



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 25 avril 2025 à 16h

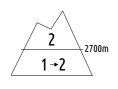


#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 26 AVRIL**

#### QUELQUES INSTABILITÉS RÉSIDUELLES EN NORD DE HAUTE ALTITUDE, POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION.







Au-dessus de 2700m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

**Départs spontanés :** Quelques départs dans la neige humide. Rare avalanche de fond.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques en Nord de haute montagne.

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:





Déclenchements provoqués: - Au dessus-de 2700 m environ et dans les versants Nord où la neige récente est restée froide, quelques plaques peuvent encore être présentes à proximité des crêtes, généralement peu épaisses et de plus en plus difficiles à déclencher. Toutefois, en coeur de massif, où des sous-couches fragiles plus enfouies pourraient subsister, un déclenchement plus volumineux ne peut être totalement exclu. Les averses possibles l'après-midi pourraient rajouter localement une petite couche de neige ou de neige roulée, mais sans grande conséquence a priori.

- Partout ailleurs, le principal risque pour le pratiquant est plutôt de faire "couler" de la neige humide sous les skis dans une pente réchauffée / en cours d'humidification.

Départs spontanés: - Peu probables au lever du jour avec le bon regel nocturne, puis la reprise de l'humidification dans les versants au soleil ainsi que dans une moindre mesure l'après-midi dans toutes les orientations sous les nuages (avec quelques averses de pluie sous 2500 m), favorise le départ de quelques avalanches de neige humide. Généralement de taille 1, plus rarement de taille 2. Les départs sont le plus souvent ponctuels en forme de "poire", notamment près des rochers. Très localement dans une pente Nord-Est à Nord-Ouest d'altitude assez élevée, l'humidification pourrait éventuellement atteindre une couche fragile plus enfouie en profondeur, occasionnant une avalanche de taille 3.

- Par ailleurs, en secteur fissuré / pente herbeuse / dalles rocheuses, une rare avalanche de fond emportant la totalité du manteau neigeux ne peut être exclue à toute heure, mais avec une période de prédilection entre l'après-midi et la soirée. Taille 1 à 2 possible, plus rarement de taille 3.

#### Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est déficitaire pour la saison, excepté en haute montagne vers les Ecrins et ses glaciers, où il est correct. Skiable à partir de 1800 m en Nord, 2300 m en Sud. Peu de sous-couche sous 2000/2500 m selon les orientations.

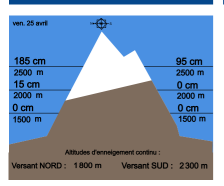
Qualité de la neige : Neige lourde et humidifiée à basse et moyenne altitude, ainsi qu'en versants d'un large Sud/bien exposés au soleil à plus haute altitude, pouvant être croûtée au lever du jour puis s'humidifiant à nouveau en journée. En Nord pentu au-dessus de 2600/2700 m environ, la neige récente peut être restée assez froide, bien que déjà tassée. Vers les hautes crêtes, cette neige a pu être davantage durcie, soufflée ou travaillée par le vent. L'après-midi sous les éventuelles averses, un peu de neige ou de neige roulée est possible au-dessus de 2500 m (ponctuellement autour de 5 cm).

Aperçu météo pour le samedi 26 avril											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	E		-	-							

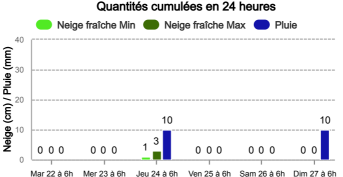
Soleil se voilant le matin, puis plus chargé l'après-midi avec quelques averses possibles. Petite perturbation la nuit suivante.

