



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le mardi 11 février 2025 à 15h

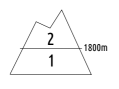


#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 12 FÉVRIER**

### UN PEU DE NEIGE FRAÎCHE, PEU VENTÉE, REPOSANT SUR UN MANTEAU PLUTÔT STABILISÉ.







Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares plaques de fond

**Déclenchements provoqués :** quelques plaques dans la neige récente...

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 ventée



Aperçu météo pour le mercredi 12 février

#### Déclenchements provoqués :

- \* dans la neige récente, des petites plaques friables (pas toujours décelables à l'œil) peuvent s'être formées près des crêtes. Elles sont plutôt rares, mais facilement mobilisables et peuvent engendrer des avalanches de petite taille (1), rarement moyenne (2).
- \* Les quelques plaques dures, formées par le Foehn fort de samedi, tendent à se stabiliser malgré la présence parfois de couches anguleuses (à faible cohésion) à leur base. Elles deviennent plus difficiles à mobiliser.
- \* plus rares, encore, mais possibles localement: plaques anciennes dures et épaisses. En versants NW, N, NE, plus haut que 2200 m. Surtout secteurs Grande Sassière/Iseran, ou les faces peu enneigées. Déclenchement à skis assez peu probable, mais grosse cassure le cas échéant (1 à 2m) et gros blocs plus ou moins durs. Taille généralement 2, voire 3 (grande). Couche fragile persistante (neige sans cohésion type sucre en poudre), enfouie assez profondément, mais un déclenchement reste possible en bordure de plaque (moindre épaisseur), à fortiori avec une forte contrainte (saut, chute, première petite avalanche et déclenchement en cascade).

### Départs spontanés :

- \* Au soleil, quelques petites avalanches sont possibles avec des départs ponctuels des rochers.
- \* rares plaques de fond, sous 2000/2200 m, sur terrain raide, lisse, herbeux. Possibles à toute heure. Taille 2.

#### Qualité de la neige

Enneigement : correct au-dessus de 1600/1700 m. Légèrement déficitaire plus bas.

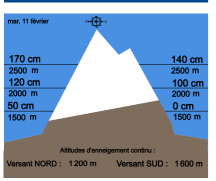
Limite skiable: 1200/1300 m en pentes herbeuses N, 1600/1700 en S.

#### Qualité de la neige :

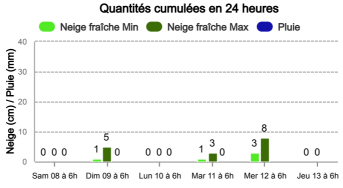
- \* versant Sud : couche de neige fraîche (5/10 cm) sur l'ancien manteau printanier plus ou moins regelé en fonction de l'altitude
- \* versant Nord: au-dessus de 2000/2200m, la couche de neige fraîche (10 cm) repose sur de la neige compactée par le vent (très rarement sur une vielle poudreuse en zone d'altitude qui n'aurait pas subit le foehn). En aval, cette neige fraiche (3 à 4 cm) repose sur une croute peu portante.

#### nuit matin après-midi soir très nuageux puis éclaircies. Pluie-Neige 1500 m Iso 0 °C 2000 m 1900 m 2 100 m 2 400 m Vent 3000 m 20 km/h 25 km/h 25 km/h 30 km/h Vent 4000 m 35 km/h 30 km/h 35 km/h 35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du jeudi 13 février



Indice de risque limité

À nouveau des petites chutes, mais sans vent, donc risque stationnaire.

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)

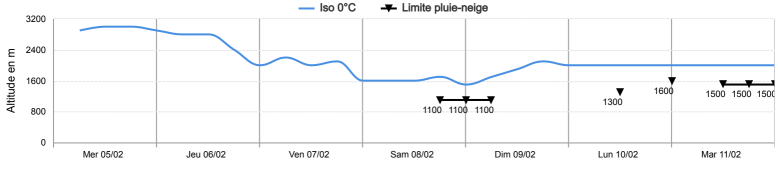
# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

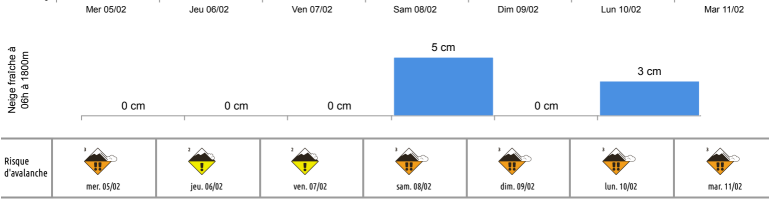
Rédigé le mardi 11 février 2025 à 15h

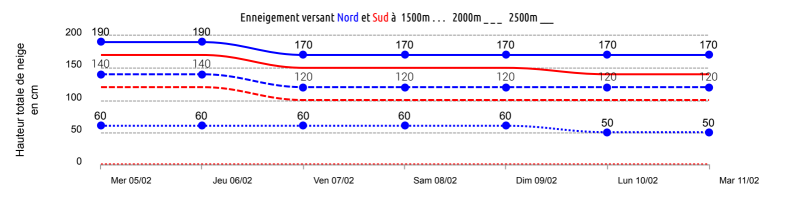


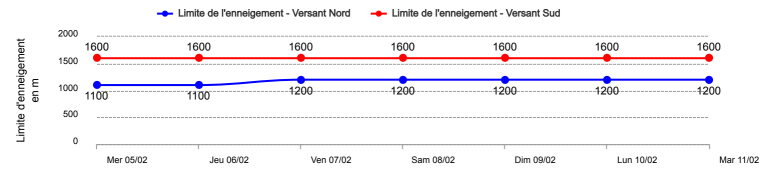
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02			
	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	Ñ	0	0	N.	N.	0	0	di.	di.	<b>€</b>	<del>-</del>	4	di.	<del>2</del>		The state of the s		<b>₹</b>	4	4	7	4	4	33	4			4
Vent (km/h)	30	30	30	20	20	30	40	30	30	45	50	60	65	70	70	50	45	40	40	40	40	50	50	40	40	40	30	30
à 4000m	K	K	2	4	7	7	7	N	*	7	7	<b></b>	<b></b>	<b></b>	<b></b>	<b>+</b>	Я	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	10	15	15	15	20	30	40	55	60	55	40	35	30	25	25	20	30	30	30	20	20	20	20
à 3000m	Ľ	+	¥	K	K	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>T</b>	7	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	+	+	+	+	+	+	+	2	<b>↑</b>	<b></b>	7	K	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	1









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