

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Vanoise

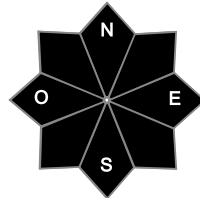
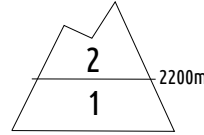
Rédigé le vendredi 21 novembre 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 NOVEMBRE

### NOMBREUSES PETITES INSTABILITÉS EN ALTITUDE



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : dans les pentes raides et rocheuses ensoleillées.

Déclenchements provoqués : nombreuses petites plaques poudreuses.

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 :

- A partir de ~2200 m, les cumuls de neige fraîche combinés au léger vent de Nord sont suffisants pour avoir créé des plaques dans la neige récente. Ces plaques sont en poudreuse très légère et les indices de transports par le vent qui permettent de les déceler sont minces. On les trouve dans toutes les orientations, et sont de plus en plus probables à mesure qu'on monte en altitude (+ de vent et + de neige). Du versant Ouest à Est en passant par le Nord, au-dessus de 2400 m, les cassures peuvent être plus épaisses si on mobilise une plaque dure formée antérieurement (lundi/mardi par le vent de NO). Les avalanches engendrées sont de taille 1 (petite) en moyenne montagne et deviennent de taille 2 (moyenne) avec l'altitude.

**Secteur Lauzière** : les cumuls de neige sont plus importants. Les problématiques sont similaires à celles du Beaufortain (cf. le BERA du Beaufortain). Plaques poudreuses peu identifiables.

**Départs spontanés** : les pentes raides et rocheuses exposées au Soleil coulent sous forme de petites avalanches "en poire" (taille 1).

### Qualité de la neige

**Enneigement** : en amélioration avec les chutes de neige du dernier épisode hivernal. Les crêtes, les bosses et les croupes sont blanches mais il ne s'agit que d'un "cache-misère" et les cailloux ne sont pas loin.

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

**Qualité de la neige** : une couche de neige fraîche recouvre l'ancien manteau neigeux. Elle est si légère que le fond (l'ancien manteau) se fait sentir. Ce dernier est réglé "carrelage" en Sud et travaillé par le vent, donc plus tendre, dans les autres expositions.

Attention, les cailloux sont cachés, les secteurs qui n'étaient pas skiables avant les dernières chutes ne le sont toujours pas actuellement.

### Aperçu météo pour le samedi 22 novembre

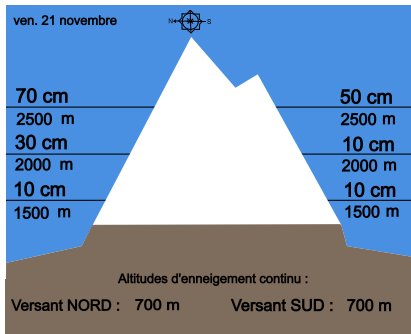


Belle journée froide en montagne.

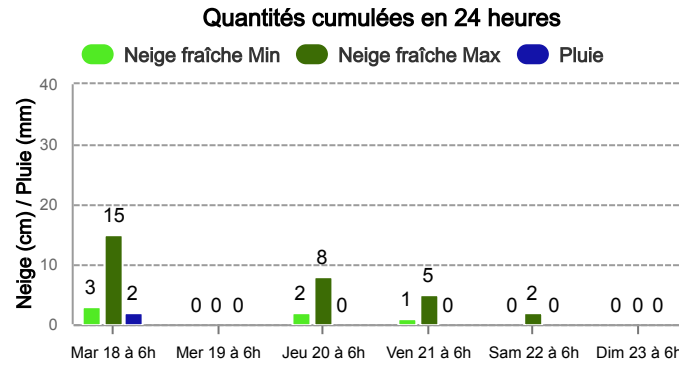
### Pluie-Neige

Iso 0 °C	400 m	800 m	900 m	1100 m
Vent 2500 m	15 km/h	20 km/h	20 km/h	10 km/h
Vent 3500 m	25 km/h	30 km/h	35 km/h	30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 23 novembre



#### Indice de risque marqué

L'établissement du vent d'Ouest à la mi-journée est susceptible de déplacer beaucoup de neige jusqu'alors très légère. Les plaques formées pourraient être nombreuses et fragiles.

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)

