



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 15h



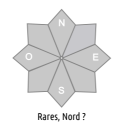
## Estimation des risques pour le :

### **VENDREDI 08 NOVEMBRE**

MANTEAU DE HAUTE ALTITUDE STABLE... ATTENTION AUX SURFACES DURES, OU COULEE POUDREUSE PONCTUELLE SOUS LES SKIS...







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Très peu probables

**Déclenchements provoqués :** Très peu probables, attention aux surfaces durcies... En face poudreuse raide, coulée ponctuelle possible sous les skis

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:

pas de situation prédominante

La neige est dense et stable, limitée aux sommets et glaciers de l'Oisans. Pas d'avalanche probable.

En pentes Nord raide et en vieille poudreuse, risque de coulée ponctuelle sous les skis (en surface)

Le pratiquant se méfiera principalement de surfaces durcies (par le regel ou d'anciennes tempêtes). Sur les glaciers les petites crevasses sont mal bouchées et parfois dissimulées...

## Qualité de la neige

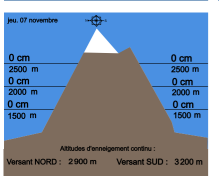
Globalement il y a encore très peu de neige en ce début novembre. Limites d'enneigement vers 2900/3200m. En revanche les faces Nord les plus hautes (surtout près des Ecrins, de La Meije), sont bien blanches.

Qualité de neige changeante, petits "névés" printaniers au Sud. Au Nord, en couloirs/glaciers, neige souvent compacte/durcie, parfois en vieille poudreuse sans cohésion en surface...

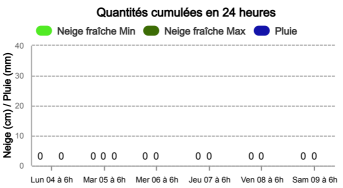
#### nuit matin après-midi soir Calme, assez ensoleillé, doux au sud, frais en faces Nord. Pluie-Neige Iso 0 °C 3000 m 3100 m 3000 m 3000 m Vent 2500 m 🛑 5 km/h 0 km/h 0 km/h 0 km/h Vent 3500 m 10 km/h 5 km/h 10 km/h 20 km/h

Aperçu météo pour le vendredi 08 novembre

# Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 09 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution, temps calme et sec.

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)

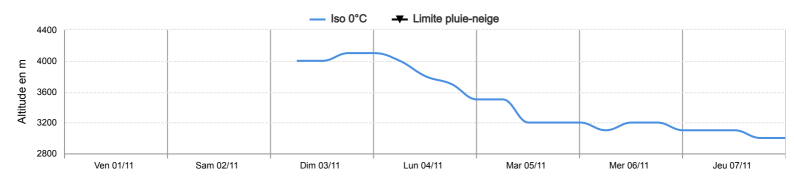
# **MASSIF: Oisans**

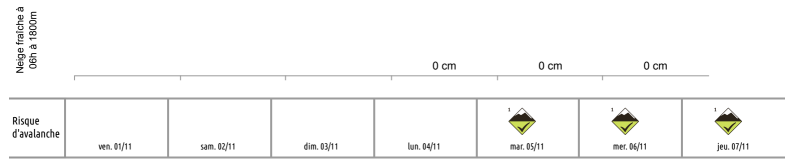
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 15h

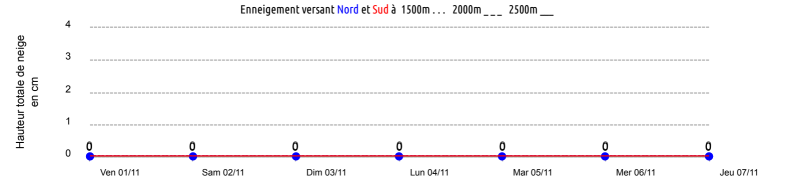


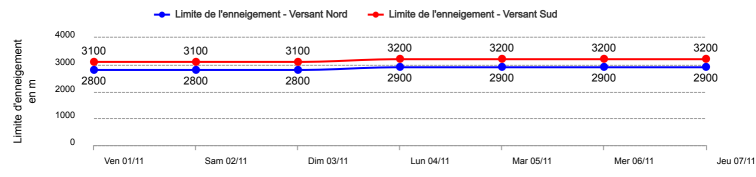
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 01/11				sam. 02/11				dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11			
	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									J.	0		J.	N.	0	0	Ñ.	Ä	<b>₽</b>	4	7	1	4	4	7	7	<del>-</del>	4	4
Vent (km/h)									10	5	5	5	15	20	20	25	25	25	20	15	5	15	15	10	10	10	10	15
à 3500m	/	/	/	/	/	/	/	/	K	K	7	K	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	7	A	+	7	K	7	K	+	K	K	K	K	K
Vent (km/h)									10	5	5	10	10	10	15	15	15	15	10	10	0	5	0	0	0	0	0	5
à 2500m	/	/	/	/	/	/	/	/	K	K	1	<b>+</b>	1	K	1	K	K	1	7	2	K	<b>+</b>	K	<b>→</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K









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