



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le dimanche 9 février 2025 à 16h

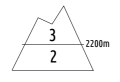


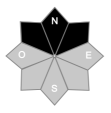
Estimation des risques pour le :

LUNDI 10 FÉVRIER

DES COUCHES FRAGILES ENFOUIES A L'EST DU MASSIF MAINTIENNENT UN RISQUE IMPORTANT DANS LES VERSANTS FROIDS. PLAQUES A VENT EN SURFACE SE STABILISANT.







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : faible activité. Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : quelques plaques dures sous le vent de Sud. Secteur Arves-Thabor, rare avalanche de grande ampleur possible.

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 :

- Au-dessus de la limite des arbres (~2000 m), quelques plaques dures sont en place dans les pentes sous le vent de Sud. Elles sont en voie de stabilisation mais certaines demeurent réactives quand elles reposent sur de la vieille poudre (frisette/face plane). Elles engendrent des avalanches petites (taille 1) à moyenne (taille 2). D'épaisseur variable, les cassures peuvent être localement importantes (plus d'1m), là où le vent a accumulé deux jours durant la neige mobilisable.
- Sur l'Est du massif (secteur Arves-Thabor), au-dessus de 2200 m, le risque de plaque reste marqué avec, de surcroit, la présence de couches fragiles persistantes en gobelets enfouies dans les versants froids (Nord-Ouest à Nord-Est). Ces plaques semblent mobilisables uniquement par forte contrainte : violente chute, skieurs trop groupés, voire le déclenchement préalable d'une plaque sus-citée. En cas de déclenchement, une avalanche d'ampleur très large est probable (taille 3, grande). Observables : "Woumfs", test de stabilité.
- *A l'Ouest du massif, les grandes avalanches semblent peu probables grâce au profond enfouissement de la couche fragile persistante. Le risque y est limité.

Départs spontanés: rares plaques de fond, sous 2300 m en large secteur Sud.

Qualité de la neige

L'enneigement est correct au-dessus de 1700/1800 m. Il est plutôt déficitaire endessous, avec des précipitations souvent tombées sous forme de pluie et du foehn qui va mettre à mal le manteau ces jours ci.

Limite skiable : dès 1300 m en pentes herbeuses Nord. Mais pour trouver la vraie souscouche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1600/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

Oualité de la neige :

En Sud raide, on trouve un vrai manteau printanier jusqu'à 2600/2800 m, qui décaille difficilement en journée à cause des nuages. Dans les pentes un peu moins exposées au soleil, le ski est délicat avec une croute cassante.

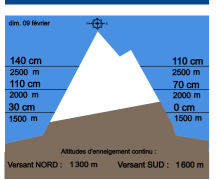
En Nord, on skie de la vieille poudre très agréable dans les quelques zones où le vent n'a pas eu d'impact, le plus souvent dans les combes en lisière de la forêt. Malheureusement ces zones ne sont pas nombreuses, et généralement, on skie de la neige <u>cartonnée</u>, ou <u>glacée</u>, ou <u>dure</u>, et parfois <u>les 3 en un seul virage</u>.

Aperçu météo pour le lundi 10 février nuit matin après-midi soir

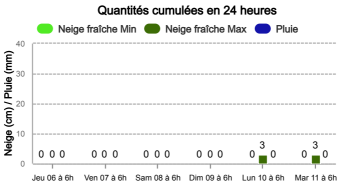
Journée nuageuse. Quelques éclaircies, parfois belles, et des flocons qui virevoltent par moment.

Pluie-Neige 1200 m 1500 m 1600 m 1700 m Iso 0 °C 2000 m 2200 m 2100 m 1900 m Vent 2000 m 20 km/h 30 km/h 30 km/h 30 km/h Vent 3000 m 30 km/h 40 km/h 40 km/h 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 11 février



Persistance d'un risque insidieux à l'Est du massif à cause des grandes avalanches déclenchables par une forte contrainte.

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)

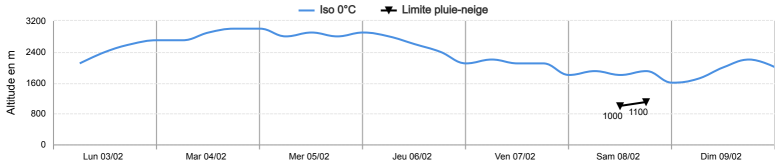
MASSIF: Maurienne

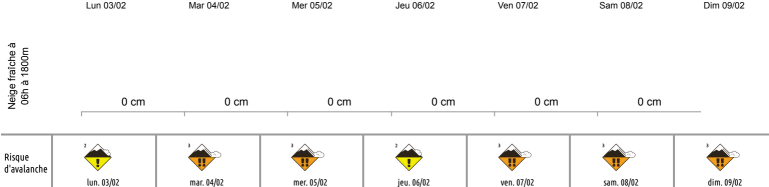
Rédigé le dimanche 9 février 2025 à 16h

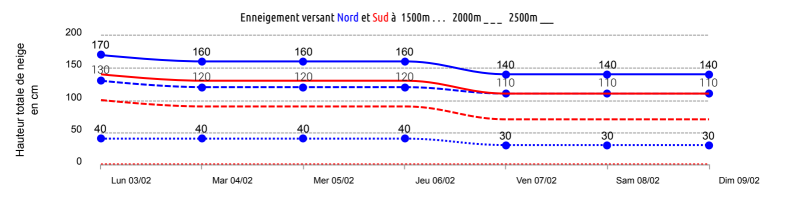


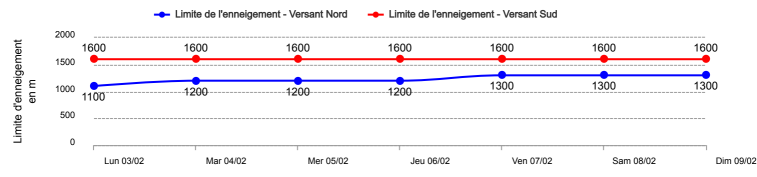
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02			
	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	.C			N.	.C	0	0	·U	J.	0		·U	N.	0		*	¥	-	-	4	T.	4	4	21	4	42	4	2
Vent (km/h)	20	15	15	15	15	10	10	10	15	20	20	10	10	20	30	25	20	45	50	55	65	70	70	65	50	45	40	35
à 3000m	7	4	+	4	+	K	+	+	+	2	2	K	7	7	^	7	7	+						+		K	7	7
Vent (km/h)	10	10	5	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	15	10	25	35	40	50	60	60	55	35	30	25	25
à 2000m	Ľ	Ľ	+	K	K	7	¥	↑	↑	K	K	↑	↑	↑	←	7	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