



## Prévision danger d'avalanche pour mardi 28/03/2017

### DANGER D'AVALANCHE

### Tassement rapide de la neige fraîche, accumulations en haute altitude, hausse des températures

Le danger d'avalanches est 3-marqué en Valgrisenche, dans les vallées du Gran Paradis, dans les vallées de Champorcher e Gressoney et dans les hautes vallées de Ayas et Valtournenche, 2-modéré en hausse à 3-marqué dans la journée ailleurs.

Les situations avalancheuses typiques sont:

#### neige fraîche et neige ventée en altitude

Dans les zones avec 3-marqué, au-dessus de 2600-2800 m sont présentes de grandes quantités de neige fraîche (tassement très rapide) et des accumulations peu visibles, épaisses et étendues.

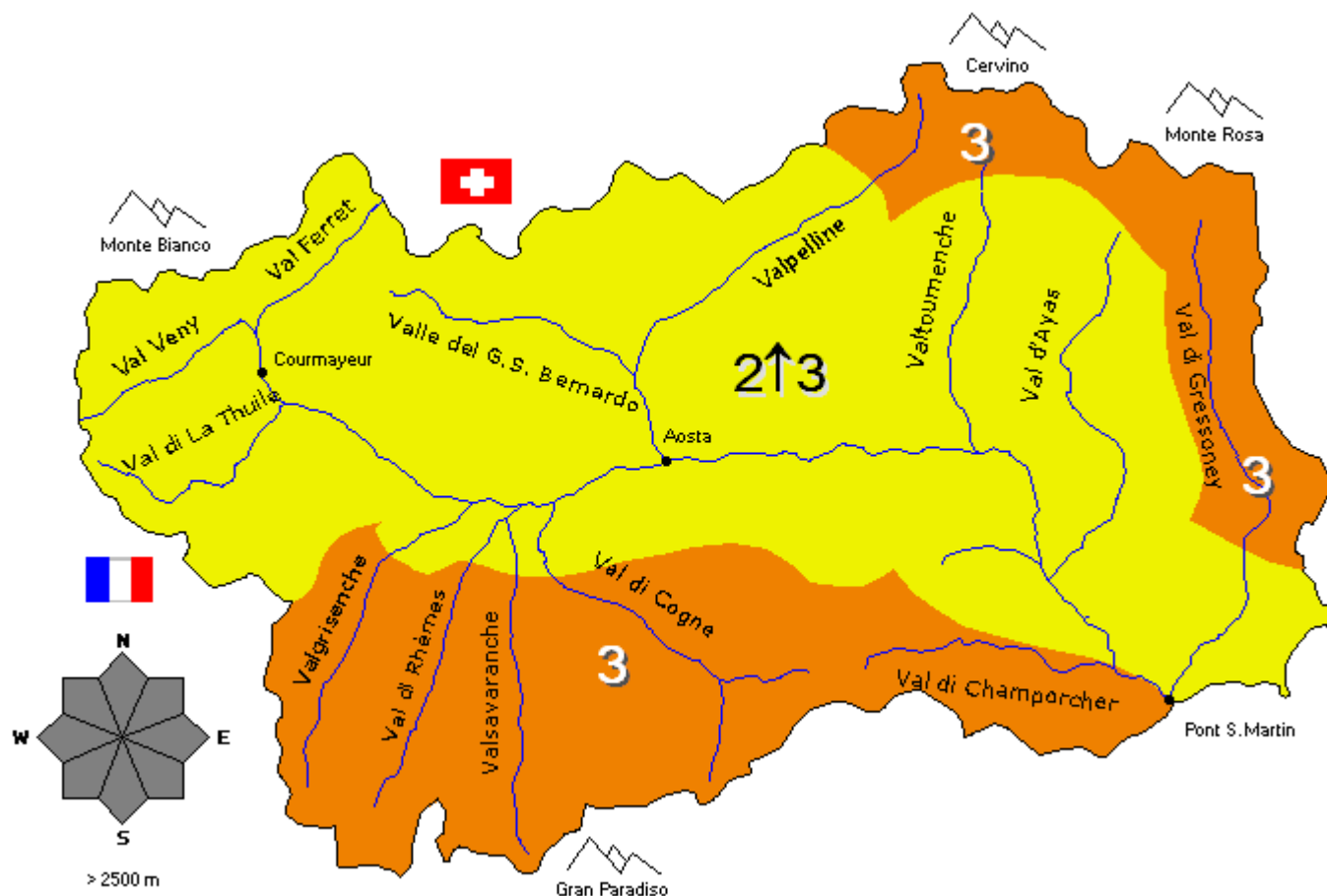
Le déclenchement des avalanches de plaque de surface est possible, même de taille moyenne, soit spontanée ou provoquée par le passage d'un seul skieur, sur les pentes raides, en particulier aux expositions ouest, nord et nord-est. Dans les activités il nécessite une bonne évaluation locale du danger.

