



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le vendredi 19 avril 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### samedi 20 avril







### Tendance pour le dimanche 21 avril



risque limité

Risque en baisse progressive en l'absence de précipitations en quantité suffisante ou de nette humidification.

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

Départs spontanés : sur le nord du massif, éventuelles petites avalanches dans la neige fraîche ventée.

**Déclenchements skieurs :** sur le nord du massif, petites plaques dans la neige récente.

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 samedi 20 avril 2024 au soir



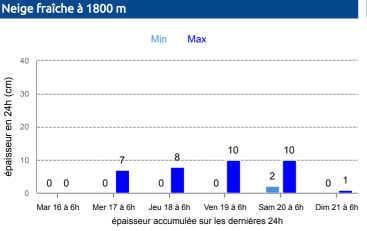
SUR LE NORD DU MASSIF INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE. AILLEURS MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ.

DÉPARTS SPONTANÉS : sur le nord du massif, éventuelles avalanches de petite taille, rarement moyenne, par surcharge liée au transport de la neige fraiche par le vent de large nord. En cours de journée rares coulées de surface au soleil en pentes raides, près des rochers.

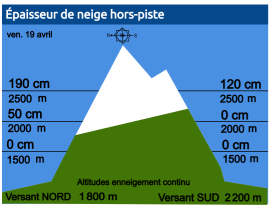
Ailleurs, peu probables, le manteau neigeux est bien stabilisé avec le refroidissement.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: sur le nord du massif, plaques en formation dans la neige fraîche ventée en toutes orientations. Ces instabilités parfois situées loin des crêtes, sont sensibles au passage d'un seul skieur, mais restent d'épaisseur limitée.

Plus au sud, le manteau neigeux est bien stabilisé et les chutes de neige ventée de la nuit sont insuffisantes pour permettre la formation de plaques.







#### Qualité de la neige

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

Manteau neigeux globalement très dense, parfois colorée par les poussières désertiques sahariennes.

Neige dure et portante, recouverte au nord du massif par une couche d'environ 10 à 15 cm de neige froide ventée répartie de manière hétérogène. L'humidification en cours de journée est superficielle et se limite aux versants ensoleillés de basse altitude.

Présence de vieilles corniches sur certaines crêtes d'altitude et de fréquents dépôts de neige en blocs regelés, stigmates des crues avalancheuses de neige humide du week-end dernier.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le vendredi 19 avril 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/04				dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04				mer. 17/04				jeu. 18/04				ven. 19/04			
	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·	<b>~</b>		4	·U·		<b>~</b>	<u> </u>	*	<b></b>	<u>~</u> ]	7	4	4	-	4	4	-		4				7	-11_	4	4	4
Vent (km/h)	15	10	15	15	10	10	15	20	30	45	55	55	55	65	65	45	45	55	55	40	25	20	35	30	25	40	45	50
à 3000m	Ľ	Ľ	•	24	•	<b>→</b>	<b>*</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	24	24	24	24	2	24	24	24	<b>&gt;</b>	2	4	Ľ	4	24	2	2
Vent (km/h)	0	0	5	5	5	5	10	10	10	20	25	25	25	30	30	20	30	25	30	25	20	25	25	20	20	25	30	40
à 2000m	7	+	7	7	7	7	7	7	7	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	•	K	K	4	4	4	4	4

