



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le samedi 15 mars 2025 à 16h

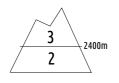


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 16 MARS

RETOUR PROGRESSIF DU PRINTEMPS SUR UN MANTEAU HIVERNAL.







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

Départs spontanés: Nombreuses avalanches au Soleil. Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Plaques dans la neige fraiche. Départs sous les skis en neige s'humidifiant à ne pas sous-estimer.

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 fraîche



Aperçu météo pour le dimanche 16 mars

Déclenchements provoqués :

- là où la neige est froide (tous versants au réveil, uniquement versants NO à NE en toute fin de journée) des plaques d'aspect poudreux sont en place, en général près des crêtes. Elles sont indécelables et réactives. Elles engendrent des petites à moyennes avalanches (taille 1 à 2), cassure 10-30 cm.
- là où la neige s'humidifie (sous l'action du Soleil), elle coule systématiquement sous les skis quand la pente est suffisante. Elle peut rapidement prendre de la vitesse. Taille 1 à 2.

Départs spontanés :

- nombreuses coulées de neige récentes, en poire, au gré du réchauffement, au départ des rochers, des corniches, des arbres. Taille 1 à 2.
- Rares plaques de fond possibles sous 2300 m en Nord, sous 2700 m en Sud, dans les secteurs habituels taille 2.

Qualité de la neige

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

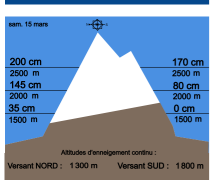
Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige: 5 à 10 cm de fraîche tombés dans la nuit. Le fond est ferme ou dur sous 2000/2200 m, plus haut en Sud. Le retour du Soleil alourdit cette neige et fait botter les peaux de phoque à la montée.

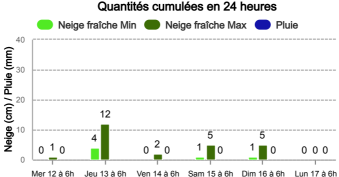
En Nord d'altitude, les chutes successives permettent de skier une épaisseur localement conséquente de neige poudreuse.

	nuit	matin	après-midi	soir						
		2	-							
Retour du Soleil en journée.										
Pluie-Neige	1300 m		1300 m							
Iso 0 °C	1 600 m	1800 m	2 000 m	1500 m						
Vent 3000 m	→ 15 km/h	→ 15 km/h	→ 5 km/h	≥ 5 km/h						
Vent 4000 m	C 25 km/h	7 20 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h						

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 17 mars



Indice de risque limité

Stabilisation progressive des plaques et activité avalancheuse en neige humide à prévoir.

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)

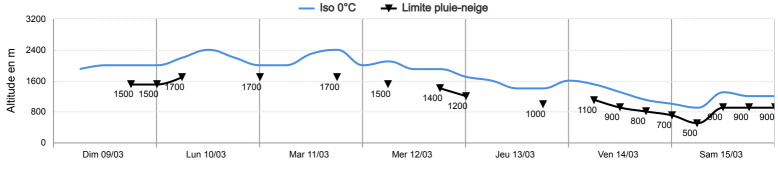
MASSIF: Haute-Tarentaise

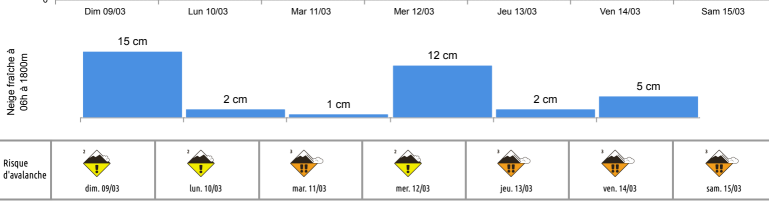
Rédigé le samedi 15 mars 2025 à 16h

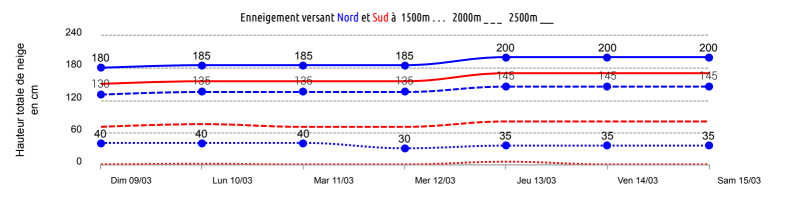


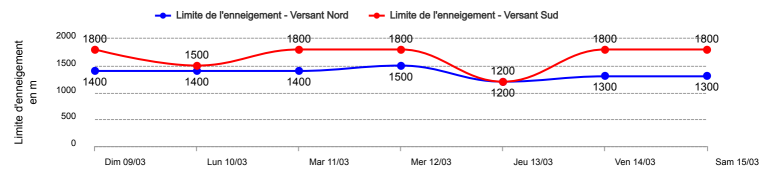
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	09/03		lun. 10/03			mar. 11/03				mer. 12/03				jeu. 13/03				ven. 14/03				sam. 15/03				
	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	1	<u>~</u>	4	4	33	<u>~</u>	2	7	1	4		4	4	4		4	4	4		2	7	4	£	33	1	<u>~</u>	4	4
Vent (km/h)	70	80	100	100	70	50	40	40	30	35	30	30	30	30	25	85	85	85	65	60	40	40	55	55	30	35	40	25
à 4000m	+	+	K	7	K	+				N	+			7	7	7	7	7	7	K	7	7	+	+		+	+	K
Vent (km/h)	60	65	70	70	45	20	15	15	20	20	15	15	15	20	15	65	65	65	45	45	20	25	40	45	20	25	30	15
à 3000m	+	+	+	+	+	+	+	+	1	7		K	1	7	→	7	7	7	7		T	7	7	K	+	+	K	7









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