



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mercredi 26 février 2025 à 16h

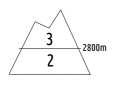


Estimation des risques pour le :

JEUDI 27 FÉVRIER

QUELQUES PETITES PLAQUES VENTÉES ENCORE MAL STABILISÉES PRÈS DES CRÊTES.







Au-dessus de 2800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: Rares plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : Petites plaques dans la neige récente ventée, surtout au Nord du massif. // Déclenchement d'ampleur non exclu au Sud d'une ligne Pourri-Sassière.

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 :

- Dès que l'on atteint la limite des arbres, **quelques plaques d'aspect poudreux sont en place**. Elles sont particulièrement réactives à haute altitude **près des crêtes**, au-delà de 2800/3000 m, et s'entretiennent avec le vent modéré en journée ce jeudi. On les retrouve en toutes expositions avec un vent qui aura tourné du Sud-Ouest au Nord depuis la chute de mardi. Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement des moyennes (taille 2). Cassures max 20-25 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères sous le vent.
- Au-dessus de 2200/2400 m secteur Tignes/Val d'Isère : 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 plaques de fond (glissement) sur terrain raide, lisse, herbeux, sous 2500 m en Sud, sous 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

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: 1200 m en étant très joueur avec le saupoudrage sur l'herbe... Sinon plutôt 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige: elle s'améliore franchement. Les 10/15 cm de neige fraîche légère adoucissent le manteau, on peut faire du bon ski en Nord. Dans les versants Sud, comme le fond dur est très près, la moindre vieille aspérité (boulettes, escargots, écailles) ne manquera pas de se faire remarquer...

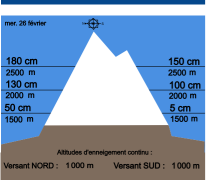
Avec le retour du soleil l'après-midi, ça colle en Sud/Sud-Ouest sous 1800/2000 m, audessus le manteau devrait rester froid.

Aperçu météo pour le jeudi 27 février											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		4		$\cdot \mathbb{C}$							

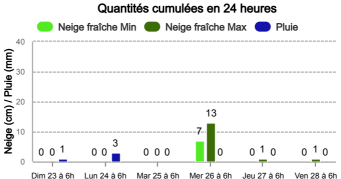
Couvert à l'aube avec quelques flocons qui voltigent sur les plus hauts sommets. Belle amélioration au fil de la journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 400 m	1 500 m	1 500 m	1400 m
Vent 3000 m	→ 30 km/h	→ 40 km/h	→ 40 km/h	≥ 20 km/h
Vent 4000 m	♣ 40 km/h	→ 60 km/h	→ 60 km/h	≥ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 28 février



Indice de risque limité

Superbe journée calme et bien ensoleillée, encore plutôt fraîche. Les plaques en surface continuent leur stabilisation, quelques petits départs en boulettes dans le Sud raide.

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)

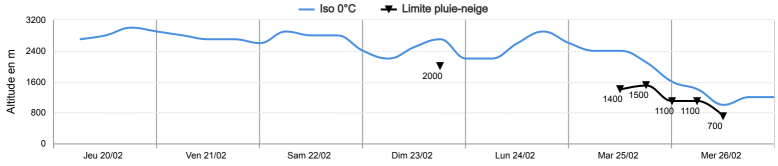
MASSIF: Haute-Tarentaise

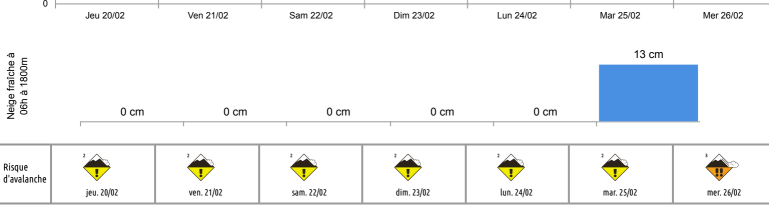
Rédigé le mercredi 26 février 2025 à 16h

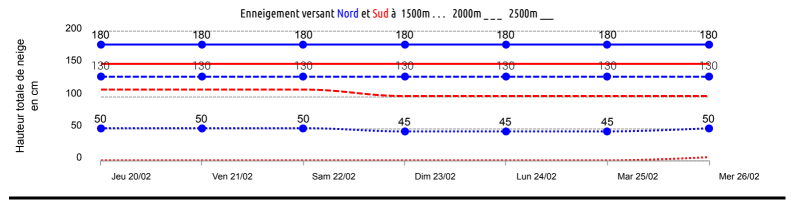


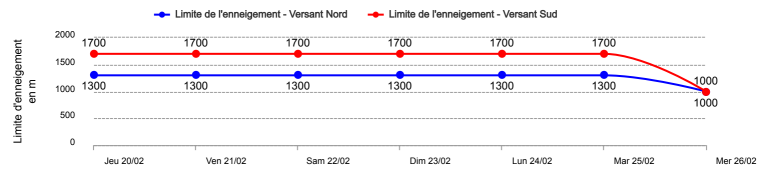
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 20/02			ven. 21/02			sam. 22/02			dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02						
	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	- <u>M</u>	4	4	11	¥	-	-	¥	4	2	2	2	2	2	-	<u> </u>	*	-	2	2	2	3	-	1000	3/2		4	<u> </u>
Vent (km/h)	30	20	20	20	25	40	50	60	70	45	30	25	30	25	35	20	25	15	25	25	25	30	40	40	45	40	30	30
à 4000m	K	+	7	4	+	→	+		7		7	K	7	7	*	*	*	7	*	*	*	7	*	*	*	+	+	•
Vent (km/h)	20	15	10	10	15	30	40	50	60	35	25	20	15	15	25	15	15	10	15	15	15	20	30	30	35	20	20	20
à 3000m	3	7	7	4	4	←	←		←		K	K	\	ĸ	†	*	*	*	*	K	⊼	K	7	*	*	7	2	•









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