



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 16h

Redige te diffialiche 20 Janvier 2024 a Ton

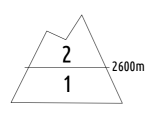


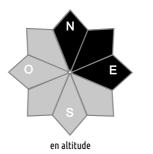
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

## Estimation des risques

## lundi 29 janvier







## Tendance pour le mardi 30 janvier



risque limité

Mardi, peu d'évolution ou légère augmentation du risque, regel un peu moins bon, voiles d'altitude plus épais, douceur...

Au-dessus de 2600m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** rares coulées/avalanches de neige humide, parfois une avalanche de glissement (secteur de reptation)...

**Déclenchements skieurs :** quelques plaques de plus en plus localisées en altitude (faces Nord à Est notamment), souvent dures. Attention aux surfaces glacées en Nord.

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 jusqu'au lundi 29 janvier 2024 au soir

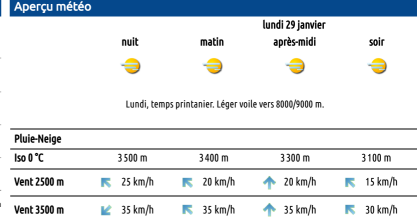


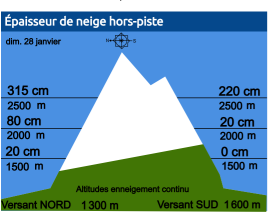
RARES AVALANCHES HUMIDES ET EN NORD A EST D'ALTITUDE RISQUE DE PLAQUE LOCALISÉ. ATTENTION ZONES PARFOIS GLISSANTES/VITRIFIÉES EN NORD.

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables avec un regel moyen à bon le matin puis rares coulées en journée de lundi à la faveur du redoux. Dans un secteur herbeux (parfois fissuré par une reptation), on n'exclut pas une rare avalanche de glissement/au terrain de taille 1 à 2 pouvant se produire à toute heure.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: le risque de déclenchement de plaques dures au passage de skieur se limite plutôt aux altitudes supérieures à 2600/2700 m. Ce risque est plus présent en faces Nord à Est, peu fréquentées et chargées par le récent vent de Nord-Ouest où très ponctuellement une rupture de plaque conséquente n'est pas exclue (cassure potentielle supérieure à 30 voire 50 cm)... Par ailleurs, le pratiquant évoluant en versants Nord entre 2000 et 2600 se méfiera tout particulièrement des surfaces changeantes, parfois glacées/vitrifiées.

# Min Max | Min Max | Max





### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté en Oisans, excédentaire et abondant en combes d'altitude/glaciers, mais faible en moyenne montagne et plein Sud sous 2000/2400 m.

**Limites skiables :** elles se situent vers 1300/1700 m environ.

**Qualité de la neige lundi :** dans un large Sud à Est, croutée puis neige transformée de type printanier, rendant le ski plus agréable. En faces Nord neige compactée/croutée où le ski est localement très délicat sous 2400/2600 m avec des secteurs verglacées dangereux... Accumulations neige sèche seulement à haute altitude, vers les hauts sommets (neige souvent compacte, sculptée).





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01			
	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	<del>-</del>	<b></b>	***************************************	4		4	<b></b>	4	<b></b>	<b>4</b>	<b>4</b>	0	4	4		0		<del>-</del>	4	-	<b>4</b>		0	0	0	<u> </u>	<del>-</del>	<del>-</del>
Vent (km/h)	15	45	70	85	75	80	80	70	65	80	80	80	80	75	70	75	75	60	60	50	60	25	25	20	15	25	35	40
à 3500m	•	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	24	24	2	24	•	Ψ.	24	2	24	2	2	2	24	2	4	24	2	2	•	2	2	2	•	•	Ľ
Vent (km/h)	5	30	60	60	55	70	65	10	20	20	20	25	20	25	30	35	35	25	30	20	25	10	10	5	5	15	25	30
à 2500m	+	K	1	<b>+</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	<b>†</b>	4	7	*	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>+</b>	2	7	7	*	<b>←</b>	K	K

