

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Thabor

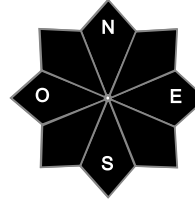
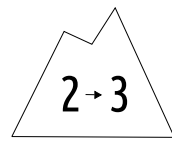
Rédigé le mercredi 7 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 08 JANVIER

INSTABILITÉ EN HAUSSE, DEVENANT MARQUÉE AVEC LA NEIGE FRAÎCHE ET LE VENT



Indice de risque limité évoluant en marqué.

Départs spontanés : ponctuels ou en plaque se multipliant au fil de la journée de jeudi

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place, d'autres en formation devenant nombreuses, faciles à déclencher

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 fraîche



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : quelques plaques plutôt dures en place au-dessus de 2200 m. Mais de nouvelles plaques en formation avec les chutes de neige et le vent. Elles deviennent plus nombreuses et épaisses au fil de la journée de jeudi. Ces nouvelles instabilités sont présentes, même loin des crêtes et ruptures de pente, en toute orientation même si les pentes est à sud sont plus propices aux accumulations par le vent. La présence de couches fragiles plus ou moins enfouies favorise le déclenchement, possiblement à distance. En cas de rupture, avalanche de plaque de taille petite à moyenne, plus rarement grande.

Départs spontanés : encore peu d'activité le matin, puis au fil des chutes de neige qui se poursuivent et du transport par le vent, les avalanches de neige fraîche se multiplient en pente raide d'altitude dans les zones où la neige s'accumule. Taille petite à moyenne, rares grandes dans une pente fortement chargée. Départs ponctuels, parfois en plaque.

Qualité de la neige

L'enneigement est nettement déficitaire pour un début janvier.

On relève seulement 68 cm de neige à 2455 m dans le vallon du Chardonnet, 38 cm à la Nivôse du Galibier à 2559 m, 11 cm à la Nivôse des Rochilles à 2444 m.

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

État de la neige de surface : ce jeudi matin, quelques cm de neige sur un manteau neigeux hétérogène, souvent très travaillé par le vent. On trouve de la neige encore assez légère dans certaines combes abritées d'altitude, en particulier vers l'Italie, mais beaucoup moins vers la Guisane et le Briançonnais, où l'enneigement est nettement plus faible. Croupes et crêtes fréquemment décapées.

Aperçu météo pour le jeudi 08 janvier



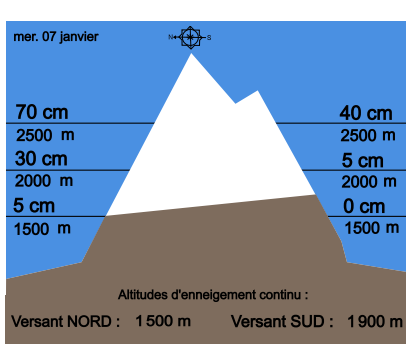
Froid, venté. Dès la fin de nuit de mercredi à jeudi, neige faible, plus modérée vers la Savoie. Cumuls sur la journée, 10 à 15 cm, 20 vers la Savoie

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	400 m	900 m	1100 m	1100 m
Iso 0 °C	800 m	1200 m	1800 m	1800 m
Vent 2000 m	45 km/h	35 km/h	35 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	50 km/h	50 km/h	50 km/h

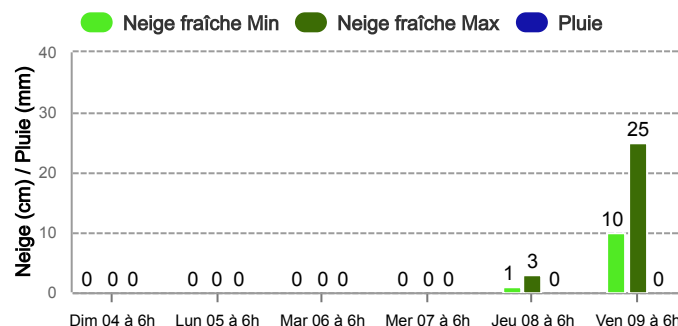
Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du vendredi 09 janvier



Quantités cumulées en 24 heures



Indice de risque marqué

Risque en hausse que ce soit en départs spontanés ou déclenchements provoqués avec la poursuite des chutes de neige et le vent.

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)

