



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 16h

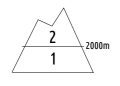


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 01 MARS

LE VENT RÉALIMENTE DES PLAQUES MAL STABILISÉES PRÈS DES CRÊTES : ELLES SONT DE NOUVEAU RÉACTIVES L'APRÈS-MIDI.







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

Départs spontanés: Rares plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques poudreuses près des crêtes.

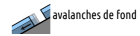
Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



neige ventée



Déclenchements provoqués :

- Dès que l'on atteint la limite des arbres (~2000 m), quelques plaques d'aspect poudreux sont en place. On les trouve très souvent près des crêtes, en toutes expositions. Alors qu'elles devenaient de plus en plus difficiles à déclencher, elles sont de nouveau réactives à partir de l'après-midi, surtout sous le vent d'Est qui se renforce. Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 15-20 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères sous
- Au-dessus de 2200/2400 m secteur Arves-Thabor : on ne peut toujours pas exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement très difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche par exemple), mais les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur : taille 3.

Départs spontanés :

- Rares plagues de fond (glissement) sur terrain lisse herbeux, sous 2500 m en Sud, 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne).
- Rares petits départs en neige humide dans les pentes raides ensoleillées. Généralement de la taille 1 (boulettes, escargots...).
- Rarement et à partir de l'après-midi, de petites plaques peuvent céder spontanément près des crêtes par surcharge par le vent d'Est. Taille 1 voire 2.

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: finement crouté au matin sous 1700/1900 m, puis au-dessus,

(1) En Nord, la neige est généralement poudreuse en surface suite aux récentes chutes. Toutefois près des crêtes/cols/sommets ventés, on trouve de la neige dure, des congères voire de la glace.

(2) En Sud, le ski de printemps s'installe. Surface gelée dure le matin, à point l'aprèsmidi. La majorité des pentes manquent toutefois de cycles de regel/dégel (surtout en s'écartant du plein Sud) : on trouve alors une croûte cassante puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère car pas encore humidifiée.

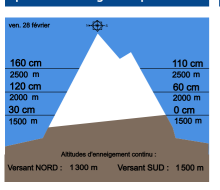
Aperçu météo pour le samedi 01 mars nuit

matin après-midi soir

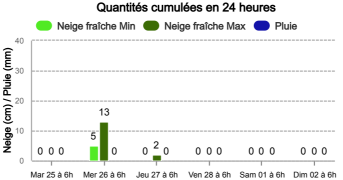
Plutôt beau temps en matinée puis des passages nuageux de plus en plus fréquents. Ambiance lumineuse. Le vent forcit à la mi-journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	2 000 m	1 600 m
Vent 2000 m	► 10 km/h	C 20 km/h	C 20 km/h	► 40 km/h
Vent 3000 m	7 15 km/h	↑ 25 km/h	尽 30 km/h	下 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 02 mars



Indice de risque limité

Risque en légère hausse, le vent d'Est dans la nuit de samedi à dimanche créé quelques nouvelles plaques.

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)

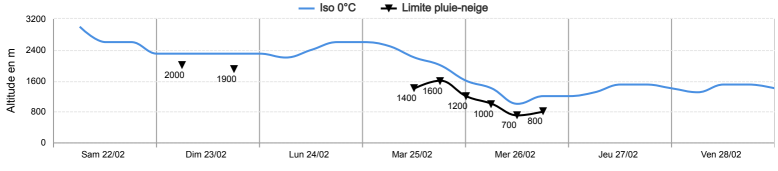
MASSIF: Maurienne

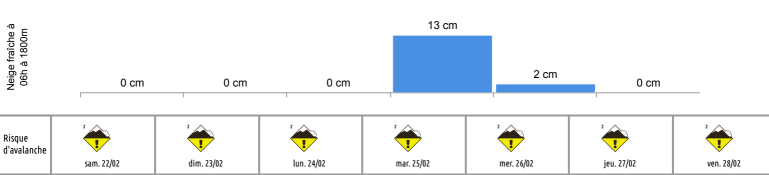
Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 16h

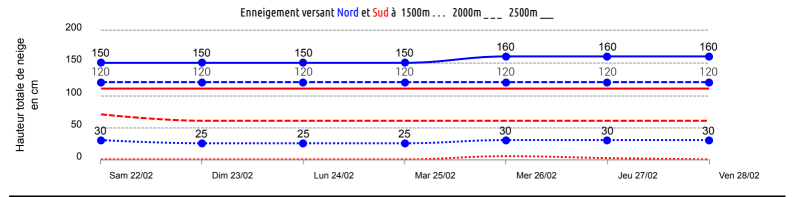


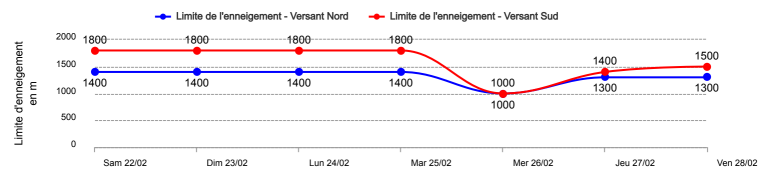
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/02				dim. 23/02			lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				
	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	E	2	4	1	7	P.	-		S.	-	2	2	4				4				71	4	<u>~</u>	T.	T	-	-	A.
Vent (km/h)	50	35	30	20	20	15	15	15	10	10	15	25	25	40	40	30	30	30	30	20	30	40	40	20	10	10	10	20
à 3000m	A	7		M	K	N	*	*	7	*	7	*	7	N	*	7	4	7	Ľ	+	+	7	7	7	7	7	7	K
Vent (km/h)	40	25	15	10	5	0	5	10	5	5	10	20	20	35	35	25	20	25	25	10	20	30	30	15	5	5	5	10
à 2000m	↑	^	→	^	↑	K	*	*	→	7	←	←	7	7	→	2	7	4	7	7	•	2	4	7	2	K	2	K









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