



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 16 mars 2025 à 15h

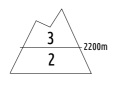


Estimation des risques pour le :

LUNDI 17 MARS

MANTEAU ENCORE TEMPORAIREMENT BIEN INSTABLE SUITE AUX CHUTES DU WEEK END.







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

Départs spontanés: Nombreuses petites en neige humide

Déclenchements provoqués: Plaques temporairement très instable dans la neige fraîche

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



Déclenchements provoqués: Plaques friables taille 1 à 2, cassure 15/30cm, facilement déclenchables dans la neige récente. Là ou elle ne sera pas croutée donc plutôt au dessus 2200 voir 2500m suivant les endroits et les versants. En effet, attention la neige récente, non ventée ce dimanche mais prenant de la cohésion avec le réchauffement ce lundi pourra propager les cassures temporairement avant que la neige de surface s'humidifie. C'est dans ces situations qu'une pente déjà tracée peut devenir instable pour quelques heures, alors plus que jamais ne pas suivre des traces de la veille sans réfléchir.

Départs spontanés: Avec le retour franc du fort soleil de mi-mars, la neige va s'humidifier au fil des heures dans la plupart des pentes, à l'exception du secteur Nord assez raide. Cette humidification va engendrer des **avalanches de neige humide** souvent en **départ ponctuel, enclenchant ensuite par endroit des plaques de surfaces**. Départs plus fréquents sous barres et rochers qui chauffent plus vite au soleil. **Nombreuses taille 1 quelques taille 2.**

Qualité de la neige

Enneigement: même s'il neigé bas ce week-end (400/500m dimanche matin) sans sous couche la neige fraîche fond très vite. L'enneigement reste donc bien déficitaire sous 1500/1800m il est correct au-dessus pour la saison

Limite skiable: 1200/1300m en Nord, 1700/1900 en Sud.

Qualité de la neige: cumul de 10 à 30 cm de fraiche tombé ce week-end, déjà souvent plus ou moins croutée ce lundi matin sous 2000/2200m voir au delà de 2500m dans les secteurs qui auront le plus vu le soleil ce dimanche. En cours de journée cette croute disparait avec une neige devenant humide et assez lourde en surface faisant parfois botter les peaux de phoque à la montée.

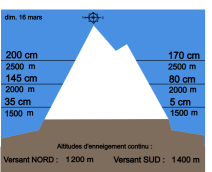
Au dessus dans les endroits froids, belle neige froide et poudreuse le matin s'alourdissant ensuite plus ou moins en cours de journée, La neige ne restant légère en journée de lundi que dans le secteur Nord d'altitude

Aperçu météo pour le lundi 17 mars										
nuit	matin	après-midi	soir							
•((*			$-\mathbb{C}$							

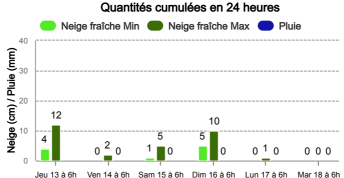
Franc soleil en altitude, redoux marqué en versant ensoleillé. Encore assez froid surtout le matin à l'ombre.

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	1 400 m	2 500 m	2700 m	2 100 m					
Vent 3000 m	← 5 km/h	↑ 10 km/h	→ 10 km/h	∠ 15 km/h					
Vent 4000 m	► 10 km/h	← 25 km/h	← 25 km/h	← 30 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 18 mars



Indice de risque limité

Avec l'humidification en journée et un bon regel la nuit, la neige récente se stabilise vite. Quelques plaques vont persister à haute altitude dans les versants froid.

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)

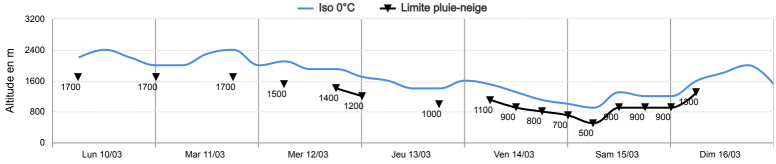
MASSIF: Haute-Tarentaise

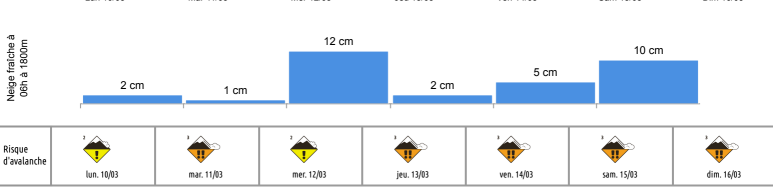
Rédigé le dimanche 16 mars 2025 à 15h

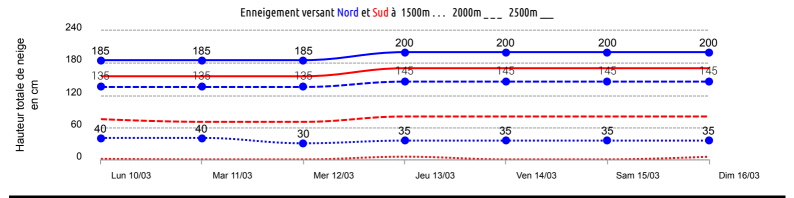


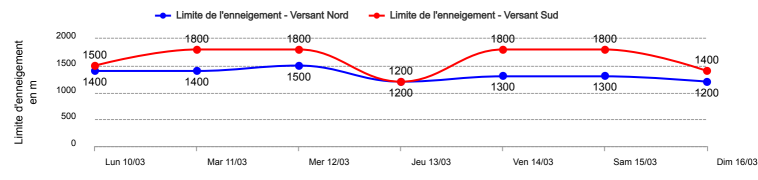
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 10/03					mar. 11/03			mer. 12/03			jeu. 13/03				ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				
	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	7	j 🏓	2	ST.	7	₽		2	188 A	2		7	4	4		4	L	4		33	4	4	4	3	7	4	4	1
Vent (km/h)	70	50	40	40	30	35	30	30	30	30	25	85	85	85	65	60	40	40	55	55	30	35	40	25	25	20	10	10
à 4000m	K	→		→	+	M	+		+	N	7	K	N	7	7	7	M	7				+		K	K	7	*	→
Vent (km/h)	45	20	15	15	20	20	15	15	15	20	15	65	65	65	45	45	20	25	40	45	20	25	30	15	15	15	5	5
à 3000m	←	+	←	+	1	7	1	K	1	7	→	7	7	7	7	1	7	7	7	K	+	+	K	7	→	→	→	2









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