

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Thabor

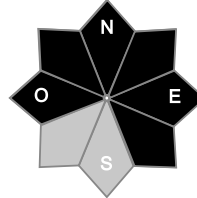
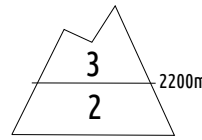
Rédigé le samedi 3 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 04 JANVIER

LE MANTEAU NEIGEUX RESTE INSTABLE EN ALTITUDE



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : plaques à vent en place, parfois épaisses à proximité de l'Italie.

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 : plaques en place au dessus de 2200/2400 m formées vendredi sous l'action d'un fort vent de nord-ouest. Ces nouvelles plaques restent faciles à déclencher par un skieur. Avalanches de taille petite à moyenne dans les zones d'accumulations, possiblement grande (taille 3) sur les secteurs du massif les plus enneigés / ventés depuis le retour d'Est de Noël (secteur Mont Thabor et vallée Étroite notamment) et en particulier si une couche fragile plus profondément enfouie est également sollicitée (dans les pentes d'altitude orientées ouest, nord et est).

Départs spontanés : peu d'activité naturelle à attendre.

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour un début janvier.

On relève vers 2500 m : 79 cm dans le vallon du Chardonnet, 35 cm à la nivôse du Galibier, 12 cm à celle des Rochilles.

Limite d'enneigement skiable vers 1500/1600 m en ubacs sur pente herbeuse ou piste forestière, mais enneigement souvent faible en dessous de 2000 m. Versants ensoleillés très peu enneigés jusqu'à 2200/2400 m.

État de la neige de surface : souvent travaillée par le vent, avec un fort dégradé ouest / est suite aux chutes de neige de la semaine de Noël. On trouve encore de la neige d'aspect récent dans quelques combes d'altitude vers l'Italie, beaucoup moins vers la Guisane et le Briançonnais, où l'enneigement est particulièrement faible, généralement sous forme de vieille neige durcie par le vent ou le gel. Croupes et crêtes pelées au nord du massif.

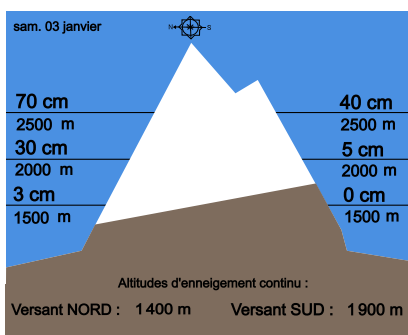
Aperçu météo pour le dimanche 04 janvier

	nuit	matin	après-midi	soir
	Maintien d'un temps froid et sec. 0° vers 2000 m et -5° vers 3000 m.			

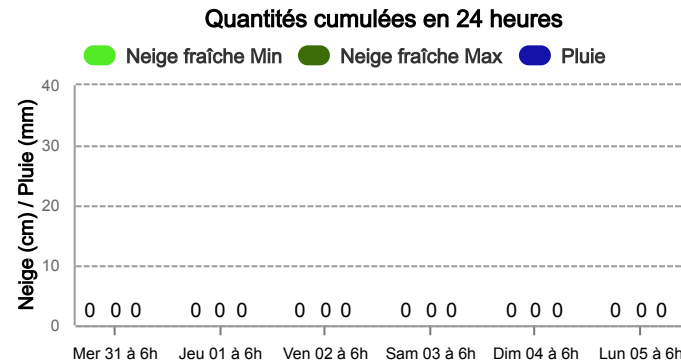
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 000 m	1 200 m	1 700 m	1 400 m
Vent 2000 m	25 km/h	15 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	25 km/h	10 km/h	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 05 janvier



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué en altitude avec la présence de plaques à vent encore faciles à déclencher dans certains secteurs. Côté météo, temps devenant plus nuageux.

