

N73130311

**BULLETIN D'ESTIMATION DU RISQUE D'AVALANCHE
POUR LES MASSIFS DE SAVOIE**

valable hors des pistes balisées et ouvertes

LE VENDREDI 14 MARS 2008 (rédigé le jeudi 13 mars)

ESTIMATION DU RISQUE POUR VENDREDI :

Pour tous les massifs de Savoie,

plus haut que 2200 m environ : RISQUE MARQUE - niveau 3

plus bas que 2200 m : RISQUE LIMITE niveau 2

évoluant en journée en RISQUE MARQUE - niveau 3

APERCU METEO :

Bon regel nocturne puis belle journée ensoleillée avec encore une hausse des températures maximales.

Isotherme 0°C : en hausse vers 2500 mètres.

Vent général à 3000 mètres : Nord-Ouest 20 à 40 km/h.

CONDITIONS D'ENNEIGEMENT :

Les épaisseurs de neige au sol restent souvent déficitaires ou localement proches des moyennes de la mi-mars. On relève 5 à 80 cm à 1500 m et 40 à 200 cm à 2000 m. La limite inférieure de l'enneigement skiable se situe entre 1200 et 2000 m.

La neige de surface est humidifiée et alourdie par la pluie au moins jusque vers 2000 à 2200 mètres. Plus haut, elle est sèche mais très souvent compactée ou durcie par le vent.

STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX :

NOMBREUSES PLAQUES A VENT EN ALTITUDE ET QUELQUES AVALANCHES NATURELLES SOUS LE SOLEIL

Il est tombé ces deux derniers jours des quantités de neige importantes au-dessus de 2200 mètres, de 30 à 80 cm avec

beaucoup de vent de Nord-Ouest en particulier sur la fin de l'épisode. Plus bas que 2200 mètres, la neige a été plus lourde et il a plu jusque vers 2000 mètres, le transport par le vent y a été moins important.

Ces abondantes chutes de neige associées à du vent fort sont à l'origine de la formation de nombreuses plaques à vent. C'est surtout au-dessus de cette altitude de 2200 mètres que des plaques sensibles aux surcharges ont été formées. Une faible surcharge telle le passage d'un seul skieur suffit parfois à déclencher une avalanche. Toutefois bon nombre de ces plaques sont dures et moins faciles à faire partir mais la douceur de la journée va les fragiliser.

L'activité naturelle devrait se réduire en nombre d'avalanche par rapport à ces derniers jours mais quelques départs de volume conséquent peuvent encore se produire aux heures chaudes de la journée en particulier dans les pentes raides non encore purgées.

TENDANCE DU RISQUE POUR SAMEDI :

Stationnaire.

Météo France actualise ce bulletin chaque jour pour 16 heures

Ce bulletin d'avalanche est rédigé par MétéoFrance (<http://www.meteo.fr/>).