



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Vanoise

Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h



### Estimation des risques pour le :

## **JEUDI 26 DÉCEMBRE**

## NOMBREUSES ET ÉPAISSES PLAQUES SENSIBLES, DÉCLENCHABLES A DISTANCE







Indice de risque marqué.

Départs spontanés: Quelques départs au soleil.

Déclenchements provoqués: NOMBREUSES PLAQUES SENSIBLES

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:





sous-couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

- De **nombreuses plaques** sont en place. Généralement d'aspect dure près des crêtes, elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Elles peuvent reposer sur des couches fragiles persistantes, rendant les **déclenchements à distance possibles**. **Le déclenchement est particulièrement facile au niveau des ruptures de pente**. Cela donne des **avalanche de taille 2 à 3 (moyenne à grande), voire 4 (très grande)** dans les larges pentes chargées (souvent les pentes de Sud-Ouest à Est); avec des cassures allant jusqu'à 1 m 50.
- Plus rarement, de rares instabilités résiduelles au sein de la neige fraîche peuvent encore occasionner des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).

## Départs spontanés :

- Quelques départs, souvent en poire, sont attendus surtout dans les pentes raides ensoleillé, tailles 1 à 2 (petites à moyennes).
- Les avalanches sus-citées peuvent mobiliser des couches fragiles et déclencher de grandes avalanches de plaques (taille 3) . Fait aggravant : les pentes Sud-Ouest à Est sont souvent très chargées, dès lors une rare taille 4 (très grande) est possible.

#### Qualité de la neige

**Enneigement :** bon pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

**Limite skiable :** skiable a tous niveaux, sans sous-couche confortable sous 1400 m en Nord et 1800 m en Sud.

**Qualité de la neige** : encore beaucoup de neige meuble au programme : 15 à 30 cm vers 1200 m, 50 cm à 80 cm au-dessus de 2200 m. La poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude et croutée en Sud le matin avant de s'humidifier en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glaces à cause du vent.

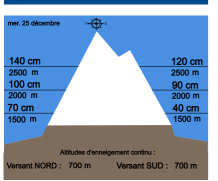
## Aperçu météo pour le jeudi 26 décembre

nuit	matin	après-midi	soir
$\cdot \mathbb{C}$			·(C)

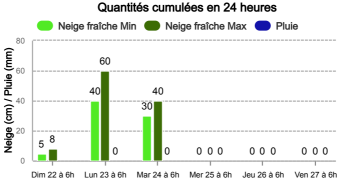
Très beau temps. Ressenti très doux en adrets. Vent sensible sur les crêtes.

י	Pluie-Neige				
•	Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 100 m	3200 m
j	Vent 3000 m	🔷 15 km/h	🔷 25 km/h	🔷 20 km/h	<b>←</b> 30 km/h
	Vent 4000 m	<b>∠</b> 40 km/h	<b>←</b> 45 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	<b>←</b> 50 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du vendredi 27 décembre



Anticyclonique. Les instabilités dans la neige poudreuses deviennent rares mais de nombreuses plaques reposants sur des couches fragiles restent présentes.

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)

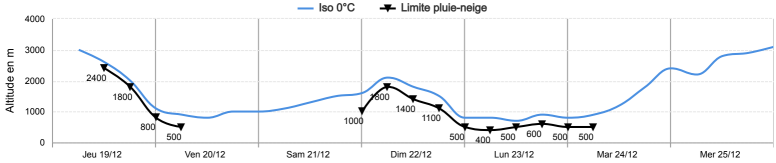
# **MASSIF: Vanoise**

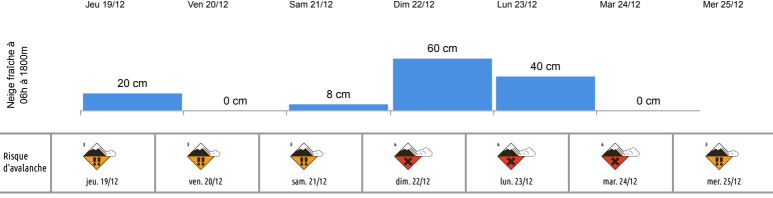
Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h

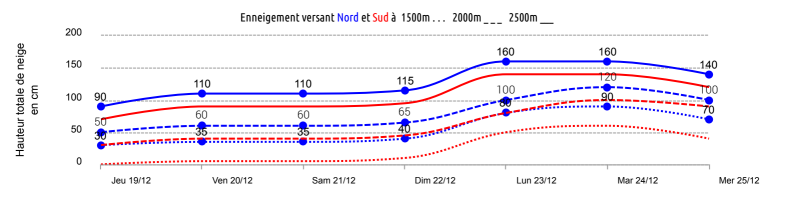


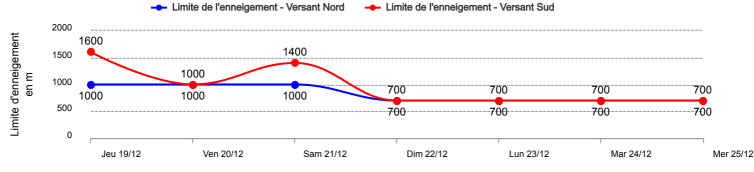
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 19/12				ven. 20/12			sam. 21/12				dim. 22/12				lun. 23/12				mar. 24/12				mer. 25/12				
	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		To the second	*		4	4	4	di	1	4	<del>2</del>	4	THE STATE OF THE S		*		*			4	a C		0	T.	T.			T.
Vent (km/h)	40	65	75	110	85	90	60	50	45	35	40	60	95	130	130	85	105	105	100	65	75	105	105	105	95	65	45	50
à 4000m	*	7	*	K	K	+	+	Ľ	•	K	•	K	K	7	K	K	K	<b>+</b>	+	Q	G	•	7	Ľ	7	Ľ	Ľ	2
Vent (km/h)	25	50	60	90	70	70	40	30	30	20	20	35	80	105	110	70	90	95	80	50	65	80	85	80	45	25	20	25
à 3000m	7	7	7	2	4	•	•	2	•	4	4	4	4	<b>*</b>	<b>→</b>	4	3	•	•	<b>+</b>	<b>+</b>	Ð	Ľ	2	Ľ	2	¥	K









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