Pluie-Neige			2 400 m	2200 m
Iso 0 °C	3 200 m	2 900 m	2700 m	2500 m
Vent 2500 m	→ 10 km/h	↑ 10 km/h	→ 10 km/h	<b>下</b> 5 km/h
Vent 3500 m	<b>≥</b> 20 km/h	↑ 15 km/h	<b>7</b> 15 km/h	<b>7</b> 10 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du dimanche 27 avril



Indice de risque limité

Dimanche, le risque devrait être en légère augmentation. Après le passage faiblement perturbé de la nuit, ciel mitigé avec beaucoup de nuages et quelques éclaircies. Risque d'averses l'après-midi (localement coup de tonnerre).

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)

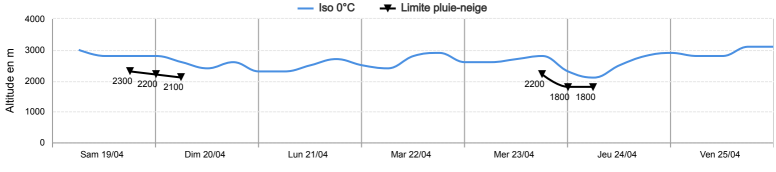
## **MASSIF: Oisans**

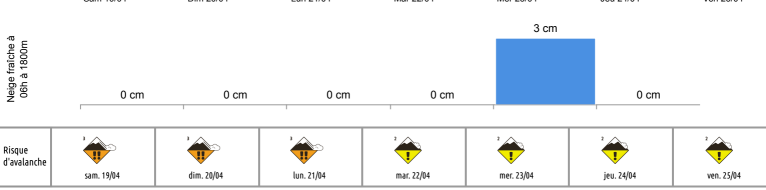
Rédigé le vendredi 25 avril 2025 à 16h

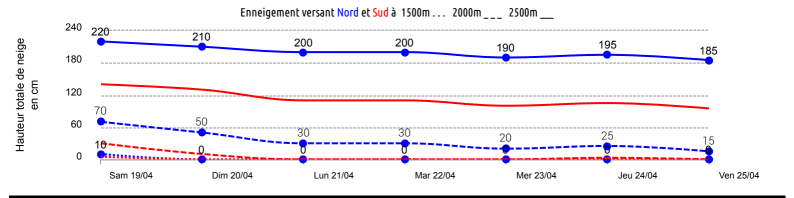


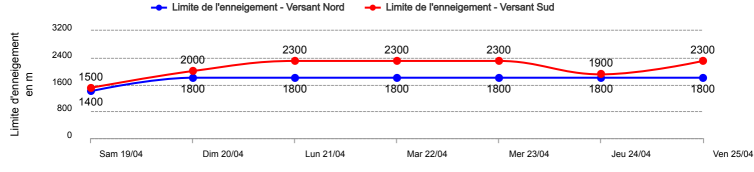
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 19/04				dim. 20/04			lun. 21/04			mar. 22/04				mer. 23/04				jeu. 24/04				ven. 25/04					
	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>L</u>	4	<del>2</del>	1	7	<u> </u>	2	1	1	<del>2</del>	j 🌕	die	S.	<del>-</del>	<del>-</del>	di.	di	<u>♣</u>	4	7	7	<b>€</b>	4	4	T		<u>~</u>	-JC
Vent (km/h)	60	70	80	100	85	75	70	50	40	40	35	10	15	10	10	10	10	25	30	60	65	50	55	55	50	40	35	20
à 3500m	<b>+</b>	K	K	A	K	Я	+	K	K	N	<b>\</b>	K	*	*	7	7	4	7	7	K	K	<b>+</b>	7	7	+	<b>+</b>	<b>+</b>	•
Vent (km/h)	40	60	70	90	75	55	55	40	25	30	25	5	5	0	5	5	0	20	20	45	55	45	45	40	35	25	20	10
à 2500m	K	<b>^</b>	K	K	K	<b>^</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	ҡ	*	<b>→</b>	<b>→</b>	•	1	K	7	<b>↑</b>	<b></b>	7	4	•	•	<b>→</b>	•	Ľ	•	K









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