



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le mardi 8 avril 2025 à 16h

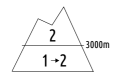


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 09 AVRIL

UN PEU MOINS DE DÉPARTS EN NEIGE HUMIDE CE MERCREDI, AVEC UN TEMPS PLUS FRAIS ET NÉBULEUX SURTOUT L'APRÈS-MIDI.







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

Départs spontanés : quelques plaques de fond et rares avalanches de neige humide l'aprèsmidi et le soir.

Déclenchements provoqués : quelques plaques difficiles à déclencher 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:



avalanches de fond



Départs spontanés :

- Quelques plaques de fond attendues en terrains propices, généralement observées entre la fin de matinée et la soirée. Taille 2 (moyenne), exceptionnellement 3 (grande).
- Rares 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, 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 un regel moyen cette nuit (épais voile nuageux). Il faut profiter des premières heures chaudes de la journée car ensuite ça chauffe très vite, la croûte cède à tous les coups et cela devient infâme à skier/tracer avec une neige bien pourrie en-dessous...

Aperçu météo pour le mercredi 09 avril

matin après-n

après-midi soir

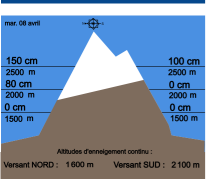




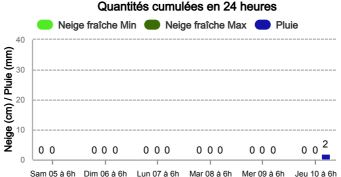
Très beau à l'aube puis les cumulus gonflent rapidement. Un peu plus frais qu'hier l'après-midi, avec une alternance d'averses et d'éclaircies.

Pluie-Neige			2 000 m						
Iso 0 °C	2 500 m	2 400 m	2 400 m	2300 m					
Vent 3000 m	🔰 10 km/h	→ 10 km/h	🔰 10 km/h	∠ 10 km/h					
Vent 4000 m	20 km/h	🔰 20 km/h	🔰 20 km/h	≥ 20 km/h					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 10 avril



Indice de risque limité

Temps calme avec un grand ciel bleu en vue. L'isotherme 0°C décolle à plus de 3000 m. Reprise plein pot de l'activité avalancheuse en neige humide, le risque est en hausse.

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)

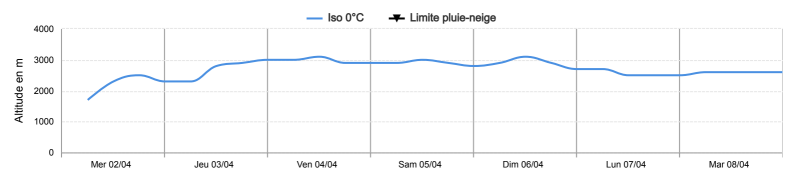
MASSIF: Vanoise

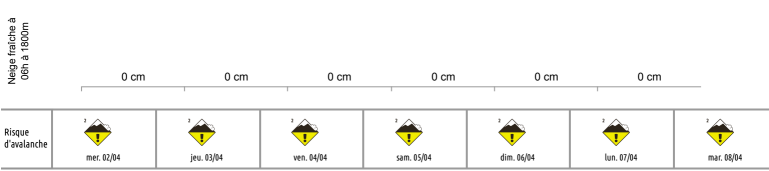
Rédigé le mardi 8 avril 2025 à 16h

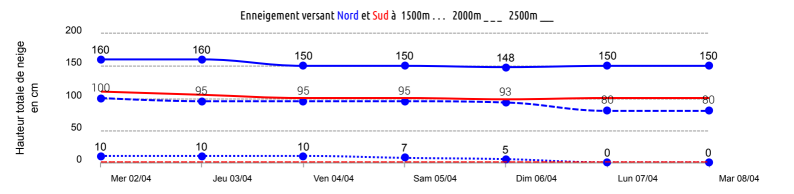


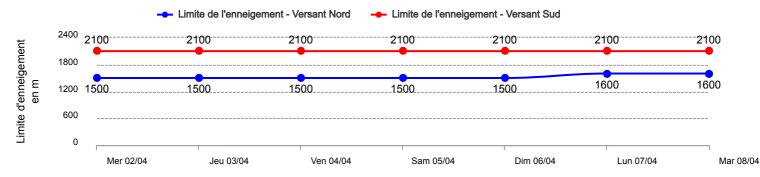
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 02/04				jeu. 03/04			ven. 04/04				sam. 05/04			dim. 06/04			lun. 07/04				mar. 08/04						
	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	21	4	0	4	<u> </u>	<u> </u>	42	11	<u> </u>	4		<u> </u>	N.	0	4	*	<u> </u>	0	0	T.	N.	42		$\cdot \mathbb{C}$	N.			*
Vent (km/h)	60	60	35	35	30	25	20	20	15	15	15	15	15	20	20	20	30	40	40	30	30	30	40	40	30	30	30	20
à 4000m	Z	K		→		*	*	*	7	+	+	2	K	4	+	2	+	K	2	2	+	+	+	+	+	+	7	Ľ
Vent (km/h)	40	40	20	15	15	5	10	10	5	5	5	5	5	10	10	10	20	30	30	20	20	20	30	30	20	20	20	10
à 3000m	K	K	K	↑	K	→	1	↑	K	←	4	K	Ľ	K	4	Ψ	•	•	•	+	4	4	4	•	4	4	4	4









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