



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

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

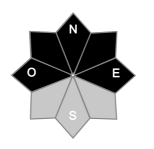


Estimation des risques

dimanche 14 janvier







Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Conditions météo sèches, poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Vent de Nord-Ouest plus sensible en altitude. Maintien d'un risque limité

Risque limité.

Départs spontanés: rares, en neige humide au soleil

Déclenchements skieurs : plaques résiduelles en altitude, parfois fragiles

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

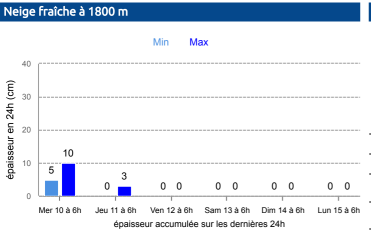
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 14 janvier 2024 au soir

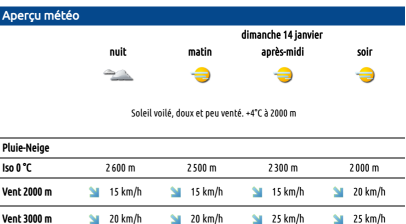


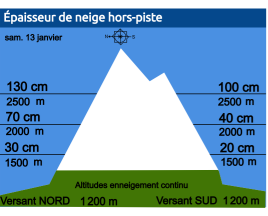
MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, DES PLAQUES ENCORE FRAGILES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à dimanche matin puis de petites avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées (taille 1). Départs ponctuels près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares instabilités persistent en altitude. Ces plaques, formées dans la neige récente ventée et généralement friables, tendent à se raréfier. Elles restent plus fréquentes en versants ouest à nord d'altitude supérieure à 2000 m, et plutôt à proximité des crêtes. Leur déclenchement peut (plutôt rarement) solliciter une **sous-couche fragile persistante** enfouie et irrégulièrement répartie, localisées en versants froids (ouest à est en passant par le nord). Les déclenchements résultants peuvent conduire à des cassures linéaires de quelques dizaines de mètres de largeur et parfois 40/60 cm d'épaisseur et mobiliser d'importants volumes de neige (taille 2 à 3). Les versants bien ensoleillés sont mieux stabilisés.







Qualité de la neige

Enneigement au-dessus des normales d'une mi-janvier en altitude, plus proche des normales en basses vallées, voire déficitaire

On peut chausser les skis à partir du fond de vallée, mais la sous-couche est mince en adrets sous 1800/2000 m. Neige de surface encore froide et légère en de larges orientations nord, finement croûtée dans les adrets bien ensoleillés. A proximité de certaines crêtes d'altitude, elle a été un peu densifiée par le vent d'est mais reste généralement d'aspect poudreux.

En journée de dimanche, l'humidification en adrets raides gagne un peu moins en profondeur sous un soleil plus ou moins voilé.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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	4	2		2	4	2	4	2				2	2		4	~]			0	0	0	0	0			-
Vent (km/h)	50	50	35	30	30	30	30	25	35	30	25	30	25	20	30	30	30	30	40	35	20	10	20	20	15	15	20	20
à 3000m	K	+	+	7	2	+	+	A	K		+	K	K	K	Я	4	K	4	+	2	4	4	4	K	+	7	7	7
Vent (km/h)	35	35	30	20	10	10	10	10	20	15	10	20	15	15	20	15	20	20	15	15	5	0	5	5	5	10	15	15
à 2000m	3	7	7	4	1	7	ψ	7	¥	2	4	ψ	K	K	K	K	K	K	→	→	2	Ľ	+	7	7	7	7	7

