



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

#### mardi 14 mai







### Tendance pour le mercredi 15 mai



risque marqué

Au-dessus de 2500/2600 m, des avalanches de neige fraîche dans les pentes raides. Plus bas, encore quelques avalanches de neige humide à attendre avec la pluie. Quelques plaques dans la neige fraîche à haute altitude, faciles à déclencher.

Risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide, notamment sous la pluie.

**Déclenchements skieurs :** dans la neige humide.

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 mardi 14 mai 2024 au soir

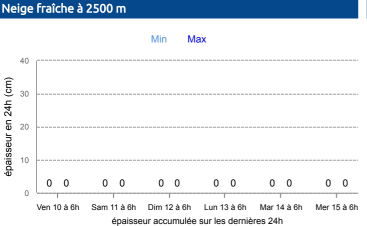


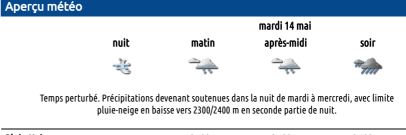
## ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE, EN PARTICULIER SOUS LA PLUIE

DÉPARTS SPONTANÉS: quelques avalanches de neige humide possibles dès le matin, avec le regel nocturne souvent mauvais à limité, et les pluies jusque vers 2600/2700 m qui se généralisent sur le massif dans la journée. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) possible en fin d'après-midi/soirée, dans une pente encore suffisamment chargée. De rares avalanches de neige humide peuvent aussi se produire au-dessus de la limite pluie/neige, avec l'humidification des jours précédents qui continue de percoler dans le manteau neigeux et l'isotherme 0 degré qui se situe autour de 2900 m.

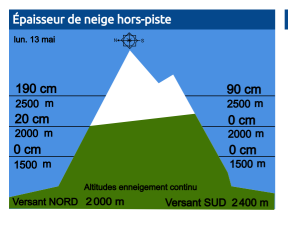
Activité en neige humide en hausse sous 2400/2500 m dans la nuit de mardi à mercredi avec l'intensification des pluies.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: un skieur évoluant dans une pente en neige humide/pourrie peut initier un départ sous ses skis.





Pluie-Neige		2 600 m	2 600 m	2 400 m
Iso 0 °C	3 000 m	2 900 m	2 900 m	2 800 m
Vent 2000 m	<b>∠</b> 0 km/h	<b>►</b> 15 km/h	<b>C</b> 20 km/h	🔷 15 km/h
Vent 3000 m	↑ 15 km/h	<b>下</b> 35 km/h	<b>下</b> 35 km/h	K 45 km/h



#### Qualité de la neige

- L'enneigement débute vers 2000 m en pentes nord, plutôt 2400 m en sud. Il est toujours excédentaire pour la période, même si la fonte est efficace avec le tem
- Il est toujours excédentaire pour la période, même si la fonte est efficace avec le temps chaud des derniers jours.
- Mardi, après un regel nocturne mauvais à limité, le manteau neigeux va à nouveau devenir très humide à pourri, avec la douceur humide et les pluies jusqu'à haute altitude.

Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/05				mer. 08/05			jeu. 09/05				ven. 10/05			sam. 11/05			dim. 12/05				lun. 13/05						
	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></u>	2		2	<u></u>	4		4	*		<del>S</del>		J.		<b>Ģ</b> J	<u> </u>	·U·	<b>~</b> ]	<b>Ģ</b> J	4	<u> </u>	<b>p</b>	<del>Se</del>		-11_	4	<b>€</b>	4
Vent (km/h)	10	20	20	25	25	20	15	25	20	15	10	20	15	20	20	10	15	20	20	15	5	10	20	20	30	25	25	15
à 3000m	<b>↑</b>	•	24	Ľ	Ľ	Ľ	K	Ľ	<b>←</b>	K	K	K	<b>←</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	Ľ	Ľ	2	24	K	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	5	5	20	10	10	15	15	10	15	10	10	5	10	15	15	5	5	10	10	0	0	5	10	0	10	10	20	5
à 2000m	<b>↑</b>	4	4	•	K	Ľ	K	K	2	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	1	1	Ľ	<b>+</b>	<b>^</b>	1	4	Ľ	K	K	•	7	7	7	K

