



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 16h

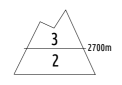


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 03 MAI

EN FACES NORD DES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDIFIEE (DES LE MATIN), ET DEVALANT PARFOIS DE LONG COULOIRS...







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

Départs spontanés : Des avalanches printanières de neige très humide, notamment en faces Nord d'altitude (parfois Grandes, finissant en bas de couloirs). Rares avalanches de fond, au terrain.

Déclenchements provoqués : Possibles en pentes raides bien humidifiées, coulées ponctuelles sous les skis... Très rares plaques en faces froides de très haute altitude ?

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 humide

<u>Départs spontanés</u>: Dans un large secteur Nord la neige va s'humidifier davantage en profondeur samedi et perdre en stabilité. On s'attend à quelques avalanches de neige détrempée. Dans de rares cas une coulée en poire peut entrainer un départ linéaire, sur des sous couches à moindre cohésion (au dessus de 2700/2900m environ, notamment près des Ecrins). Ces avalanches seraient parfois volumineuses (de taille 3), dévalant de longs couloirs et arrivant à modeste altitude.

Sous 2500/2700m environ la neige est plus dense en général. Mais en zone de reptation, possible avalanche de fond/ au terrain (pente lisse d'herbes ou de schistes),

phénomène rare posssible à toute heure.

<u>Déclenchements provoqués:</u> En pentes raides et bien humidifiées, risque de coulée ponctuelle sous les skis... En faces plein Nord raides de très haute altitude, rares minces plaques sous le vent de Sud?

Autres: En altitude notamment Le pratiquant se méfiera de pentes temporairement croutées par regel, parfois cassantes, délicates à skier...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement est déficitaire en Sud et encore correct en faces Nord, vers les glaciers. Limites skiables avoisinant 1900/2000m en Nord, 2300/2500 m en faces Sud.

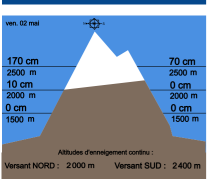
Qualité de la neige samedi: Léger regel nocturne seulement au dessus de 2800/3000m environ... Humidification gagnant davantage en altitude... Neige humide mais dense en faces habituellementn ensoleillées et plus "pourrie" en faces Nord. En plein Nord raide supérieur à 3200/3400m, quelques restes de veille poudreuse, parfois croutée par le soleil, parfois soufflée...

Aperçu météo pour le samedi 03 mai nuit matin après-midi soir

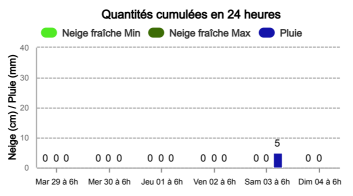
Courant de Sud doux, plus nuageux en altitude. Ondées passagères plus fréquentes durant la nuit de samedi à dimanche (orage parfois?)

| Pluie-Neige | 3 100 m | | 2 900 m | 2800 m |
|-------------|-----------|------------------|---------------------|------------------|
| Iso 0 °C | 3 400 m | 3300 m | 3 200 m | 3200 m |
| Vent 2500 m | → 35 km/h | 7 25 km/h | ↑ 25 km/h | ↑ 20 km/h |
| Vent 3500 m | ↑ 45 km/h | 7 40 km/h | > 35 km/h | 7 40 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 04 mai



Indice de risque marqué

Peu d'évolution du risque dimanche, neige très humide, fonte se pousuivant. Quelques nouvelles avalanches de printemps, au terrain parfois...

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)

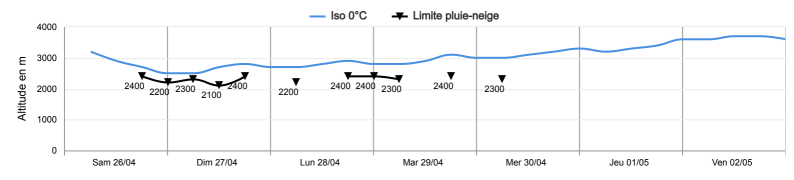
MASSIF: Oisans

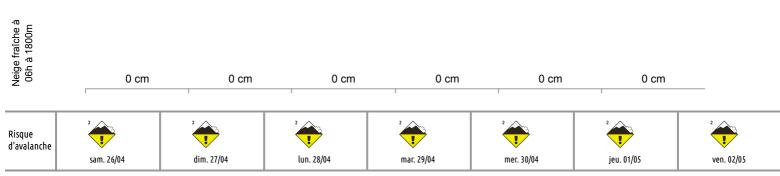
Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 16h

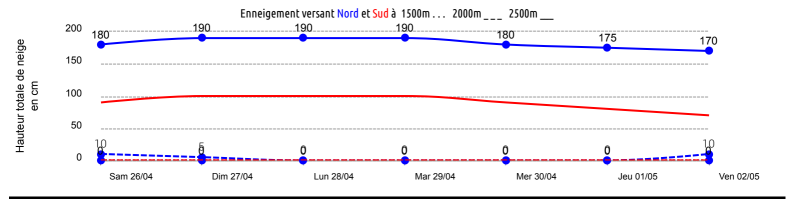


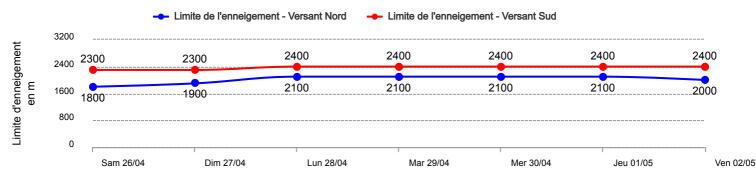
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 26/04 | | | | dim. 27/04 | | | lun. 28/04 | | | | mar. 29/04 | | | | mer. 30/04 | | | | jeu. 01/05 | | | | ven. 02/05 | | | | |
|-------------|------------|--------------|----------|---|------------|-----|-----|------------|-----|-----|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|----------|------------|-----|-----|----------|------------|----------|-----|--------------|---------|
| | 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 | * | - | - | *************************************** | 2 | 2 | - | 2 | 1 | 4 | | - Jr | N. | 0 | - | 4 | C | 0 | 4 | <u> </u> | N. | | 4 | <u> </u> | <u> </u> | | - | <u></u> |
| Vent (km/h) | 20 | 15 | 15 | 10 | 25 | 30 | 30 | 15 | 20 | 20 | 20 | 15 | 15 | 15 | 20 | 25 | 20 | 15 | 20 | 20 | 20 | 15 | 20 | 20 | 15 | 25 | 35 | 40 |
| à 3500m | K | + | 7 | 7 | + | + | + | K | + | + | 4 | + | 7 | 4 | 4 | 4 | Я | 4 | K | K | + | K | ↑ | K | 7 | K | | K |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 15 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 10 | 20 | 40 | 45 |
| à 2500m | * | ← | * | K | 4 | + | + | ¥ | + | + | 4 | K | K | K | K | + | K | K | ← | K | K | P | Ð | K | K | K | K | K |









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