



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le vendredi 18 avril 2025 à 16h

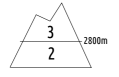


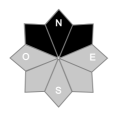
### Estimation des risques pour le :

### **SAMEDI 19 AVRIL**

## POURSUITE DE L'ACTIVITÉ NATURELLE SOUS LE REDOUX







Au-dessus de 2800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** ENCORE DES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE, VOIRE DE RARES DEPARTS AU TERRAIN

**Déclenchements provoqués :** NOUVELLES PLAQUES EN NORD D'ALTITUDE, COULEES HUMIDES SOUS LES SKIS AILLEURS

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: Quelques instabilités résiduelles peuvent persister en faces Nord d'altitude (au-dessus de 2800/3000m environ), là où la neige est restée froide et où le vent de Nord de mercredi a localement surchargé les pentes. De nouvelles plaques peuvent d'ailleurs se former sur ces secteurs sous le vent de Sud qui se met en place samedi. Ces instabilités peuvent être faciles à déclencher, avec des cassures épaisses suite aux importantes chutes de neige de la semaine. Elles sont souvent identifiables avec une neige dense (souvent ventée) reposant sur une neige plus légère. Ailleurs sur le massif, le risque principal est de de faire partir des coulées humides sous les skis en pente raide.

Départs spontanés: Le manteau neigeux poursuit son humidification en journée, et des avalanches (petites à moyennes, rare grande possible) sont à attendre dans les pentes raides ensoleillées, surtout près des rochers. En pente Nord d'altitude, quelques départs spontanés sont également possibles dans les pentes surchargées par le vent de Sud.

# Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement s'est nettement amélioré suite à l'épisode neigeux des derniers jours, mais reste souvent déficitaire pour la saison. On retrouve souvent 10 à 20 cm de neige récente à 1500m, 20 à 40cm à 1800m et 50 à 70cm à 2500m. Peu de sous-couche sous 1700/2000m en Nord, 2100/2300 en Sud.

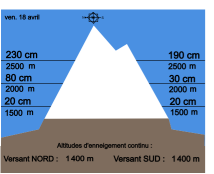
**Qualité de la neige samedi :** Regel nocturne correct, mais neige parfois déjà humide en matinée dans les secteurs exposés au vent de Sud. En journée, forte humidification ( parfois même en Nord d'altitude sous le vent de Sud). Neige devenant très lourde, pénible à skier.

# Aperçu météo pour le samedi 19 avril nuit matin après-midi soir

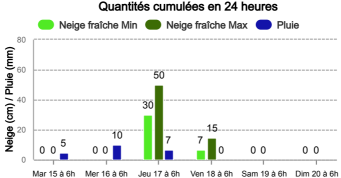
Assez belle journée, très douce sous un vent de Sud sensible. Plus nuageux en fin de journée.

Pluie-Neige			2300 m	2200 m				
Iso 0 °C	3 000 m	2 800 m	2 800 m	2800 m				
Vent 2500 m	K 40 km/h	♠ 60 km/h	<b>下</b> 70 km/h	<b>►</b> 90 km/h				
Vent 3500 m	♠ 60 km/h	<b>₹</b> 70 km/h	<b>₹</b> 80 km/h	<b>►</b> 100 km/h				

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



# Tendance du dimanche 20 avril



Indice de risque marqué

Dimanche, risque marqué en altitude. Passage perturbé dans la nuit de samedi à dimanche avec de nouvelles plaques en altitude.

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)

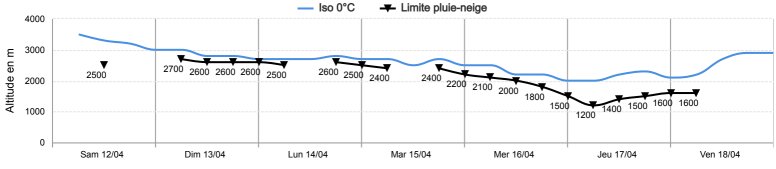
# **MASSIF: Oisans**

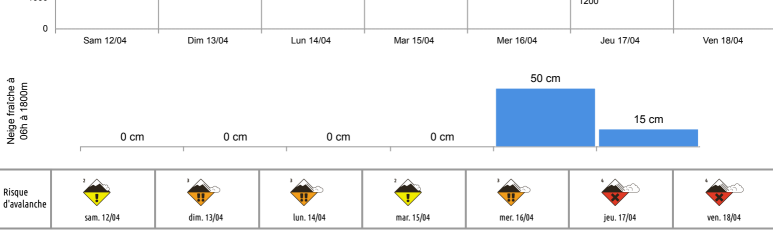
Rédigé le vendredi 18 avril 2025 à 16h

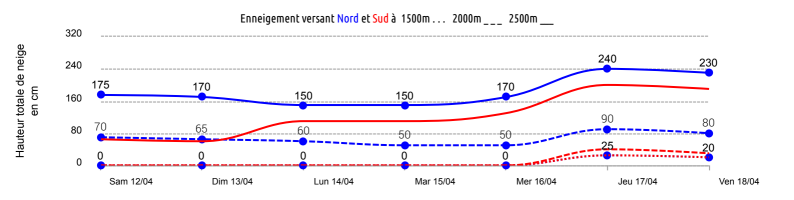


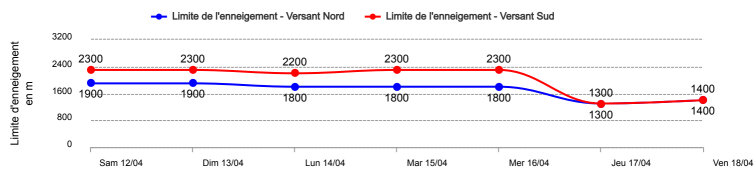
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		sam.	12/04		dim. 13/04			lun. 14/04				mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04				ven. 18/04				
	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	71	**	<del>2</del>	E	7		<del></del>	1	4	4	4 b	1	4	4	4	7	***************************************	***************************************	THE WAY	<b>***</b>		*		3	7	<del>4</del>	42	4
Vent (km/h)	30	65	65	55	45	45	35	30	30	35	40	45	35	50	70	70	70	60	50	30	45	50	40	30	35	35	35	45
à 3500m	1	+	7	M	K	+	+	K	K	K	4	+	4	<b></b>	K	K	K	Я	K	<b>4</b>	K	7	2	7	+	7	7	7
Vent (km/h)	20	45	40	35	30	30	25	20	15	20	25	30	20	40	50	55	45	40	30	20	30	35	20	20	20	20	15	35
à 2500m	<b>↑</b>	1	1	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	K	K	1	K	+	<b>4</b>	K	1	1	K	K	K	K	<b>→</b>	Ľ	•	•	<b>→</b>	•	<b>→</b>	1	1









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