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 : Thabor

Rédigé le samedi 3 janvier 2026 à 16h

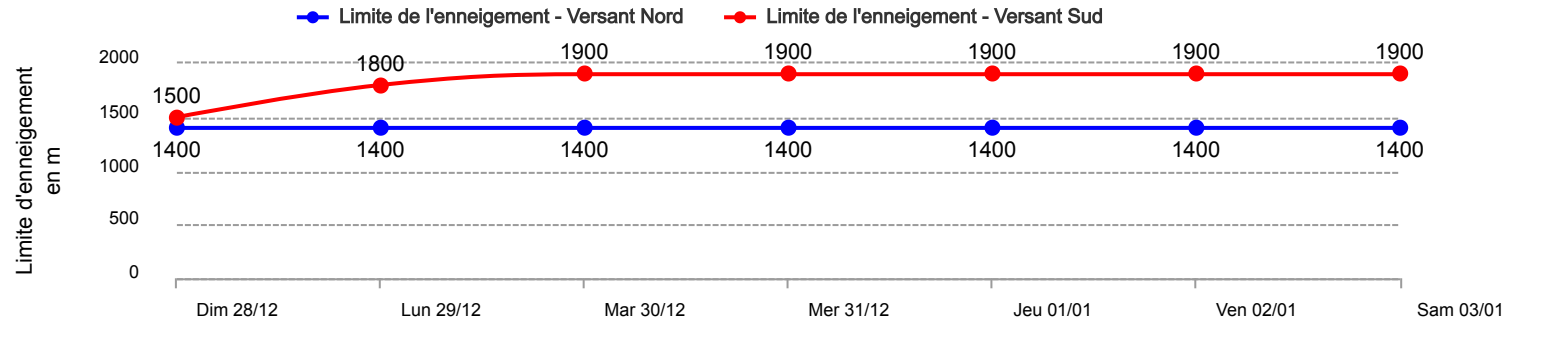
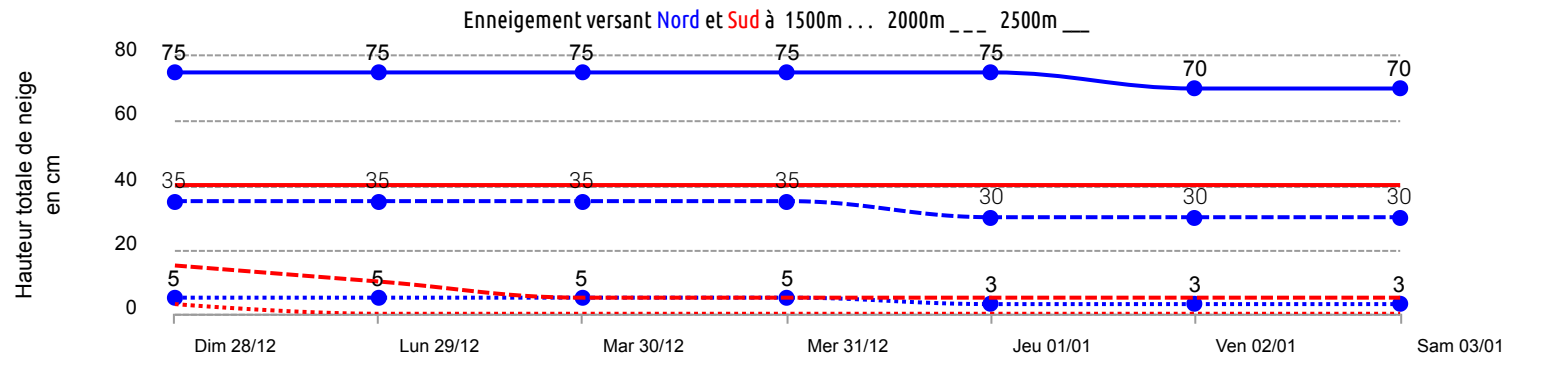


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	25	25	30	20	20	10	15	15	25	30	35	25	20	15	15	10	25	30	35	45	50	60	70	80	70	40	35	35
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	20	25	30	30	30	30	15	15	10	10	15	20	20	25	35	50	60	50	30	25	25	25
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01



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.