



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 16h



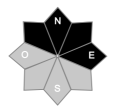
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 02 JANVIER**

MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE. QUELQUES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE ENCORE FROIDE FORMÉES PAR LE VENT DE SUD-OUEST.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: rares plaques de fond

**Déclenchements provoqués :** nouvelles plaques à vent surtout dans les versants froids.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

#### Stabilité du manteau neigeux

#### Situation avalancheuse typique:



#### <u>Déclenchements provoqués :</u>

- \* rares **nouvelles plaques à vent** formées par le renforcement du vent de sud-ouest (mercredi et jeudi). Facilement déclenchables. Elles se situent principalement dans les **pentes, restées froides et proches des crêtes.** Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- Observables : accumulations de neige, signe de transport de neige (chasse neige).
- \* en haute montagne (au-dessus de 2700 m), les plaques à vent sont un peu plus nombreuses et plus épaisses (taille 3).

#### Départs spontanés :

- \* un départ en plaques de fond est toujours possible, de jour comme de nuit, sur les pentes lisses (lapiaz, herbes), sous 2500 m. Taille 2 (moyenne). Observables : reptations, gueules de baleine.
- \* rares avalanches de neige fraîche durant les chutes de neige (jeudi soir). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

#### Qualité de la neige

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 800 m sur les pentes herbeuses. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

#### Qualité de la neige jeudi matin :

- \* Dans les versants sud/sud-ouest/ouest, petite croûte de regel sous 3000 m.
- \* Dans les versants nord-ouest à est, vieille poudreuse dense, souvent travaillée par le vent en Est/Nord-Est.

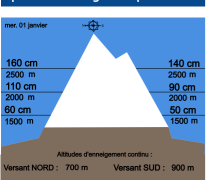
| Aperçu météo pour le jeudi 02 janvier |       |            |      |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|-------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| nuit                                  | matin | après-midi | soir |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                       |       |            |      |  |  |  |  |  |  |  |  |



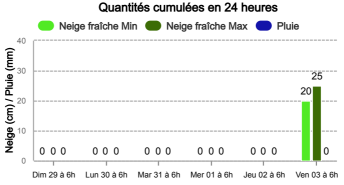
Voile nuageux s'épaississant en matinée. La perturbation arrive en deuxième partie d'après-midi. Vent de sud-ouest de plus en plus fort.

| Pluie-Neige |                         |                      | 1 100 m             | 1 000 m   |  |  |  |  |
|-------------|-------------------------|----------------------|---------------------|-----------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C    | 2 000 m                 | 1800 m               | 1 600 m             | 1 600 m   |  |  |  |  |
| Vent 2000 m | 2 000 m 60 km/h 70 km/h | <b>7</b> 0 km/h      | <b>7</b> 0 km/h     | → 50 km/h |  |  |  |  |
| Vent 3000 m | 70 km/h                 | <b>&gt; 8</b> 0 km/h | <b>&gt; 80</b> km/h | → 60 km/h |  |  |  |  |

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 03 janvier



Indice de risque marqué

Vendredi, le ciel se dégage en cours de iournée

=> nouvelles plaques dans la neige fraîche, surtout dans les zones exposées au vent de sud-ouest.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

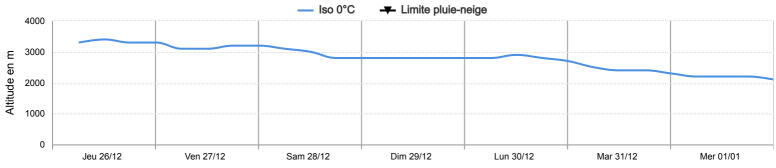
# **MASSIF: Mont-Blanc**

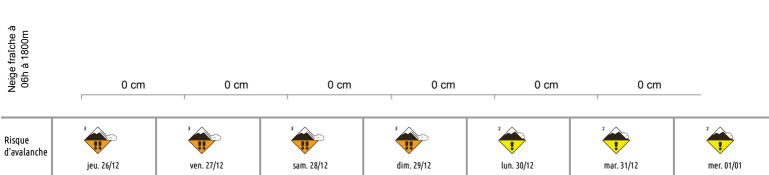
Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 16h

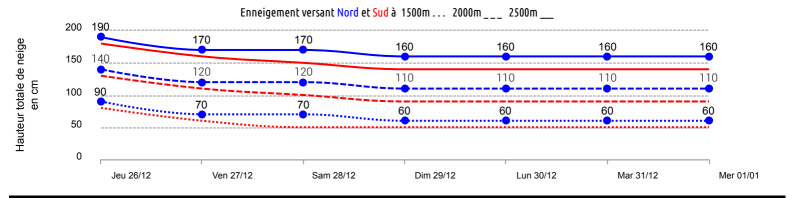


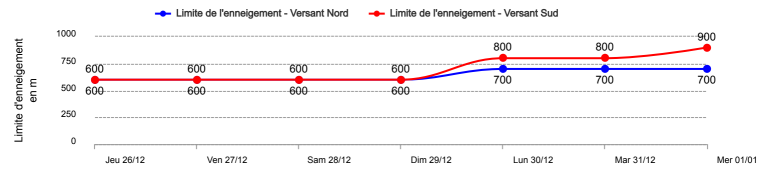
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 26/12 ven. 27/12 |     |     |     |     | 27/12 |     | sam. 28/12            |     |              |     | dim. 29/12 |     |     |     |     | lun. | 30/12 |          | mar. 31/12 |     |     |     | mer. 01/01 |     |     |     |     |
|-------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----------------------|-----|--------------|-----|------------|-----|-----|-----|-----|------|-------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|
|             | 03h                   | 09h | 15h | 21h | 03h | 09h   | 15h | 21h                   | 03h | 09h          | 15h | 21h        | 03h | 09h | 15h | 21h | 03h  | 09h   | 15h      | 21h        | 03h | 09h | 15h | 21h        | 03h | 09h | 15h | 21h |
| Météo       | N.                    |     |     | Ñ   | N.  | 0     |     | $\tilde{\mathcal{L}}$ | C   | <del>-</del> | 0   | C          | N.  | 0   | 4   | N.  | Ñ.   | 0     | 0        | T.         | T.  |     | 0   | T.         | T.  |     |     | A.  |
| Vent (km/h) | 35                    | 20  | 20  | 20  | 20  | 20    | 15  | 15                    | 10  | 10           | 10  | 10         | 15  | 15  | 15  | 10  | 10   | 5     | 5        | 10         | 5   | 10  | 20  | 25         | 30  | 40  | 45  | 50  |
| à 3000m     | 7                     | 1   | +   | 4   | +   | K     | 7   | K                     | Ľ   | 2            | 2   | 2          | 2   | 2   | 7   | 7   | K    | K     | 7        | 7          | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | 7   | 7   | 7   |
| Vent (km/h) | 25                    | 15  | 10  | 10  | 10  | 5     | 5   | 5                     | 0   | 0            | 0   | 5          | 10  | 10  | 10  | 0   | 0    | 0     | 0        | 5          | 0   | 5   | 10  | 15         | 25  | 35  | 40  | 45  |
| à 2000m     | Ľ                     | +   | 1   | K   | K   | ¥     | 1   | 2                     | Ð   | Ð            | Ð   | ¥          | Ľ   | Ľ   | ¥   | 5   | +    | K     | <b>*</b> | <b>*</b>   | 7   | K   | 7   | K          | 7   | K   | 7   | 7   |









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteofrance.fr/fr$ 

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr