



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Vanoise

Rédigé le lundi 26 mai 2025 à 16h

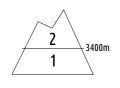


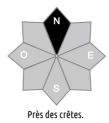
### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 27 MAI**

MANTEAU GÉNÉRALEMENT EN NEIGE DE PRINTEMPS MAL REGELÉE. TOUJOURS DE LA NEIGE FROIDE EN NORD DE HAUTE ALTITUDE, ON Y RETROUVE DES PETITES PLAQUES.







Au-dessus de 3400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: quelques petits départs en neige humide la journée.

Déclenchements provoqués : encore quelques petites plaques en haute montagne.

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: quelques petites plaques généralement superficielles dans les pentes Nord au-delà de 3400 m. Les traces du transport sont cachées par les petits saupoudrages tombés ces derniers jours, par contre ces plaques semblent avoir franchement perdu en réactivité et le déclenchement devient de moins en moins probable. Plaques généralement très fines, mais localement on peut avoir une cassure de 20/40 cm, notamment en approchant des plus hautes crêtes. Avalanches petites à moyennes (tailles 1 à 2). Dans les autres orientations/altitudes, le risque de plaque semble désormais marginal.

Départs spontanés : quelques petits départs en neige humide possibles dès le matin, notamment dans le Nord entre 3300/3600 m qui subit son premier gros coup de chaud. Boulettes et départs en poire, donnant des tailles 1.

## Qualité de la neige

Enneigement: l'enneigement est déficitaire en tous versants et à toutes altitudes. Limite skiable en visant les derniers névés: vers 2100/2300 m en Nord, 2300/2500 m en Sud.

Qualité de la neige : mauvais regel après une nuit très nuageuse.

- neige pourrie ou (mieux) névé sous 2600 m.
- neige croutée non portante par le mauvais regel entre 2600 et 3000/3200 m.
- au-dessus de 3000 m, ski de printemps correct dans la plupart des versants. On peut encore trouver de la neige froide et meuble en Nord au-delà d'environ 3400 m.

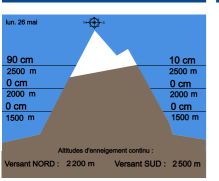
Au fil de la journée, le redoux gagne et la neige s'humidifie au moins jusqu'à 3500/3600 m en tous versants.

# Aperçu météo pour le mardi 27 mai nuit matin après-midi soir

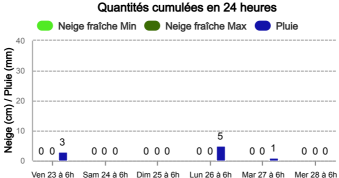
Encore bien nuageux le matin, la montagne est souvent dans la crasse. Meilleur l'après-midi avec quelques éclaircies. Redoux.

Pluie-Neige								
Iso 0 °C	3 100 m	3 100 m	3 400 m	3 600 m				
Vent 3000 m	≥ 15 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h				
Vent 4000 m	→ 30 km/h	→ 30 km/h	🔰 35 km/h	≥ 40 km/h				

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 28 mai



Indice de risque limité

Beau temps jusqu'en fin d'après-midi, par contre le vent de Nord-Ouest devient franchement sensible au fil de la journée. Le risque est stationnaire ou en légère 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)

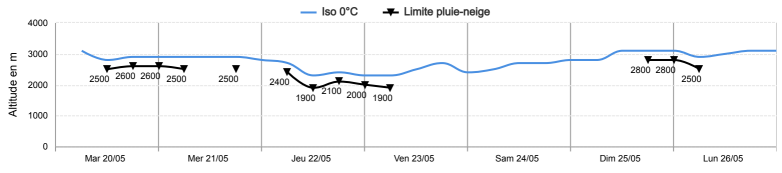
# **MASSIF: Vanoise**

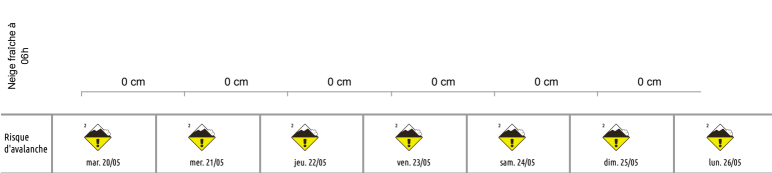
Rédigé le lundi 26 mai 2025 à 16h

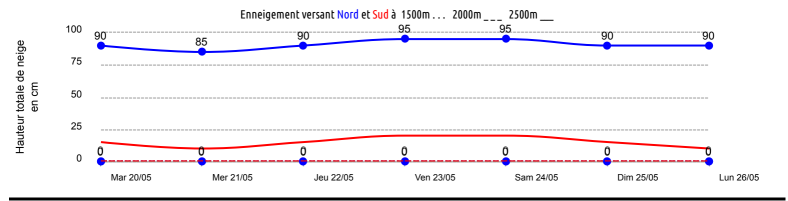


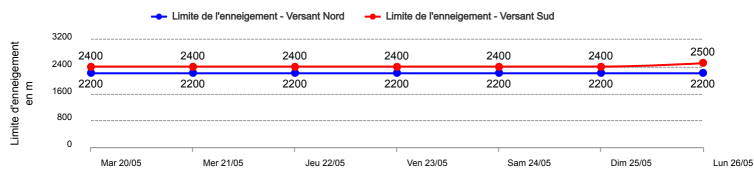
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	20/05		mer. 21/05			jeu. 22/05				ven. 23/05				sam. 24/05				dim. 25/05				lun. 26/05				
	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	<u>p</u>	₽.	*	*	7	P.		1	"	THE STATE OF THE S		4	2	4	4	1	1	<del>4</del>	<u>~</u>	E	K	<del>-</del>	*	7	7		4	4
Vent (km/h)	50	40	30	30	25	20	30	40	45	45	60	60	45	30	25	25	20	30	30	30	30	30	40	50	30	30	30	40
à 4000m	M	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	*	*	*	*	K	<b>+</b>	<b>+</b>	G	<b>+</b>	+	+	Ľ	7	<b>+</b>	<b>4</b>	<b>\</b>	K	*	*	7	7	7	<b>*</b>
Vent (km/h)	35	30	20	20	20	15	20	20	25	30	45	45	35	25	20	10	10	20	20	20	20	20	30	40	20	20	20	20
à 3000m	K	K	4	1	4	1	4	2	4	2	4	2	1	2	4	•	4	4	<b>→</b>	4	•	•	4	4	•	4	4	•









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