



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le jeudi 23 novembre 2023 à 17h

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



Estimation des risques

vendredi 24 novembre







Tendance pour le samedi 25 novembre



risque faible

Risque évoluant peu. Temps frais et venté, quelques flocons possibles sur le nord du massif.

Risque faible.

Départs spontanés : peu probables. **Déclenchements skieurs :** peu probables.

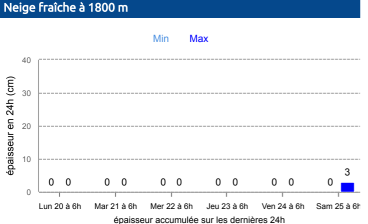
Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

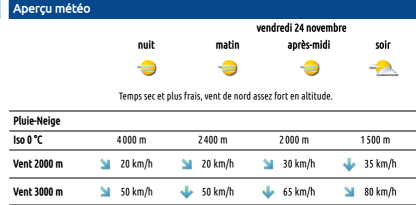
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 24 novembre 2023 au soir

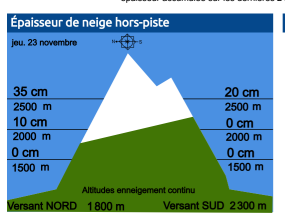


MANTEAU NEIGEUX GÉNÉRALEMENT BIEN STABILISÉ.

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables. Le manteau neigeux est déjà bien stabilisé, et après un bon regel nocturne, la masse d'air continue de se refroidir en journée. DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Peu probables. En versants froids de très haute altitude, possibles très rares plaques, mais difficiles à déclencher et peu épaisses.







Qualité de la neige

Enneigement un peu faible pour la période mais la densité du manteau limite un peu le risque de "touchettes" sur les itinéraires où il reste continu. Manteau neigeux croûté sur toute l'épaisseur. Crêtes et sommets souvent dégarnis. Attention au risque de glissade ou dévissage sur la neige regelée ou durcie par le vent.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le jeudi 23 novembre 2023 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 17/11				sam. 18/11				dim. 19/11				lun. 20/11				mar. 21/11				mer. 22/11				jeu. 23/11			
	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>	<u>₹</u>	<u>~</u>	<u>₹</u>		4	Q	2	<u>~</u>	2	0	0	4	<u>~</u>	<u>₹</u>	₹	4	<u>~</u>	4	4			0	0	0	2
Vent (km/h)	70	70	80	70	65	55	60	65	65	60	55	60	55	45	40	40	40	40	40	40	40	40	45	40	40	40	30	20
à 3000m	*	Ľ	Z	K	Z	K	7	7	7	7	7	7	7	K	K	K	K	4	+	2	2	2	2	2	2	2	2	Q
Vent (km/h)	50	50	60	45	55	45	35	15	20	40	45	35	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	20	15	10	15
à 2000m	3	7	2	4	2	4	2	2	2	2	2	→	2	2	7	2	2	+	+	+	+	+	+	+	K	K	•	•



