



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le lundi 7 avril 2025 à 16h

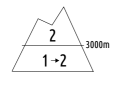


Estimation des risques pour le :

MARDI 08 AVRIL

MANTEAU PRINTANIER, POURRI EN PROFONDEUR DANS LA PLUPART DES VERSANTS : DÉPARTS EN NEIGE HUMIDE ESSENTIELLEMENT L'APRÈS-MIDI ET LE SOIR. EN NORD D'ALTITUDE, ENCORE QUELQUES PLAQUES DURES.







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide et plaques de fond l'après-midi et le soir.

Déclenchements provoqués : quelques plaques dures dans les versants Nord de haute altitude.

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 humide



Aperçu météo pour le mardi 08 avril

Départs spontanés :

- Quelques avalanches de neige humide (pourrie) avec départs en poire, possibles dès le milieu de matinée pour les pentes Est, plus tardivement dans les autres expos. Elles peuvent en cascade déclencher une plaque dans les versants plutôt Nord (mais aussi Est/Ouest à haute altitude). Taille 2 (moyenne), exceptionnellement 3 (grande).
- Quelques plaques de fond attendues en terrains propices, généralement observées entre la fin de matinée et la soirée. Taille 2, exceptionnellement 3.

Déclenchements provoqués : risque localisé de **plaques dures dans les pentes Nord de haute altitude** (> 3000 m), généralement difficiles à déclencher mais pouvant engendrer des avalanches de taille 2. Ailleurs, le manteau est printanier, avec le risque de faire partir de la neige pourrie sous les skis dans une pente surchauffée.

Qualité de la neige

Enneigement : très peu de précipitations et de plus en plus de fonte depuis plusieurs semaines, l'enneigement est maintenant déficitaire à toutes altitudes. Les limites d'enneigement remontent presque à vue d'œil de jour en jour.

Limite skiable: 1600 m en Nord, 2000 m en Sud.

Qualité de la neige :

- Au-dessus de ~3000 m et en véritable Nord ombragé, on trouve de la neige "froide", généralement en vieille poudre plus ou moins travaillée par le vent.
- Dans les autres versants/altitudes, conditions de printemps avec bon regel nocturne. Il faut profiter des premières heures chaudes de la journée car ensuite ça chauffe très vite, la croûte cède et cela devient infâme à skier/tracer avec une neige bien pourrie en-dessous...

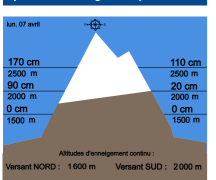
			•			
	\mathcal{C}			*		
Grand heart temps aver	un vent de Nord	à neine sensible su	r les sommets. Le ciel	se voile en toute fin		

matin

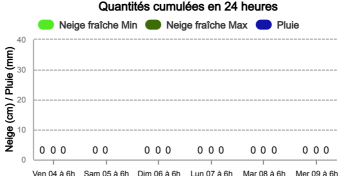
d'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 600 m	2600 m
Vent 3000 m	🔰 20 km/h	→ 20 km/h	🔰 20 km/h	🔰 10 km/h
Vent 4000 m	→ 30 km/h	→ 30 km/h	🔰 30 km/h	🔰 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 09 avril

après-midi

soir



Indice de risque limité

Météo mitigée avec avec des cumulus qui gonflent rapidement en fin de matinée, et quelques averses l'après-midi. Cela n'impacte que peu le manteau neigeux (la neige transforme peut-être un peu moins vite), le risque est stationnaire.

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)

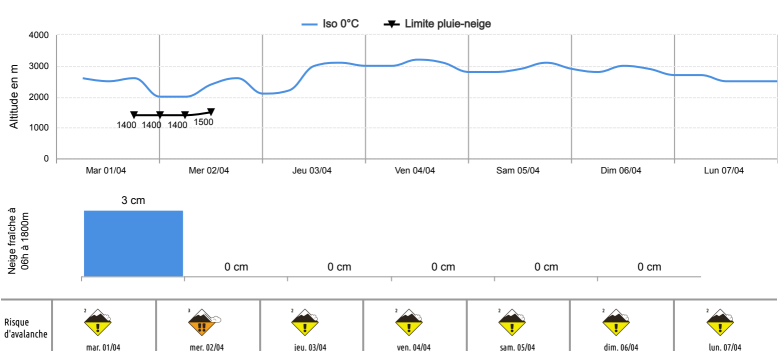
MASSIF: Haute-Tarentaise

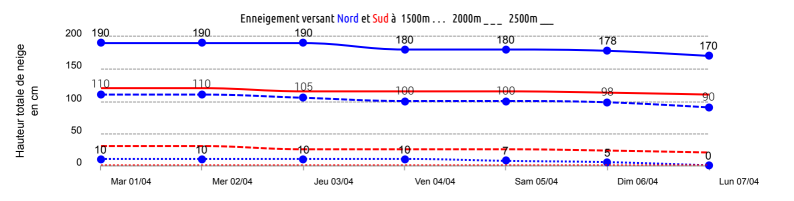
Rédigé le lundi 7 avril 2025 à 16h

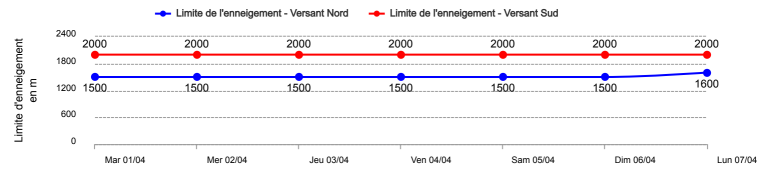


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 01/04				mer. 02/04			jeu. 03/04			ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04					
	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	\tilde{z}		4	1	4		4	4		Q	2	4	4	2	0	T	J.	0	<u>~</u>	S.	T	0		T.	T.	4		À
Vent (km/h)	85	95	85	70	60	65	65	55	55	30	20	20	15	15	15	15	15	15	20	20	40	50	40	30	30	30	30	30
à 4000m	2	+	ψ	4	K	K	←	K	4	*	4	*	7	→	→	2	¥	+	ψ	¥	→	2	¥	¥	→	÷	→	+
Vent (km/h)	45	50	55	50	45	45	45	35	25	15	10	10	5	5	5	5	10	10	10	10	30	40	30	20	20	20	20	20
à 3000m	K	K	←	+	←	K	K	K		*	K	↑	Ľ	+	7	K	2	K	7	+	ψ	Ľ	+	2	+	7	7	7







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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr