



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le jeudi 18 avril 2024 à 16h

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



Estimation des risques

vendredi 19 avril







Tendance pour le samedi 20 avril



risque limité

Risque restant (très) limité de déclenchements par les skieurs sur le nord du massif, avec les nouvelles chutes de neige dans la nuit de vendredi à samedi.

Risque limité au nord du massif, risque faible au sud.

Départs spontanés : éventuelles petites avalanches sur le nord du massif **Déclenchements skieurs :** plaques superficielles sur le nord du massif

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 vendredi 19 avril 2024 au soir



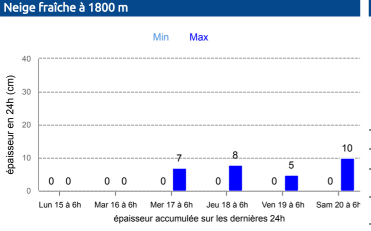
SUR LE NORD DU MASSIF INSTABILITÉS DE SURFACE. AILLEURS MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ.

DÉPARTS SPONTANÉS : sur le nord du massif, éventuelles avalanches de petite taille par surcharge avec le transport de la neige récente légère par le vent de large nord. Vendredi, possibles coulées de surface au soleil en pentes raides, près des rochers.

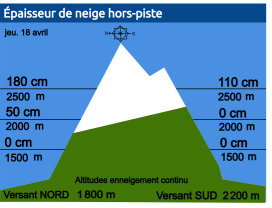
Ailleurs, peu probables, le manteau neigeux est bien stabilisé avec le refroidissement.

Compte tenu de la récurrence des plaques de fond cette saison, des départs au terrain en grandes avalanches de glissement ne sont pas exclus mais leur probabilité devient quasi nulle avec le refroidissement.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Sur le Nord du massif, des plaques superficielles formées dans la neige ventée tombée en modeste quantité ces derniers jours. Ces instabilités peuvent se retrouver en tout versant d'altitude, même loin des crêtes. Un seul skieur peut les déclencher. Il n'est pas exclu que la surcharge occasionnée puisse solliciter les rares sous-couches fragiles plus profondément enfouies en versant nord de haute altitude, et à même de générer de gros volumes de neige. Sur le sud du massif, peu probables. Le manteau neigeux est bien stabilisé avec le regel qui empêche par ailleurs la sollicitation des sous-couches fragiles persistantes en versants nord d'altitude.



Aperçu météo vendredi 19 avril nuit matin après-midi soir Les dernières averses de neige s'estompent en soirée de jeudi. Vendredi, temps sec, assez froid, généralement ensoleillé. Vent sensible. Pluie-Neige 1400 m Iso 0°C 1300 m 1500 m 1800 m 1700 m Vent 2000 m 20 km/h 25 km/h 40 km/h 40 km/h Vent 3000 m 30 km/h 50 km/h 65 km/h 65 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute (conformément à la période) entre 1800 et 2200 m selon les versants, et devient rapidement excédentaire en altitude.

Manteau neigeux globalement très dense, surface parfois colorée par les poussières désertiques sahariennes. Vendredi matin, neige dure et portante, avec un peu de neige froide ventée au nord du massif. L'humidification en cours de journée est superficielle.

Présence de vieilles corniches sur certaines crêtes d'altitude et de fréquents dépôts de neige en blocs, stigmates des crues avalancheuses de neige humide des derniers jours.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le jeudi 18 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 12/04				sam. 13/04				dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04				mer. 17/04				jeu. 18/04			
	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	·U			N.	.C	~]		4	Ÿ		~]	*	4		4	-11_	7	4		-					44			4
Vent (km/h)	15	15	10	15	15	10	15	15	10	10	15	20	30	45	55	55	55	65	65	45	45	55	55	40	25	20	35	30
à 3000m	←	Ľ	•	Ľ	Ľ	Ľ	+	24	Ψ	→	→	7	7	→	→	24	2	7	2	24	4	2	7	2	→	24	2	Ľ
Vent (km/h)	0	10	0	0	0	0	5	5	5	5	10	10	10	20	25	25	25	30	30	20	30	25	30	25	20	25	25	20
à 2000m	→	Ľ	+	7	7	+	7	7	7	7	7	7	7	7	4	4	7	2	2	3	4	2	2	7	ψ	2	Ľ	1

