



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 8 mai 2025 à 15h

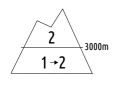


#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 09 MAI**

RARES PLAQUES DANS LA NEIGE RÉCENTE, PLUS FRÉQUENTES EN NORD AU-DESSUS DE 3000 M.







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés: Quelques départs au soleil dans la neige récente

**Déclenchements provoqués :** Petites plaques dans la neige récente, au niveau des plus hauts sommets

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 fraîche



#### Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 3000 m, les chutes de neige récentes ont pu former de nouvelles plaques parfois faciles à déclencher. Le risque est principalement localisé en secteur Nord où les cassures peuvent atteindre 20-30 cm. Observable: neige récente meuble non croutée, relativement profonde.
- A plus basse altitude, la neige récente est déjà en cours de transformation ce qui annule une bonne partie du risque de plaque.

#### Départs spontanés :

- Nombreux petits départs de surface (taille 1), souvent en poire et dans la neige récente s'humidifiant dans les pentes qui chauffent au soleil. En majorité sous les rochers et falaises.
- A la marge, une rare plaque de fond peut encore céder.

#### Qualité de la neige

**Enneigement:** déficitaire en tous versants et à toutes altitudes. Les petites chutes (5 à 10 cm au dessus de 2500 m) de ce mercredi n'auront rien changé à ce déficit. **Skiable** vers 2000 m en Nord, 2300/2400 m en Sud.

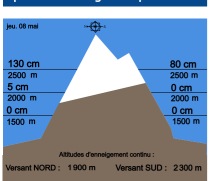
Qualité de la neige: regel aléatoire sous 2300/2400 m. Neige souvent pourrie en dessous de cette limite, conditions de printemps au-dessus, avec parfois quelques centimètres de neige récente s'humidifiant (jsuqu'à une petite vingtaine vers 3000 m). Pour espérer trouver de la poudre froide: pente Nord raide au-dessus de 2800/3000 m.

# Aperçu météo pour le vendredi 09 mai nuit matin après-midi soir

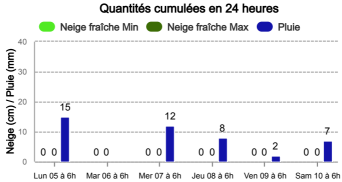
Eclaircies fréquentes en matinée, nuages de plus en plus nombreux sur le relief, donnant des averses.

Pluie-Neige		2 100 m	2 200 m	
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 500 m	2500 m
Vent 3000 m	↑ 10 km/h	🔷 10 km/h	→ 15 km/h	<b>∠</b> 5 km/h
Vent 4000 m	7 20 km/h	7 20 km/h	→ 20 km/h	↑ 10 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du samedi 10 mai



Indice de risque limité

Risque stable. Conditions printanières avec des averses l'après-midi (de neige au-dessus de 2500 m).

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)

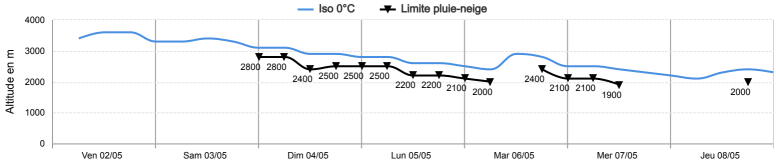
## **MASSIF: Haute-Tarentaise**

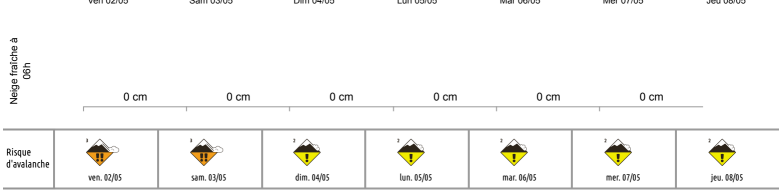
Rédigé le jeudi 8 mai 2025 à 15h

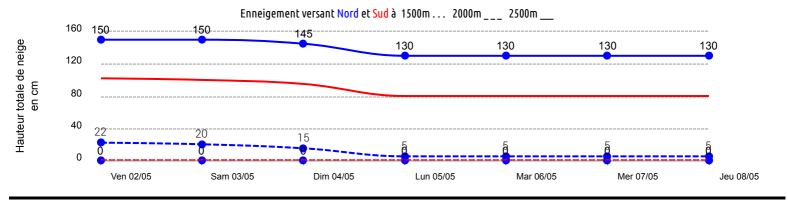


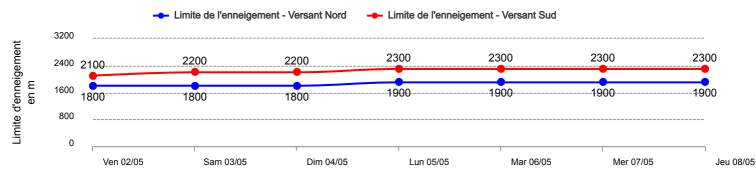
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 02/05				sam. 03/05			dim. 04/05				lun. 05/05			mar. 06/05			mer. 07/05				jeu. 08/05						
	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·	<u>~</u> ]	<b></b>	2	¥	4	4	- N	1	Till	*	1		-		1		4	4	- Tr	1	<del>Se</del>	4	***	<u>*</u>		<del>Se</del>	*
Vent (km/h)	25	25	25	25	35	45	45	55	60	35	30	30	40	25	25	10	10	10	15	25	20	15	15	10	15	15	25	15
à 4000m	*	*	K	M	7	M	K	*	*	N	7	N	+	+	<b>+</b>	7	4	+	K	K	K	K	2	<b>+</b>	2	7	7	7
Vent (km/h)	20	20	15	15	25	35	35	45	35	20	15	20	25	15	20	5	5	10	10	5	10	10	10	5	5	10	15	10
à 3000m	7	K	<b>→</b>	K	7	7	7	7	<b>→</b>	7	7	7	7	<b>→</b>	4	4	<b>+</b>	<b>+</b>	2	<b>+</b>	<b>+</b>	K	4	<b>T</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	7	1









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