



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h

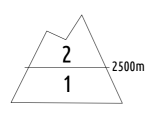
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

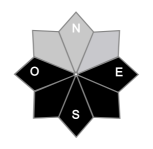


#### Estimation des risques

#### samedi 03 février







#### Tendance pour le dimanche 04 février



risque limité

Peu d'évolution de la stabilité du manteau neigeux avec la poursuite d'un temps sec, doux et ensoleillé.

#### Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** avalanches de glissement possibles. **Déclenchements skieurs :** rares plaques à très haute altitude.

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

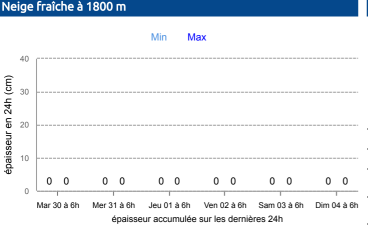
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 3 février 2024 au soir

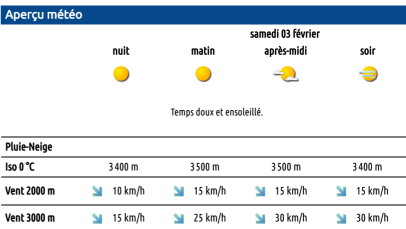


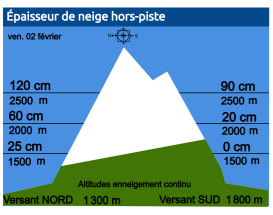
#### **AVALANCHES DE GLISSEMENT POSSIBLES**

DÉPARTS SPONTANÉS: avalanches de glissement possibles et pouvant se déclencher à toute heure de la journée sur les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses d'altitude. Ces avalanches concernent un large secteur ouest, sud et est. Elles sont généralement de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), localement grande (taille 3) au-dessus de 2500 m environ, où les hauteurs de neige sont plus importantes. Sinon, quelques avalanches de neige humide de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), en pentes raides au fil de l'ensoleillement, départs ponctuels le plus souvent près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: de très rares plaques, superficielles et peu étendues, ont pu se former avec le vent de nord-ouest modéré de jeudi. On les trouve surtout audessus de 2800/3000 m et dans les orientations nord-ouest à est, là où il peut rester localement de la neige mobilisable. Dans les mêmes orientations, d'anciennes plaques plus épaisses peuvent subsister très localement, générant des volumes plus importants, mais elles sont désormais très difficiles à déclencher.







#### Qualité de la neige

Enneigement contrasté: excédentaire au-dessus de 2000 m, alors qu'il est déficitaire à basse altitude.

La plupart des itinéraires sont skiables, mais l'enneigement est un peu juste en forêt sous 1800 m.

Neige généralement croûtée dans toutes les orientations, plutôt portante à basse altitude et dans un large secteur sud. On peut retrouver de la neige non croûtée en versant nord au-dessus de 2500/2700m, mais elle reste souvent dure et travaillée par le vent, très localement encore légère. La neige s'humidifie en adret en cours de journée jusqu'à 3000/3200 m, un peu plus haut en pentes raides. Attention au risque de glissade sur la neige dure ou glacée.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Thabor**

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02			
	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	<del>-</del>	<b>~</b>	42	<b>4</b>			<b></b>	<del>-</del>			<b></b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<b>S</b>	4	<b>Ģ</b> J	<b>4</b>	<del>-</del>		<del>-</del>	<b></b>	<b>A</b>	4	<b>4</b>	<b>Ģ</b> J		
Vent (km/h)	40	25	25	20	10	10	10	5	5	10	10	20	20	20	20	20	15	10	20	30	40	60	70	50	35	35	35	25
à 3000m	2	•	24	24	2	2	•	•	Ψ.	K	<b>1</b>	1	<b>↑</b>	71	<b>M</b>	24	24	7	•	•	24	24	4	•	4	•	Ľ	•
Vent (km/h)	20	10	10	5	5	5	5	0	0	5	5	10	15	10	0	0	0	5	5	25	25	35	40	30	30	30	25	20
à 2000m	4	2	7	4	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	•	K	4	K	<b>+</b>	1	7	<b>←</b>	K	K	K	<b>→</b>	2	4	7	4	4	4	7	4	<b>M</b>

