



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h

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

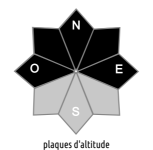


#### Estimation des risques

#### lundi 25 décembre







### Tendance pour le mardi 26 décembre



risque limité

Risque stationnaire.

### Risque limité.

**Départs spontanés :** Rares départs possibles en versants froids altitude. **Déclenchements skieurs :** Plaques à vent dans les versants froids d'altitude.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

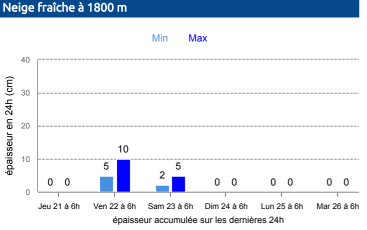
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 25 décembre 2023 au soir

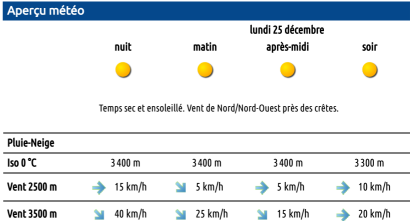


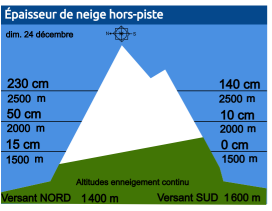
#### PRÉSENCE DE PLAQUES A VENT DANS LES VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE.

DÉPARTS SPONTANÉS: Un faible risque de départs spontanés de petites tailles en général est encore présent dans les versants raides et ensoleillés. En altitude, au dessus de 2000/2200m, un départ dans la neige récente des derniers jours est possible, plutôt en versants froid abrités du vent, petite taille.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Dans la neige ventée: En versant froid d'altitude (large secteur Nord, englobant l'Ouest et l'Est) au-dessus de 2000/2200m, le vent fort des derniers jours a transporté de la neige récente restée froide a formé des plaques, elles sont moins nombreuses que la veille mais elles peuvent être facilement déclenchables par un seul skieur. Dans les endroits plus abrités et peu skiés, une couche fragile persistante est présente et sera propice à davantage d'instabilité quand celle-ci sera recouverte par de la neige rapportée par le vent. Ce risque est surtout présent en altitude, au-dessus de 2200/2400m, un surcharge importante est nécessaire pour ce genre de départs.







#### Qualité de la neige

A haute altitude, dans les combes et glaciers, l'enneigement est excédentaire. En moyenne montagne, sous 1700/2000m, il est tout juste de saison et la sous couche y est mince ou absente, prudence en secteurs rocheux. De l'eau de fonte a ruisselé.

Limites skiables: vers 1400 à 1800 m, avec précautions.

Qualité de la neige lundi: Neige froide et poudreuse en versant d'altitude ombragé et abrité du vent. En versants Sud, neige humide souvent croûtée. Vers les croupes et les crêtes, la neige est davantage travaillée voire soufflée par le vent de Nord, avec de belles zones d'accumulations (congères). Les crêtes les plus ventées sont même dégarnies, avec d'anciennes surfaces dures/glacées qui ressortent. Neige qui s'alourdit rapidement au fil des heures en versants ensoleillés.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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	2	4	4	4	4	TO SEC	3	4	4	4	4	4							0
Vent (km/h)	20	20	15	10	5	5	10	15	30	70	65	60	50	60	85	100	100	120	125	40	30	30	30	55	45	40	30	20
à 3500m	<b>←</b>	+	<b>←</b>	<b>←</b>	K	Ψ	24	24	4	•	Ψ.	•	Ψ.	24	•	7	24	24	24	•	Ψ.	•	•	2	24	2	2	2
Vent (km/h)	5	0	0	0	5	5	15	15	20	60	55	65	65	50	70	65	65	85	85	5	5	5	5	10	10	10	5	10
à 2500m	•	•	4	•	K	K	K	•	•	•	K	•	•	•	•	2	4	Ψ	•	<b>→</b>	4	<b>→</b>	7	2	Ψ	<b>→</b>	2	<b>*</b>

