



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le vendredi 27 décembre 2024 à 17h

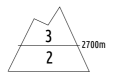


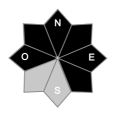
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 28 DÉCEMBRE

POURSUITE DE LA STABILISATION DU MANTEAU NEIGEUX AVEC L'ISOTHERME 0°C ÉLEVÉ ET L'ARRÊT DU VENT.







Au-dessus de 2700m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : plaques de fond dans les zones habituelles

Déclenchements provoqués: encore quelques plaques à vent, de moins en moins réactives

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:





Déclenchements provoqués :

* Plaques à vent formées par le vent de Nord puis Est du début de semaine dans la neige récente. Leur nombre augmente un peu en montant en altitude. Elles sont rarement faciles à déclencher. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) et rarement 3 (grande).

Observables : accumulations de neige, signe de transport de neige.

* En haute montagne (au-dessus de 2700 m), les plaques à vent sont plus nombreuses et plus grandes (taille 3). Une avalanche en cascade peut éventuellement aller solliciter une vielle sous-couche fragile persistante.

Départs spontanés :

- * Quelques **plaques de fond**, à toute heure du jour et de la nuit, sur les **pentes lisses** (lapiaz, herbes), sous 2500 m. Taille 2 (moyenne). *Observables : reptations, gueules de baleine.*
- * Rares avalanches dues au réchauffement dans les pentes raides ensoleillées (sud/sud-ouest) surtout près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite) et rarement 2 (moyenne).

Qualité de la neige

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 700 m sur les pentes herbeuses. Les crêtes sont souvent pelées par le fort de Nord/Nord-est du début de semaine.

Qualité de la neige samedi matin :

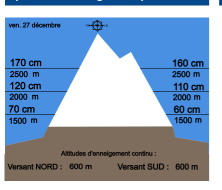
- * Dans les versants sud/sud-ouest sous 2500 m, petite croûte de regel s'humidifiant en iournée.
- * Dans les autres versants, neige souvent travaillée par le vent (cartonnée). Dans les combes abritées et ombragées, poudreuse de plus en plus dense.
- * Sous 1000 m, neige lourde et les cailloux ne sont pas loin.

| Aperçu météo pour le samedi 28 décembre | | | | | | | | | | |
|---|------|-------|------------|------|--|--|--|--|--|--|
| | nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | |
| | .((* | - | | .((- | | | | | | |

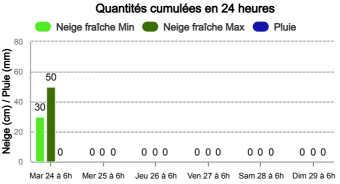
Ensoleillé avec quelques fins nuages élevés en matinée. Températures douces dans les adrets.

| Pluie-Neige | | | | |
|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Iso 0 °C | 3 100 m | 3 100 m | 3 000 m | 3000 m |
| Vent 2000 m | 🕚 0 km/h | 🕚 0 km/h | 🕚 0 km/h | ∠ 5 km/h |
| Vent 3000 m | ∠ 10 km/h | ∠ 10 km/h | ∠ 10 km/h | ∠ 10 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 29 décembre



Indice de risque marqué

Dimanche, poursuite des conditions anticycloniques. Isotherme 0°C vers 2900 m. Vent calme.

- => Poursuite de la stabilisation des plaques à
- => Toujours des plaques de fond et de petites purges au soleil.

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)

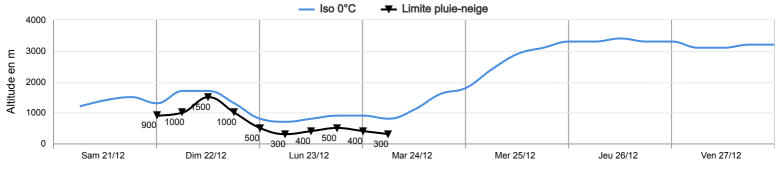
MASSIF: Mont-Blanc

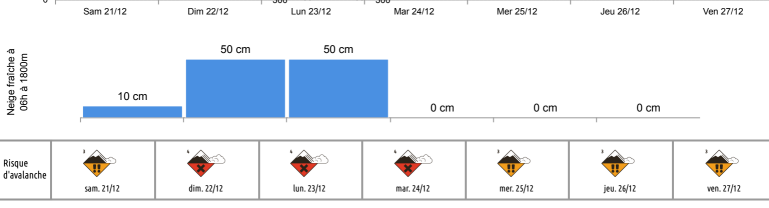
Rédigé le vendredi 27 décembre 2024 à 17h

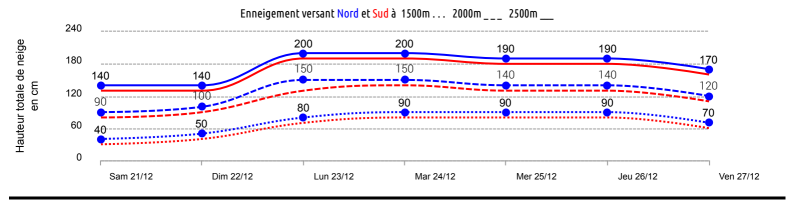


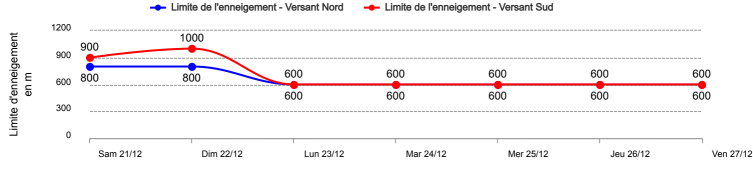
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 21/12 | | | | dim. 22/12 | | | lun. 23/12 | | | mar. 24/12 | | | | mer. 25/12 | | | | jeu. 26/12 | | | | ven. 27/12 | | | | | |
|-------------|------------|----------|-------------|-------------|------------|----------|----------|------------|-----|------------|-------------|----------|-----|-----|------------|----------|-----|-----|------------|--------------------|-----|----------|------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|
| | 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 | -U. | 4 | 4 | 4 | 4 | | * | 4 | 4 | Can | | 4 | 4 | 42 | | C | ·U· | | | $\cdot \mathbb{C}$ | N. | | | $\cdot \mathbb{C}$ | N. | | | N. |
| Vent (km/h) | 50 | 50 | 50 | 50 | 60 | 100 | 90 | 80 | 70 | 70 | 60 | 60 | 80 | 90 | 100 | 95 | 80 | 60 | 50 | 40 | 35 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 |
| à 3000m | K | 7 | 7 | * | \ | * | 7 | 7 | + | + | + | + | + | 2 | 7 | 7 | 2 | K | 7 | 7 | 2 | + | + | + | + | 7 | 2 | K |
| Vent (km/h) | 25 | 30 | 30 | 30 | 40 | 70 | 50 | 40 | 30 | 40 | 30 | 40 | 40 | 50 | 50 | 50 | 60 | 50 | 35 | 25 | 25 | 15 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 |
| à 2000m | → | → | > | > | → | → | 7 | 4 | • | • | • | • | • | ひ | • | + | K | K | + | K | K | + | K | K | K | K | Ľ | Ľ |









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