

# Alerte vigilance météorologique "Orange" pour avalanches

## Bulletin Avalanches.

**Bulletin émis le mercredi 16 janvier 2013 à 16h00**

Date et heure du prochain message : jeudi 17 janvier 2013 à 00h00

**Type d'événement : Avalanches.**

Evénement en cours.

Fin d'événement le jeudi 17 janvier 2013 à 00h00

Maintien de suivi pour 4 départements : Pyrénées-Atlantiques (64), Hautes-Pyrénées (65), Haute-Garonne (31), Ariège (09) et Andorre.

**Qualification de l'événement :**

Des phénomènes de cette importance se produisent tous les 3 à 5 ans selon les massifs

**Faits nouveaux :**

Le radoucissement attendu est bien là mais les précipitations attendues ce matin ont été beaucoup plus faibles que prévues.

**Situation actuelle :**

**Estimation du risque d'avalanche par massif:**

- Pyrénées Atlantiques: massifs Pays Basque et Aspe Ossau. Risque très fort (niveau 5) évoluant en **risque fort (niveau 4)** en fin de nuit prochaine.
- Hautes-Pyrénées: massifs Haute-Bigorre et Aure-Louron. risque très fort (niveau 5) évoluant en risque fort (niveau 4) en fin de nuit prochaine.
- Haute-Garonne et Ariège: massifs Luchonnais, Couserans, Haute-Ariège, Orlu Saint Barthélemy. risque très fort (niveau 5) évoluant en risque fort (niveau 4) en fin de nuit prochaine.
- Andorre: risque très fort (niveau 5) évoluant en risque fort (niveau 4) en fin de nuit prochaine.

Il pleut actuellement jusqu'à 1600m d'altitude provoquant un tassement de la neige surtout à basse altitude. Il est tombé depuis dimanche matin de l'ordre de 150mm sur certaines stations du Pays Basque et de la Bigorre. Ces valeurs correspondent à des cumuls de plus de 2m de neige au-dessus de 2000m. Cette neige a été irrégulièrement répartie par le fort vent qui a soufflé en altitude ces jours derniers. De grosses accumulations sont en place.

De nombreuses avalanches ont été signalées hier, moins nombreuses aujourd'hui en liaison avec l'affaiblissement des précipitations.

Depuis mardi matin des avalanches ont atteint des routes d'accès aux stations de ski et certains cols des Hautes-Pyrénées et des Pyrénées-Atlantiques.

**Evolution prévue :**

Les chutes de neige reviennent en fin de journée, elles donneront encore 20 à 40 cm de neige supplémentaire au-dessus de 2000m sur l'ouest de la chaîne et 20 à 30 cm sur les massifs ariégeois. La limite pluie neige va s'abaisser en cours de nuit.

De nouveaux départs spontanés vont encore se produire jusqu'en cours de nuit. Tous les massifs des Pyrénées centrales et occidentales peuvent être touchés par des grosses avalanches. Les quantités de neige étant très importantes il faut encore s'attendre à ce que des routes puissent être touchées. Avec l'arrêt des précipitations et le refroidissement attendu cette nuit, le risque de départ spontané d'avalanche devrait significativement baisser dès jeudi matin.

## **Conséquences possibles :**

### **Avalanches/Orange**

- Très fort risque d'avalanche.
- Nombreux départs spontanés d'avalanche.

### **Conseils :**

#### **Avalanches/Orange**

- Informez-vous sur l'ouverture et l'état des secteurs routiers d'altitude.
- Conformez-vous aux instructions et consignes de sécurité en vigueur dans les stations de ski et communes de montagne.
- Renseignez-vous en consultant les bulletins spécialisés de Météo France, les informations locales et les professionnels de la montagne.