Ailleurs sont aussi possibles des avalanches de plaque, mais ils ont des épaisseurs inférieures et sont moins étendus.

#### neige mouillée

La dernière neige, très humide, le matin est caractérisée par un bon regel, tandis que les couches internes restent très humidifiées jusqu'à 2700-2800 m.

L'arrivée du soleil conduits à une augmentation de l'instabilité et à l'intensification de l'activité avalancheuse naturelle superficielle jusqu'à 3000-3200 m. En particulier, pendant les heures les plus chaudes, sont possibles des déclenchements superficiels de neige mouillée, petites et moyennes, à toutes les expositions (à sud au-dessous de 2700 m aussi de fond). Un randonneur/skieur peut déjà provoquer le déclenchement des petites avalanches de neige lourde, en particulier sous 2700-2800 m pendant les heures les plus chaudes. Il est préférable de terminer la randonnée tôt le matin. **Tendance du danger d'avalanche:** en progressive baisse en raison des cycles de fusion-regel.



Mardi 28/03/2017

**LÉGENDE**

Altitude et exposition des versants critiques

↑ Augmentation des dangers d'avalanche pendant la journée

Echelle du danger

5

**TRES FORT**

4

**FORT**

3

**MARQUÉ**

2

**LIMITE**

1

**FAIBLE**

Bulletin neige et avalanches n° 124 émis le 27/03/2017 à 16h15

Répondeur: Bulletin neige et avalanche +39 0165 776300 - Bulletin Météo +39 0165 272333  
Pour une correcte interprétation du Bulletin consulté la guide à la page : [www.aineva.it/guida.html](http://www.aineva.it/guida.html)





## CONDITIONS GENERALES

mise à jour au 27/03/2017

### Manteau neigeux et météo:

Depuis vendredi dernier ont suivi des perturbations de caractère intense qui ont affecté la région. Les quantités importantes de neige sont déposés dans les vallées voisines avec le Piémont et sont concentrés l'haute part de les vallées.

Ils ont été mesurés à 2400-2700 m:

- 100-130 cm dans les vallées de Rhemes et Valsavarenche, 80-100 cm dans les hautes vallées de Cogne et Valgrisenche, 100-120 cm dans les hautes vallées de Champorcher, Gressoney et Valtournerche, 40-60 cm ailleurs.
- au 2200-2300 m beaucoup moins, 30 à 60 cm, quantitatives qui tombent rapidement vers le bas (1700-1800 m limite de la neige).

L'irradiation du printemps et la couverture nuageuse dans la nuit, la neige récente et fraîche se transforme en neige mouillée et réduit l'épaisseur (tassement de 30-40 cm). Maintenant, au dessous de 2700-2800 m, la neige est lourde et a déjà formé une croûte de surface pas dure et difficile à skier, tandis que le manteau neigeux est très humide et isothermique dans toute son épaisseur. La neige est beau seulement en haute altitude (> 2900-3000 m) et aux expositions les plus froides.

La nuit dernière, il y a eu une belle regel juste au-dessus de 2000-2200 m.

### Activité avalancheuse

Entre 2800 et 3500 m aux toutes les expositions nombreuses avalanches naturelles de plaque et à faible cohésion, sèches, sur des pentes très raides et près des crêtes ou des rochers. Plaques tendres causés au passage d'un seul skieur avec la formation des déclenchements de faible épaisseur et largeur. Au-dessous de 2600-2800 m à tous les expositions, il y a beaucoup d'avalanches ponctuelles humides qui ont une longue route avant d'arrêter.

Hier dans les zones les plus touchées par les chutes de neige, plusieurs avalanches de neige humide, de moyenne et grande taille: dans un cas il a atteint sur la route dans le fond de la vallée.

### Enneigement.

Sans aucun doute l'enneigement est amélioré au-dessus de 2300-2500 m, en particulier dans les vallées du Grand Paradis, où il y a de grandes quantités de neige fraîche, au cours de tassement rapide. Le niveau de la neige varie entre 1700 et 2200 m, à cette altitude températures printanières ont déjà fait disparaître la fine couche de neige déposée au cours des derniers jours.

Bulletin neige et avalanches n° 124 émis le 27/03/2017 à 16h15

Répondeur: Bulletin neige et avalanche +39 0165 776300 - Bulletin Météo +39 0165 272333  
Pour une correcte interprétation du Bulletin consulté la guide à la page : [www.aineva.it/guida.html](http://www.aineva.it/guida.html)

