



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mercredi 27 novembre 2024 à 16h

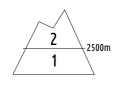


Estimation des risques pour le :

JEUDI 28 NOVEMBRE

QUELQUES INSTABILITES DE SURFACE... POSSIBLES PETITES PLAQUES EN VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE...







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rares coulées en neige humide (pentes herbeuses, parfois au terrain?). En altitude, sous le vent, fines coulées poudreuses.

Déclenchements provoqués : Localement en versant froid d'altitude, risque de petites plaques instables sous le vent de Nord Ouest. En neige humide, possible coulée ponctuelle sous les skis.

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 :

En haute montagne le vent de Nord-Nord-Ouest pourra souffler la petite couche de neige meuble/poudreuse (10/20 cm) et former quelques plaques instables. Risque de cassures accidentelles au passage de skieur, notamment en large secteur Nord à Est.

Notez que des sous couches fragiles sont parfois enfouies au dessus de 3000/3300m; dans de rares cas, une rupture de surface pourrait dégénérer en avalanche conséquente (pieds de barres ou pentes très raides?)

Sous 2200/2500m, en neige humide, possible coulée ponctuelle sous les skis.

Départs spontanés :

Peu d'activité attendue. A modestes altitudes, en neige humide : Possibles coulées ponctuelles de surface voire une petite avalanche de fond (glissant sur la sous couche dure ou en pentes herbeuses).

Autres:

Neige très changeante, des surfaces irrégulières, parfois croutées/cassantes parfois dures/sculptées.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Il demeure faible pour la saison...

Crêtes et sommets sont dégarnis, vers les glaciers et combes d'altitude davantage de sous couche (notamment près des Est rins). Limites skiables (avec précautions) vers 1900/2400m.

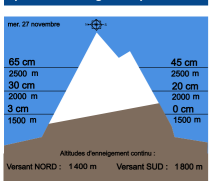
Qualité de la neige : Sous 2200/2500m, regel nocturne (neige poudreuse en surface en nord ou croutée au Sud) puis jeudi en journée humidification en surface (brouillard, faibles pluies). En altitude, alternace de petite poudreuse ou de neige durcie/cartonnée, quelques surfaces tendues... Conditions de ski changeantes et souvent délicates.

Aperçu météo pour le jeudi 28 novembre nuit matin après-midi

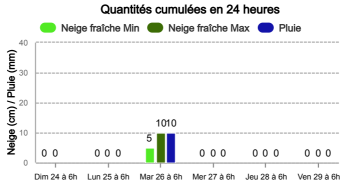
Temps nuageux à couvert sur le Nord du massif. En altitude, du vent quelques flocons...

| Pluie-Neige | | 2 400 m | 2300 m | | | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C | 2 800 m | 2 600 m | 2 500 m | 2500 m | | | | |
| Vent 2500 m | ↓ 15 km/h | 25 km/h | ≥ 25 km/h | 20 km/h | | | | |
| Vent 3500 m | ≥ 25 km/h | ≥ 45 km/h | ≥ 40 km/h | ≥ 45 km/h | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 29 novembre



Indice de risque limité

Risque stationnaire ou en légère atténation. Temps sec, encore un risque de petites plaques localisées en altitude... Pas d'activité spontanée attendue.

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)

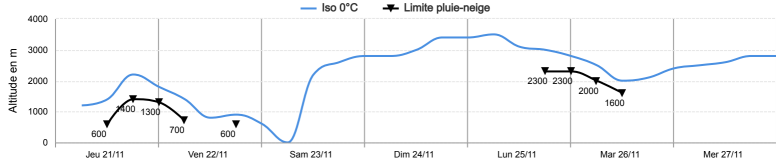
MASSIF: Oisans

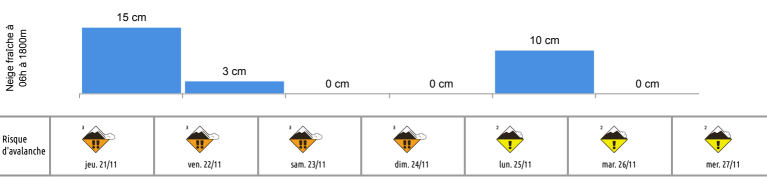
Rédigé le mercredi 27 novembre 2024 à 16h

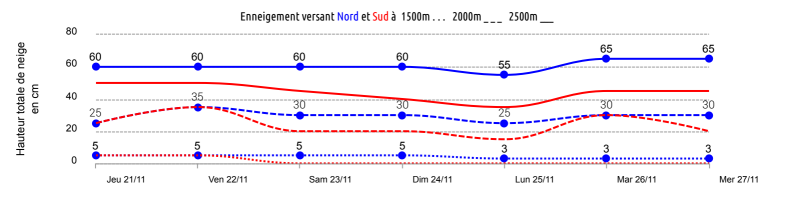


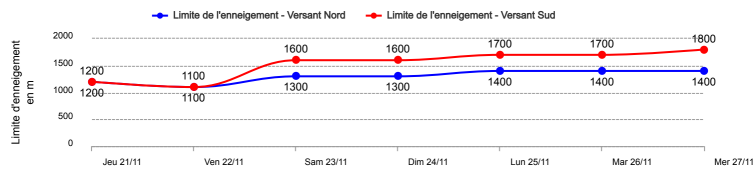
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | jeu. 7 | 21/11 | | ven. 22/11 | | | sam. 23/11 | | | | dim. 24/11 | | | | lun. 25/11 | | | | mar. 26/11 | | | | mer. 27/11 | | | | |
|-------------|-----|--------|----------|----------|------------|-----|-----|------------|-----|-----|--------------|------------|-----|--------------|--------------|------------|----------|----------|----------|------------|---|-----|--------------|------------|----------|----------|-----|-----|
| | 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 | 1 | 4 | - Jr. | 4 | - | 4 | J. | 0 | - | * | * | - | - | 4 | * | 4 | 4 | - Jr | *************************************** | 42 | - | 21 | <u> </u> | 0 | | 4 |
| Vent (km/h) | 80 | 140 | 160 | 130 | 60 | 45 | 45 | 40 | 40 | 35 | 50 | 50 | 45 | 50 | 70 | 75 | 100 | 115 | 130 | 140 | 80 | 25 | 25 | 25 | 35 | 30 | 25 | 30 |
| à 3500m | K | * | * | * | * | Ľ | 7 | 7 | 7 | * | 7 | | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | * | K | * | * | \ | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 50 | 105 | 120 | 95 | 60 | 35 | 35 | 35 | 20 | 10 | 35 | 40 | 35 | 40 | 55 | 55 | 70 | 80 | 100 | 110 | 25 | 10 | 10 | 15 | 20 | 15 | 10 | 15 |
| à 2500m | * | * | * | * | | 7 | 4 | 7 | 7 | * | ҡ | ↑ | 7 | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ← | ← | K | K | * | | * | * | 7 | • |









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