



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

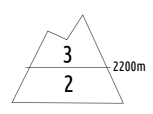
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

mardi 09 janvier







Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque marqué

Risque stable ou en légère baisse avec la stabilisation progressive des plaques récemment formées.

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

Départs spontanés : possibles en neige fraîche en terrain raide **Déclenchements skieurs :** plaques à vent en place et en formation

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 janvier 2024 au soir

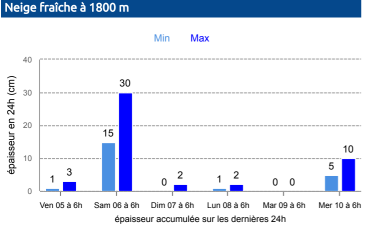


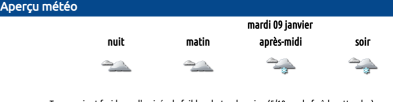
ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE / FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à la mi-journée puis quelques petites avalanches de fraîche (taille 1) sont possibles en pentes raides et couloirs sous les faibles chutes de neige de la journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: présence de quelques plaques dans la neige légère, entretenues par le transport de neige par le vent de nord-est à est du week-end. Mardi après-midi, formation de nouvelles petites instabilités dans toutes les orientations, avec les faibles chutes de neige modérément ventées. Plaques d'épaisseur moyenne en général (cassure de l'ordre de 20/40 cm) mais facilement déclenchables. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Risque plus marqué au-dessus de 2200 m environ, dans les zones d'accumulation de neige par le vent, en particulier sous les crêtes/sommets.

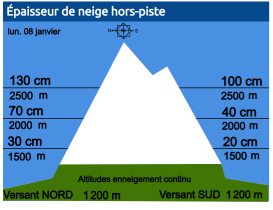
À noter que dans un très large secteur nord à est, avalanches plus volumineuses possibles en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie. Ces plaques sont cependant plus difficiles à déclencher.





Temps gris et froid avec l'arrivée de faibles chutes de neige (5/10 cm de fraîche attendus)

Pluie-Neige		1000 m	900 m					
Iso 0 °C	1 500 m	1 400 m	1 400 m	1 200 m				
Vent 2000 m	≥ 20 km/h	∠ 15 km/h	← 10 km/h	← 20 km/h				
Vent 3000 m	► 40 km/h	下 30 km/h	↑ 25 km/h	下 30 km/h				



Qualité de la neige

L'enneigement, déjà excédentaire en altitude, s'est encore amélioré avec la chute de vendredi. Il retrouve des niveaux conformes à un début janvier en basses vallées.

On peut chausser les skis dès le fond des vallées, mais il y a peu de sous-couche sous 1600 m en ubacs et 2200 m en adrets.

D'ici mardi soir, on retrouve les 5/10 cm de neige fraîche qui s'ajoute à la neige récente tombée vendredi sur l'ensemble du massif, souvent travaillée par le vent près des crêtes/sommets. Elle reste froide et légère en secteurs abrités.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01			jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				
	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						4		2				2		· Sept	W B	-		A	4	4			4	4	-	4	4	2
Vent (km/h)	40	50	60	60	60	60	70	90	80	50	30	40	30	25	15	20	5	40	45	55	50	50	35	30	30	30	30	20
à 3000m	Ľ	*	*	4	*	*	†	*	*	7	*	K	7	7		K	4	7	7	Ľ	K	\	+	2	2	4	+	+
Vent (km/h)	5	20	25	30	30	20	30	40	20	20	10	10	5	10	20	20	10	20	30	25	35	35	30	20	10	10	10	10
à 2000m	7	7	7	7	7	7	↑	7	7	7	7	7	7	+	+	+	2	4	4	•	7	Z	4	7	→	7	+	2

