



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

### samedi 13 janvier







## Tendance pour le dimanche 14 janvier



risque limité

Temps calme avec très peu de vent. Risque stationnaire.

### Risque limité.

Départs spontanés: Départ de neige humide au soleil. Quelques plaques de fond.

**Déclenchements skieurs :** Quelques plaques.

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

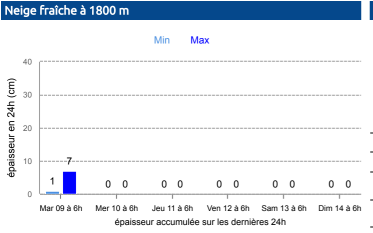
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 13 janvier 2024 au soir

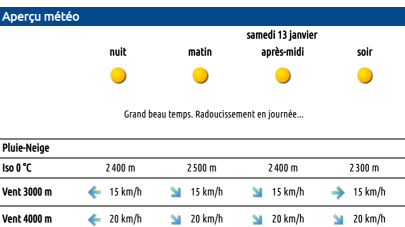


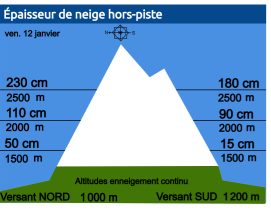
Encore quelques rares plaques de surface dans les zones impactées par le vent de mercredi. Sinon, plaques de fond et départs de neige humide au soleil.

DÉPARTS SPONTANÉS : Dans les versants sud pentus **départs de neige humide** (en général près des rochers) en cours de journée en poire, taille 1 à 2 Quelques **plaques de fond** (glissement) en secteurs habituels, pouvant atteindre exceptionnellement la taille 3.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Il reste de rares plaques assez facilement déclenchables dans la neige récente ventée mercredi, plutôt au-dessus de 2000 m. Taille 1, rarement 2 (cassure 20-30 cm). Toujours au dessus de 2000m, des plaques enfouies reposent sur des couches composées de grains anguleux à faible cohésion, elles sont en général difficiles à mobiliser, plutôt par un groupe de skieurs ou une avalanche de surface, les cassures peuvent alors atteindre 1m.







#### Qualité de la neige

**Altitude chaussage/déchaussage :** 1200 m en versants est, nord et ouest (plus haut en sud) sur pentes herbeuses. Il faut monter vers 1400-1500 m pour skier sereinement sur une sous-couche consistante. L'enneigement est correct à toutes altitudes, très bon au dessus de 1700/1800m.

Ce vendredi, on skie une neige croutée le matin sous 1600/1800 m, (à tous niveaux en sud), ramollissant ensuite, puis de la poudreuse encore bien légère au-dessus. Par-contre, dans les secteurs exposés au vent de mercredi, la qualité de la neige est clairement plus médiocre, cartonnée voire complètement soufflée près des crêtes/cols où de la neige béton ou glacée peut apparaître.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01			
	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	-						2	2		2			2	2	<b>√</b>	4	4	4	4	4	<b>A</b>	<del>-</del>						0
Vent (km/h)	20	15	25	25	25	30	30	30	40	30	20	20	30	15	25	30	40	40	40	35	35	35	30	30	15	15	15	15
à 4000m	7	7	<b>→</b>	K	K	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	K	K	K	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	K	<b>↑</b>	K	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	K	•	<b>←</b>
Vent (km/h)	5	10	15	20	15	20	20	15	25	25	10	20	20	5	10	15	20	20	20	20	20	15	15	15	10	10	10	10
à 3000m	2	2	7	•	7	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	K	K	K	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	K	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	<b>+</b>	<b>+</b>	K	2	K

