

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Thabor

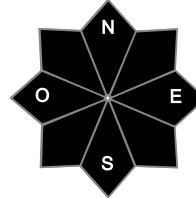
Rédigé le dimanche 25 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 26 JANVIER

MANTEAU NEIGEUX PEU STABILISÉ - TRANSPORT DE NEIGE PAR LE VENT DE NORD-OUEST



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : en plaques suite au transport de neige par le vent - En neige récente humidifiée au soleil.

Déclenchements provoqués : plaques faciles à déclencher - cassures épaisses possibles.

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 :



Déclenchements provoqués : instabilité du manteau neigeux particulièrement marquée, avec de nombreuses plaques faciles à déclencher dans la neige récente. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), parfois sur une grande largeur, emportant toute la couche de neige récente. Cette instabilité est entretenue par le vent de nord-ouest qui transporte très facilement la neige restée froide, derrière les crêtes, les cols ou les ruptures de pente.

Dans les ubacs, cassures plus épaisses possibles jusqu'à la base du manteau neigeux, suite à la présence de couches fragiles persistantes enfouies encore réactives. Départs même en milieu de pente, facilités par la surcharge liée au déclenchement d'une première plaque de surface. Avalanches moyennes, voire grandes (taille 2 à 3).

Départs spontanés : - plaques céant spontanément suite à la surcharge liée au transport de neige par le vent (taille 1 à 2, voire 3 si sollicitation de la couche fragile persistante enfouie).

- avalanches de neige récente humidifiée au soleil, départs près des rochers (taille 1 à 2).

Qualité de la neige

L'enneigement s'est amélioré avec les dernières chutes de neige, il est proche des normales pour une fin janvier.

Données observées : vers 2500 m, 123 cm de neige dans le vallon du Chardonnet, 83 cm à la Nivôse du Galibier, 43 cm à celle des Rochilles (secteur venté).

Limite d'enneigement skiable : en fond de vallée dans les ubacs, plutôt 1500/1700 m avec précaution en adrets sur terrain favorable.

État de la neige de surface : 20/30 cm de neige récente qui repose sur un fond dur, ou sur un manteau peu consolidé et profond. Cette neige reste bien légère dans les secteurs abrités, mais se densifie dans les secteurs exposés au vent de nord-ouest.

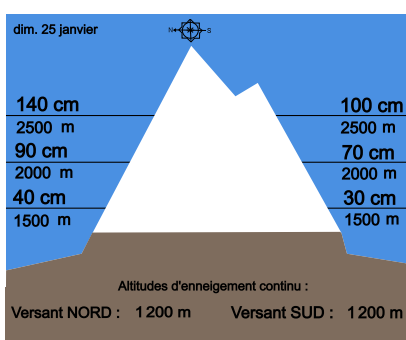
Aperçu météo pour le lundi 26 janvier



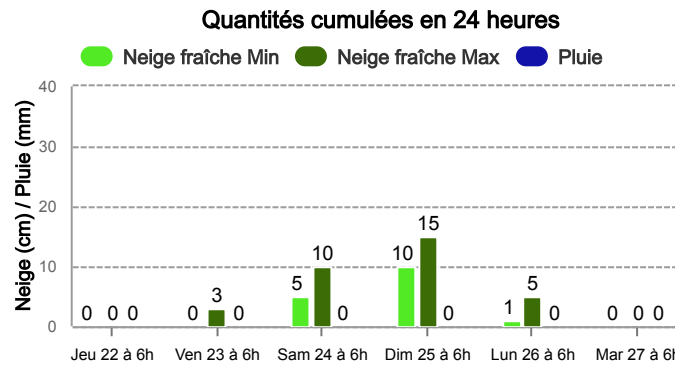
Quelques centimètres de neige dans la nuit (1 à 5 cm), puis retour d'un temps sec, encore nuageux côté Savoie et à proximité. Vent de nord-ouest bien établi dans les secteurs exposés.

Pluie-Neige	800 m			
Iso 0°C	1 200 m	1 100 m	1 200 m	1 400 m
Vent 2000 m	15 km/h	40 km/h	30 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	50 km/h	40 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 27 janvier



Risque restant marqué (3/5) en journée, évoluant vers un risque fort (4/5) le soir, avec les fortes chutes de neige ventées. Elles se déposent sur un manteau neigeux très peu consolidé, formant de nombreuses plaques de plus en plus épaisses au fil de la soirée. Fréquents départs spontanés de plaques attendus en altitude.

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)

