

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Vanoise

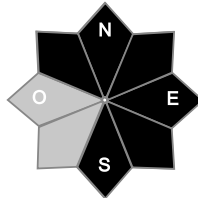
Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 17 NOVEMBRE

PETITES INSTABILITÉS EN ALTITUDE, LIÉES AUX FAIBLES CHUTES DE NEIGES ET AUX VARIATIONS DE VENT.



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : de nouvelles petites plaques en formation.

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

**Déclenchements provoqués :** De rares petites plaques sont en place suite à l'épisode de vent de sud de vendredi à dimanche. Ces plaques se situent dans des secteurs froids ombragés (orientation Nord, NO, Est) et abrités, au-dessus de 2400 m, où subsistaient avant les chutes de rares zones en vieille poudre sans cohésion (faisant office de couche fragile une fois enfouie). Dans une moindre mesure, de rares petites plaques se forment en journée au cours des chutes, sous le vent de Nord Ouest à Nord. Taille 1 à 2, au vu du peu de neige transportable et mobilisable et de la faible étendue des zones en vieille poudre.

Sous 2400 m, le manteau antérieur est peu épais et inerte, on ne retrouve alors que les rares petites plaques suscitées, sous le vent de Nord-Ouest.

**Départs spontanés :** Peu probables en journée. La rupture d'une petite plaque surchargée par le vent de Nord-Ouest n'est peut être exclue en fin de journée.

### Qualité de la neige

**Enneigement :** La douceur et le foehn de cette première moitié de novembre ont eu raison d'une partie du bel enneigement présent fin octobre. En moyenne montagne l'enneigement commence à être déficitaire, il reste toutefois légèrement excédentaire pour la saison en haute montagne (30/40 cm vers 2500 m).

**Limite skiable :** 2000/2100 m en Nord au mieux en pentes herbeuses, 2200/2300m en Sud pas trop raide sinon encore plus haut.

**Qualité de la neige :** à partir de 2200 m, 3/7 cm de neige fraîche parfois ventée, reposant sur une neige ferme souvent humide ou cartonnée, plus rarement poudreuse dans les zones abritées et ombragées au-dessus de 2500 m. Chute de neige en cours de journée, le soir on peut avoir 3/10 cm de neige supplémentaires vers 2000 m, de moins en moins ventée et de plus en plus froide (profil de densité croissant et progressif, agréable à skier).

Attention, les cailloux sont cachés, les secteurs qui n'étaient pas skiables avant la chute ne le seront probablement pas après.

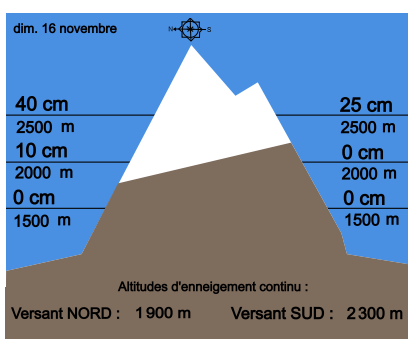
### Aperçu météo pour le lundi 17 novembre



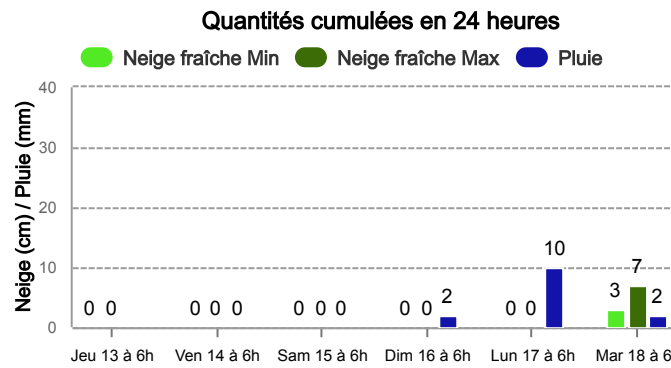
Faibles averses de neige bloquées sur le relief toute la journée. Refroidissement.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2100 m	1800 m	1700 m	
Iso 0 °C	2400 m	2100 m	2000 m	1700 m
Vent 2500 m				
Vent 3500 m				

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 18 novembre



Indice de risque limité

Risque en légère baisse. Beau temps, calme et froid, les plaques commencent déjà à se déstructurer.

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)

