



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 29 mai 2025 à 16h

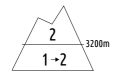


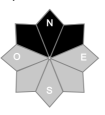
#### Estimation des risques pour le :

#### **VENDREDI 30 MAI**

#### FORT REDOUX, NEIGE FROIDE LOCALEMENT EN NORD DE HAUTE MONTAGNE.







Au-dessus de 3200m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Coulées au départ des rochers ou des corniches.

**Déclenchements provoqués :** Plaques à très haute 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:



🌠 neige humide



#### Déclenchements provoqués :

- Dans la neige froide, **au-dessus de 3200 m, en versant Nord raide**, des plaques sont en place. Elles sont en poudreuse dense, assez peu réactives et d'épaisseur pouvant atteindre 20 à 30 cm. Déclenchées, elles engendrent des avalanches de taille 1 (petite), rarement de taille 2 (moyenne). Les signes du transport sont observables et les accumulations récentes (à éviter) sont généralement en neige plus meuble que le manteau historique qui est lui plutôt ferme.
- Dans la neige de printemps, le risque est de faire partir une coulée sous ses skis en coupant une pente suffisamment raide en neige trop humidifiée (neige pourrie).

#### Départs spontanés :

- Avec le réchauffement diurne, petites avalanches en poire, au départ des rochers et des corniches taille 1 à 2 (petites à moyennes).

Autres: attention les corniches se fragilisent avec les fortes chaleurs en cours.

#### Qualité de la neige

Enneigement : l'enneigement est déficitaire en tous versants et à toutes altitudes. Limite skiable en visant les derniers névés : vers 2200 m en Nord, 2500 m en Sud.

#### Qualité de la neige : bon regel.

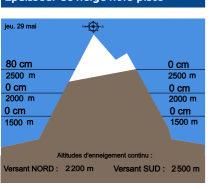
- Dans les pentes Nord, raide, au-dessus de 3200 m, on trouve de la neige récente encore froide. Elle est travaillée par le vent et s'humidifie en journée avec le Soleil et la douceur estivale.
- Ailleurs, neige dure et portante au réveil qui ramollie rapidement au premier rayon de Soleil avec les températures estivales. Les face Est sont bonnes à skier avant 9h, les Sud avant 10h et les Ouest avant 12h.

Aperçu météo pour le vendredi 30 mai										
nuit	matin	après-midi	soir							
***			•((*)							

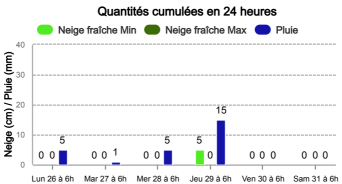
Journée estivale avec fortes chaleurs. 20 °C à 2000 m.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	4100 m	4100 m	4100 m	4100 m
Vent 3000 m	↓ 15 km/h	→ 10 km/h	🔰 15 km/h	→ 10 km/h
Vent 4000 m	♣ 40 km/h	25 km/h	≥ 30 km/h	20 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du samedi 31 mai



Indice de risque limité

Fort redoux. Risque naturel en hausse.

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)

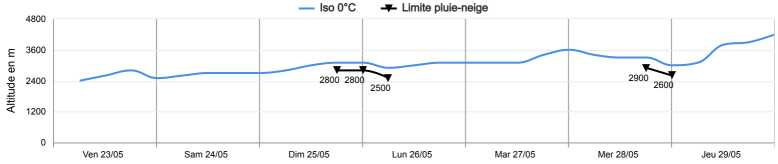
## **MASSIF: Haute-Tarentaise**

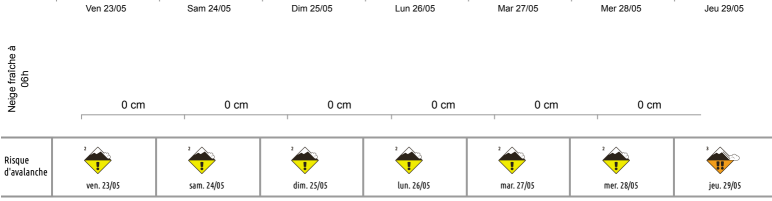
Rédigé le jeudi 29 mai 2025 à 16h

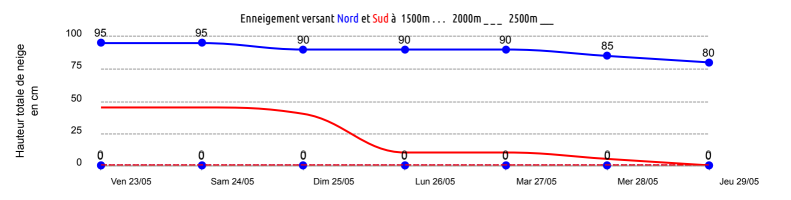


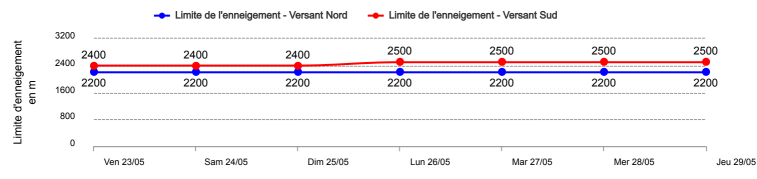
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		ven.	23/05		sam. 24/05			dim. 25/05			lun. 26/05				mar. 27/05				mer. 28/05				jeu. 29/05					
	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	7	4	<del>2</del>	1	71	(	4	7	1	<del>-</del>	4	1	1		4		4	<u>~</u>	4	4	S.	<del>-</del>	*	7	di.		<del>-</del>	N.
Vent (km/h)	35	25	20	15	20	30	30	30	30	30	40	50	40	30	30	40	30	30	35	40	45	60	70	95	90	65	40	35
à 4000m	+	+	7	<b>4</b>	7	Ľ	<b>+</b>	4	7	+	*	*	*	7	7	*	*	<b>+</b>	7	7	7	7	7	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	•
Vent (km/h)	25	20	15	10	10	20	20	15	20	20	30	40	30	20	20	20	15	20	20	20	20	35	55	75	65	40	25	15
à 3000m	2	7	4	<b>↑</b>	7	2	<b>*</b>	2	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>*</b>	4	7	7	4	7	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	•









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr