



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mercredi 23 avril 2025 à 16h

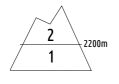


#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 24 AVRIL**

## NOUVELLES COUCHE DE NEIGE FRAÎCHE HÉBERGEANT DES INSTABILITÉS, TRÈS RÉACTIVES DANS LES PENTES NORD DE HAUTE ALTITUDE.







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

**Départs spontanés:** purges et plaques de fond.

**Déclenchements provoqués :** nombreuses petites plaques poudreuses en altitudes.

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 2200 m, de nombreuses plaques parfois réactives mais modestes vont se former dans la nuit de mercredi à jeudi avec les chutes de neige légèrement ventées. Elles sont le plus souvent difficiles à identifier car d'aspect poudreux. Essentiellement taille 1 (petite), rarement taille 2 (moyenne) dans les plus hautes pentes, avec des cassures ne dépassant pas 30 cm.
- Dans les **pentes Nord de haute altitude ( >2800 m)**, la neige fraîche va parfois reposer sur des **grains anguleux** (faible cohésion, couche fragile). Les plaques sont alors **encore plus réactives**. De plus, le volume mobilisable peut-être important car la neige du retour d'Est y est resté froide et sèche. Dès lors, une **rare taille 3** (grande) est possible dans ces secteurs.
- Sous 2200 m, le risque est moindre car la neige est humide ou en trop faible quantité.

#### Départs spontanés :

- Quelques petites purges de neige fraîche sont attendues avec le retour des éclaircies dans les pentes raides ou près des rochers. Taille 1.
- Rares plaques de fond sur terrain lisse/herbeux, possibles à toute heure. Taille 2.

#### Qualité de la neige

**Enneigement:** près d'une semaine après le retour d'Est exceptionnel, tout a fondu en basse montagne et assez haut en Sud. Les quantités de neige sont de saison en altitude.

Skiable dès 1700 m en Nord, 2000 m en Sud.

Qualité de la neige: neige fraîche au-dessus de 1800 m, seulement quelques centimètres humides jusqu'à 2200 m; à 2500 m: généralement 7/10 cm, mais plutôt 3/7 cm sur Tignes/Val-d'Isère et localement 15/20 cm vers l'aiguille des Glaciers, la Rosière/Ste-Foy et le Mont-Pourri. La surface est parfois densifiée/travaillée/durcie par le vent dans les endroits exposés (bosses, crêtes, sommets).

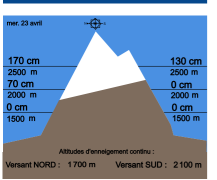
Le fond, qui était en cours de printanisation, est parfois crouté mais souvent mou, humide et profond.

Aperçu météo pour le jeudi 24 avril										
	nuit	matin	après-midi	soir						
		2700 m	-							

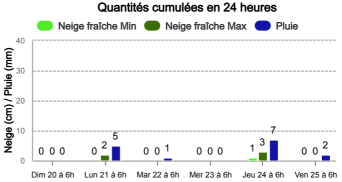
Seuls les sommets émergent au lever du jour, belles éclaircies en matinée. Les reliefs restent chargés et subissent quelques averses l'après-midi.

Pluie-Neige	1 800 m		1 900 m	
Iso 0 °C	2 100 m	2300 m	2 400 m	2 400 m
Vent 3000 m	→ 35 km/h	25 km/h	30 km/h	→ 30 km/h
Vent 4000 m	≥ 50 km/h	↓ 40 km/h	≥ 40 km/h	≥ 45 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 25 avril



Indice de risque limité

Risque en baisse, le beau temps qui règne, associé à une remontée de l'isotherme 0°C, favorise la stabilisations des plaques.

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)

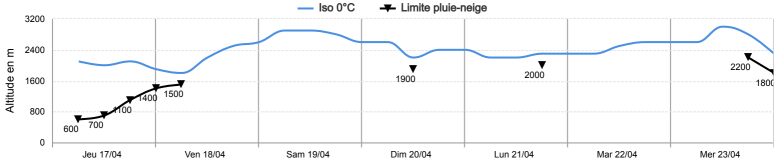
## **MASSIF: Haute-Tarentaise**

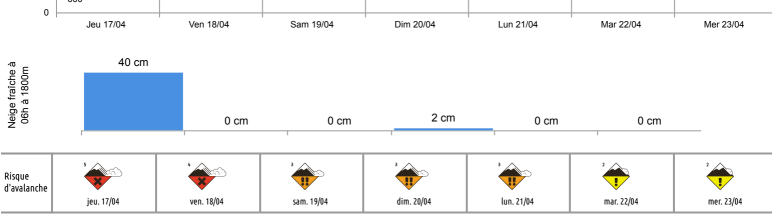
Rédigé le mercredi 23 avril 2025 à 16h

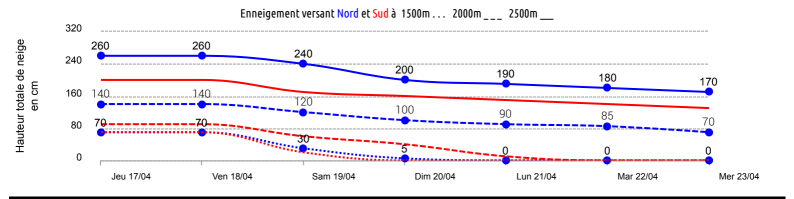


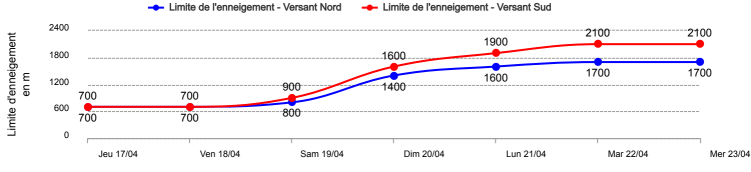
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 17/04				ven. 18/04			sam. 19/04			dim. 20/04				lun. 21/04				mar. 22/04				mer. 23/04					
	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				1	7	(b)			S.	<u></u>	<del>-</del>	di.	4		<b>Q</b>	T	1	<u>~</u>	4	7		<del>-</del>	<del>-</del>	4	*	<u>~</u>		4
Vent (km/h)	55	50	30	20	25	40	40	30	40	60	90	90	60	60	50	50	50	30	30	20	20	20	20	20	15	35	45	50
à 4000m	Z	+	K	4	7	*	*	*	*	N	<b></b>	<b></b>	K	<b></b>	7	7	M	7	*	*	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	40	40	25	10	15	15	15	10	20	40	80	80	50	40	30	30	30	20	20	10	10	10	10	10	5	10	30	35
à 3000m	<b>←</b>	<b>+</b>	4	1	<b>→</b>	*	7	K	Ł	¥	¥	¥	Ľ	K	1	K	<b>↑</b>	7	7	1	7	7	7	<b>T</b>	1	1	7	<b>→</b>









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