

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



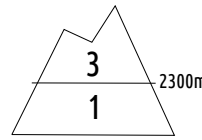
## MASSIF : Vanoise

Rédigé le dimanche 14 décembre 2025 à 16h

### Estimation des risques pour le :

LUNDI 15 DÉCEMBRE

#### FOEHN SENSIBLE : FORMATION DE NOMBREUSES PETITES PLAQUES DANS LA VIEILLE POUDRE.



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares petites plaques à vent qui peuvent se décrocher spontanément.

Déclenchements provoqués : nombreuses petites plaques à vent très réactives.

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 :



**Déclenchements provoqués** : au-dessus de 2300/2500 m, le foehn va rapidement former de **nombreuses plaques très réactives**. Celles-ci seront localisées dans les versants Ouest/Nord/Est d'altitude (secteurs redevenus poudreux en surface, qui vont gagner en cohésion ce lundi). Elles donneront généralement lieu à des **avalanches de taille 1 à 2** (petite à moyenne). Par ailleurs, plusieurs couches fragiles persistantes (constituées de grains anguleux) sont enfouies dans le manteau. Elles sont globalement difficiles à mobiliser, mais le transport de neige lié au foehn (surcharge + éventuel départ en cascade) rend à nouveau possible un déclenchement de grande ampleur, donnant alors une taille 3 (grande). Absence de risque dès lors qu'il y a de la croûte en surface.

Observables : neige densifiée voire durcie par le vent en surface, fissures sous les skis, woumfs.

#### Départs spontanés :

- au-dessus de 2300/2500 m en versants W/N/E, **rares petits départs en plaque (rupture linéaire)** dans les secteurs sous le vent (foehn). Généralement des tailles 1.
- quelques plaques de fond dans la tranche d'altitude 2100/2600 m. Surtout dans les versants SE, S, SO. Possibles à toute heure, surtout l'après-midi. Taille 2.

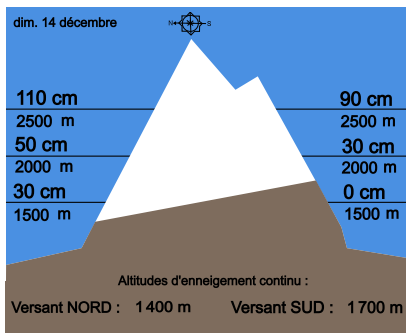
### Qualité de la neige

**Enneigement** : bon pour un début décembre, surtout au-dessus de 2200/2400 m. Les conditions douces et ensoleillées des derniers jours ont accéléré le tassement et la fonte, surtout en sud.

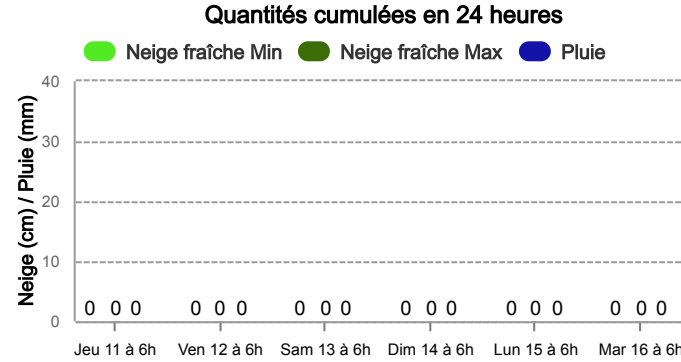
**Limite skiable** : 1400/1500 m en N, 1800 m en S (plutôt 1300/1600 m en Lauzière).

**Qualité de la neige** : Sous 2100/2300 m en versants Ouest/Nord/Est (plutôt 2400/2600 m en Lauzière), croûte le plus souvent non portante qui ne dégèle pas, assez pénible à skier. Au-dessus, la neige, déjà travaillée par le vent dans certains secteurs, est à nouveau brassée par le foehn au fil de la journée : elle est cartonnée dans beaucoup de secteurs, voire bétonnée près des crêtes. Très localement, dans les zones protégées du vent, on pourra encore trouver quelques "patchs" de vieille poudre. En Sud, neige dure qui ne décale pas de la journée.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 16 décembre



Indice de risque marqué

Le vent reste fort jusqu'en mi-journée de mardi, les plaques formées par cet épisode de foehn vont rester encore réactives quelques jours. Le risque reste marqué.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

