

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Thabor

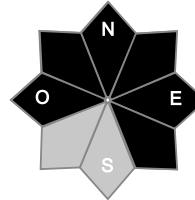
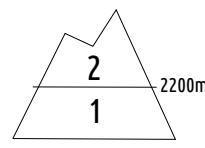
Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 07 JANVIER

ENCORE QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE



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

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : plaques plutôt dures dans les accumulations de neige ventée.

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 : au-dessus de 2200 m environ, quelques plaques plutôt dures sont en place, mais elles sont de plus en plus difficiles à déclencher. Elles se situent derrière les croupes ou ruptures de pentes, sous les corniches, là où le vent a déposé et accumulé de la neige. En cas de rupture, ces plaques engendrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Les cassures ne sont pas forcément très larges, mais souvent épaisse, surtout en pentes ouest, nord à est où des couches fragiles persistantes sont enfouies dans le manteau neigeux. Une grande avalanche (taille 3) n'est pas exclue en cas de départ jusqu'au sol, en particulier près de la frontière italienne. Très localement, de nouvelles petites instabilités superficielles peuvent se former dans les rares secteurs où le vent de nord est suffisamment sensible (Cerces), et où on trouve un peu de vieille neige suffisamment légère.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

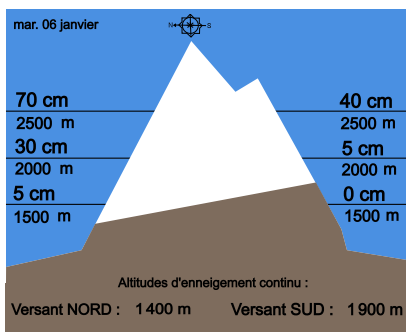
L'enneigement est nettement déficitaire pour un début janvier.

On relève seulement 65 cm de neige à 2455 m dans le vallon du Chardonnet, 35 cm à la Nivôse du Galibier à 2559 m, 10 cm à la Nivôse des Rochilles à 2444 m.

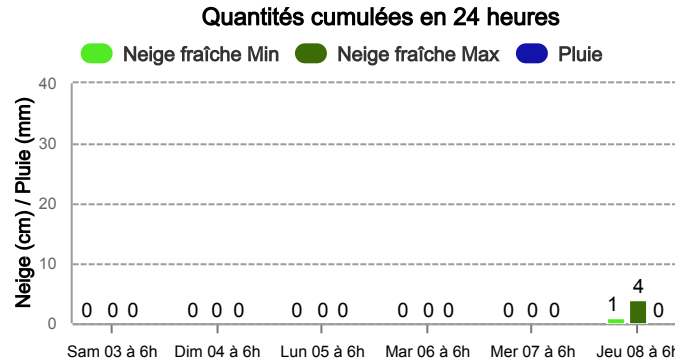
Limite d'enneigement skiable vers 1500/1600 m en ubacs sur pente herbeuse ou piste forestière, mais enneigement souvent bien faible sous 2000 m. Versants ensoleillés très peu enneigés jusqu'à 2200/2400 m.

État de la neige de surface : 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.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 08 janvier



Indice de risque marqué

Risque en hausse, avec les chutes de neige ventée attendue dès la journée de jeudi et la présence de couches fragiles persistantes.

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)