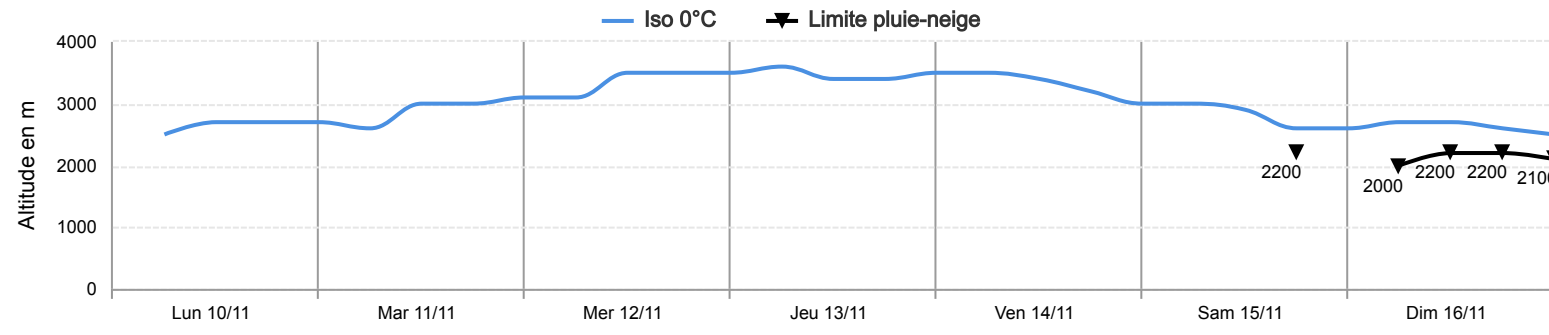
## MASSIF : Vanoise

Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h

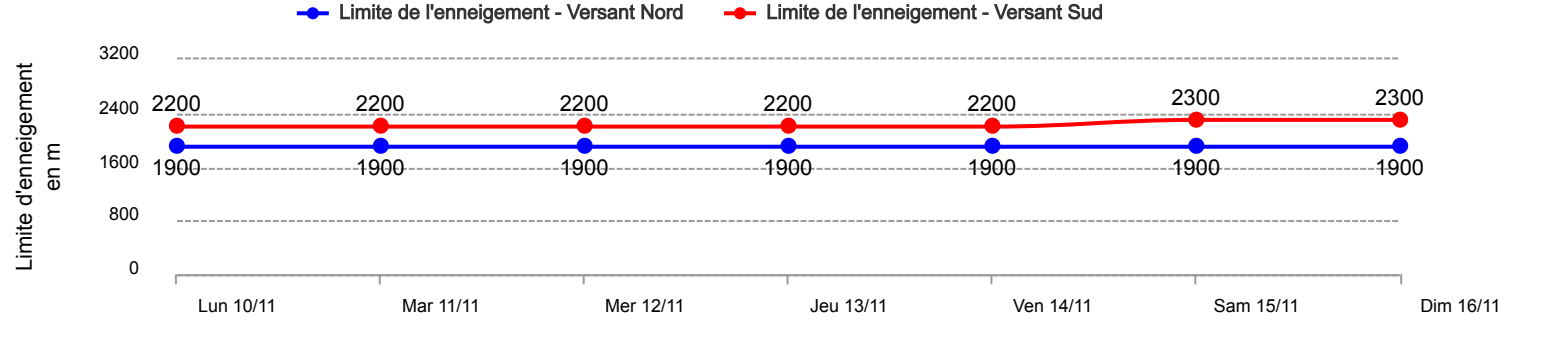
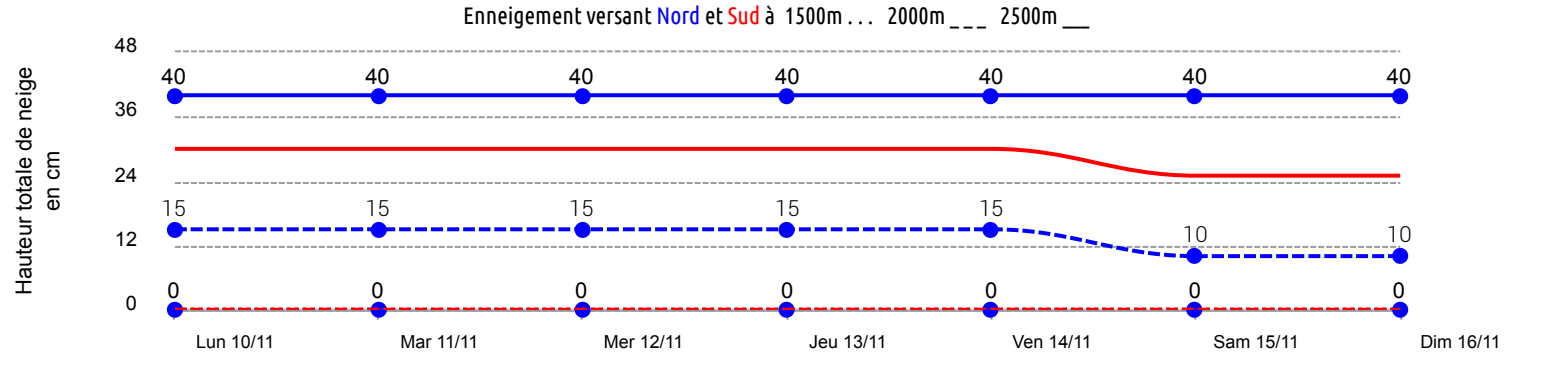


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11				jeu. 13/11				ven. 14/11				sam. 15/11				dim. 16/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Vent (km/h)	20	20	20	20	30	30	30	30	20	25	30	15	25	35	25	30	35	35	50	60	60	45	40	45	50	55	40	30	
à 3500m	↙	↙	→	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	5	10	20	15	10	15	20	35	40	50	35	30	15	20	35	20	10	
à 2500m	↗	↗	↗	↗	↖	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↑	↑	↗	



Risque d'avalanche	lun. 10/11	mar. 11/11	mer. 12/11	jeu. 13/11	ven. 14/11	sam. 15/11	dim. 16/11



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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20** Service 0,35 € / min + prix appel

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.