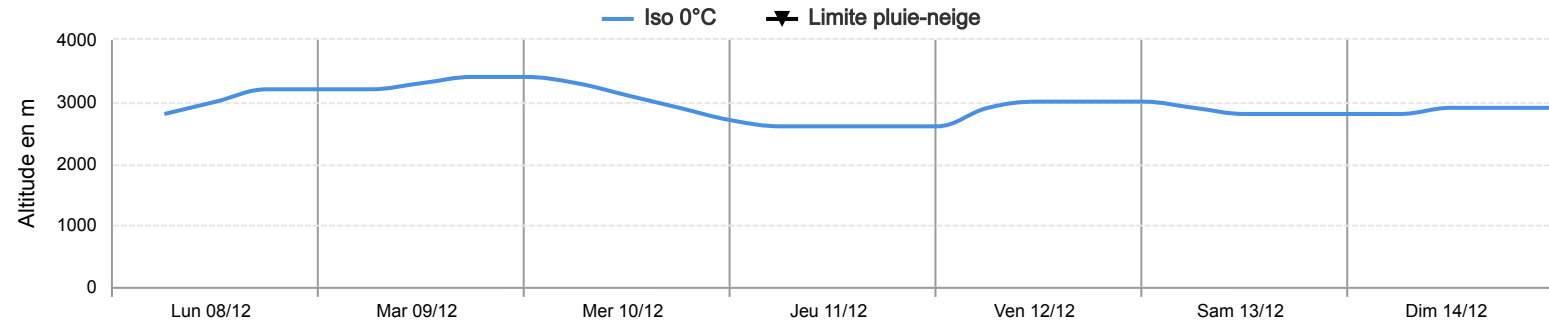
## MASSIF : Vanoise

Rédigé le dimanche 14 décembre 2025 à 16h

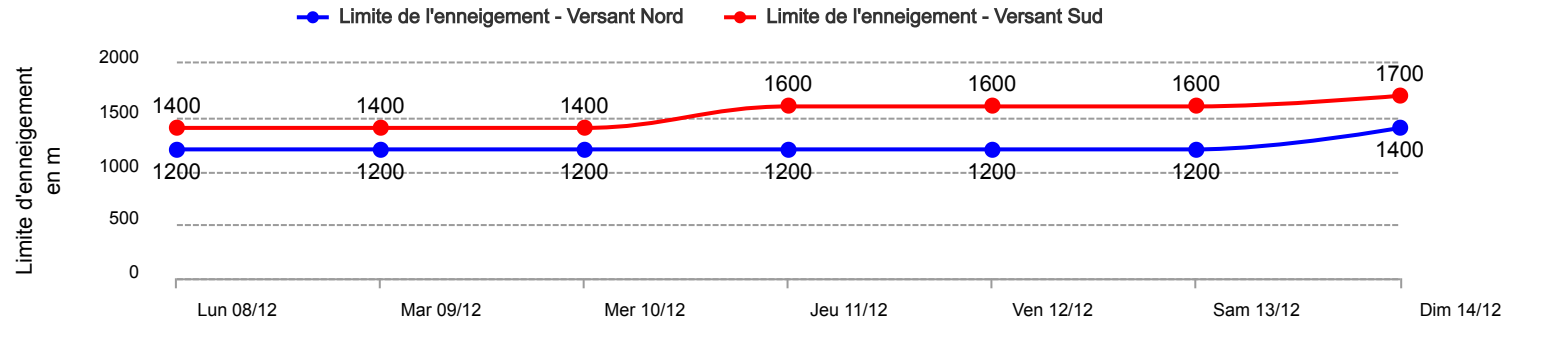
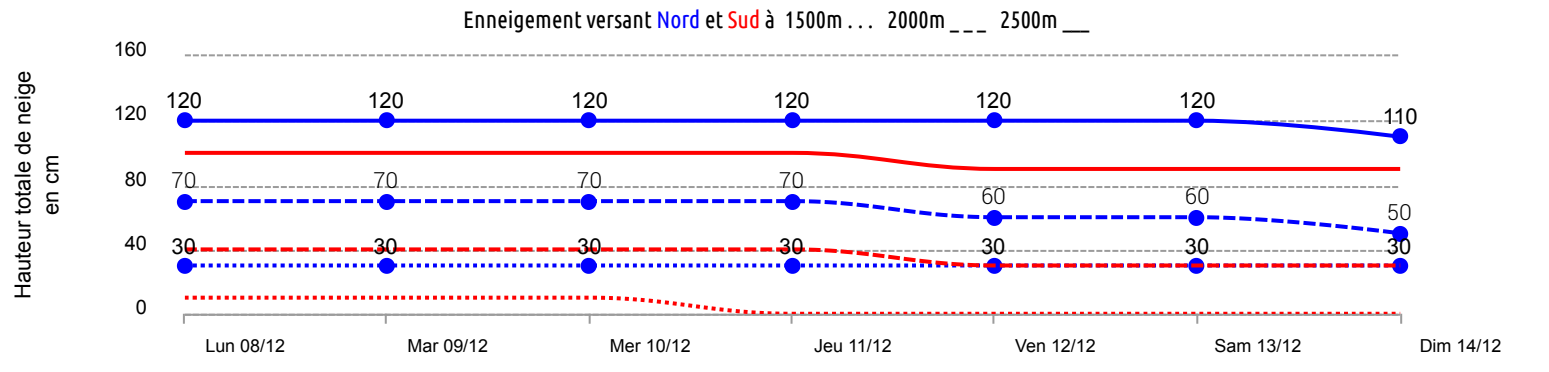


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Vent (km/h) à 3500m	40	40	30	30	30	35	40	40	30	25	25	30	30	30	35	30	30	20	10	10	10	10	10	10	10	10	15	20	30
Vent (km/h) à 2500m	15	10	10	10	10	15	20	20	15	5	5	5	10	15	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	10	10	20	15	20



Risque d'avalanche	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12	dim. 14/12



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel