



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Vanoise

Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h

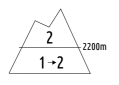


## Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 20 MARS**

## RARES PETITES PLAQUES EN NORD D'ALTITUDE, SINON DOUCEUR ET SOLEIL : HUMIDIFICATION DU MANTEAU EN PROFONDEUR LA JOURNÉE.







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

**Départs spontanés :** Quelques départs en neige humide au soleil. // Quelques plaques de fond sous 2500 m.

**Déclenchements provoqués :** Rares petites plaques parfois faciles à déclencher en Nord d'altitude.

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 2200 m, en secteurs ombragés (versants Nord-Ouest à Nord-Est), il subsiste de rares petites plaques, quelquefois réactives. Celles-ci sont difficiles à détecter, d'aspect poudreuses car le vent est faible mais suffisant pour créer des structures de plaques. Les cassures dépassent rarement 20-25 cm.
- A la marge, il est possible de faire partir une petite avalanche de neige humide sous les skis, dans une pente surchauffée.

#### Départs spontanés :

- Quelques avalanches en neige humide dans les pentes très ensoleillées (Sud-Est en matinée, puis Sud et enfin Sud-Ouest l'après-midi), rarement une taille 2 sur terrain propice.
- Quelques plaques de fond (glissement) en terrain propice, généralement sous 2500 m. Taille 2.

Autres: d'éventuels départs de corniche commencent à devenir possibles au soleil.

## Qualité de la neige

**Enneigement**: déficitaire voire très déficitaire sous 1800/2000 m, à peine correct à plus haute altitude...

**Limite skiable**: 1300/1400 m en Nord, 1700/1900 en Sud.

## Qualité de la neige :

- En véritable Nord ombragé, on retrouve de la poudre agréable à skier (parfois un peu ventée dans les secteurs sensibles au foehn).
- Dans les versants ensoleillés, il est généralement possible de faire du véritable ski de printemps.

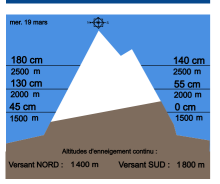
n. Taille 2.			



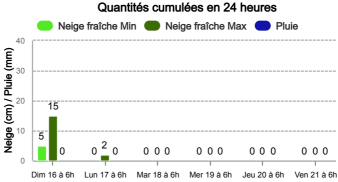
Beau temps, très doux avec la remontée de l'isotherme 0°C.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2700 m	2700 m	2 900 m
Vent 3000 m	↑ 15 km/h	10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h
Vent 4000 m	<b>7</b> 25 km/h	<b>3</b> 0 km/h	→ 40 km/h	<b>71</b> 40 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 21 mars



Risque stable. Temps beau et doux donc poursuite de l'humidification en profondeur. Rares plaques résiduelles en Nord d'altitude.

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)

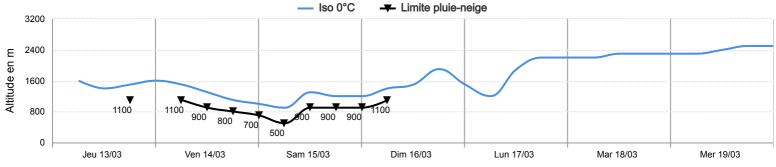
# **MASSIF: Vanoise**

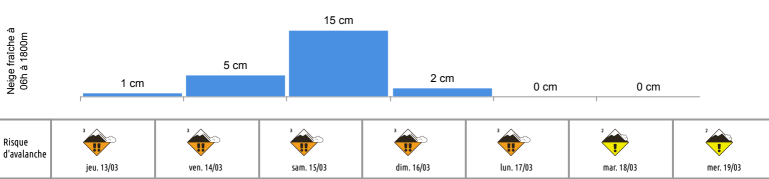
Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h

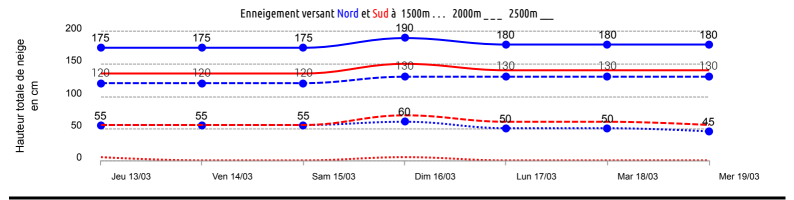


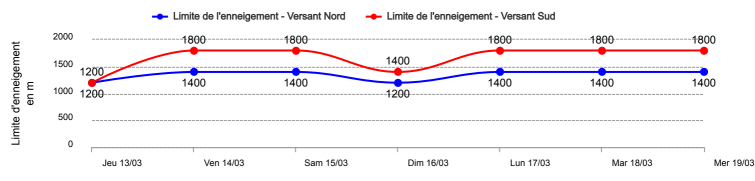
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 13/03					ven. 14/03			sam. 15/03			dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				
	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		2		1	7	<b>₽</b>		4	188 A	<u>₽</u>	<b>E</b>	4	4	2	2	7	N.	0		J.	T.		0	T.	T.		<del>4</del>	$\mathscr{U}$
Vent (km/h)	70	70	65	55	50	45	40	45	50	50	45	30	30	20	10	10	10	25	25	30	40	30	30	30	20	20	20	20
à 4000m	<u>×</u>	7	7	M	7	M	+	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	K	+	<b></b>	K	*	K	4	+	+	+	+	K	+	K	+	7	7
Vent (km/h)	55	60	55	40	40	30	30	35	35	40	30	10	10	10	5	5	5	10	10	15	30	25	25	25	25	20	10	10
à 3000m	7	7	7	<b>^</b>	K	7	<b>←</b>	K	K	K	<b>^</b>	<b></b>	<b>←</b>	1	<b>←</b>	<b>→</b>	Ľ	<b>4</b>	K	K	K	K	1	K	K	K	1	K









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