



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Haute-Tarentaise

Rédigé le samedi 21 décembre 2024 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

## **DIMANCHE 22 DÉCEMBRE**

# FORTES CHUTES DE NEIGE FORTEMENT VENTÉES.







Indice de risque marqué évoluant en fort.

**Départs spontanés :** Avalanches de neige fraîche.

Déclenchements provoqués: Plaques friables / dures.

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



**Départs spontanés**: Au fil des heures, des avalanches de neige fraîche vont se produire avec des départs ponctuels ou linéaires. (taille 1 à 2 puis rapidement 2 à 3, possiblement 4 la nuit suivante). Routes et infrastructures exposées pourraient être impactées en soirée et dans la nuit suivante.

**Déclenchements provoqués**: Les plaques en formation sont souvent sensibles et mobilisables au passage d'un skieur, même loin des crêtes. Elles s'épaississent au fil des heures, cassures de 20 à 30 cm en matinée, en augmentation ensuite, 40 à 80 cm l'après-midi, 1 m à 3 m pour les plus épaisses la nuit suivante en haute montagne.

#### Qualité de la neige

Enneigement correct pour la saison avec de la poudreuse en surface, 30 à 40 cm en général au-dessus de 2000 m bien moins plus bas, skiable au mieux en nord vers 1200/1300m, 1600m en sud.

# Aperçu météo pour le dimanche 22 décembre

nuit

matin après-midi

\*

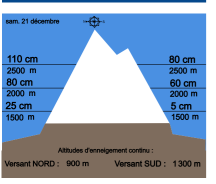


soir

Bouché, fortes chutes de neige, limite pluie-neige vers 800m, possiblement très brièvement 1500m en début de journée.

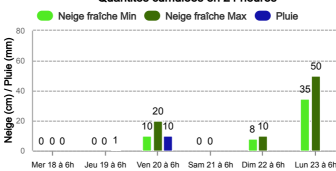
Pluie-Neige	900 m	1300 m	1 000 m	500 m
Iso 0 °C	1700 m	2000 m	1 400 m	800 m
Vent 3000 m	🔰 35 km/h	→ 115 km/h	→ 120 km/h	🔰 85 km/h
Vent 4000 m	≥ 60 km/h	→ 130 km/h	≥ 135 km/h	≥ 105 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m

## Quantités cumulées en 24 heures



#### Tendance du lundi 23 décembre



Stationnaire avec la poursuite des fortes chutes et un vent à la 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)

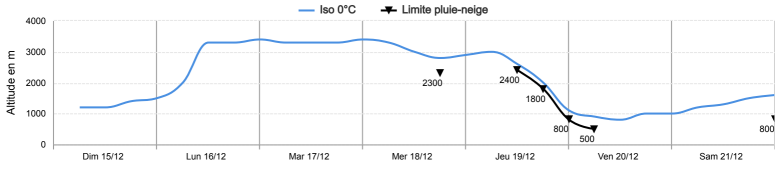
# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

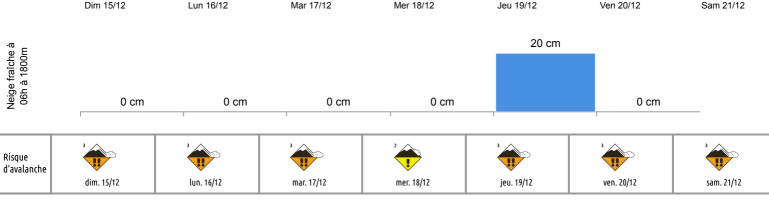
Rédigé le samedi 21 décembre 2024 à 16h

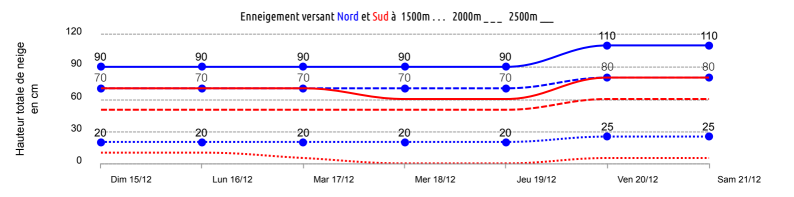


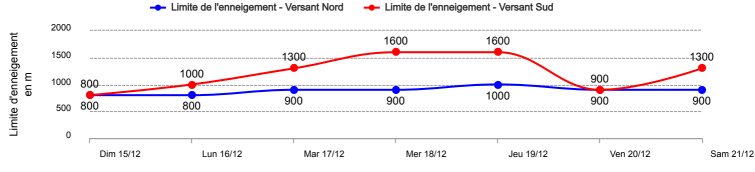
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	15/12		lun. 16/12			mar. 17/12				mer. 18/12				jeu. 19/12			ven. 20/12				sam. 21/12					
	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	GIV:	<b>(</b>	0	J.	S.	0		J.	di.	<del>-</del>	<del>-</del>	4	di.	4	4	4	4	September 1	<b>****</b>	*	4	4	4	SP	1	ĵ	<b>Q</b>	4
Vent (km/h)	40	45	60	40	40	20	30	40	35	40	40	45	40	40	35	35	40	65	75	100	80	90	60	50	45	35	40	55
à 4000m	<b>4</b>	K	2	+	2	<b>+</b>	7	K	*	K	*	*	*	*	*	*	*	7	*	7	7	<b>+</b>	+	7	7	Ľ	<b>+</b>	7
Vent (km/h)	25	25	30	30	30	15	20	30	20	25	30	30	25	30	25	25	25	50	60	80	70	75	40	35	30	20	20	30
à 3000m	7	•	•	•	<b>→</b>	<b>+</b>	7	*	7	*	ҡ	7	7	4	<b>*</b>	<b>*</b>	7	7	7	7	7	<b>→</b>	•	7	•	7	7	7









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