



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le mardi 30 avril 2024 à 16h

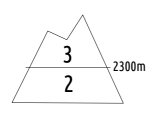
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### mercredi 01 mai







### Tendance pour le jeudi 02 mai



risque en baisse avec la fin du retour d'est, mais toujours marqué en altitude.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** avalanches de neige fraîche **Déclenchements skieurs :** plaques en formation

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 mercredi 1 mai 2024 au soir



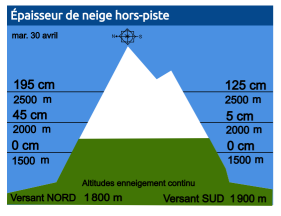
NOUVELLES PLAQUES EN FORMATION, ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS: Avalanches de neige fraîche en cours de nuit puis en journée, de taille petite à moyenne. Principalement à proximité de la frontière italienne, à partir de 2300 m environ. Les chutes de neige modérées associées au retour d'est frontalier peuvent provoquer des départs naturels en pentes raides de haute montagne. Sur le reste du massif, rares départs ponctuels de petite taille en pentes raides. En dessous de 2200/2300 m, la pluie tombe sur de la neige déjà bien humidifiée, et l'activité devrait être limitée à quelques départs ponctuels de neige humide en pentes raides, de petite taille, très localement moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques plaques en formation pendant les chutes ventées. Situées surtout à proximité de la frontière italienne, au dessus de 2400/2500 m environ. Possibles en tous secteurs, mais plus nombreuses en versants ouest, parfois loin des crêtes et ruptures de pentes. Elles peuvent être faciles à déclencher et mobilisent des volumes de neige faibles à localement modérés dans les accumulations dues au vent. Elles deviennent rares et de petite taille en s'éloignant du chaînon frontalier. Sur l'ensemble du massif, quelques plaques plus anciennes peuvent persister en un large versant nord de haute altitude, localement plus épaisses mais devenant plus difficiles à solliciter. À plus basse altitude, un skieur peut provoquer un départ de neige humide sous les skis en pente raide.

#### Neige fraîche à 2500 m 40 épaisseur en 24h (cm) 20 15 15 15 15 10 3 n Jeu 02 à 6h Dim 28 à 6h Lun 29 à 6h Mar 30 à 6h Mer 01 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





#### Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1800 et 2100 m selon les versants, et devient rapidement excédentaire en altitude.

Mercredi matin, on peut trouver 7/15 cm de neige fraîche à partir de 2300/2500 m environ, principalement sur les secteurs frontaliers. Elle est plus ou moins travaillée par le vent d'est, et repose sur un manteau neigeux le plus souvent humidifié, localement sec mais durci par le vent en versants nord de très haute altitude.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le mardi 30 avril 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 24/04				jeu. 25/04				ven. 26/04				sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04			
	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	4			4	.C		42	4	<u></u>	2		4	<u></u>		4	- Tr	Q B	3	<del>Se</del>	1	1	2	4	2	4	4	4	4
Vent (km/h)	35	40	45	40	30	25	20	10	15	30	30	30	30	45	60	65	60	55	50	55	55	40	40	55	50	60	65	50
à 3000m	•	<b>+</b>	24	2	24	2	<b>→</b>	1	1	K	1	K	<b>K</b>	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K
Vent (km/h)	25	25	35	25	20	10	10	5	10	15	15	15	15	30	40	30	35	30	35	25	30	15	20	20	25	25	25	25
à 2000m	4	2	7	1	4	2	7	7	7	<b>↑</b>	K	K	<b>+</b>	K	<b>←</b>	K	<b>+</b>	<b>+</b>	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K

