



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 29 novembre 2023 à 16h

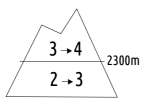
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### jeudi 30 novembre







#### Tendance pour le vendredi 01 décembre



Vendredi, un risque fort semblerait se maintenir en altitude, en raison du temps perturbé.

Au-dessus de 2300m risque marqué évoluant en risque fort, plus bas risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés: avalanches de neige humide sous 2300, avalanches de neige fraîche au-dessus.

**Déclenchements skieurs :** nombreuses intsabilités en divers versants, surtout >2300 m.

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 jusqu'au jeudi 30 novembre 2023 au soir



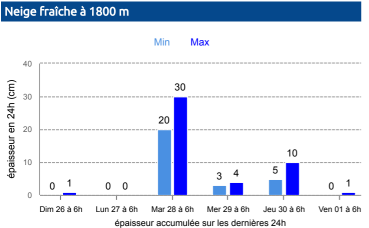
#### MANTEAU DEVENANT TRÈS INSTABLE, AVALANCHES DE NEIGE FRAICHE ET DE NEIGE HUMIDE AU FIL DES PRÉCIPITATIONS.

DÉPARTS SPONTANÉS : Au-dessus de 2300 m, avalanche de neige fraîche de plus en plus fréquentes au fil des chutes de neige en divers versants (jusque 40/60 cm prévus en haute montagne d'ici jeudi soir avec accumulations suite au vent de sud-ouest). Taille 2 à 3.

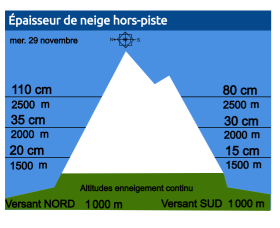
Plus bas, avec la pluie qui remonte jusque 2200/2300 m, des avalanches de neige humide, surtout en terrain raide. Pas impossible de voir une avalanche partant de plus haut, arriver sur des altitudes jusque vers 2000 surtout sur des grands dénivelés, très raides.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Manteau neigeux devenant progressivement très instable en divers versants, surtout au-dessus de 2300 m avec le nouvel apport de neige venté prévu. Départs facilement déclenchables au passages de skieurs, cassure pouvant être épaisse et large.

Plus bas que 2300 m, risque de départs de plaques au passages de skieurs bien présent, même si instabilités moins nombreuses et cassures moins épaisses qu'à plus haute altitude.



#### Aperçu météo jeudi 30 novembre après-midi nuit matin soir Tempo neige assez bas mercredi soir puis pluie > 2300 jeudi. D'ici jeudi soir, 50/70 cm de neige ventée > 2500 m. 40/60 mm de pluie sous 2300. Pluie-Neige 1900 m 2300 m 2 400 m 2400 m Iso 0 °C 2100 m 2500 m 2600 m 2600 m Vent 2500 m 25 km/h 25 km/h 35 km/h 20 km/h Vent 3500 m 65 km/h 70 km/h 80 km/h 60 km/h



#### Qualité de la neige

Sous 2000 m, la belle couche de neige récente est souvent dépourvue de sous couche. Plus haut, souvent de la neige ventée, parfois l'ancien manteau "béton" apparaît.

Qualité de la neige jeudi: manteau neigeux de plus en plus humidifié à détrempé sous 2300 m environ. Plus haut, nouvelle couche de neige fraîche significative d'ici à jeudi soir. Hautes crêtes et sommets givrés/plâtrés. Avec le vent de sud-ouest en altitude, neige soufflée laissant apparaître par endroits l'ancien manteau bien dur, béton.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 29 novembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 23/11 |     |     |     | ven. 24/11 |            |     |     | sam. 25/11 |     |     |     | dim. 26/11 |     |     |              | lun. 27/11 |          |          |        | mar. 28/11  |          |          |     | mer. 29/11 |          |             |             |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|------------|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|--------------|------------|----------|----------|--------|-------------|----------|----------|-----|------------|----------|-------------|-------------|
|             | 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       |            |     |     |     | <u></u>    | <u>~</u> ] | 4   |     | -          | -   | 4   |     |            |     | -   | <del>-</del> | <b></b>    | 2        | -        | 1000 E |             |          | <b>A</b> |     |            |          | <b>p</b>    | -           |
| Vent (km/h) |            |     |     |     | 45         | 65         | 75  | 75  | 105        | 70  | 65  | 50  | 50         | 50  | 40  | 40           | 40         | 50       | 60       | 75     | 65          | 70       | 65       | 50  | 50         | 55       | 60          | 70          |
| à 3500m     | /          | /   | /   | /   | K          | Ψ          | 24  | 24  | 4          | •   | Ψ   | •   | Ψ.         | •   | •   | 4            | 24         | <b>→</b> | <b>→</b> | 24     | <b>&gt;</b> | 2        | Ψ.       | 2   | 24         | 24       | <b>&gt;</b> | <b>&gt;</b> |
| Vent (km/h) |            |     |     |     | 15         | 15         | 25  | 25  | 40         | 35  | 50  | 35  | 40         | 35  | 20  | 15           | 20         | 25       | 35       | 40     | 45          | 45       | 15       | 10  | 15         | 25       | 35          | 35          |
| à 2500m     | /          | /   | /   | /   | K          | K          | •   | 4   | •          | ひ   | •   | •   | •          | Ľ   | •   | Ψ            | •          | 7        | <b>→</b> | 4      | <b>→</b>    | <b>→</b> | 4        | 4   | 4          | <b>→</b> | <b>→</b>    | 7           |

