



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### **MASSIF: Oisans**

Rédigé le mercredi 12 février 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

### **JEUDI 13 FÉVRIER**

### QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE, PRES DES CRETES ET EN FACES NORD "SAUVAGES"....







Indice de risque limité.

**Départs spontanés :** En altitude, qulques coulées ponctuelles/petites avalanches de neige fraîche. Plus bas, très rare avalanche de glissement en pente herbeuse/fissurée.

**Déclenchements provoqués :** Vers les hautes crêtes, quelques petites plaques (neige récente)... Anciennes plaques instables en faces Nord supérieures à 2300/2600m environ (sous couches fragiles en pentes peu fréquentées).

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 ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** Risque sans doute localisé et limité à la haute altitude jeudi, au dessus de 2300/2600m environ. La neige de surface peut dissimuler les accumulations formées mardi, sous le vent Sud/Sud-Ouest.

Près des crêtes, plaques parfois instables au passage d'une personne (cassure potentielle 20/40 cm, peu large a priori). Davantage de neige mobilisable vers la Girose, en haut de La Grave

Plus bas, en pieds de barres ou couloirs peu fréquentés (vers les Ecrins, l'intérieur du massif) des sous couches fragiles sont parfois bien enfouies (en large expo Nord) ; risque de rupture accidentelle aussi à considérer, indécelable sauf en creusant...

**Départs spontanés :** En terrain bien raide d'altitude/couloirs, quelques coulées/petites avalanches de surface (neige fraîche). Plus bas en neige humide/ secteur de reptation, très rare avalanche de glissement (de taille 1 à 2)...

Autres: Ves les crêtes notamment la petite couche de fraîche dissimule parfois des surfaces durcies (ou glacées à modeste altitude)...

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement**: L'enneigement est juste correct en combes et glaciers d'altitude. En revanche il est faible en Sud et vers les croupes/crêtes en raison de fréquents redoux et des tempêtes subies en ce début d'hiver...

Les limites skiables se situent vers 1400/1600 m en Nord et 1800/2000 m en Sud.

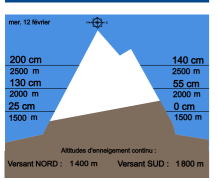
**Qualité de neige :** Couche de neige récente de 10 voire 20 cm au-dessus de 2300/2500m environ. jusque 30 cm au glacier de La Girose. Sous couche dure travaillée par le vent, ou croutée par regel, roches affleurantes vers les croupes... En moyenne montagne peu de neige, et dense/humide, des plaques de glace.

# Aperçu météo pour le jeudi 13 février nuit matin après-midi soir Aperçu météo pour le jeudi 13 février

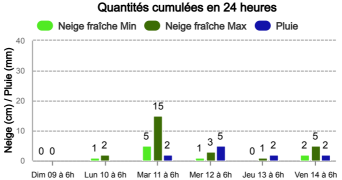
Nuageux, plus frais en altitude. Faible neige passagère, jusque 3/5 cm possibles jeudi soir en altitude...

Pluie-Neige	1 600 m	1 500 m	1 500 m	1400 m				
Iso 0 °C	1 900 m	1 800 m	1800 m	1700 m				
Vent 2500 m	↑ 15 km/h	🗾 20 km/h	≥ 25 km/h	20 km/h				
Vent 3500 m	7 20 km/h	<b>30</b> km/h	≥ 35 km/h	≥ 30 km/h				

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 14 février



Indice de risque marqué

Risque d'avalanche en légère hausse vendredi

Regel en moyenne montagne, en altitude bise arrachant la neige récente, formation de nouvelles plaques parfois assez loin des crêtes...

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)

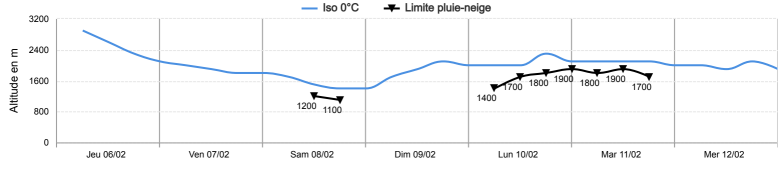
## **MASSIF: Oisans**

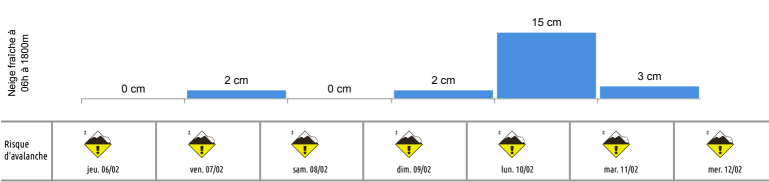
Rédigé le mercredi 12 février 2025 à 16h

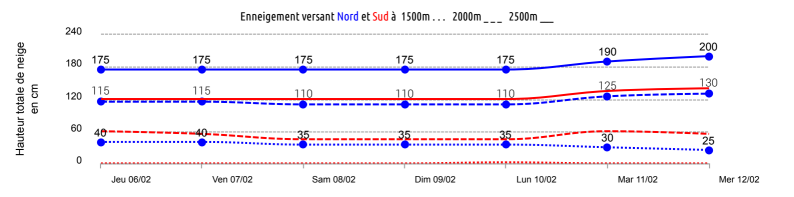


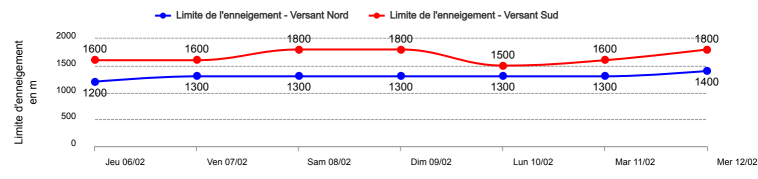
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 06/02				ven. 07/02			sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02			mar. 11/02				mer. 12/02					
	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	į.	<del>2</del>	<b>~</b>	di	di	<b></b>	<del>-</del>	di	4			1	1	<del>2</del>	<b>₽</b>	4	33		***	7	7	***************************************	*	4	7	4	4	4
Vent (km/h)	10	10	15	15	20	45	65	70	80	75	65	55	20	15	15	30	25	35	25	25	30	25	20	20	20	20	15	20
à 3500m	4	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	+	1	+	+	+	+	+	K	K	+	7	7	*	*	7	7	7	<b></b>	7	7	7	7	<b>*</b>
Vent (km/h)	5	5	10	10	15	35	60	65	75	70	50	45	20	15	15	40	40	15	20	0	0	0	10	0	10	0	5	10
à 2500m	+	<b>*</b>	<b>→</b>	7	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	1	K	K	K	K	K	7	1	1	<b>→</b>	7	<b>→</b>	K	K	K	7	•	Ľ	2	<b>→</b>









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