



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le jeudi 6 février 2025 à 16h



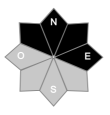
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 FÉVRIER

RESTENT DES COUCHES FRAGILES ENFOUIES A L'EST DE LAUZIERE/CHEVAL NOIR AVEC DU VENT POUR FAIRE DE NOUVELLES PLAQUES.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond sous 2500 m et avalanches de neige humide en versants ensoleillés.

Déclenchements provoqués : Avalanche de grande ampleur encore possible (hors Lauzière/Cheval Noir).

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:



neige ventée



Déclenchements provoqués :

- Dans les versants Nord-Ouest à Nord-Est, au-dessus de 2200 m, le risque de plaque reste marqué dans les pentes raides avec la présence de couches fragiles persistantes (gobelets) enfouies. Ces plaques semblent mobilisables uniquement par forte contrainte: violente chute, skieurs trop groupés, voire le déclenchement d'une petite plaque de surface dû au vent près des crêtes. En cas de déclenchement, une avalanche d'ampleur très large est probable (taille 3, grande). Observable: "Woumf" et test d'instabilité (en compression).
- Sur l'Ouest du massif (Lauzière/Cheval Noir), ces couches fragiles ne semblent pas sollicitables car très enfouies. Il va se former (comme sur le reste du massif), quelques nouvelles plaques en neige ventée en versants froids avec le transport de neige attendu en cours de journée. Peu épaisses mais faciles à déclencher (taille 1 puis 2 dans les plus grosses zones de dépôt).

Départs spontanés :

En large versant Nord très rare départ naturel d'une vielle plaque par surcharge dû au transport du vent (Taille 2) Peu probable en neige humide avec le refroidissement et le moindre ensoleillement.

Qualité de la neige

L'enneigement est bon au-dessus de 1600/1700 m. Il est plutôt déficitaire en-dessous, avec des précipitations souvent tombées sous forme de pluie.

Limite skiable: dès 1200 m en pentes herbeuses Nord, 1500/1700 en Sud. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1600/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Qualité de la neige :

En Sud raide, on commence à trouver un vrai manteau printanier jusqu'à 2000/2500 m, mais la neige risque de rester dure toute la journée avec pas ou peu de décaillage attendu. Plus haut ou bien dans les pentes un peu moins exposées au soleil, le ski est délicat avec une croute cassante.

En Nord, on skie de la vieille poudre très agréable dans les quelques secteur où le vent n'a pas eu d'impact. Partout ailleurs la neige est le plus souvent cartonnée voire durcie par le vent avec crêtes de coq, plaques lisses et dures, des sastrugis tout cela donne des surfaces très irrégulières peu agréable à skier.

Aperçu météo pour le vendredi 07 février nuit matin après-midi





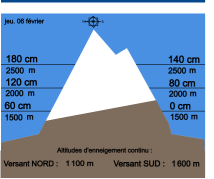




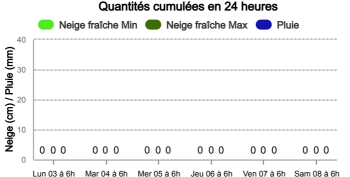
Ciel voilé avec soleil plus ou moins masquée. Vent de sud 30/50 km/h devenant sensible en cours de journée dès 2000m

| Pluie-Neige | | | | |
|-------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 2200 m | 2100 m | 2100 m | 1700 m |
| Vent 3000 m | 7 15 km/h | 10 km/h | 15 km/h | ↑ 40 km/h |
| Vent 4000 m | > 35 km/h | 🗾 30 km/h | → 35 km/h | ↑ 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 08 février



Toujours du vent de sud (foehn assez fort) pas de chute de neige mais toujours du transport même si plus grand chose à transporter. Du coup risque stationnaire ou en légère hausse dans la neige ventée

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)

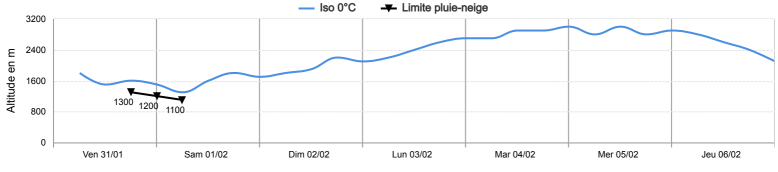
MASSIF: Vanoise

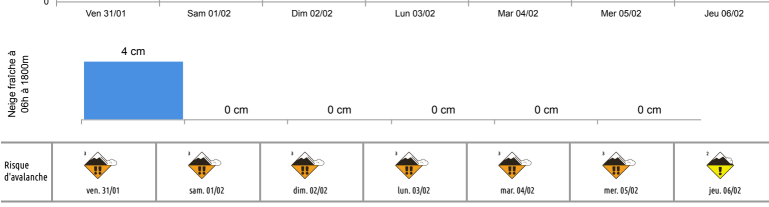
Rédigé le jeudi 6 février 2025 à 16h

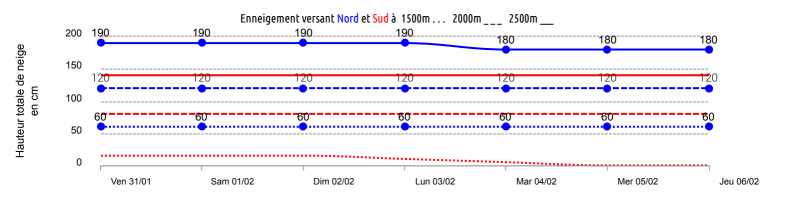


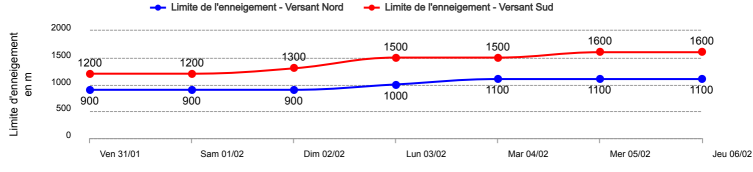
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | ven. | 31/01 | | sam. 01/02 | | | dim. 02/02 | | | | lun. 03/02 | | | | mar. 04/02 | | | mer. 05/02 | | | | jeu. 06/02 | | | | | |
|-------------|----------|------|-------|-----|------------|----------|----------|------------|----------|-----|-----|------------|-----|----------|-----|------------|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|---------|---------|-----|
| | 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 | ₩ | 4 | | 4 | 33 | <u> </u> | 4 | 4 | 1 | 0 | | Ñ. | N. | 0 | 0 | Ñ. | Ñ. | 0 | 0 | T. | N. | | 0 | T. | T. | | | A. |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 20 | 25 | 40 | 55 | 55 | 50 | 35 | 25 | 25 | 25 | 30 | 35 | 30 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 30 | 30 | 30 | 20 | 20 | 30 | 40 | 35 |
| à 4000m | <u>×</u> | + | 7 | 7 | | Я | + | + | K | + | + | 4 | K | 4 | + | 4 | K | K | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | K | 7 | * | * | 7 |
| Vent (km/h) | 10 | 5 | 10 | 15 | 25 | 50 | 45 | 40 | 20 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 15 | 10 | 10 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 10 | 20 | 20 |
| à 3000m | ↑ | 7 | 7 | K | K | K | 4 | + | 4 | K | K | + | Ľ | + | + | + | Ľ | Ľ | 2 | • | ¥ | ¥ | 2 | K | 7 | | | 7 |









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