

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

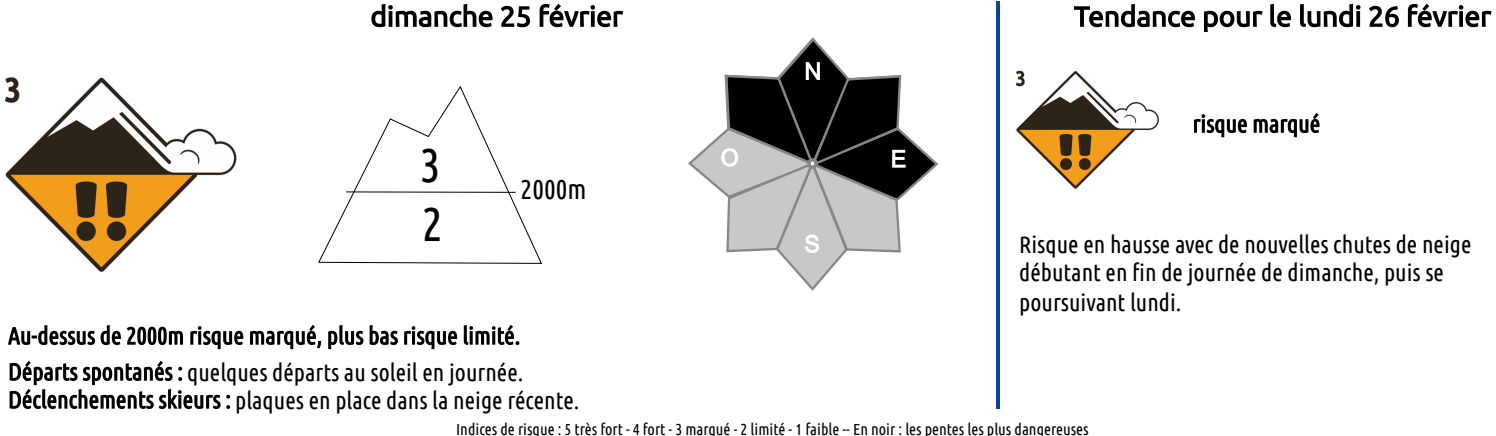
MASSIF : Thabor

Rédigé le samedi 24 février 2024 à 16h



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

Estimation des risques



Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 25 février 2024 au soir



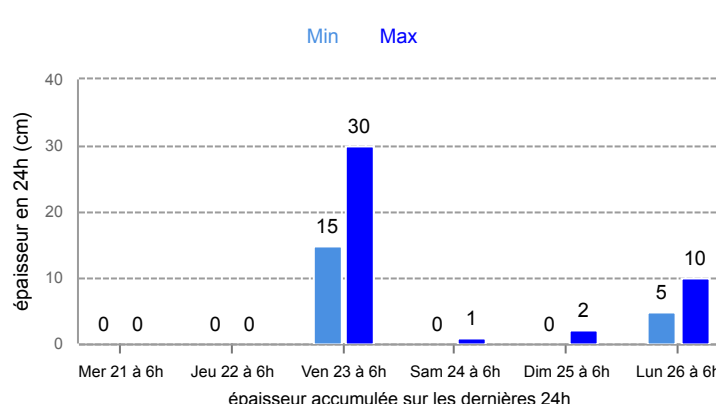
INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques départs ponctuels de neige récente, s'humidifiant en pentes raides ensoleillées, généralement près des rochers, et de petite taille. Très localement en haute altitude, une plaque déjà en place peut céder spontanément sous le poids de la neige récente transportée par le vent, surtout l'après-midi, et occasionner une avalanche de taille petite à moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Généralement au-dessus de 2000/2200 m, des plaques sont en place en tous versants, mais plus nombreuses en secteurs est, même loin des crêtes. Les plaques sont souvent encore d'aspect poudreux et peuvent être difficiles à détecter. Ces instabilités sont facilement déclenchables, et peuvent provoquer des avalanches de taille généralement petite à moyenne. Dans les orientations d'un large secteur nord à est, les cassures et volumes de neige mobilisable peuvent être plus importants dans les zones de forte accumulation. Ils peuvent être très localement associés à la présence d'une sous-couche fragile persistante dans les secteurs restés abrités du vent avant les dernières chutes.

Surtout l'après-midi, quelques nouvelles petites plaques superficielles peuvent se former par transport de la neige récente encore légère, sous l'action du vent de sud à sud-ouest, plutôt près des crêtes et sommets.

