



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le lundi 12 février 2024 à 16h

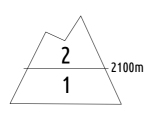
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

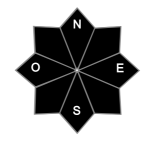


#### Estimation des risques

#### mardi 13 février







### Tendance pour le mercredi 14 février



risque limité

Quelques avalanches humides et plaques de fond avec un redoux sensible. Plaques résiduelles.

Au-dessus de 2100m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: Rares au soleil en pentes raides sous rochers et rares plaques de fond

**Déclenchements skieurs :** Plaques à vent encore localement sensible

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

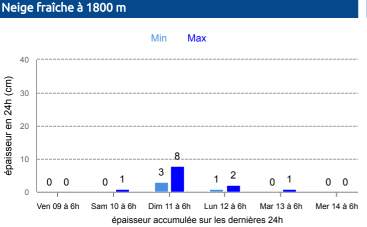
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 13 février 2024 au soir



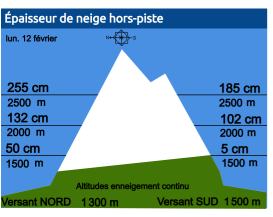
Quelques instabilités peuvent persister dans la neige récente ventée ainsi que la problématique de neige humide en secteur bien ensoleillé.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques plaques de fond ou de petits coulées dans la neige récente au soleil (départ des rochers).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De nouvelles petites plaques poudreuse ont pu se former dans de rare accumulations, en phase de stabilisation rapide elles peuvent très localement encore être faciles à déclencher, cassures peu épaisses et ampleurs limitées. Se méfier juste si configuration du terrain très défavorable (goulet, ravin...). Tailles 1 à 2 (surtout au dessus de 2100m). Une accumulation supérieure à la moyenne est un bon indicateur de la présence d'une de ces plaques.







### Qualité de la neige

Les petites chutes des ces derniers jours (plus marquées près de la frontière, localement 20cm) et le saupoudrage de la nuit de lundi à mardi ont bien attendri la neige. L'enneigement est très déficitaire à basse altitude, mais grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1600/2000 m et encore globalement excédentaire au dessus de 2400/ sauf sur les crêtes et sommets décapés par le vent.

Limites skiables: 1300/1500 m en Nord, 1600/1800 m en Sud selon les secteurs.

Qualité de la neige: Les différentes chutes donnent un aspect poudreux bien agréable à skier même si quelques petites croûtes sont possible au sein de cette "poudreuse". Il manque cependant d'épaisseur de neige récente (sauf peut être sur la frontière, du vallon de la Sassière aux sources de l'Isère et au Pissaillas) pour ne plus sentir la neige gelée dès que la pente se raidit, d'autant plus en zones très fréquentées.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le lundi 12 février 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 06/02				mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02				dim. 11/02				lun. 12/02			
	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		<b></b>	<b></b>	<b>~</b> ]			<b></b>	2			<del>-</del>	4	Total Control	2		2	4	2		-		-	-	-	2	4	4	4
Vent (km/h)	35	35	30	25	25	45	55	55	55	65	70	80	100	90	80	70	80	100	80	25	25	35	35	30	20	10	20	20
à 4000m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	2	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>↑</b>	7	1	K	<b>←</b>	1	K	2	7	2	<b>→</b>	2	2	2
Vent (km/h)	30	25	25	20	20	35	45	45	45	55	60	70	80	70	60	50	60	85	60	5	5	30	30	25	20	15	20	20
à 3000m	<b>*</b>	1	7	7	*	7	7	*	7	<b></b>	<b>*</b>	K	7	7	<b>←</b>	<b>↑</b>	K	K	<b>4</b>	<b></b>	<b>←</b>	7	4	7	7	7	2	3

