



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 17h



#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 17 AVRIL**

#### RETOUR D'EST HORS NORME. CUMULS TRÈS IMPORTANTS SUR L'EXTRÊME SUD DU MASSIF.







Indice de risque fort.

**Départs spontanés :** nombreuses avalanches de neige fraîche en altitude. Très grandes avalanches possibles de La Femma au Prariond

**Déclenchements provoqués :** très nombreuses plaques engendrant potentiellement de grandes avalanches.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Vigilance orange avalanches en cours ou prévue sur le massif

#### Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:





Episode météo particulièrement intense. Les conditions en montagne sont dangereuses avec des cumuls de neige fraîche importants au Nord du massif (50 cm) et remarquables aux sources de l'Isère (150/200 cm).

Départs spontanés: pendant les chutes de neige, de nombreuses avalanches de poudreuse se déclenchent en tous versants.

ATTENTION: du secteur frontalier de Val d'Isère à la Sana, les avalanches peuvent être grandes voire très grandes (taille 4) dans les hautes pentes NO à NE d'altitude.

Plus au Nord, les cumuls faiblissant, les avalanches sont moins imposantes (souvent moyennes, quelques fois grandes).

Déclenchements provoqués: RISQUE ACCIDENTEL MAXIMAL! Des plaques sont en place dans la neige poudreuse, en tous versants. Elles sont nombreuses, réactives et d'aspect poudreux. Le risque augmente particulièrement au-dessus de ~2400 m et vers Val d'Isère. Les très forts cumuls de neige fraîche engendre des avalanches de taille 2 (moyennes) à 3 (grandes) avec des cassures très épaisses.

#### Qualité de la neige

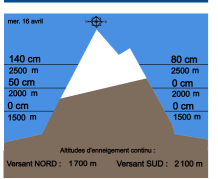
**Enneigement :** désormais déficitaire à toutes altitudes, après plusieurs semaines douces et peu arrosées. La limite d'enneigement remontent de jour en jour.

Limite skiable: 1600 m en Nord, 2000 m en Sud peu pentu.

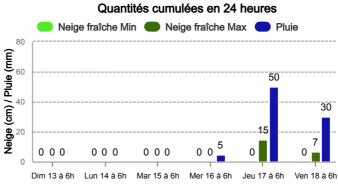
**Qualité de la neige** : au réveil, neige fraîche au-dessus de ~2000 m, neige humide voire mouillée en-dessous. En journée, la neige humide/collante gagne en altitude. Cumuls impressionnants aux sources de l'Isère.

Aperça meteo pour te jeudi 17 avrit												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	Mann	2	-								
Temps bouché. Pré	écipitations.											
Pluie-Neige	1 500 m	2 000 m	2100 m	1800 m								
Iso 0 °C	2 600 m	2 500 m	2 500 m	2200 m								
Vent 3000 m	← 40 km/h	← 40 km/h	≥ 25 km/h	🔰 10 km/h								
Vent 4000 m	<b>下</b> 55 km/h	<b>←</b> 50 km/h	<b>►</b> 30 km/h	<b>←</b> 20 km/h								

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 18 avril



Forte activité naturelle avec le retour des éclaircies. Forte activité accidentelle.

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)

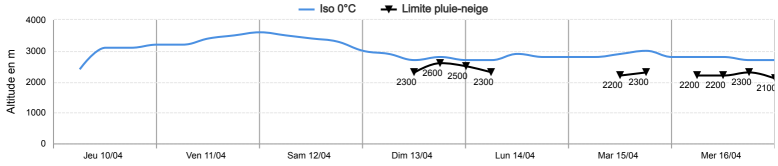
## **MASSIF: Haute-Tarentaise**

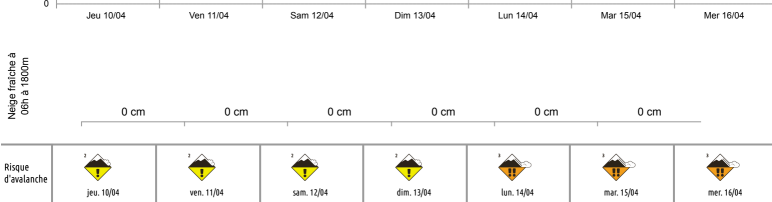
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 17h

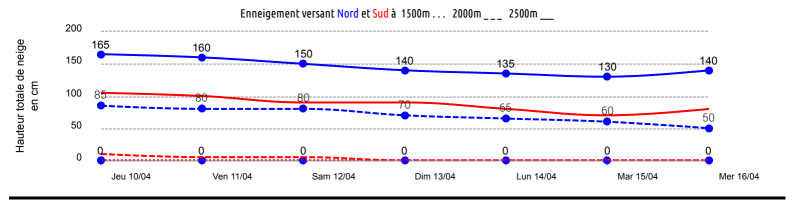


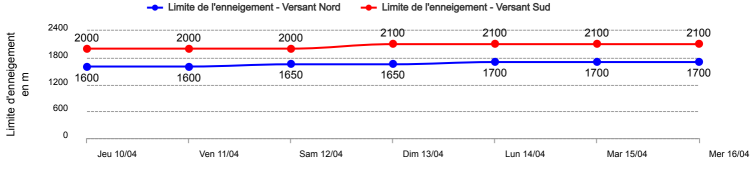
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. '	10/04		ven. 11/04			sam. 12/04				dim. 13/04			lun. 14/04			mar. 15/04				mer. 16/04						
	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	N.		0	Ñ	C	0		N.	N.	1	<u>~</u>	4	4	-	-	***	7	4	4	4	7	4	*	4	7	***	The same	The same
Vent (km/h)	25	30	20	20	15	10	10	5	10	30	40	45	35	35	30	30	30	25	30	35	35	40	45	55	70	70	60	55
à 4000m	7	Ľ	2	K	2	<b>\</b>	7	K	<b></b>	+	7	7	7	7	7	7	7	7	+	+	<b></b>	7	<b></b>	+	<b></b>	K	K	K
Vent (km/h)	10	10	10	5	5	10	10	5	10	20	30	35	20	20	20	20	15	20	25	30	30	30	40	50	55	60	50	45
à 3000m	•	2	4	K	<b></b>	*	<b>*</b>	K	7	<b>←</b>	<b></b>	<b>↑</b>	1	<b>+</b>	K	<b>+</b>	<b>↑</b>	+	+	+	+	<b></b>	<b>↑</b>	+	+	K	K	K









Pour consulter la vigilance 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