



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 FÉVRIER

QUELQUES PETITES PLAQUES EN FACES NORD D'ALTITUDE, RARES AVALANCHES DE GLISSEMENT EN SECTEUR DE REPTATION...







Indice de risque limité.

Départs spontanés : En altitude, possibles coulées poudreuses sous le vent. Plus bas, en pentes fissurés, rares coulées humides ou avalanches de glissement, au terrain...

Déclenchements provoqués : Risque localisé en faces Nord d'altitude (au dessus de 2100/2300m environ), plutôt en secteurs peu tracés, parfois en pieds de barres ou couloirs...

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 :

Risque accidentel très localisé, en versants Nord d'altitude et sous le vent de Sud à Sud-Est, parfois en pieds de barres ou couloirs raides... De (petites) plaques peuvent se former dans les combes peu fréquentées restées récemment poudreuses, au dessus de 2200/2300m.

Signes observables: Chasse neige en cours, sous-couche à moindre cohésion, fissures parfois sous les skis. Départs peu larges a priori mais suffisants pour déstabiliser un skieur. Dans un rare cas défavorable, une plaque de surface pourrait déstabiliser une plaque enfouie plus épaisse...

En pentes Nord de modeste altitude, peu de risque de plaque mais la neige de surface s'humidifie et peut "glisser" sous les skis

Déclenchements spontanés :

En altitude, possibles coulées poudreuses sous le vent en pentes très raides.

En moyenne montagne et jusque vers 2000/2200m, quelques coulées humide de surface au Nord. En pentes herbeuses raides/zones de reptation, une rare avalanche de glissement, au terrain, n'est pas exclue (taille 1 à 2).

Autres: En pentes Sud (voire Est/Ouest jusque 3000m), neige parfois croutée/durcie par regel, risque de glissade.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement est bien déficitaire en moyenne montagne, vers les sommets/crêtes, et à peine correct pour la saison en combes "froides" d'altitude. Meilleur enneigement vers le Rochail que près de La Meije. Les limites skiables varient de 1300/1600m en secteurs froids à 1800/2200m en Sud...

Qualité de neige : En moyenne montagne et sous 2000m neige humide majoritaire, dense ou à moindre cohésion au Nord.

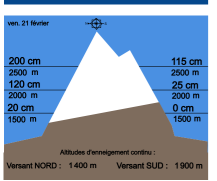
En altitude, neige transformée au Sud avec du regel vers les crêtes et parfois une humidification de surface (sous 2500m environ ?). Neige sèche seulement en faces Nord au dessus de 2200/2300m. Neige souvent cartonnée ou durcie par le vent, parfois en vieille poudreuse dense .

Aperçu météo pour le samedi 22 février nuit matin après-midi soir

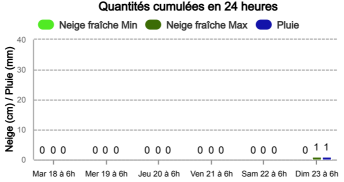
Fort vent de Sud à Sud Est de vendredi soir à samedi matin. Samedi nuages élevés, vent faiblissant graduellement, rafraichissement en altitude...

| Pluie-Neige | | | | 1 900 m |
|-------------|------------------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 3 000 m | 2 500 m | 2300 m | 2100 m |
| Vent 2500 m | ► 45 km/h | ↑ 40 km/h | → 30 km/h | ↑ 15 km/h |
| Vent 3500 m | ♠ 60 km/h | ↑ 55 km/h | ↑ 45 km/h | → 30 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



<u>Précipitations à 1800 m</u>



Tendance du dimanche 23 février



Indice de risque limité

Dimanche risque d'avalanche stationnaire ou en légère baisse. Quelques pluies et 2/3 cm au dessus de 2000m. En moyenne montagne neige humide se tassant, rare départ de fond ; en altitude le saupoudrage pourra dissimuler des secteurs croutés ou glissants...

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)

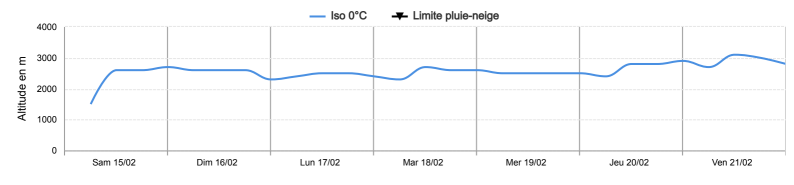
MASSIF: Oisans

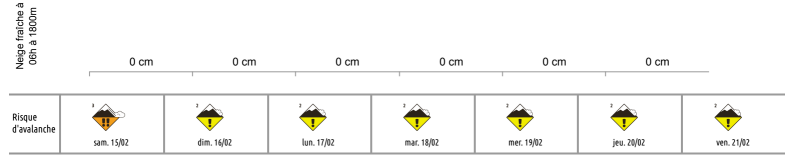
Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h

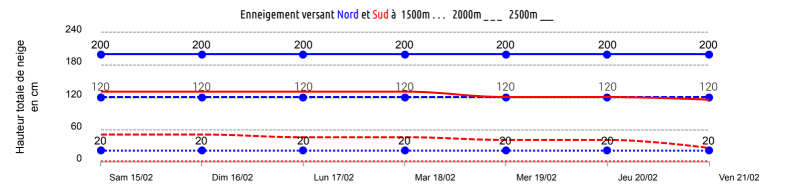


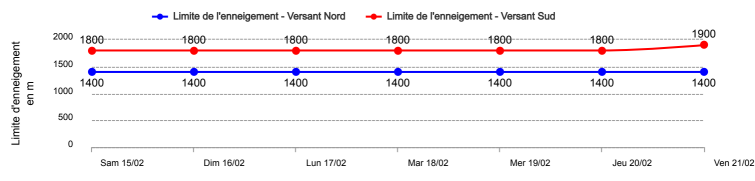
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 15/02 | | | | dim. 16/02 | | | lun. 17/02 | | | | mar. 18/02 | | | mer. 19/02 | | | jeu. 20/02 | | | | ven. 21/02 | | | | | | |
|-------------|------------|-----|----------|----------|------------|----------|--------------|------------|-----|--------------|----------|------------|-----|-----|------------|----------|----------|--------------|--------------|----------|-----|------------|-----|----------|-----|--------------|--------------|------------|
| | 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 | N. | | 4 | di | S. | <u></u> | - | di | di. | - | | J. | T. | 0 | 1 | A. | di | - | - | S. | 4 | 42 | 4 | 4 | 1 | - | - | S. Carrier |
| Vent (km/h) | 55 | 50 | 40 | 35 | 35 | 30 | 35 | 30 | 25 | 25 | 20 | 30 | 15 | 10 | 10 | 10 | 20 | 35 | 35 | 25 | 15 | 10 | 10 | 10 | 5 | 30 | 50 | 65 |
| à 3500m | K | Ľ | → | K | 7 | \ | * | Ľ | + | K | → | K | 7 | Ľ | * | 7 | * | → | * | K | 7 | 7 | + | • | K | 1 | 1 | 1 |
| Vent (km/h) | 45 | 30 | 30 | 25 | 25 | 20 | 25 | 20 | 15 | 15 | 15 | 20 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 20 | 25 | 15 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 15 | 40 | 50 |
| à 2500m | • | Ľ | | 4 | | 7 | 4 | • | • | ¥ | 7 | Ľ | 4 | Ç | 7 | + | * | 7 | * | * | 4 | ¥ | • | → | K | K | ← | 1 |









Pour consulter la vigilance 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