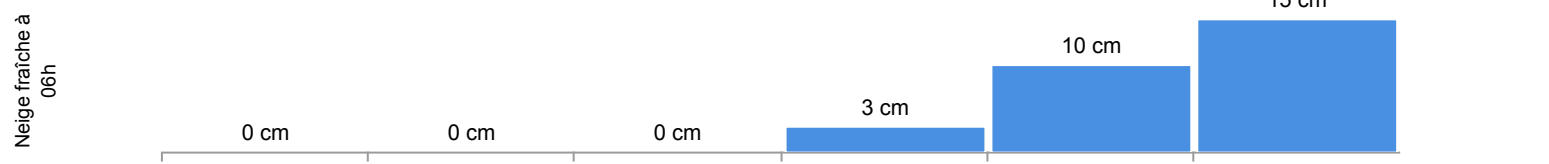
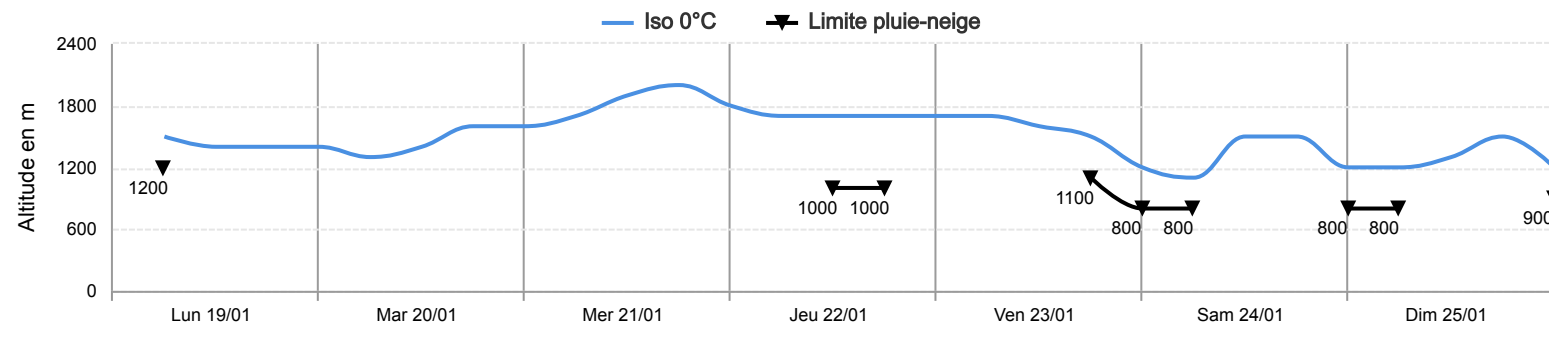
MASSIF : Thabor

Rédigé le dimanche 25 janvier 2026 à 16h

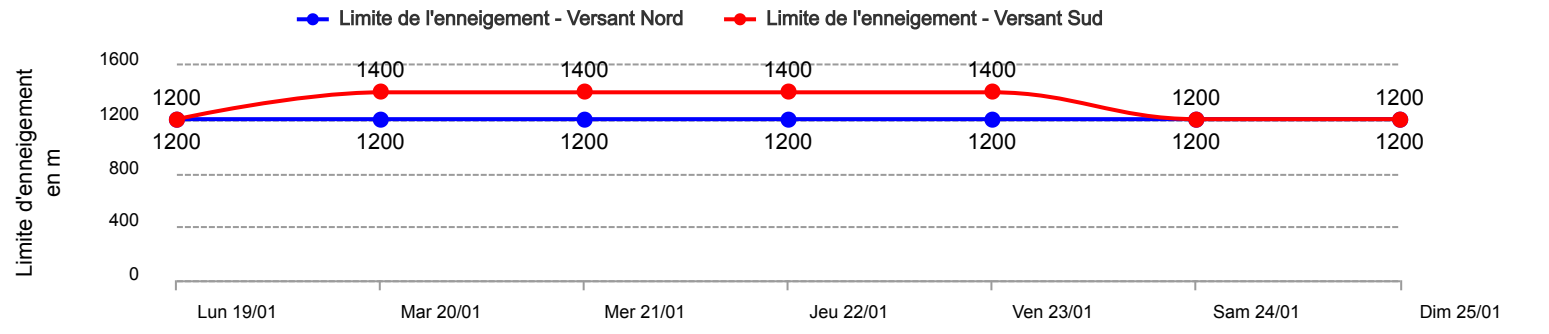
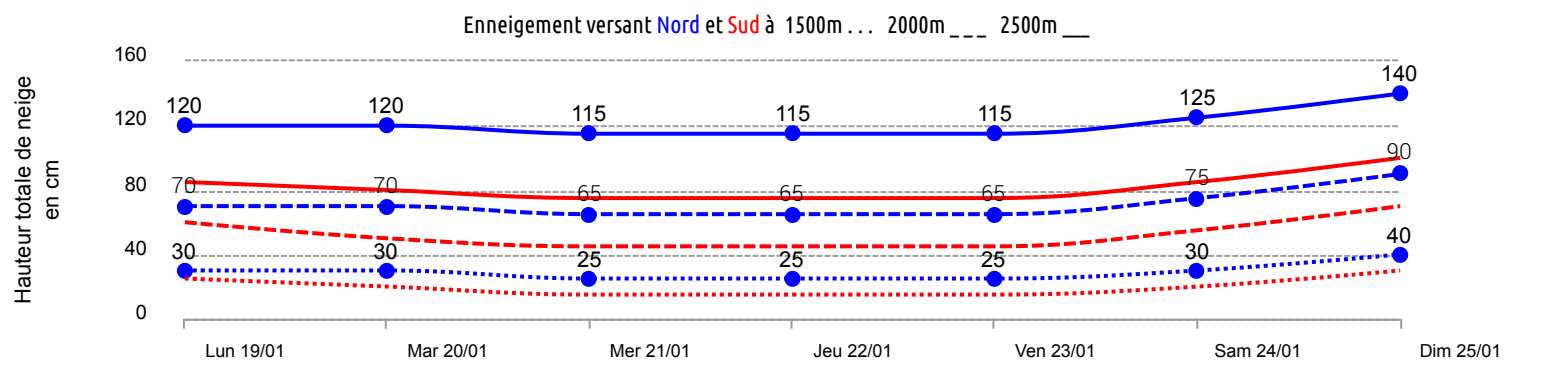


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	50	50	45	40	40	30	30	25	25	20	25	30	25	15	15	15	25	30	45	55	50	55	60	50	30	15	25	20
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	25	25	25	20	20	20	15	10	10	15	15	10	10	10	5	10	15	25	25	30	20	20	10	20	15	Cloudy	Cloudy	Cloudy
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01



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

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