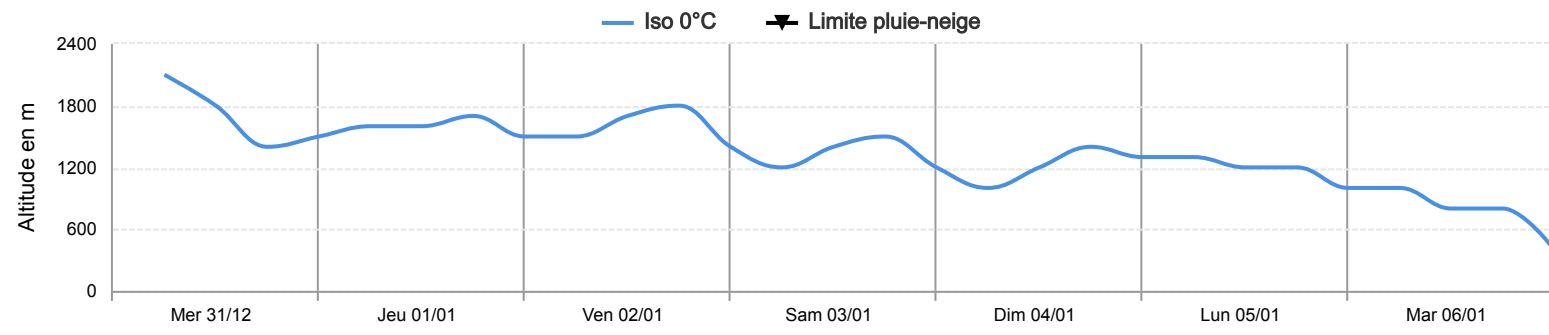
MASSIF : Thabor

Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 16h

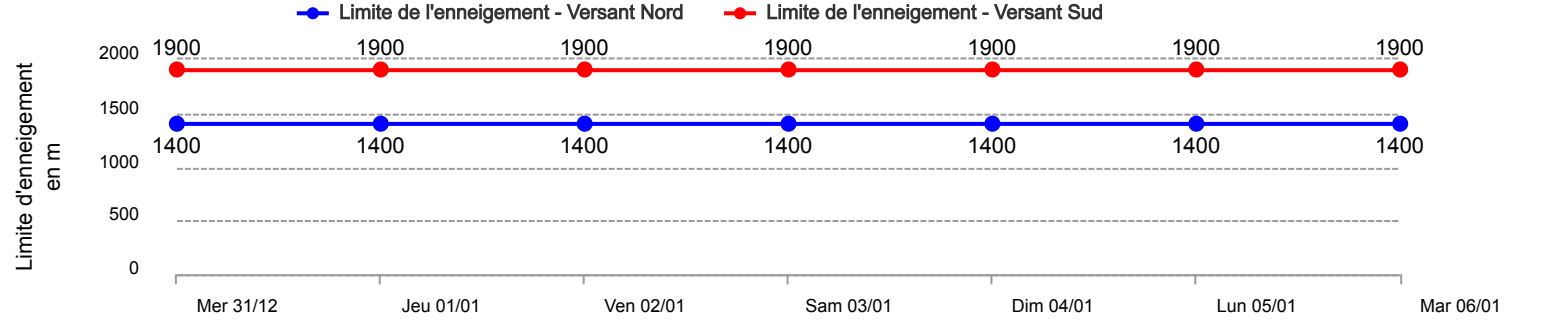
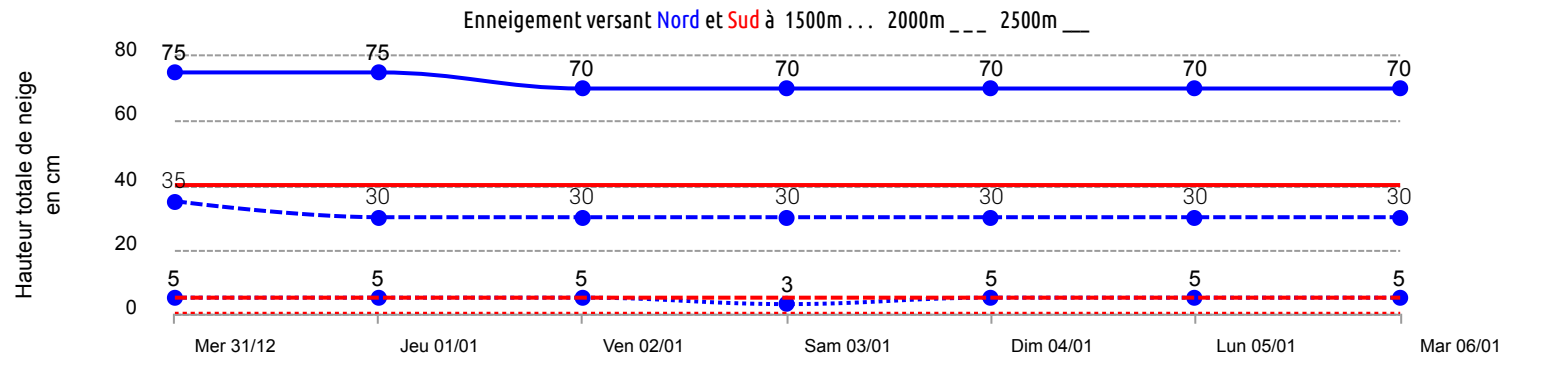


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 31/12 | | | | jeu. 01/01 | | | | ven. 02/01 | | | | sam. 03/01 | | | | dim. 04/01 | | | | lun. 05/01 | | | | mar. 06/01 | | | | | |
|-------------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 03h | 09h | 15h | 21h | | |
| Météo | Cloudy | Sunny | Sunny | Cloudy | Cloudy | |
| Vent (km/h) | 20 | 15 | 15 | 10 | 25 | 30 | 35 | 45 | 50 | 60 | 70 | 80 | 70 | 40 | 35 | 30 | 25 | 10 | 15 | 20 | 20 | 30 | 20 | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | | |
| à 3000m | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | |
| Vent (km/h) | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 25 | 35 | 50 | 60 | 50 | 30 | 25 | 25 | 15 | 15 | 10 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 20 | 20 | 25 | 25 | |
| à 2000m | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy |



| Risque d'avalanche | mer. 31/12 | jeu. 01/01 | ven. 02/01 | sam. 03/01 | dim. 04/01 | lun. 05/01 | mar. 06/01 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | |



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.