

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Thabor

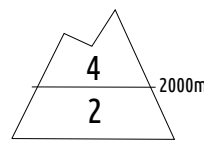
Rédigé le samedi 17 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 18 JANVIER

### PLAQUES FRÉQUENTES DANS LA NEIGE FRAÎCHE - CASSURES PARFOIS ÉPAISSES



Au-dessus de 2000m indice de risque fort, plus bas indice limité.

**Départs spontanés** : avalanches de neige fraîche, départs en poire ou sous forme de plaques.

**Déclenchements provoqués** : plaques sensibles au passage d'un seul skieur.

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 2000 m environ, plaques fréquentes et faciles à déclencher dans la neige fraîche travaillée par le fort vent de sud-est. Elles se situent derrière les crêtes, les cols, les ruptures de terrain, mais parfois aussi au milieu des pentes et sont souvent difficiles à détecter. Avalanches généralement moyennes (taille 2). Dans les orientations plutôt ombragées (pentes ouest, nord à est), les plaques, déclenchables aussi à distance, peuvent être épaisses et emporter une grande partie du manteau neigeux en place, car elles reposent souvent sur un manteau neigeux très peu consolidé et constitué d'une importante couche fragile enfouie. Déclenchement directement par le skieur ou suite au départ d'une première plaque de surface. Avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3). Observables : woumfs, fissures sous les skis, manteau neigeux peu résistant en profondeur.

**Départs spontanés** : avalanches de neige fraîche en poire ou sous forme de plaques, suite aux petites chutes de neige qui se poursuivent et au transport par le vent.

### Qualité de la neige

L'enneigement s'améliore un peu avec les récentes chutes de neige, mais reste encore déficitaire pour la période.

Données observées : 50 cm à la Nivôse des Rochilles, 35 cm à celle du Galibier, exposée au vent.

**Limite d'enneigement skiable** vers 1300/1400 m en ubacs avec précaution, mais il faut monter au-dessus de 1600/1800 m pour avoir un enneigement un peu plus confortable.

**État de la neige de surface** : neige récente humide ou légèrement croûtée sous 1700/1800 m environ, plus froide au-delà de 2000 m, avec souvent 20/30 cm de neige fraîche, parfois travaillée par le vent.

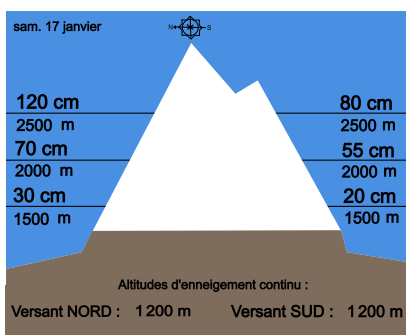
### Aperçu météo pour le dimanche 18 janvier



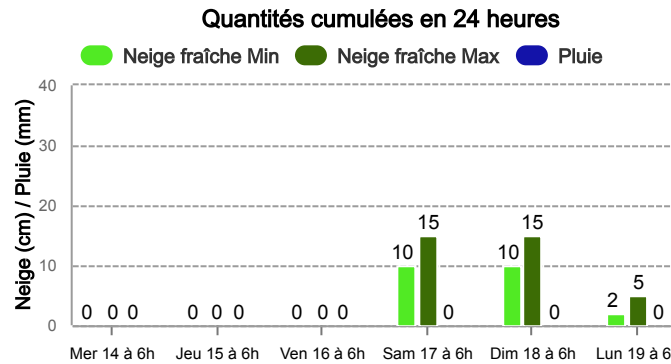
Petit retour d'est apportant 10/15 cm supplémentaires de la Vallée Etroite au Mont Thabor, 2 à 5 cm ailleurs. Fort vent de sud-est.

Pluie-Neige	1300 m	1300 m	1300 m	1200 m
Iso 0 °C	1700 m	1700 m	1700 m	1600 m
Vent 2000 m	40 km/h	30 km/h	30 km/h	25 km/h
Vent 3000 m	70 km/h	60 km/h	60 km/h	50 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 19 janvier



Indice de risque marqué

Risque marqué, avec encore des plaques faciles à déclencher dans les accumulations de neige transportée par le vent. Les couches fragiles persistantes enfouies maintiennent un risque de déclencher une plaque volumineuse en ubac.

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](mailto: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)

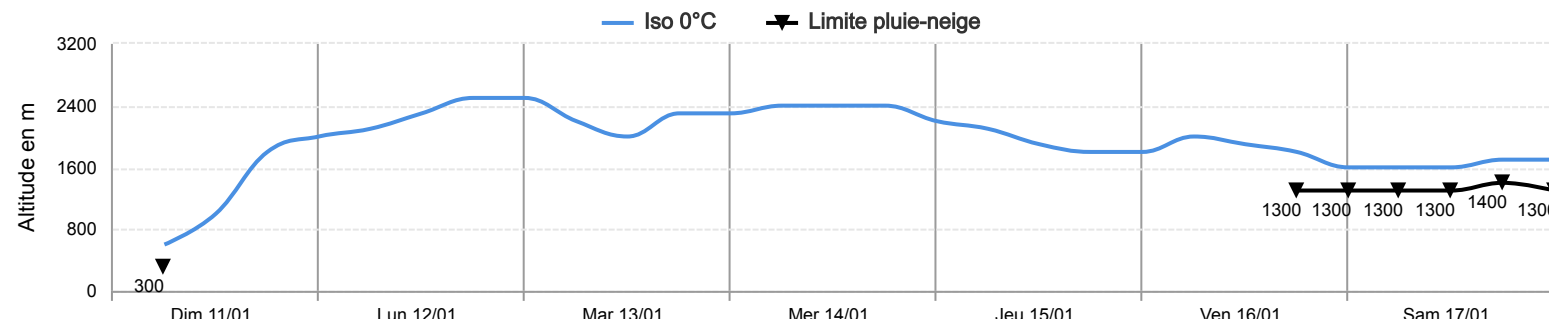
## MASSIF : Thabor

Rédigé le samedi 17 janvier 2026 à 16h

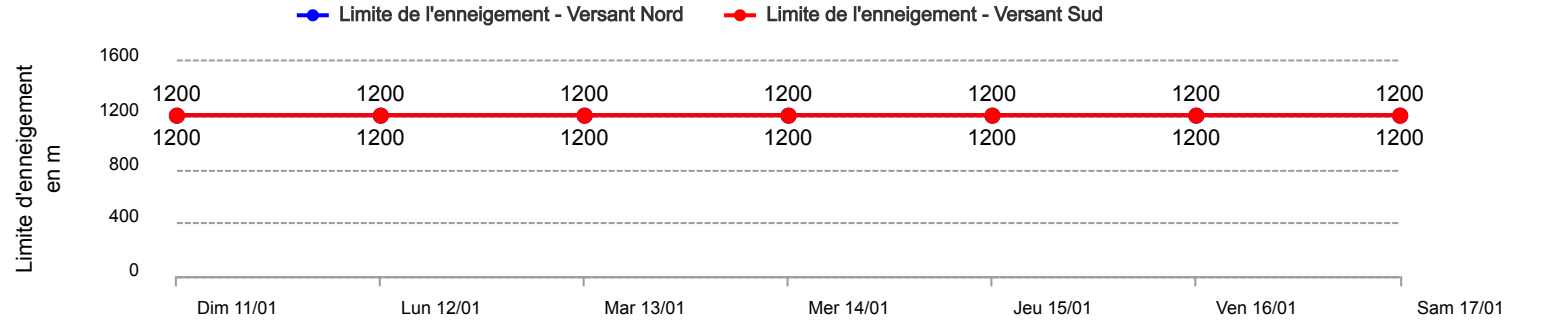
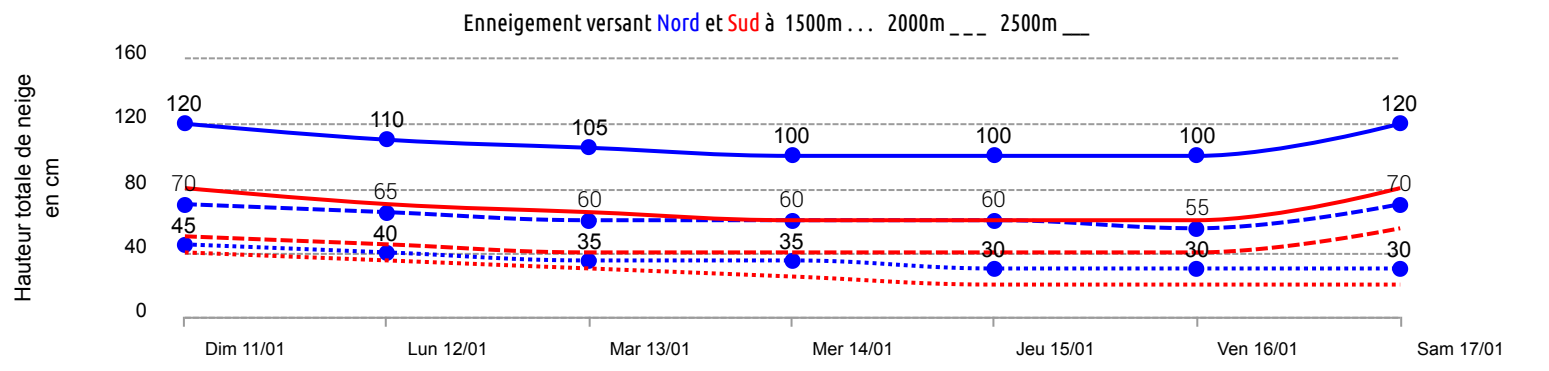


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01				mer. 14/01				jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	80	65	35	25	35	35	25	20	35	35	30	40	40	35	25	25	20	25	35	35	35	40	45	50	45	45	50	60
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	25	20	20	15	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	10	15	15	20	15	20	25	25	20	25	30	40	40
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	dim. 11/01	lun. 12/01	mar. 13/01	mer. 14/01	jeu. 15/01	ven. 16/01	sam. 17/01
	4	3	3	3	3	3	4



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](mailto: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.