



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le lundi 7 avril 2025 à 16h



## Estimation des risques pour le :

### **MARDI 08 AVRIL**

CYCLE PRINTANIER, QUELQUES COULÉES OU AVALANCHES HUMIDES AU FIL DES HEURES AU SOLEIL... EN NORD D'ALTITUDE, RARE PLAQUE NON EXCLUE...







Indice de risque faible évoluant en limité.

**Départs spontanés :** Au soleil en journée, quelques coulées ou avalanches humides (notamment près des rochers). Très rare avalanche de glissement non exclue en secteur de reptation.

**Déclenchements provoqués :** Possible coulée de neige humide sous les skis en pente réchauffée en journée. Très localement en versants Nord de haute altitude, rare plaque non exclue.

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:



🖓 🗾 neige humide



🔽 avalanches de fond

Départs spontanés: Peu probables au petit matin avec le bon regel nocturne, puis quelques coulées ou avalanches de taille 1 à 2 sont possibles en journée dans les pentes bien exposées au soleil, notamment en altitude, près des rochers, dans la neige qui reprend son cycle journalier d'humidification... Cette activité avalancheuse printanière semble devenir de plus en plus localisée par rapport au week-end dernier. Plus rarement, une avalanche plus volumineuse de taille 3 ne peut être exclue, si l'humidification atteint une couche fragile plus enfouie en profondeur.

En pentes herbeuses raides, fissurées, une rare avalanche de glissement (au terrain) pourrait également se produire, à toute heure plutôt en soirée/début de nuit ? (taille 1 à 2).

Déclenchements provoqués: Le principal risque pour le pratiquant est de faire couler de la neige humide / mouillée sous les skis dans une pente réchauffée en journée. Sinon, très localement au-dessus de 3000 m environ, une rare plaque devenue difficile à déclencher ne peut être exclue dans un versant Nord plutôt peu fréquenté.

Autres: Zones tendues/durcies par regel le matin et parfois plus tard en faces ombragées...

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement**: Sous 2000/2300 m environ, en faces Sud, et vers les crêtes l'enneigement est faible. En revanche en combes d'altitude, couloirs Ouest et vers les glaciers, l'enneigement reste correct pour la saison.... Les limites skiables varient de 1700/1800m au Nord à 2000/2300m en Sud...

**Qualité de neige :** Neige transformée printanière prédominante. Croute de regel s'humidifiant rapidement au soleil.

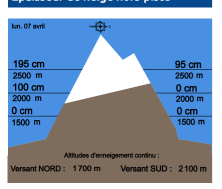
En pentes Nord de haute altitude, un peu de neige sèche changeante et moins humidifiée peut subsister, parfois travaillée par le vent près des crêtes ou superficiellement regelée. Ski parfois délicat...

# Aperçu météo pour le mardi 08 avril nuit matin après-midi soir Company de la company

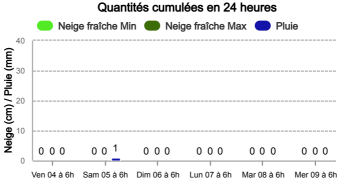
Bon regel nocturne. Temps calme, ensoleillé et doux en journée. Quelques nuages élevés par moments.

Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2800 m	2800 m	2 800 m	2700 m									
Vent 2500 m	→ 25 km/h	25 km/h	🔰 15 km/h	🔰 15 km/h									
Vent 3500 m	→ 35 km/h	→ 35 km/h	25 km/h	🔰 20 km/h									

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 09 avril



Indice de risque limité

Mercredi, pas vraiment de changement au niveau du risque. Le ciel est un peu plus variable en journée, avec quelques averses dans l'après-midi (coup de tonnerre non exclu). Cumuls restant très irréguliers et ponctuels, souvent faibles. Isotherme 0°C vers 2300 m.

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



Risque d'avalanche

mar. 01/04

mer. 02/04

jeu. 03/04



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

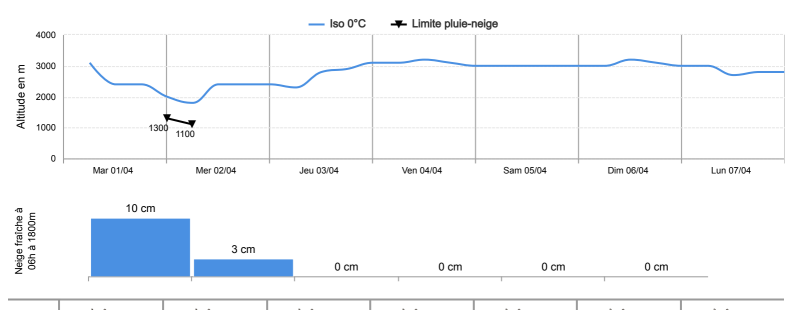
# **MASSIF: Oisans**

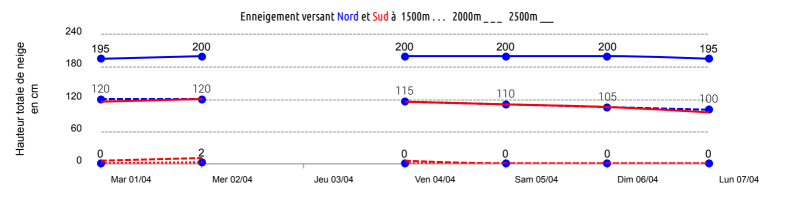
Rédigé le lundi 7 avril 2025 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

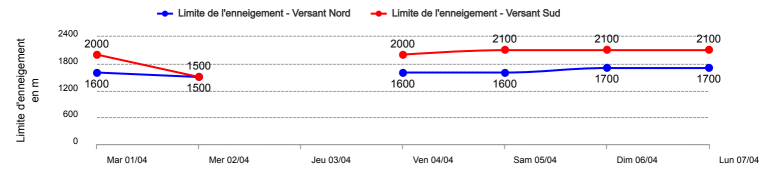
	mar. 01/04				mer. 02/04			jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo	$\tilde{\mathcal{L}}$	0	4	ST.	2	P.	4	7	S.	<b></b>	<u>~</u>	S.	di.	4	<b>Q</b>	Ñ.	N.		ĵ	<u>p</u>	$\tilde{\boldsymbol{\sim}}$		0	T.	1	<u>~</u>	42	T.
Vent (km/h)	45	55	70	80	70	60	45	40	40	20	20	20	10	10	10	10	15	20	25	30	30	35	45	35	20	35	30	40
à 3500m	+	K	+	A	K	Я	K	<b>+</b>	K	<b>+</b>	+	+	K	<b></b>	7	<b>4</b>	2	4	K	K	K	7	2	2	+	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	20	25	50	60	55	40	25	20	20	10	10	10	5	5	10	10	10	15	20	25	20	25	30	20	10	20	20	30
à 2500m	•	+	<b>+</b>	+	<b>+</b>	•	K	K	K	<b>↑</b>	ҡ	<b>←</b>	1	<b>1</b>	7	<b>+</b>	<b>+</b>	•	Z	Z	K	•	•	<b>→</b>	2	•	Ľ	Ľ





ven. 04/04

sam. 05/04



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

dim. 06/04

lun. 07/04