



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le samedi 15 février 2025 à 16h

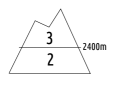


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 16 FÉVRIER

LES PETITES PLAQUES EN NEIGE VENTÉE SE STABILISENT RAPIDEMENT. ENCORE DU GRAIN ANGULEUX ENFOUI DANS LES VERSANTS FROIDS.







Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Plaques de fond sous 2400 m. // Petits départs de surface au soleil.

Déclenchements provoqués : Une avalanche d'ampleur reste possible en versants froids. // Encore quelques petites plaques à vent faciles à déclencher.

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:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués :

- Dès 1900-2000 m (limite de la forêt): quelques petites plaques formées jeudi/vendredi dans la neige ventée peuvent subsister ce dimanche. Elles sont généralement d'aspect dur près des crêtes, nettement plus poudreuses (et donc plus difficiles à discerner) dans les versants. Le déclenchement est encore parfois facile, mais les tailles restent modestes avec des cassures de 30 cm max.
- Au-dessus de 2400 m : 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 par exemple), mais possible même après plusieurs passages de skieurs. Les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur, avec des cassures de 1 à 2 m : tailles 3 (grandes) pouvant emporter tout un versant.

Départs spontanés :

- Retour des plaques de fond sous 2400 m en adrets raides et lisses, surtout rive droite de l'Arc. Taille 2.
- Quelques avalanches de neige humide sous les rochers dans les pentes chauffées par le soleil, généralement de taille 1.

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: 1300/1400 m en Nord sur pentes herbeuses, 1600/1700 en Sud.

Qualité de la neige :

En versants ensoleillés, ski de printemps aux plus basses altitudes. Dès qu'on atteint 1700/1800 m, crouté le matin puis neige humide lourde l'après-midi, voire collante dans les secteurs peu raides.

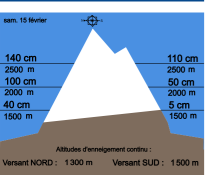
En versant froid quelques cms de poudreuse à l'abri du vent, ailleurs manteau souvent dur et travaillée par le vent. Cailloux ou neige dure/glace dans les cols ou crêtes les plus ventées.

Aperçu météo pour le dimanche 16 février										
nuit	matin	après-midi	soir							
-	\rightarrow	$\overline{}$	===							

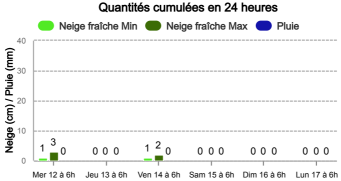
Fin voile nuageux qui n'empêche pas la douceur de s'imposer dans les adrets. Le vent est calme.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2500 m	2300 m
Vent 3000 m	→ 20 km/h	≥ 20 km/h	20 km/h	≥ 20 km/h
Vent 4000 m	≥ 30 km/h	≥ 30 km/h	≥ 40 km/h	≥ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 17 février



Indice de risque marqué

La stabilisation se poursuit en surface, les plaques "à vent" deviennent franchement rares. Il reste le risque de grande plaque sur grains anguleux, dans les versants froids.

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)

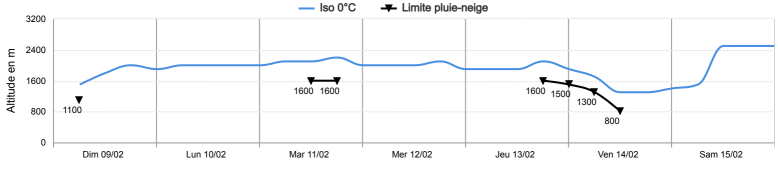
MASSIF: Haute-Maurienne

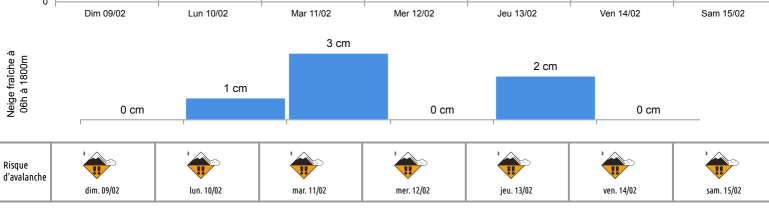
Rédigé le samedi 15 février 2025 à 16h

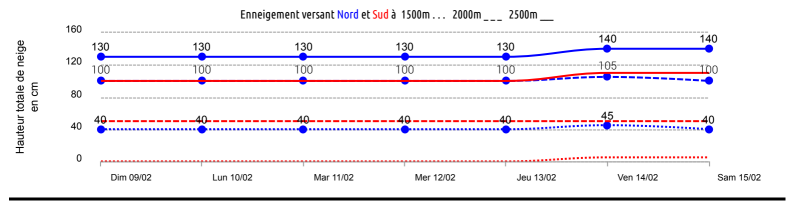


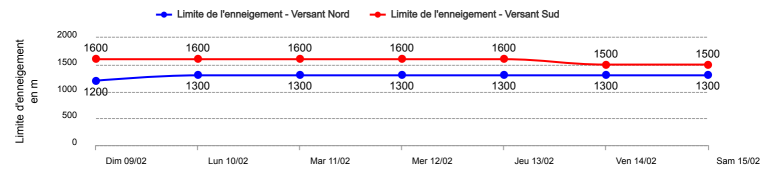
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02				ven. 14/02				sam. 15/02			
	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	10 m	4	4	1	7	₽	2	1	1			4	1	4	₽	4	4	4		7	7	4	4		Ñ.	0	42	A.
Vent (km/h)	35	25	30	40	50	50	40	40	30	30	30	40	30	30	30	25	20	30	40	40	85	100	100	90	80	40	20	20
à 4000m	A	K	K	K	*	Ľ	*	N	7	N	7		7	7	*	7	*	*	*	7	7	+	+	2	K	+	+	•
Vent (km/h)	25	15	15	15	20	30	30	30	20	20	20	20	20	20	20	15	10	15	20	25	50	85	85	60	35	20	10	10
à 3000m	+	K	←	↑	←	7		7	K	↑	←	↑	↑	7	→	4	*	*	*	7	4	7	•	2	Ľ	2	•	•









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