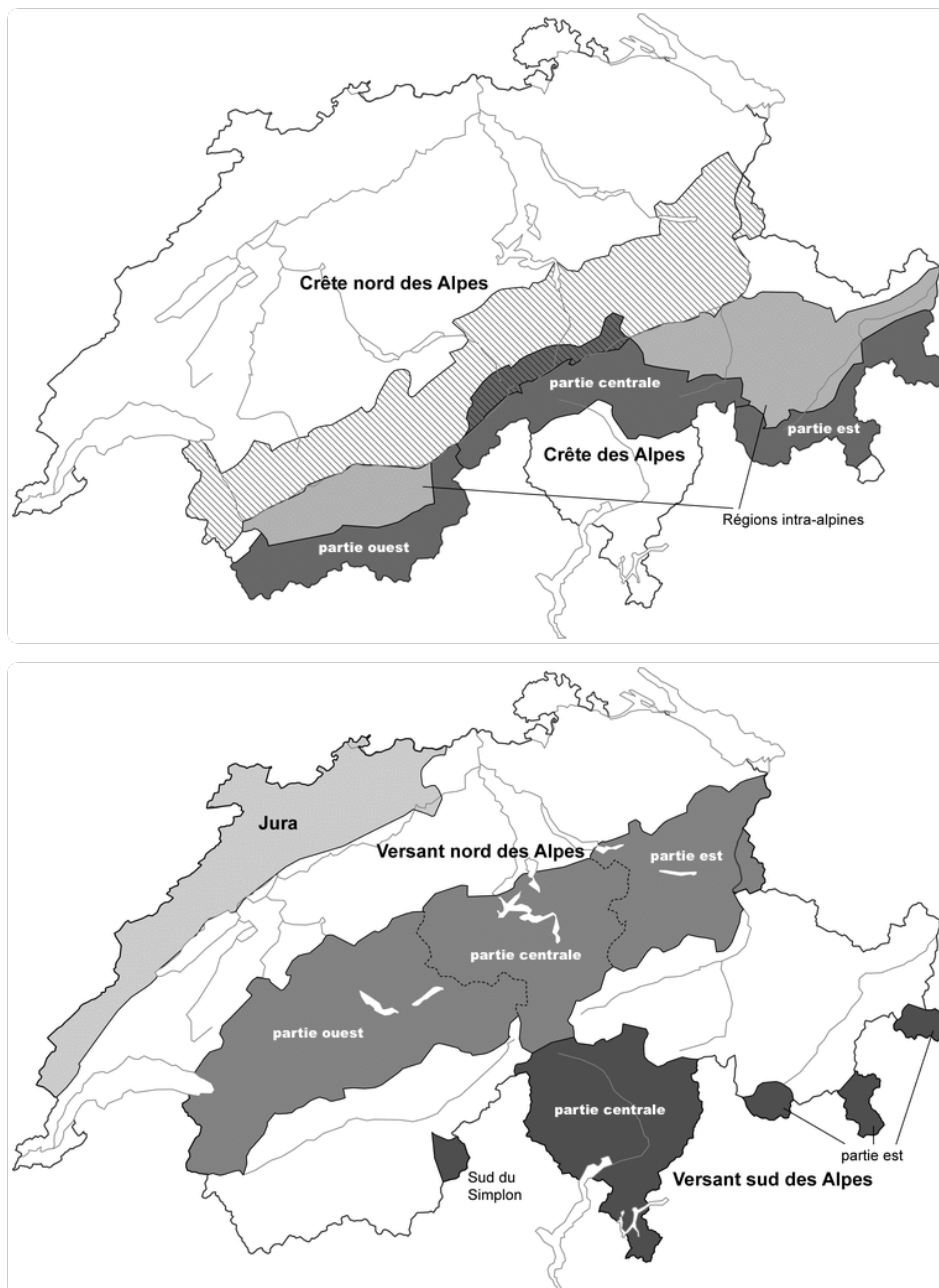


**Le bulletin d'avalanches** décrit la situation avalancheuse à laquelle il faut s'attendre dans les différentes régions de notre pays mais pas pour une seule pente. Il s'agit soit d'une prévision pour le lendemain soit d'une analyse de l'état présent. Le danger d'avalanche est décrit par un degré de danger (de 1 à 5), par les situations avalancheuses typiques et par une représentation graphique des endroits dangereux (symbole de danger).

