ont été déclenchées par des personnes.

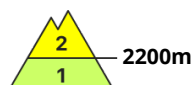
Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. La neige fraîche des derniers jours repose en partie sur du givre de surface. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

### Tendance

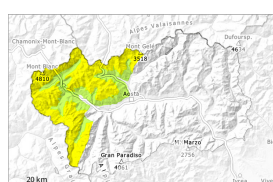
Il fait un temps ensoleillé.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche  
leLundi 29 12 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



### Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-est modéré. 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 : Dans ces endroits les endroits dangereux sont plus fréquents. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux et atteindre une taille moyenne de manière isolée. 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. Sur les itinéraires hors-piste et sur les randonnées fréquentées le manteau neigeux est plus stable.

Des avalanches spontanées en général de petite taille sont possibles.

### Manteau neigeux

Depuis mardi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 10 à 20 cm de neige. Plusieurs avalanches de plaque de neige sèche de moyenne taille ont été déclenchées par des personnes.

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

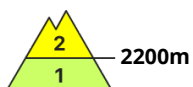
La neige fraîche des derniers jours repose en partie sur du givre de surface. À moyenne et haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

### Tendance

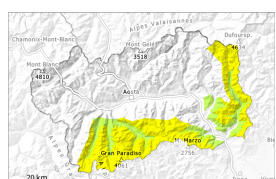
Il fait un temps ensoleillé.



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche  
le Lundi 29 12 2025



Neige soufflée  
(Neige ventée)



2200m



Neige fraîche



2200m

Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-est modéré. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. À moyenne et haute altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Mais surtout dans les têtes des vallées. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Les avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Des avalanches spontanées en général de petite taille sont possibles. En outre en cours de journée surtout au pied des parois rocheuses, des avalanches humides en général de petite taille sont possibles.

### Manteau neigeux

Depuis mardi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 20 à 50 cm de neige, localement plus. Plusieurs avalanches de plaque de neige sèche de moyenne taille ont été déclenchées par des personnes.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. À toutes les altitudes il y a peu de neige sur les pentes exposées au sud. 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.

