



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Vanoise

Rédigé le lundi 3 mars 2025 à 16h

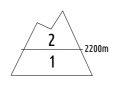


#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 04 MARS**

#### LE VENT D'EST DE CE WEEK-END A ALIMENTÉ QUELQUES PLAQUES PRÈS DES CRÊTES, ENCORE UN PEU RÉACTIVES.







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

**Départs spontanés :** En pentes raides ensoleillée. Rares plaques de fond sous 2500 m.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques poudreuses près des crêtes.

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 2200m environ, quelques plaques sont en place. On les trouve plutôt près des crêtes, en toutes expositions. Généralement difficiles à déclencher, elles sont encore un peu réactives sous le vent d'Est qui a soufflé ce week-end, et lorsqu'elles reposent où la surface était en "vieille poudre" ces derniers jours (large secteur Nord). Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent.congères sous le vent.
- Au-dessus de 2200/2400 m (sauf Lauzière/Cheval Noir): on ne peut toujours pas complètement exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement très difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche par exemple), mais les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur: taille 3.
- De petits départs "en poire" sous les skis, sont possibles en fin de journée dans les pentes ayant beaucoup chauffé.

#### Départs spontanés :

- Quelques départs en neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Généralement de taille 1, rarement 2.
- Rares plaques de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2500 m en Sud, 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne).

#### Qualité de la neige

**Enneigement**: correct au-dessus de 1800/2000 m. En dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige: finement crouté au matin sous 1700/1900 m, puis au-dessus,

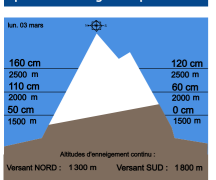
- (1) En Nord, la neige est généralement poudreuse en surface suite aux récentes chutes. Toutefois, près des crêtes/cols/sommets ventés, on trouve de la neige dure, des congères, voire de la glace.
- (2) En Sud, le ski de printemps s'installe progressivement. Surface gelée dure le matin, à point l'après-midi. Les pentes pas assez ensoleillées (en s'écartant du plein sud) manquent cependant de cycles de regel/dégel : on trouve alors une croûte (+ ou -) cassante, puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère, car pas encore humidifiée.

Aperçu météo pour le mardi 04 mars										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	E	$\Rightarrow$	-2							

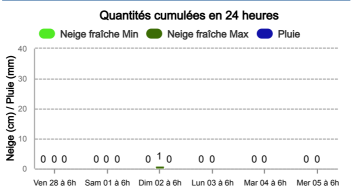
Beau temps sec, vent calme.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2 200 m	2100 m
Vent 3000 m	<b>►</b> 10 km/h	<b>下</b> 5 km/h	<b>下</b> 5 km/h	<b>►</b> 10 km/h
Vent 4000 m	<b>►</b> 15 km/h	<b>►</b> 10 km/h	<b>►</b> 10 km/h	<b>►</b> 10 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 mars



Indice de risque limité

Risque en baisse.

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)

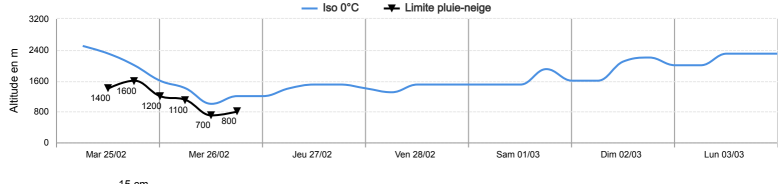
# **MASSIF: Vanoise**

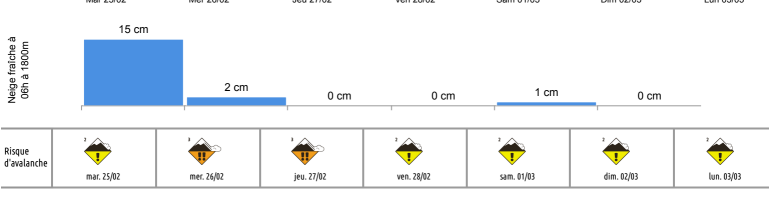
Rédigé le lundi 3 mars 2025 à 16h

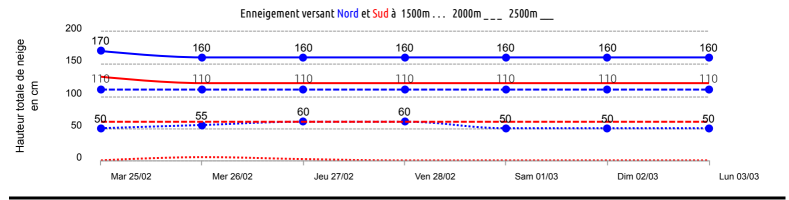


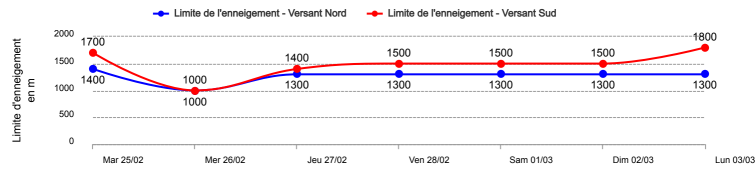
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 25/02				mer. 26/02			jeu. 27/02			ven. 28/02				sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03					
	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					7				1	2	<u>~</u>	N.		<del>-</del>	<del>-</del>	die	4	<u>~</u>	4	1	T.			T.	T.	<b>Q</b>		S. Carrier
Vent (km/h)	25	30	40	40	45	40	40	30	40	50	50	30	20	20	20	25	25	40	50	55	40	30	25	25	20	10	20	20
à 4000m	*	7	*	*	<b>→</b>	•	+	+	•	<b>→</b>	<b>→</b>	7	K	K	K	7	*	<b>↑</b>	+	+	+	+	A	1	+	K	K	K
Vent (km/h)	15	20	30	30	35	30	30	20	20	30	30	15	10	10	10	15	15	25	35	40	30	20	15	15	15	5	15	15
à 3000m	7	⊼	7	*	<b></b>	7	Ľ	<b>+</b>	<b>→</b>	1	<b></b>	<b>→</b>	4	<b>*</b>	<b>*</b>	7	K	<b>←</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	+	<b>4</b>	K	K	K	<b>4</b>	<b>4</b>	K









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