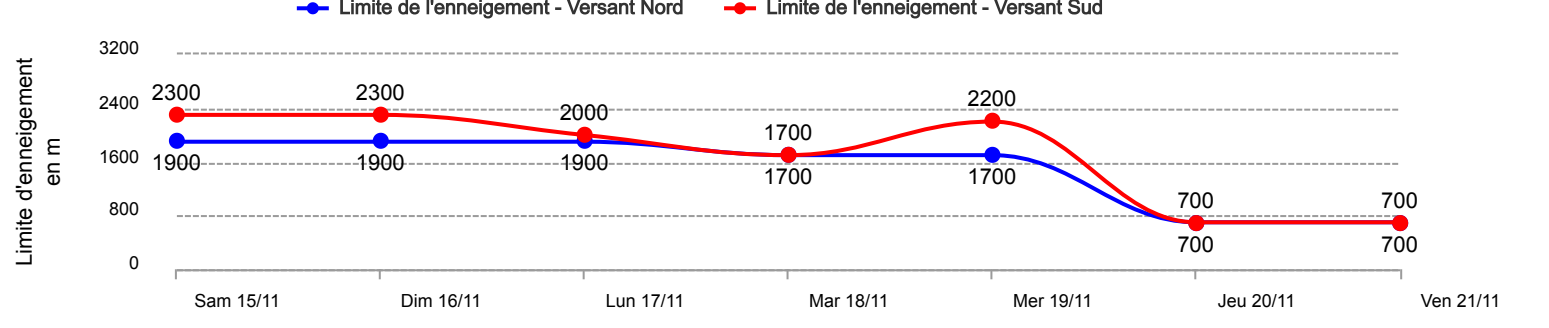
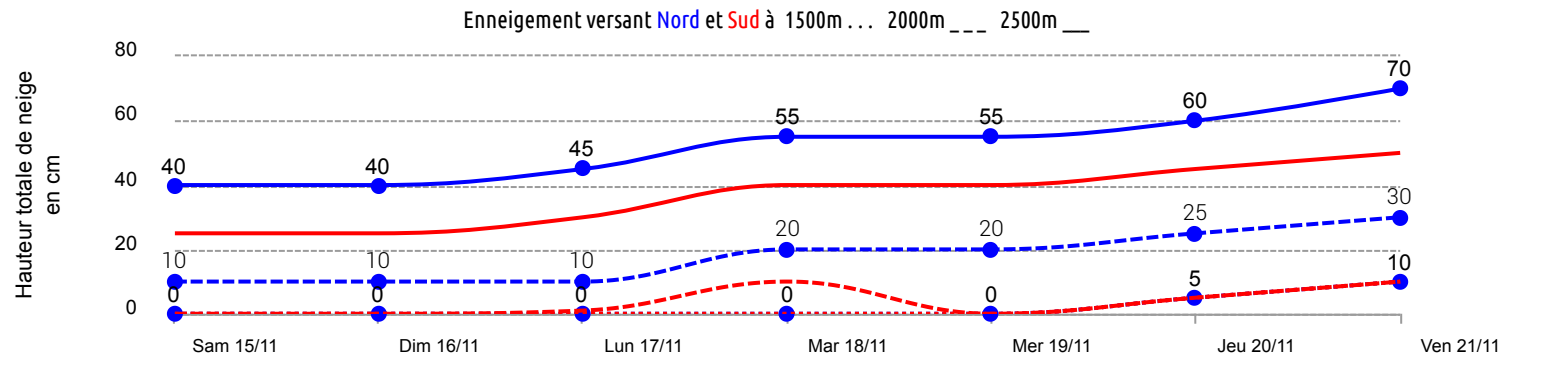
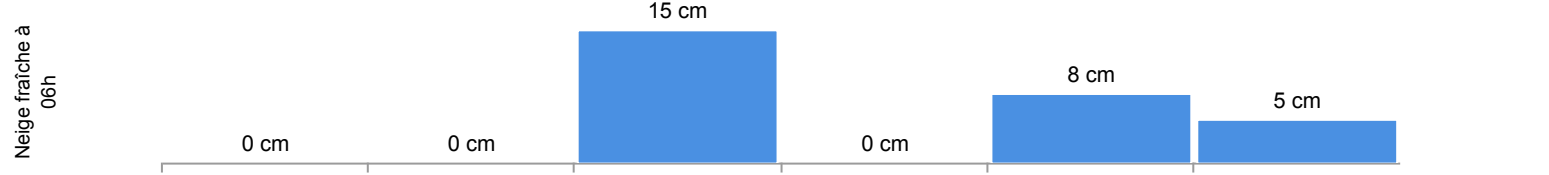
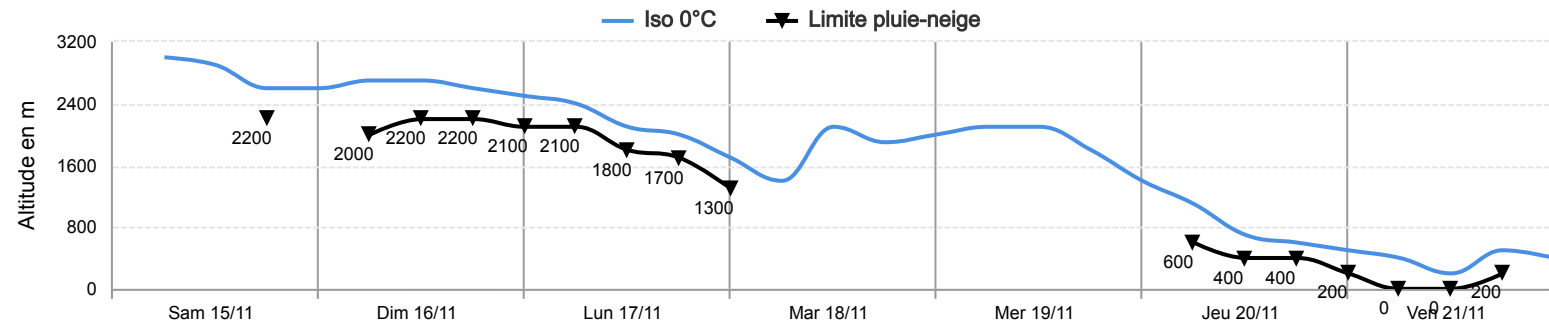
## MASSIF : Vanoise

Rédigé le vendredi 21 novembre 2025 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Snow	Rain	Snow																									
Vent (km/h)	60	45	40	45	50	55	40	30	30	30	30	30	35	25	30	35	35	40	45	50	45	30	25	25	25	25	25	25	
à 3500m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	50	35	30	15	20	35	20	10	10	15	15	10	15	10	10	15	20	25	35	40	30	15	10	10	15	10	10	15	
à 2500m	↑	↑	↑	↖	↑	↑	↑	↗	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



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