



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le mercredi 13 décembre 2023 à 17h

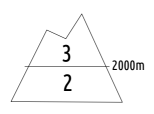
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



## Estimation des risques

## jeudi 14 décembre







## Tendance pour le vendredi 15 décembre



Stabilisation rapide du manteau neigeux.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés: En nette baisse.

Déclenchements skieurs: Nombreuses plaques poudreuses en altitude.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 14 décembre 2023 au soir



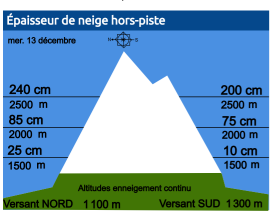
Retour des conditions hivernales en montagne avec 20 à 40 cm de neige fraîche tombée après le fort épisode de pluie.

DÉPARTS SPONTANÉS: Activité en nette baisse avec le refroidissement en cours. Le retour des éclaircies va favoriser une faible activité naturelle dans les pentes d'altitudes raides et orientées Sud. Une plaque de fond partant au terrain demeure possible suite à la percolation de l'eau de pluie jusqu'à la base du manteau neigeux (taille 2 possible).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: De nouvelles plaques se sont formées pendant les dernières chutes de neige (mardi et mercredi), dès la moyenne montagne, là où les cumuls deviennent significatifs (2000 m?). Ces plaques sont d'aspect poudreux, voire légèrement travaillées par le vent. Elles sont facilement déclenchables, les cassures peuvent atteindre 30/40cm d'épaisseur et engendrer des avalanches de taille 1 à 2 (moyenne). Il faut monter au-dessus de 2500/2700m, là où il n'a pas beaucoup plu ce lundi et mardi pour trouver des plaques bien plus épaisses, également d'aspect poudreux et plus difficiles à solliciter. Dès lors, une grande avalanche (taille 3) avec grosse cassure est possible.

# Min Max 40 40 40 50 10 Dim 10 à 6h Lun 11 à 6h Mar 12 à 6h Mer 13 à 6h Jeu 14 à 6h Ven 15 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





### Qualité de la neige

L'enneigement a beaucoup souffert avec les fortes pluies de ces deux derniers jours. Il reste malgré tout très correct pour la saison et le coup de blanc de la nuit de mercredi à jeudi devrait améliorer les choses. Skiable vers 1400/1500m si on veut encore un peu d'épaisseur sous les skis.

Demain jeudi, à partir de 1400 m, on devrait pouvoir retrouver progressivement une neige sèche en surface reposant sur la neige mouillée en cours de regel. En moyenne montagne, cette neige fraiche ne cache pas toujours les rigoles formées sous la pluie. Il n'y a qu'au dessus de 2200/2400m qu'on trouvera un manteau plus lisse. La neige récente rencontrée devrait être modérément légère car modérément travaillée par le vent. En revanche, de nombreux cols, sommets et crêtes sont toujours bien dégarnis par le vent avec de la glace affleurante par endroit.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le mercredi 13 décembre 2023 à 17h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 07/12				ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12			
	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		<u> </u>	<del>-</del>	2			2	2	<b>4</b>	<del>-</del>	***************************************	-	<b>4</b>		<b>S</b>	***************************************	***************************************	***************************************	***************************************	***************************************	***************************************	4	1	***************************************	Total			-
Vent (km/h)	55	60	55	50	35	15	5	20	15	50	125	130	130	125	100	90	95	90	100	90	80	65	65	80	70	55	45	45
à 4000m	2	4	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	24	24	4	<b>→</b>	4	24	<b>→</b>	24	<b>M</b>	24	<b>→</b>	<b>→</b>	2	24	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>M</b>
Vent (km/h)	40	40	35	30	20	15	10	20	25	35	100	100	105	90	50	55	60	70	65	65	50	40	40	40	35	30	35	35
à 3000m	2	2	<b>→</b>	1	7	2	ひ	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>1</b>

