

N05040111

Météo-France Briançon, bonjour. vous présente le  
BULLETIN D'ESTIMATION DU RISQUE D'AVALANCHE  
sur les massifs des HAUTES-ALPES et L'UBAYE  
POUR LE SAMEDI 5 JANVIER 2008 (rédigé le vendredi 4 janvier)  
valable hors des pistes balisées et ouvertes

ESTIMATION DES RISQUES JUSQU'A SAMEDI SOIR :

Sur tous les massifs: risque marqué, niveau 3.

APERCU METEO JUSQU'A SAMEDI SOIR :

Le temps reste le plus souvent très nuageux à couvert mais les  
précipitations sont peu significatives.

Isotherme 0 degré vers 1500/1800 m.

Isotherme -10 degrés 3600 m.

Vent à 3000 m: de Sud-Est 60 km/h s'orientant Sud puis Sud-Ouest 40 km/h  
en journée de samedi.

CONDITIONS D'ENNEIGEMENT

L'enneigement est bon pour un début janvier. La montagne est blanche  
au-dessus de 1000 à 1400m, et la couche de neige est skiable au-dessus de  
1300/1700 m selon l'orientation et les massifs, parfois un peu plus haut  
dans les pentes sud du Queyras, de l'Ubaye et de l'Embrunais-Parpaillon  
où l'enneigement est un peu moins bon.

L'épaisseur de neige au sol en versants Nord est de l'ordre de 20 à 50 cm  
à 1500 m et 50 à 80 cm à 2000 m, localement 1m sur le Pelvoux.

En surface on trouve quelques cm de neige fraîche, souvent très légère  
dans les zones abritées qui n'ont pas subit les vents tempétueux de  
Sud-Est de ces dernières 36 heures.

Près des crêtes, la neige a souvent été durcie, cartonnée par différents  
épisodes de vents forts.

STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX :

ATTENTION AUX PLAQUES A VENT.

Les chutes de neige de ces dernières 24 heures ont été de l'ordre de  
quelques cm à 10 cm.

Le vent de Sud-Est à favorisé un important transport de la neige fraîche  
ou tombée récemment et formé de nombreuses accumulations et plaques à  
vent. Ces plaques dans l'ensemble peu épaisses peuvent être très  
sensibles aux surcharges. Plusieurs déclenchements artificiels pour  
sécuriser les pentes ont montré la présence de plaques à vent assez loin  
des sommets.

Prudence donc sur tous les domaines non sécurisés, le passage d'un seul  
randonneur pourra être suffisant pour déclencher une avalanche de plaque.  
Le risque de départ spontané quant à lui reste faible sur l'ensemble des  
massifs.

TENDANCE ULTERIEURE DES RISQUES :

Stationnaires ou en hausse dimanche en raison de nouvelles chutes de  
neige attendues dans la nuit de samedi à dimanche.

Météo France actualise ce bulletin chaque jour vers 16h.

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