



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 8 mai 2024 à 16h

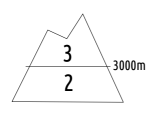


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

### jeudi 09 mai







Au-dessus de 3000m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** nombreuses avalanches de neige humide jeudi, taille 2, voire 3 au-dessus de 3000 m. **Déclenchements skieurs :** instabilités temporaires dans la neige récente en Nord raide plus haut que 3000 m. Ailleurs, majoritairement départs de neige humide sous les skis.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

#### Tendance pour le vendredi 10 mai



risque marqué

Vendredi, accentuation du redoux, poursuite de l'humidification de la neige récente après le bon regel nocturne. Départs en neige humide de plus en plus probables au fil de la journée. Risque limité (voire marqué à haute altitude avec l'humidification gagnant plus en profondeur?).

#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 9 mai 2024 au soir



PLAQUES EN NORD RAIDE DE HAUTE MONTAGNE + AVALANCHES EN NEIGE HUMIDE POUVANT ÊTRE GRANDES A HAUTE ALTITUDE (REDOUX PLUS PRONONCÉ).

DÉPARTS SPONTANÉS: après le regel nocturne, l'humification de la neige récente va reprendre rapidement dès le début de journée jeudi, sous un redoux plus prononcé que la veille et sous un soleil davantage présent. De nouvelles avalanches en neige humide vont pouvoir se produire dans ces conditions, en divers versants souvent depuis les rochers/barres rocheuses. Taille 1 à 2 sous 2800 m en général, taille 2, voire localement des tailles 3 plus haut que 3000 m sur les secteurs du massif les plus chargés par les chutes de neige de ces derniers jours. Chutes de corniches devenant également possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: au-dessus de 3000m environ, en faces Nord raides, encore quelques instabilités temporaires dans la neige récente près des crêtes /ruptures de pentes, pouvant se rompre au passage d'un skieur, mais probablement avec peu de largeur et une épaisseur plus notable en secteur d'accumulation. Sur les autres versants de haute montagne, soleil et redoux vont avoir tendance à favoriser le tassement de cette neige récente, toutefois le déclenchement en neige humide sous les skis deviendra le risque principal. Plus bas que 3000 m, le tassement de la neige a déjà débuté en journée de mercredi, il va se poursuivre et s'amplifier ce jeudi, effaçant les instabilités de ces derniers jours, mais comme à plus haute altitude, le déclenchement en neige humide deviendra rapidement le risque prédominant. Enfin, sous 2300/2500 m, le manteau neigeux paraît stabilisé.

#### 



Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 900 m	3 100 m	3 200 m	3 200 m
Vent 2500 m	<b>←</b> 15 km/h	<b>←</b> 10 km/h	<b>←</b> 5 km/h	<b>←</b> 5 km/h
Vent 3500 m	<b>∠</b> 20 km/h	<b>←</b> 15 km/h	<b>←</b> 15 km/h	<b>←</b> 15 km/h





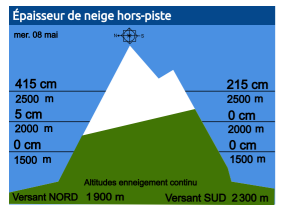
## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 8 mai 2024 à 16h





#### Qualité de la neige

**Enneigement:** il demeure très bon voire exceptionnel en haut de l'Oisans, vers les combes/ glaciers, et s'est amélioré au-dessus de 2000 m avec les chutes de neige récentes (10 à 20 cm de neige récente vers 2500 m, 30 à 40 cm plus haut en moyenne, ponctuellement plus de 60 dans les Écrins).

**Limites skiables :** vers 2100/2400 m selon l'orientation, pas assez de neige plus bas.

**Qualité de la neige jeudi**: regel au petit matin puis neige rapidement humidifiée en surface (essentiellement la neige récente) jusqu'à très haute altitude, hormis en pentes Nord très raides > 3000 m. Temporairement, neige compactée, travaillée par le vent avec pas mal irrégularités surtout vers les crêtes où la vieille couche de neige sablée ressort par endroits. Neige devenant lourde à skier l'après-midi sous 2800/3000 m.



Risque d'avalanche

jeu. 02/05



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

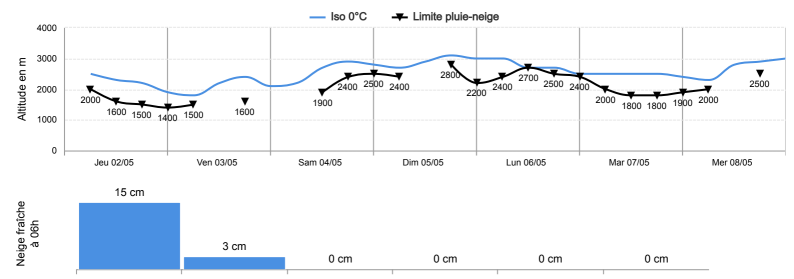
# **MASSIF: Oisans**

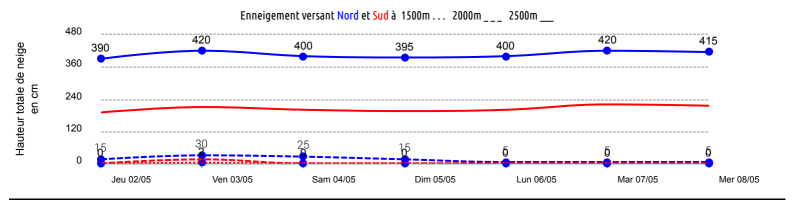
Rédigé le mercredi 8 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. (	02/05		ven. 03/05			sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				
	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	-		· Sept		1	4	-	-11	AP)	2	1	7	-	2			-	***************************************	1			-			1	4	<b>€</b>	-11
Vent (km/h)	40	35	35	45	25	10	20	20	25	45	45	50	15	15	20	40	55	70	60	20	10	20	35	35	30	30	25	25
à 3500m	K	K	•	•	2	7	<b>→</b>	24	4	7	7	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	も	Ψ.	Ľ	Ľ	K	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	30	20	20	30	20	10	15	15	15	25	30	25	15	15	25	30	45	50	40	10	10	10	30	30	25	20	20	15
à 2500m	K	7	•	•	2	•	2	•	K	7	7	K	1	7	<b></b>	1	1	7	7	<b></b>	Ð	2	•	<b>+</b>	ψ	•	•	<b>+</b>

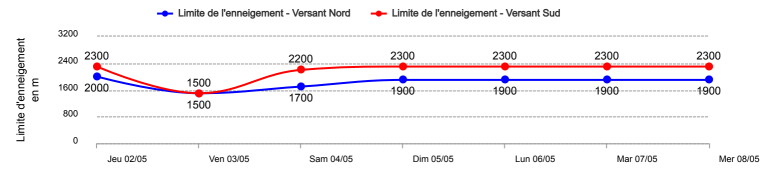




dim. 05/05

lun. 06/05

sam. 04/05



ven. 03/05

mar. 07/05

mer. 08/05