

N38110111

BULLETIN D'ESTIMATION DU RISQUE D'AVALANCHE de l'ISERE
valable hors des pistes balisées et ouvertes
POUR LE SAMEDI 12 JANVIER (rédigé le vendredi 11 janvier)
ESTIMATION DES RISQUES JUSQU'A SAMEDI SOIR :

SUR CHARTREUSE ET VERCORS : RISQUE LIMITE, NIVEAU 2.
SUR BELLEDONNE, GRANDES-ROUSSES ET OISANS :
plus haut que 2200m environ : RISQUE MARQUE, NIVEAU 3,
plus bas que 2200m environ : RISQUE LIMITE, NIVEAU 2.

APERCU METEO JUSQU'A SAMEDI SOIR :

Après la tempête de vent de sud, les températures chutent et les précipitations débutent dans la nuit de ce vendredi. La neige tombe d'abord au-dessus de 1700m puis descend jusque 800m en fin de nuit. L'épisode dure jusqu'en matinée. Quantité de neige attendue : à 1800m, 20 à 30 cm localement 40 cm sur Belledonne, à 1000m, environ 10 cm. La bise se renforce l'après-midi.

Ambiance de plus en plus froide : à midi à 1500m, -3 degrés, à 2500 m, -9 degrés.

Isotherme 0 degré : en baisse à 1000m.

Vent à 1500m : nord 20/30 km/h se renforçant 60 km/h en cours d'après-midi.

Vent à 3000m : nord-ouest à nord se renforçant 40 à 60 km/h.

CONDITIONS D'ENNEIGEMENT :

Après les chutes de neige de la nuit, les conditions d'enneigement s'améliorent. La neige apparaît dès 800 à 1000m d'altitude ce samedi matin avec, vers 1500m, 20 à 30 cm de neige fraîche sur Chartreuse, Vercors et Belledonne et 10 à 15 cm en Oisans et dans les Grandes-Rousses. Au-dessous de 2200m, cette neige fraîche repose sur un manteau neigeux bien consolidé par la pluie puis le regel. Plus haut, les sous-couches sont localement fragiles.

Qualité de la neige en surface : la neige sera travaillée par le vent de nord dans les endroits exposés mais encore poudreuse et légère ailleurs. Toutefois, en-dessous de 1200 à 1500 m, la neige de surface sera humide.

STABILITE DU MANTEAU NEIGEUX :

NOUVELLES PLAQUES A L'ABRI DES VENTS DE NORD A NORD-OUEST
Durant l'épisode perturbé, des départs naturels vont se produire dans les pentes raides. Ces avalanches seront généralement de petite taille voire de taille moyenne sur le massif de Belledonne où l'on attend un peu plus de neige. Au-dessus de 2200m, une rupture d'accumulation pourrait se produire et mobiliser alors des quantités de neige plus importantes. Ce risque naturel s'atténue l'après-midi avec la fin des précipitations. Le risque de déclenchement accidentel est plus préoccupant. Après les vents de sud à sud-ouest de ces derniers jours, le vent de secteur nord va former de nouvelles plaques dans les secteurs abrités. Les plaques, présentes dans différentes orientations, reposent localement sur des sous-couches fragiles, notamment dans les pentes ombragées situées au-dessus de 2200m environ. Les plaques sont souvent sensibles à la moindre surcharge : un skieur isolé par exemple pourra provoquer une cassure conséquente et mobiliser d'importantes quantités de neige. Plus bas que 2200m environ ainsi que dans les massifs du Vercors et de la Chartreuse, des plaques friables se formeront localement au fil des heures avec le renforcement du vent de nord.

TENDANCE ULTERIEURE DES RISQUES :
sans grand changement.

Météo France actualise ce bulletin chaque jour vers 16h.

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