



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le lundi 10 mars 2025 à 16h

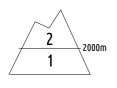


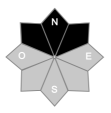
Estimation des risques pour le :

MARDI 11 MARS

MANTEAU NEIGEUX VENTÉ DANS L'ENSEMBLE. PLAQUES POUDREUSES DANS LE FOND DE CHAINE.







Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: plaques de fond sous 2700 m.

Déclenchements provoqués : Plaques poudreuses réactives en s'approchant des Hautes-Alpes. Petites plaques dures en milieu/bas de pente dans les versants froids.

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

Situation avalancheuse typique:





Déclenchements provoqués :

- aux abords de la crête Arves-Thabor, quelques plaques réactives d'aspect poudreux sont en place dans la neige fraiche. Avalanches de taille 1 à 2 (petite à moyenne), avec des cassures ne dépassant pas 30/40 cm.
- sur le reste du massif: il y a peu ou pas de neige fraîche. Rares plaques résiduelles en Nord Ouest à Nord Est, et à partir de 2000 m, formées dimanche par le vent fort, essentiellement dans les versants restés poudreux jusqu'alors. Plaques en neige ferme voire dure et encore parfois réactives. Plus probables en milieu et bas de pente, derrière les ruptures de pente. Généralement de petite taille, une avalanche moyenne quelques fois possible avec un dépôt en bloc.

Départs spontanés : plaque de fond sous 2300 m en Nord, sous 2700 m en Sud, taille 2. Petites coulées en poire de neige humide en versant ensoleillé.

Qualité de la neige

Enneigement : tout juste correct au-dessus de 1800/2000 m. En dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige secteur crête Arves-Thabor: 20/25 cm de fraîche.

Neige poudreuse densifiée par le vent et assez hétérogène dans sa répartition. Le fond dure se fait vite sentir en tous versants. En versant ensoleillé, elle s'alourdit rapidement sous les rayons du Soleil.

Qualité de la neige ailleurs : en surface on trouve parfois une anecdotique couche de moins de 3 cm à partir de 1600 m. Elle s'humidifie, se tasse et fond rapidement en cours de journée. De façon plus générale :

- (1) En Nord, les virages en vieille poudre sont très rares. Neige cartonnée ou dure,
- (2) En secteur Sud, le regel est modéré et la neige ramollie vite en journée. Les pentes Est et Ouest manquent de cycles de regel/dégel : après dégel, la neige est molle voire lourde et relativement profonde.

Aperçu météo pour le mardi 11 mars nuit après-midi soir



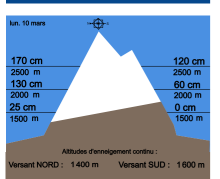




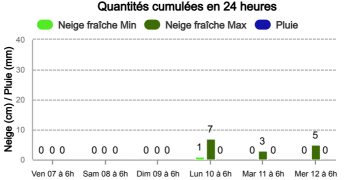
Variable. Eclaircies fréquentes le matin, les nuages prennent le dessus l'après-midi et donnent quelques averses.

Pluie-Neige			1 600 m	1600 m				
Iso 0°C	2 000 m	2 200 m	2 2 0 0 m	2 000 m				
Vent 2000 m	► 15 km/h	↑ 15 km/h	► 15 km/h	C 20 km/h				
Vent 3000 m	↑ 25 km/h	7 25 km/h	↑ 25 km/h	→ 30 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 12 mars



Indice de risque limité

La stabilisation des plaques se poursuit, le temps changeant (averses) a peu d'influence sur la stabilité du manteau.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

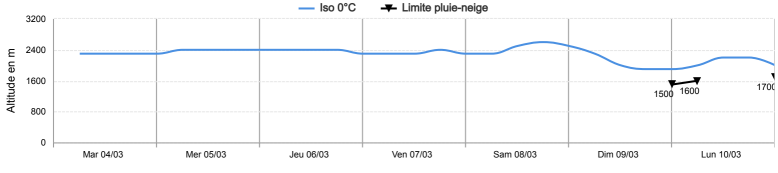
MASSIF: Maurienne

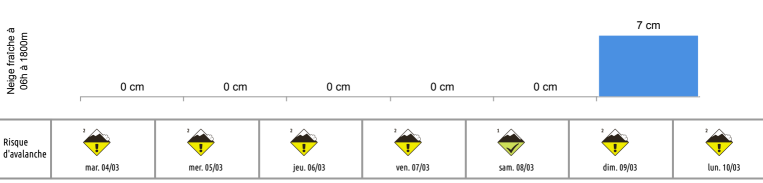
Rédigé le lundi 10 mars 2025 à 16h

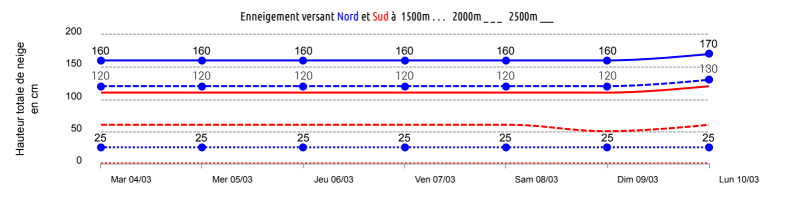


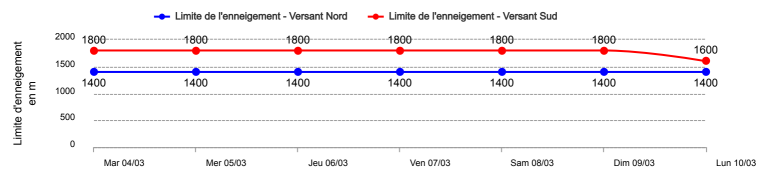
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 04/03			mer. 05/03			jeu. 06/03				ven. 07/03			sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03						
	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	di			Ñ	Ä	0	0	J.	N.	0	-	di	di.	Q	<u>~</u>	1	1	<u>♣</u>	4	7	7	4	4	3	7	<u> </u>	4	4
Vent (km/h)	20	15	10	10	10	20	20	30	40	50	50	50	35	25	20	20	25	25	35	45	50	55	70	70	60	20	15	15
à 3000m	K	K	K	A	Я	Я	+		+		+	+			+	K	+	+			K	K	K	K	K	7		K
Vent (km/h)	15	10	5	5	5	10	10	20	30	40	50	50	25	15	10	10	15	15	25	35	40	45	55	55	40	10	5	5
à 2000m	K	+	•	1	↑	1		↑		↑		↑	1	↑		↑	K	K	K	K	K	K	K	K	K		↑	1









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