



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Vanoise

Rédigé le dimanche 5 janvier 2025 à 16h

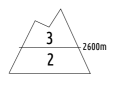


#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 06 JANVIER**

MANTEAU NEIGEUX STABILISÉ PAR LA PLUIE EN MOYENNE MONTAGNE. QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE. RECRUDESCENCE DES AVALANCHES DE FOND.







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

Départs spontanés: Rares petits départs sous 2600 m avec le redoux.

Déclenchements provoqués: Au-dessus de 2600 m, quelques plaques.

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:





Aperçu météo pour le lundi 06 janvier

130 km/h

sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués, essentiellement au-dessus de 2600/2800 m :** de nouvelles plaques fermes/dures se forment avec le vent tempétueux de Sud Ouest. Avalanche de taille 1 (petite) à 2 (moyenne) possible. Dans la tranche 2800-3400 m, la présence de grains anguleux enfouies (face plane/gobelet) augmente le risque de déclenchement à distance, ou de taille 3 (grande avalanche) lors d'un départ en cascade. <u>Observables :</u> le transport de neige en cours, woumf.

#### Départs spontanés :

- \* dans la nuit et en matinée, le transport de neige par le vent en haute montagne peut engendrer quelques avalanches de plaque. Généralement de taille 2 (moyenne), une taille 3 (grande) est possible dans un contexte d'avalanche en cascade (mobilisation de couche fragile enfouie).
- \* nombreuses plaques de fond, toutes orientations, généralement sous 2400 m, en terrain herbeux et pentu, taille 2.
- \* à la marge, en-dessous de 2600 m : dernières avalanches en poire au départ des rochers dans les pentes n'ayant pas encore coulées. Taille : escargots/boulettes jusqu'à la taille 2.

#### Qualité de la neige

**Enneigement**: bon pour la saison en basse et moyenne montagne, mais toujours très hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort qui ont décapés de nombreuses pentes.

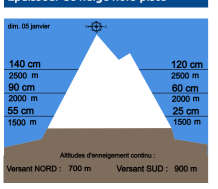
**Limite skiable :** parfois dès 900/1000 m sur pente herbeuse. Mais pour skier sereinement il faut atteindre la sous-couche : 1000/1100 m en Nord, 1300/1400 m en Sud

**Qualité de la neige :** lourde, collante, humide voire croutée jusqu'à 2500/2600 m. Audessus, le vent densifie fortement la neige poudreuse existante.

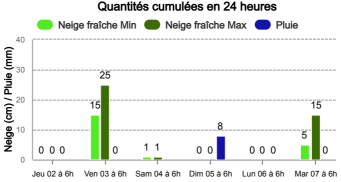
	nuit	matin	après-midi	soir							
				***							
Fort vent en altitude. Eclaircies en journée.											
Pluie-Neige				1 400 m							
Iso 0 °C	3 000 m	2 500 m	2300 m	1800 m							
Vent 3000 m	<b>7</b> 90 km/h	↑ 75 km/h	75 km/h	≥ 35 km/h							

130 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



Vent 4000 m

### Tendance du mardi 07 janvier

→ 105 km/h



Indice de risque marqué

45 km/h

Nouvelle chute de neige ventée. Formation de plaques poudreuses réactives en tous versants.

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)

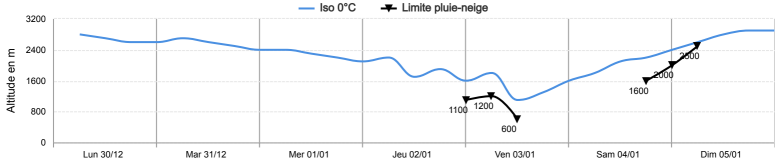
# **MASSIF: Vanoise**

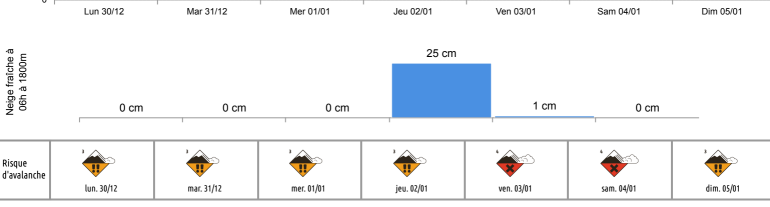
Rédigé le dimanche 5 janvier 2025 à 16h

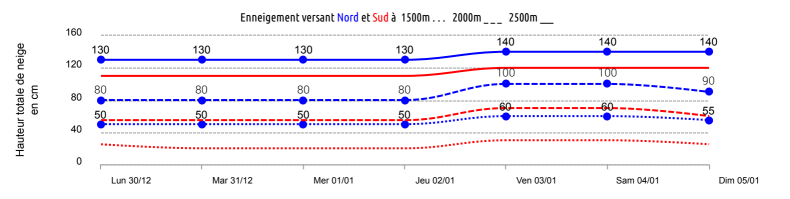


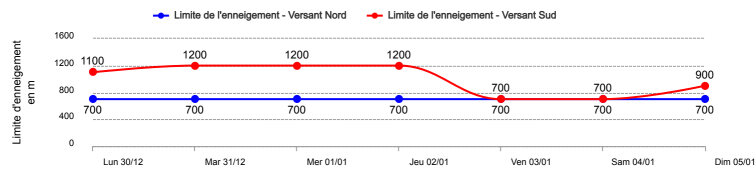
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 30/12				mar. 31/12			mer. 01/01				jeu. 02/01			ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01					
	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	N.	0	0	Ñ	C	0		Ñ.	N.	0		4	di.	<del>-</del>	4		1			Ä	di	<del>-</del>	4	"m	7	4	4	4
Vent (km/h)	10	10	5	10	5	10	10	15	5	10	10	15	30	65	65	85	85	45	50	30	30	35	35	40	45	100	130	140
à 4000m	K	+	K	K	K	A	7	7	1	<b>→</b>	<b>→</b>	*	*	*	*	*	<b>\</b>	K	•	Ľ	+	<b>→</b>	*	<b>→</b>	*	<b>→</b>	7	~
Vent (km/h)	5	5	5	5	0	0	10	15	10	15	15	20	25	35	45	60	55	25	25	15	15	20	25	35	40	60	75	90
à 3000m	Ľ	<b>4</b>	<b>↑</b>	7	<b>4</b>	ҡ	<b></b>	<b>*</b>	7	7	<b></b>	7	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b></b>	•	<b>→</b>	<b>→</b>	7	*	4	*	<b>*</b>	K	K	7









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