



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 22 janvier 2025 à 16h

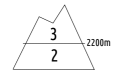


#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 23 JANVIER**

#### PLUS HAUT QUE 2200 M, INSTABILITES DANS LA NEIGE RECENTE.







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** quelques coulées de neige fraîche plus haut que 2200/2400 + rares avalanches de glissement sous 2200 m.

**Déclenchements provoqués :** plus haut que 2200 m, instabilités dans la neige récente surtout en Est, Nord et Ouest...+ d'autres instabilités plus enfouies et locales. Sinon prudence à la vieille neige dure et surface glacées localement présente sous la nouvelle neige.

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 fraîche



Déclenchements provoqués: des instabilités se sont formées et vont se former d'ici jeudi midi au-dessus de 2200 m sous les chutes de neige un peu ventées (+10 à 15 cm entre mercredi soir et jeudi midi, voire 20 cm en plus vers la Meije/L'Olan). Le pratiquant pourra déclencher des plaques, plus facilement dans des expositions Est à Ouest en passant par le Nord, dont certaines peuvent atteindre les 15/30 cm d'épaisseur avec un aspect friable à parfois dur en secteurs ventés. A savoir qu'au-dessus de 2400/2600 m environ et notamment vers les Ecrins/La Meije, une rupture accidentelle en surface peut venir déstabiliser une couche fragile enfouie disséminée sur les mêmes versants que les instabilités de surface et rompre une plaque de plus grande ampleur.

Départs spontanés: coulées de neige fraîche possibles au fil des chutes de neige en terrains raides plus haut que 2200/2400 m environ, ainsi que pendant les éclaircies de jeudi après-midi, généralement de taille 1 à 2. Sous 1800/2200 m, c'est la pluie qui arrose faiblement le manteau neigeux, et peut favoriser une rare avalanche de glissement en pentes herbeuses (de taille 1, rarement 2) puis la neige remplace la pluie jeudi matin mais en donnant juste quelques cm tout au plus.

Autres : prudence aux surfaces croûtées/verglacées toujours en place très localement sous 2300/2500 m et parfois camouflées par la petite couche de neige fraîche. Le risque de glissade / dévissage n'est pas à négliger !

#### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** l'enneigement en Oisans est médiocre pour la saison, en vallées, et vers les croupes d'altitude, près des Ecrins. Il est correct dans les combes et vers le Taillefer. Les limites skiables sont remontées vers 1300/1500 m en versants nord, 1700/2000 m en Sud...

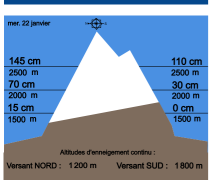
Qualité de la neige: très variable, 2 à 5 cm de neige fraîche humide au-dessus de 2000 m au petit matin mercredi (voire 10 localement vers L'Olan), recouvrant une vieille neige souvent dense/dure, parfois glacée/dangereuse (croûte ou "vitre"). En haute montagne, neige sèche soufflée. Enfin sous 2000/2200 m, manteau neigeux dense arrosé par les pluies, puis quelques cm de neige viennent blanchir la surface jeudi dans la matinée jusque vers 1600/1500 m.

Aperçu météo pour le jeudi 23 janvier											
nuit	matin	après-midi	soir								
4	11/11										

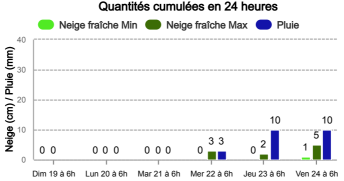
précipitations plus soutenues jeudi matin puis amélioration. D'ici jeudi midi, 5/10 cm de neige mouillée entre 1500 et 2000, 10/20 cm plus haut.

Pluie-Neige	1 900 m	1 500 m		
Iso 0 °C	2 400 m	2000 m	2 000 m	2000 m
Vent 2500 m	2 400 m  500 m	→ 35 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h
Vent 3500 m	7 60 km/h	→ 55 km/h	≥ 35 km/h	25 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du vendredi 24 janvier



Vendredi, risque stationnaire a priori ou en légère baisse. Un redoux s'amorce sous un soleil qui se voile en nuages élevés. Iso 0°C vers 2800/3000 m.

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)

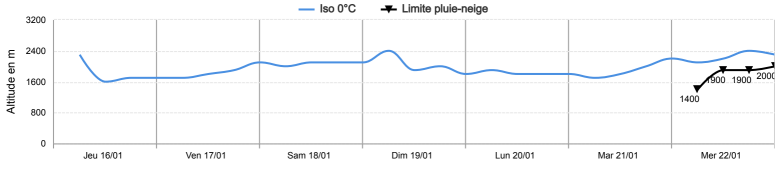
# **MASSIF: Oisans**

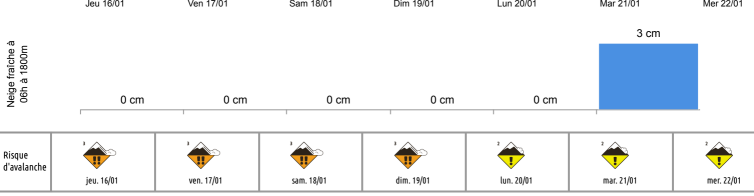
Rédigé le mercredi 22 janvier 2025 à 16h

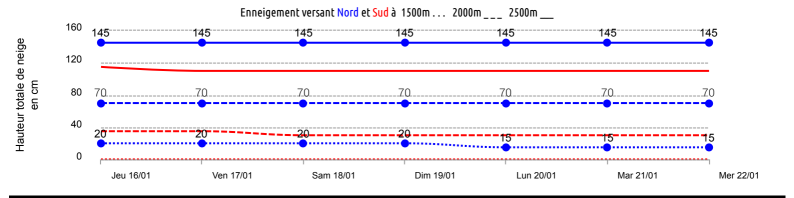


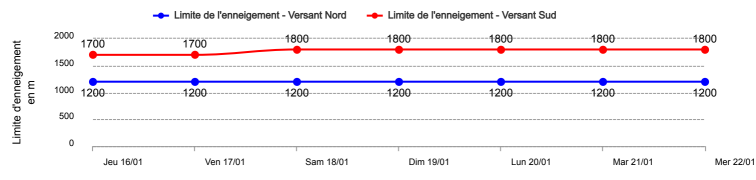
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 16/01 ven. 17/01					sam. 18/01				dim. 19/01					lun.	20/01			mar.	21/01		mer. 22/01						
	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	21	4	4	11	$\cdot \mathbb{C}$	0		.C	·J.	0	42	4	2	4	4	4	2	4	4	21	1	42	<del>-</del>	*	137 A	<del></del>	<del></del>	
Vent (km/h)	35	50	80	75	75	55	45	35	40	60	65	70	30	20	15	15	20	35	25	30	25	30	30	45	55	65	65	60
à 3500m	K	+	+	4	+	4	+	2	2	+	+	+	+	+	+	7	Я	7	K	+	+	<b></b>	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	20	35	70	60	65	45	30	20	30	45	50	55	25	20	20	5	5	20	15	20	20	25	25	40	45	55	50	45
à 2500m	+	+	+	+	+	+	+	Ľ	+	+	+	+	+	+	+	K	K	K	K	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	1	1	1	1	<b>→</b>









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