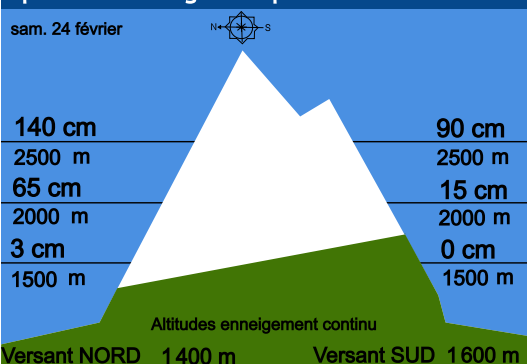
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

dimanche 25 février			
nuit	matin	après-midi	soir
Beau temps dimanche matin, avant l'arrivée des nuages vers la mi-journée, puis d'une nouvelle perturbation neigeuse en fin d'après-midi/soirée.			
Pluie-Neige			1300 m
Iso 0 °C	1200 m	1300 m	1600 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	35 km/h	40 km/h
			25 km/h
			45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement contrasté, encore très déficitaire à basse altitude. Dans les normales en altitude, voire excédentaire dans les combes de haute altitude.

Skiable dès 1500/1800 m dans les ubacs, au-dessus de 1800/2000 m en adrets.

Neige récente en quantité au-dessus de 1800/2000 m, tombée sur un sol nu en adrets jusqu'à 2200/2400 m, ailleurs sur un manteau neigeux hétérogène. Dimanche matin, la neige est souvent restée poudreuse en versants ombragés, mais s'est parfois légèrement densifiée à travers les nuages, ou plus franchement sous les éclaircies de samedi.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

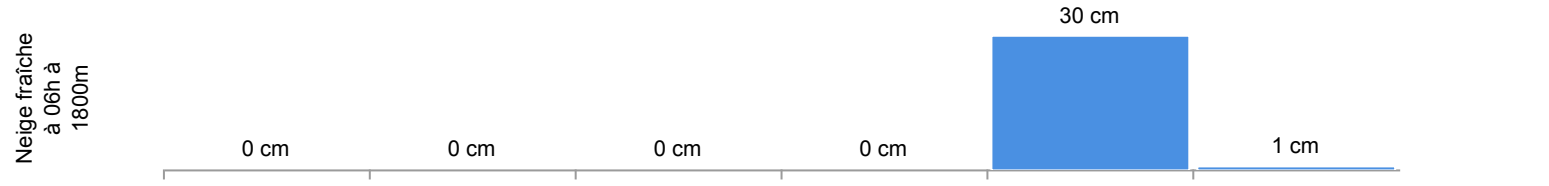
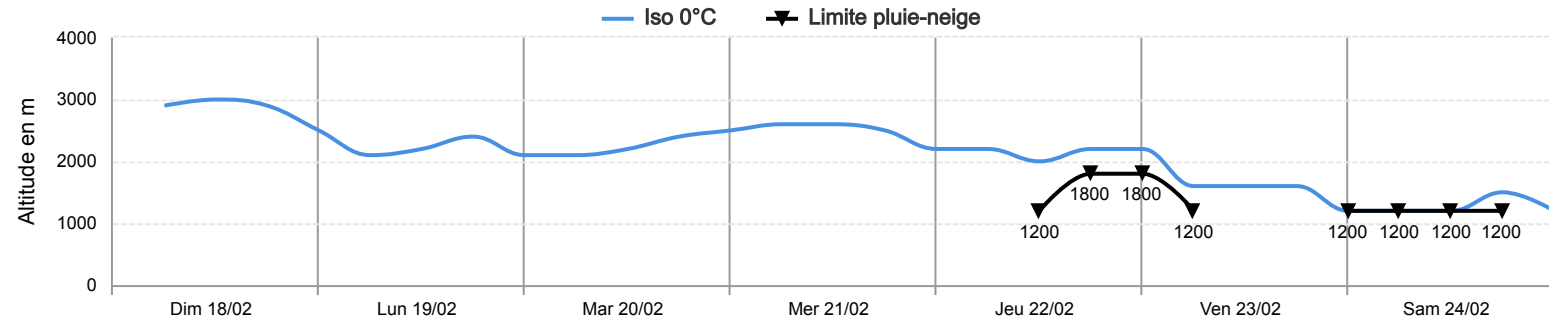
MASSIF : Thabor

Rédigé le samedi 24 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	☀	☁	☂	🌦	☁	☂	☂	🌦	☁	☂	🌦	🌦	☁	☂	🌦	🌦	☁	☂	🌦	🌦	☁	☂	🌦	🌦	☁	☂	🌦	🌦	
Vent (km/h)	5	20	30	60	50	55	50	50	40	35	30	25	20	25	35	45	50	55	70	70	50	35	35	40	40	25	20	30	
à 3000m	↗	↘	↙	↖	↘	↓	⬇	↙	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	0	5	15	25	20	20	20	20	15	15	10	5	5	10	15	20	20	20	20	10	5	20	20	20	15	15	15	15	
à 2000m	↘	↗	↙	↖	↘	↘	↘	↘	↘	↘	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	↗	↗	↗	↗	↑	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	dim. 18/02	lun. 19/02	mar. 20/02	mer. 21/02	jeu. 22/02	ven. 23/02	sam. 24/02
	2	2	2	1	3	3	3