Le danger d'avalanche dépend de la probabilité de déclenchement, de la répartition des endroits dangereux, de la grandeur et du type d'avalanches ainsi que de la taille et du nombre d'avalanches.

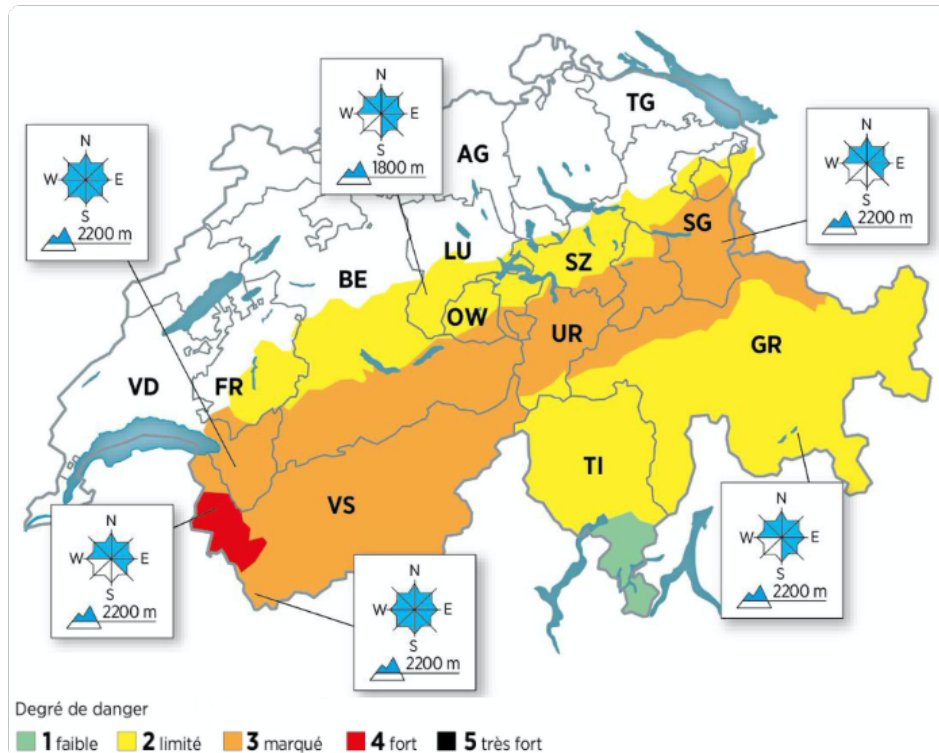
Le bulletin d'avalanches est normalement composé d'un texte et de représentations graphiques (cartes et pictogrammes). Il indique souvent pourquoi le danger d'avalanches est évalué à marqué.

## Les régions de Suisse



Carte des régions décrites dans le bulletin d'avalanche et la météo

## Exemple de bulletin d'avalanches



Exemple de bulletin d'avalanches avec carte indiquant les degrés de danger d'avalanche dans les Alpes suisses.

### Remarques :

- Les roses des vents figurant sur la carte comprennent une zone noire à considérer comme particulièrement dangereuse.
- La carte des dangers d'avalanche ne remplace pas l'appréciation sur le terrain.
- Les endroits particulièrement dangereux sont souvent détaillés dans le texte.
- Les indications du bulletin s'appliquent toujours à une région et pas à une pente en particulier.
- Le bulletin est presque toujours lié à une prévision météo.
- En plus du bulletin d'avalanches, les différents services de prévision d'avalanches donnent des indications complémentaires sur les conditions météo et neige du moment, comme :
  - Carte des hauteurs de neige et de neige fraîche
  - Carte décrivant l'état du manteau neigeux (actualisée tous les 15 jours) avec les profils de neige
  - Un rapport hebdomadaire durant tout l'hiver donnant une rétrospective de la situation avalancheuse et météorologique des 7 derniers jours.
- Il est extrêmement important de consulter le bulletin d'avalanche avant chaque sortie (quelques jours avant et le matin de la randonnée). En cas d'accident, c'est un des premiers éléments qui intervient devant la justice.

### Divers liens :

En Suisse : [www.slf.ch](http://www.slf.ch) ou App. « White Risk » Diffusion à 8h et 17h.

En Europe : [www.avalanches.org](http://www.avalanches.org), vue d'ensemble de tous les bulletins d'avalanches en Europe.

Météo : [www.meteosuisse.ch](http://www.meteosuisse.ch)