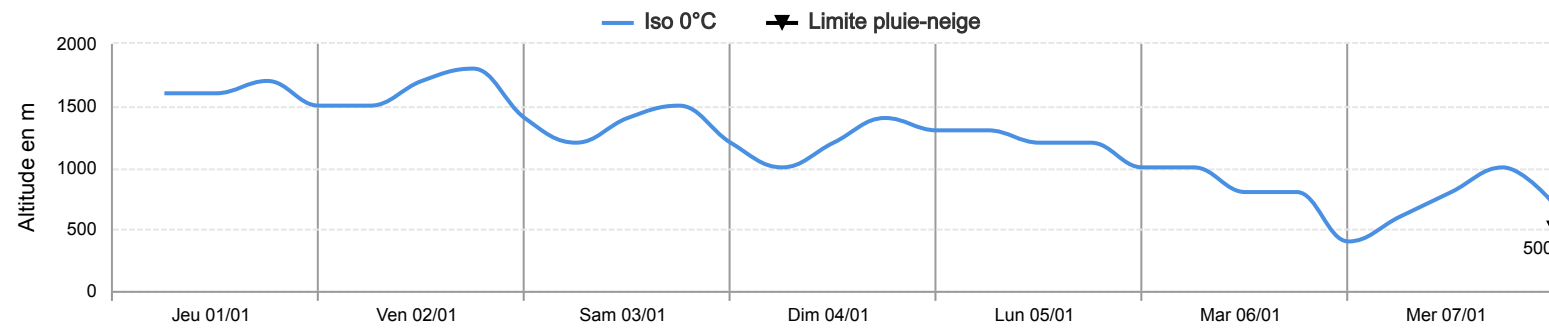
MASSIF : Thabor

Rédigé le mercredi 7 janvier 2026 à 16h

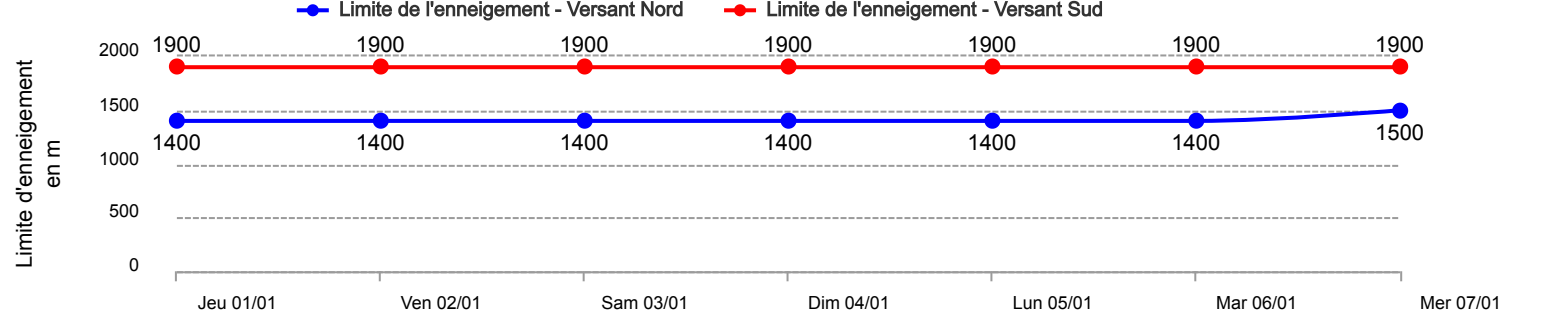
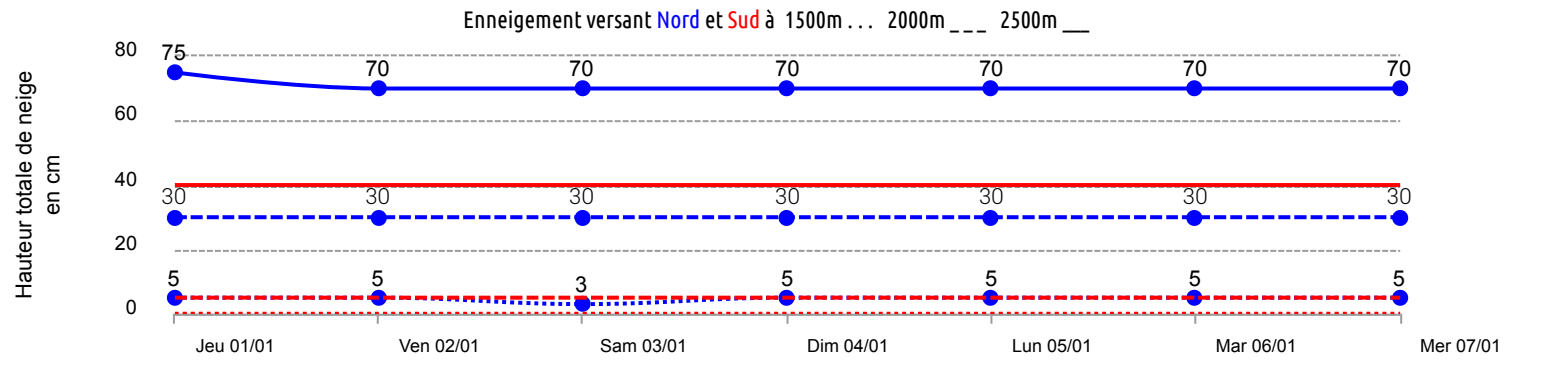


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy
Vent (km/h)	25	30	35	45	50	60	70	80	70	40	35	35	30	25	10	15	20	20	30	20	30	30	30	25	25	30	35	50
à 3000m	Wind	Wind	Wind	Wind																								
Vent (km/h)	10	15	20	20	25	35	50	60	50	30	25	25	25	15	10	10	10	15	20	25	30	35	20	25	20	30	35	50
à 2000m	Wind	Wind	Wind	Wind																								



Risque d'avalanche	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01	dim. 04/01	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01
	3	3	3	3	2	2	2



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.