



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le mardi 20 mai 2025 à 16h



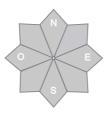
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 21 MAI

MANTEAU PRINTANIER







Indice de risque faible.

Départs spontanés : vers les hauts sommets, éventuels départs ponctuels superficiels en neige récente s'humidifiant.

Déclenchements provoqués : peu probables

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 humide

<u>Déclenchements provoqués</u>: un skieur en pente raide peut favoriser un petit départ en neige humide en cas d'horaire tardif. En effet, les éventuelles plaques vers les plus hauts sommets se sont déjà déstructurées avec le redoux et les éclaircies.

<u>Départs spontanés</u>: peu probables en tout début de matinée, puis éventuels départs ponctuels superficiels en pente raide non purgée de haute altitude, en neige s'humifiant au soleil. Petite taille.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour la saison.

Données observées : 68 cm dans le vallon du Chardonnet à 2455 m, 10 cm au col des Rochilles à 2440 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: au plus bas 2200 m en versant nord.

<u>État de la neige de surface :</u> regel limité. Un peu de neige récente en haute altitude sur un manteau neigeux printanier.

Aperçu météo pour le mercredi 21 mai

matin après-midi



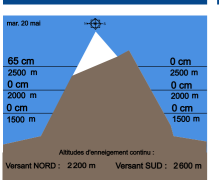


soir

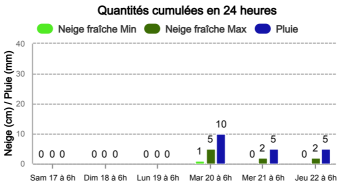
Redoux. Possiblement plus nuageux vers la Savoie, mais généralement belles éclaircies. Rares averses l'après-midi.

Pluie-Neige			2700 m										
Iso 0 °C	3 100 m	3 000 m	3100 m	3 000 m									
Vent 2000 m	20 km/h	🔰 25 km/h	≥ 25 km/h	🔰 15 km/h									
Vent 3000 m	≥ 30 km/h	≥ 30 km/h	≥ 30 km/h	25 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m



Tendance du jeudi 22 mai



Indice de risque faible

Moins doux. Souvent bouché vers la Savoie, un peu de neige ventée. Risque stable.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

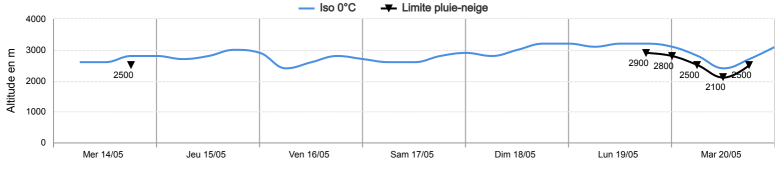
MASSIF: Thabor

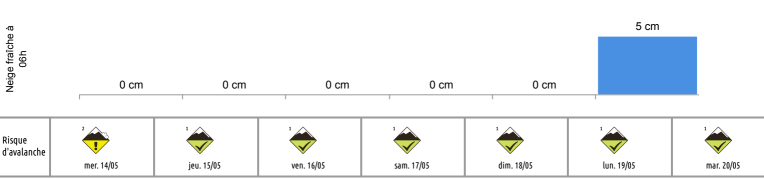
Rédigé le mardi 20 mai 2025 à 16h

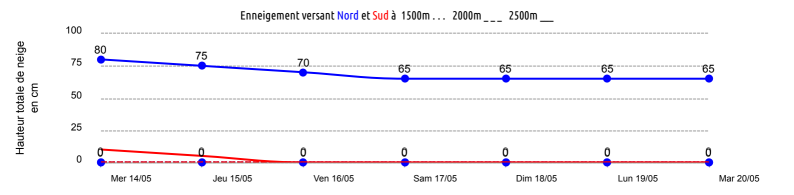


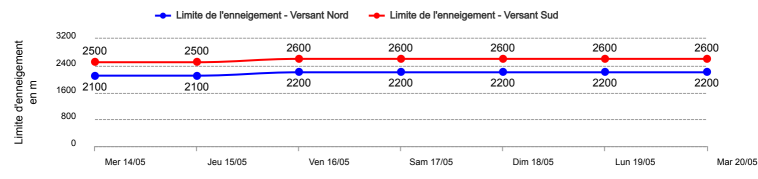
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 14/05				jeu. 15/05			ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05			lun. 19/05				mar. 20/05					
	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	V.	Ģ J	4	4	4	<u> </u>	<u>إ</u>	4	4	$\stackrel{\checkmark}{\sim}$	Ģ J	\approx	J.	0	<u> </u>	N.	Ÿ		4	AP)	7	p	4	THE	THE	The state of the s	∳	4
Vent (km/h)	10	15	20	15	15	20	30	35	35	25	30	25	35	25	10	15	20	25	20	25	25	30	35	40	45	30	25	30
à 3000m	K	+	7	Ľ	7	\	7	7	7	Ľ	K	7	7	7	7	Ľ	Ľ	Ľ	K	*	*	*		K	K	K	7	7
Vent (km/h)	5	10	15	5	10	15	25	25	25	20	30	20	20	20	25	20	15	20	20	15	10	15	25	20	20	15	20	20
à 2000m	↑	Ľ	•	1	•	1	2	•	K	1	•	4	•	4	7	1	4	2	2	2	7	7	1	1	1	+	K	2









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr