

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haute-Tarentaise

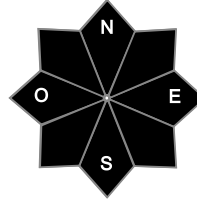
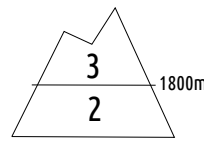
Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 17h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 28 JANVIER

MANTEAU INSTABLE ET GRANDES AVALANCHES FACILEMENT DÉCLENCHEABLES.



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

Départs spontanés : rares. Petites purges sous les averses l'après-midi.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques très facilement déclenchables.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : l'épisode de vent d'Est (Föhn) a formé de nombreuses plaques. Présentes dans les accumulations sous le vent, on les trouve dans tous les versants, aussi bien près des crêtes qu'en pied de pente. Elles sont très réactives et engendrent des avalanches de taille 2 (moyenne).

ATTENTION : au-dessus de 1800 m, une **couche fragile persistante enfouie** (grains anguleux sans cohésion, semblables à du gros sel) essentiellement dans les **pentes Nord, Est et Ouest**, engendre une autre structure de plaque plus ancienne. Son déclenchement est possible, aussi bien **localement qu'à distance**, ou qu'en **cascade**. Les avalanches provoquées peuvent être **grandes** (taille 3), avec des cassures régulièrement autour d'1 m.

Observables : pour les plaques "de surface", le transport de neige par le vent est visible. Pour les autres, seul un "woumf" ou une coupe du manteau peut mettre à jour la présence de couche fragile persistante.

Départs spontanés : quelques départs ponctuels ou en plaque dans des pentes raides, pendant les averses de l'après-midi (taille 1).

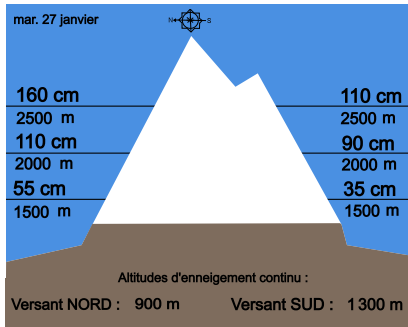
Qualité de la neige

Enneigement : désormais proche de la normale voire localement excédentaire avec les nouvelles chutes de neige récentes près de la frontière italienne.

Limite skiable : à basse altitude sur l'herbe. Sur terrain rocheux, gare à l'absence de sous-couche en dessous de 1500 m en N, 2000 m en Sud où quelques requins ne sont pas loin de la surface... En se rapprochant de la frontière, l'enneigement est plus conséquent.

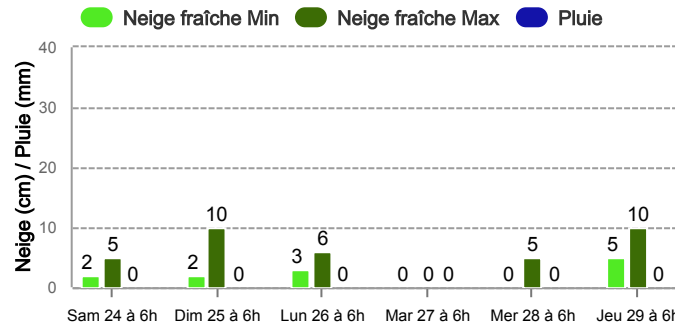
Qualité de la neige vendredi : le vent a réorganisé la neige récente dans de nombreuses pentes. Le ski est légèrement moins bon le matin avec une neige poudreuse irrégulière, souvent ferme, voire cartonnée. L'après-midi, les cumuls de neige fraîche attendus améliorent la qualité de la neige de surface avec une couche de neige légère et tombée avec peu de vent.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du jeudi 29 janvier



Indice de risque marqué

Poursuite des conditions instables.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

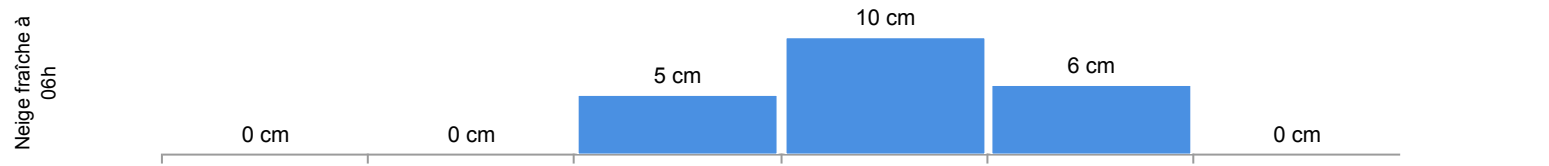
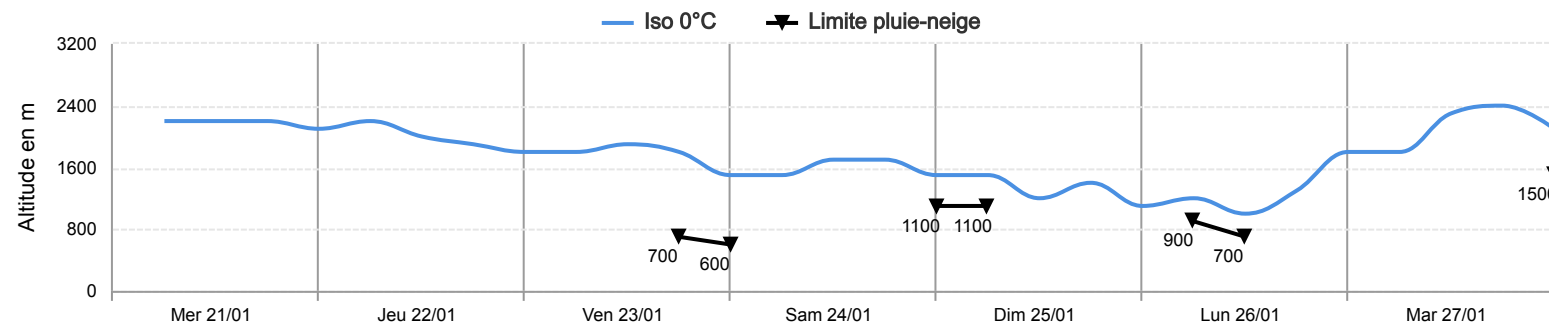
MASSIF : Haute-Tarentaise

Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 17h

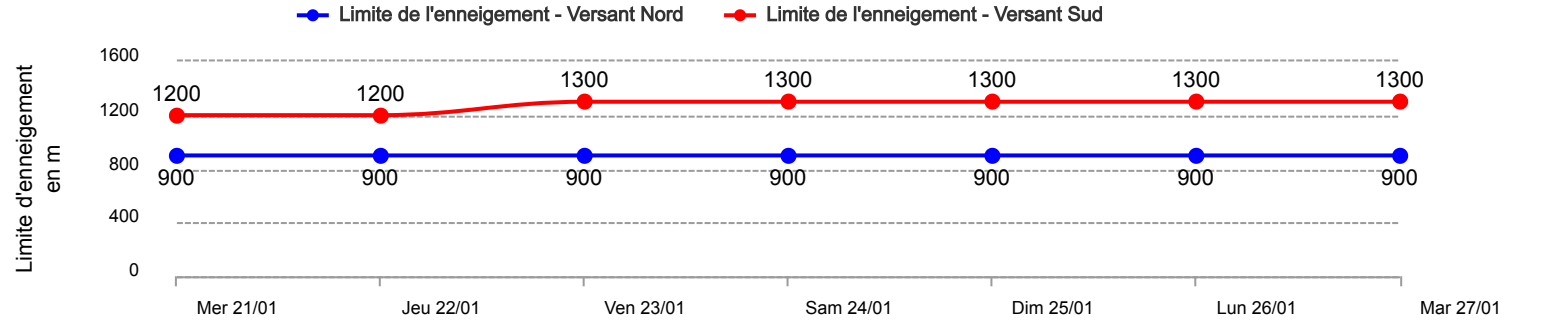
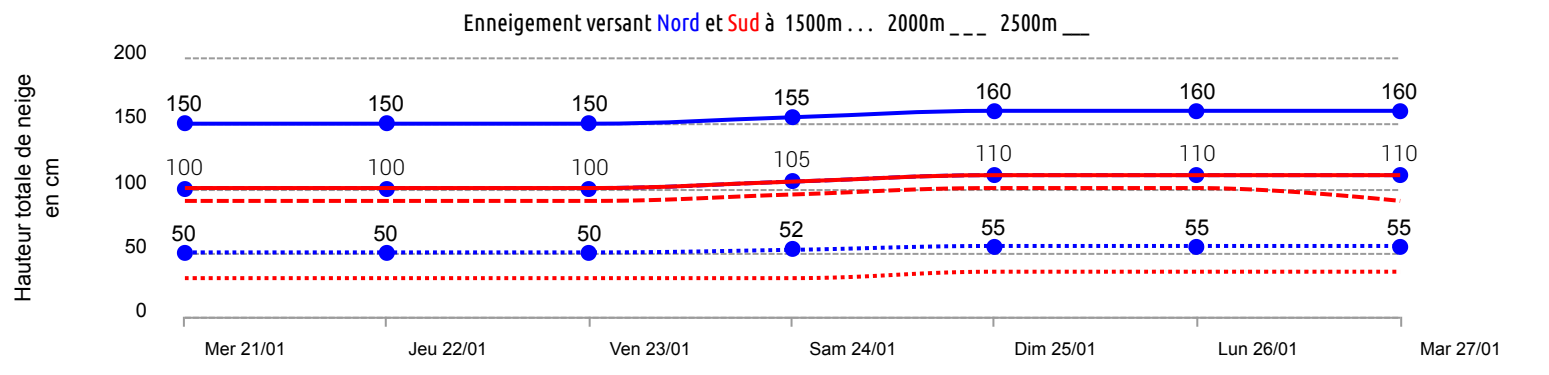


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Vent (km/h) à 3500m	10	15	20	20	20	25	25	30	35	35	40	35	35	25	40	40	50	30	30	25	20	25	20	20	25	35	50	60	
Vent (km/h) à 2500m	10	15	20	15	10	5	5	10	15	25	25	20	20	30	30	30	15	15	15	10	15	15	5	10	20	35	45		



Risque d'avalanche	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.