



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le dimanche 7 janvier 2024 à 16h

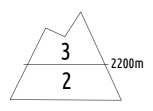
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

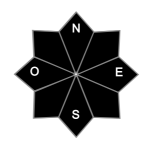


Estimation des risques

lundi 08 janvier







Tendance pour le mardi 09 janvier



Lente stabilisation des plaques récentes.

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

Départs spontanés : quelques plaques en zone d'accumulation de neige par le vent.

Déclenchements skieurs : plaques encore faciles à déclencher en altitude.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 janvier 2024 au soir

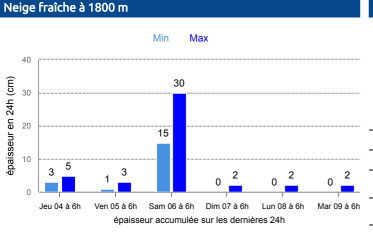


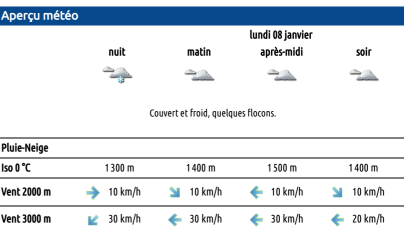
ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE / VENTÉE

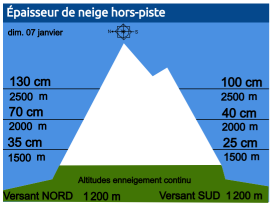
DÉPARTS SPONTANÉS : quelques plaques peuvent céder spontanément en pentes raides ou couloirs chargés par le vent qui faiblit seulement lundi sur les sommets. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: plaques dans la neige récente, pas très larges en général, mais pouvant céder au passage d'un seul skieur. Cassures jusqu'à 30/40 cm, avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Instabilités entretenues par le vent de nord à nord-est qui favorise du transport de neige. Risque plus important 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.







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.

On trouve 30 à 50 cm de neige récente en altitude, souvent densifiée par le vent dans les secteurs exposés. 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 dimanche 7 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01			
	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	<u> </u>	4			2		*		4		-				2	-		Q B		A	4	4	4	-	4	4	2
Vent (km/h)	50	40	40	30	40	50	60	60	60	60	70	90	80	50	30	40	30	25	15	20	5	40	45	55	50	50	35	30
à 3000m	2	4	24	→	24	→	→	→	→	→	→	→	→	24	>	7	7	7	1	K	Ψ.	2	4	2	24	•	•	Ľ
Vent (km/h)	30	20	20	15	5	20	25	30	30	20	30	40	20	20	10	10	5	10	20	20	10	20	30	25	35	35	30	20
à 2000m	4	2	4	>	4	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	7	+	+	+	K	2	4	•	4	4	4	4

