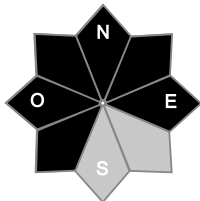




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

INSTABILITÉ MARQUÉE PRÈS DE L'ITALIE (VALLÉE ÉTROITE / MONT THABOR EN PARTICULIER)



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

Départs spontanés : départs superficiels de neige récente s'humidifiant au soleil.

Déclenchements provoqués : plaques faciles à déclencher dans la neige récente ventée, plus fréquentes de la vallée étroite au Mont Thabor.

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 : des plaques sont en place dans la neige récente (aspect poudreux), ou dans les accumulations de neige transportée par le vent dans les secteurs du massif où il a le moins neigé. Ces plaques, plus nombreuses au-dessus de 2200 m et en versants ombragés, restent sensibles au passage d'un seul skieur, parfois à distance, et engendrent des avalanches souvent moyennes (taille 2) de la Vallée Étroite au secteur du Mont Thabor (cumuls de neige fraîche plus importants), plutôt des petites avalanches (taille 1) en se dirigeant vers le briançonnais.

Dans les versants plutôt ombragés (pentes ouest, nord à est), une forte surcharge (avalanche de surface par exemple), peut dans certains cas solliciter des sous-couches fragiles enfouies en profondeur, et générer une avalanche de plaque de taille moyenne (taille 2), voir grande (taille 3) en allant vers la vallée étroite.

Départs spontanés : petits départs superficiels de neige récente s'humidifiant dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement, pouvant ponctuellement engendrer proche des crêtes un départ linéaire de taille moyenne (taille 2).

Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire pour la saison.

On relève autour de 40 cm de neige à la Nivôse du Galibier (2559 m), 91 dans le vallon du Chardonnet à 2455 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1500/1600 m en ubacs sur pente herbeuse ou piste forestière.

État de la neige de surface : près de l'Italie (Vallée Étroite / Mont Thabor), 20 à 30 cm de neige récente, travaillée par le vent en altitude. Sur le reste du massif, sous 2100/2200 m environ, neige croûtée avec parfois 3 à 10 cm de neige ventée au-dessus. Plus haut, le manteau neigeux est souvent travaillé ou durci par le vent, avec encore des secteurs en neige agréable à skier dans les pentes bien abritées. Croupes et crêtes pelées au nord du massif.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

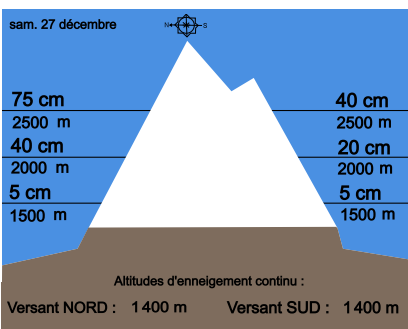


Beau temps, calme, doux et ensoleillé.

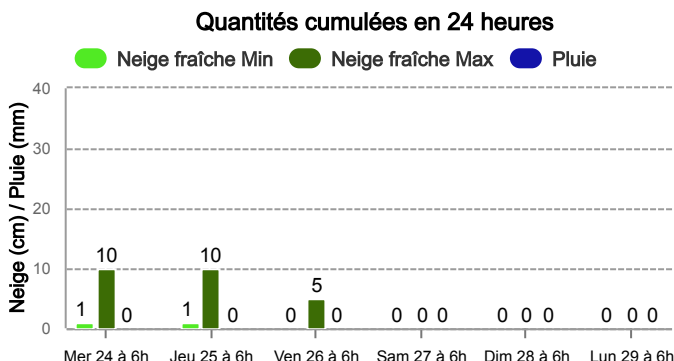
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 700 m	3 100 m	3 000 m	3 000 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	15 km/h	30 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque marqué

Encore quelques plaques faciles à déclencher, en particulier en versants ombragés vers le mont Thabor et la Vallée Étroite.

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 : ANSM (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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	50	55	60	60	60	60	55	50	50	45	35	25	30	30	50	60	70	70	60	60	60	55	50	50	55	45	40	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	25	30	30	30	30	30	30	30	25	20	15	15	15	25	40	40	30	30	30	25	25	25	20	20	20	15	10
à 2000m																												

