



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le mardi 31 décembre 2024 à 16h

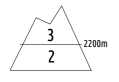


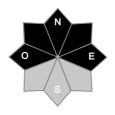
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 01 JANVIER

PEU D'ÉVOLUTION PLAQUES EN PLACE FRAGILES ENCORE ENFOUIES







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

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués: Quelques plaques encore facilement déclenchables

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:



sous-couche fragile persistante



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- Quelques structures de plaques facilement déclenchables, parfois à distance sont toujours en place. Elles évoluent peu car elles reposent sur de la couche fragile persistante (grains anguleux), Généralement d'aspects durs en secteurs ventés (crêtes/cols), elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Cela donne des avalanches de taille 2 à 3 (moyenne à grande) avec des cassures pouvant être épaisse. On les retrouve plus souvent au dessus de 2200/2300m et elles semblent plus fragiles en versant Ouest Nord-Ouest et Nord: versants les moins enneigées car souvent ventés depuis le début de saison Ces structures plaques sont difficilement détectables (pas d'indice visuel) depuis la surface car elles sont liées à une couche fragile persistante enfouie.

Départs spontanés :

- rare une avalanche de fond sur terrain propice, taille 1 à 2, encore possible comme ces derniers jours même si le léger refroidissement devrait limiter l'activité..

Qualité de la neige

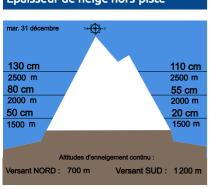
Enneigement: bon pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort qui ont décapés de nombreuses pentes.

Limite skiable : skiable à tous niveaux en Nord, sans sous-couche confortable sous 1400 m. En Sud, skiable à partir de 1400 m.

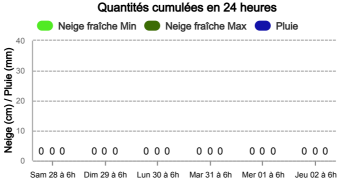
Qualité de la neige: en versant froid, la poudre s'est bien densifiée, en altitude elle est souvent cartonnée voire durcie par le vent et encore en poudre sans cohésion à l'abri En plein Sud, le manteau est printanier jusqu'à haute altitude: crouté le matin avant de s'humidifier en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glace à cause du vent.

Aperçu météo pour le mercredi 01 janvier											
	nuit	matin	après-midi	soir							
Beau temps et MI	EILLEURS VOEUX 2025	A TOUS									
Pluie-Neige											
Iso 0 °C	2 400 m	2300 m	2 200 m	2100 m							
Vent 3000 m	🔰 10 km/h	🔰 15 km/h	→ 15 km/h	🔰 20 km/h							
Vent 4000 m	↑ 5 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h							

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 02 janvier



Indice de risque marqué

Une nouvelle perturbation neigeuse arrive en fin de journée et nuit suivante (15/20 cm) . Les risques stationnaire ce jeudi seront en hausse mais pour vendredi avec de nombreuses et fragiles nouvelles plaques à craindre en versant 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)

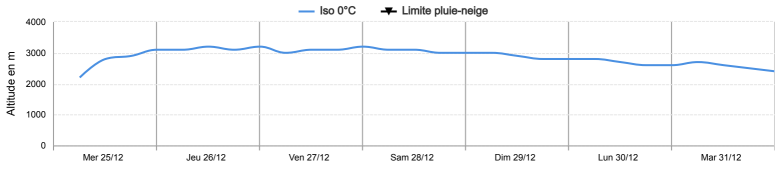
MASSIF: Vanoise

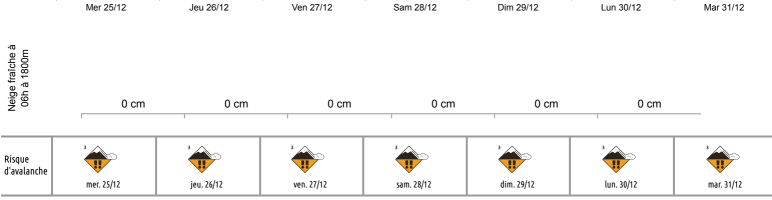
Rédigé le mardi 31 décembre 2024 à 16h

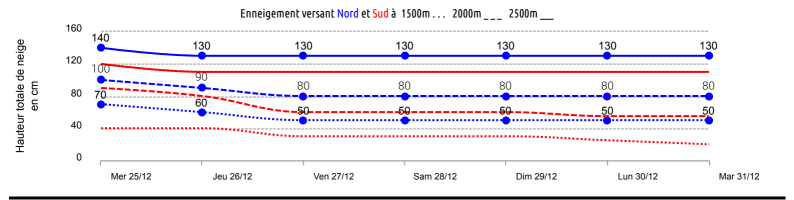


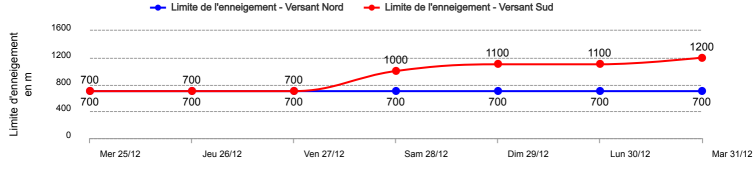
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 25/12				jeu. 26/12			ven. 27/12				sam. 28/12			dim. 29/12			lun. 30/12				mar. 31/12						
	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	C		0	J.	.C	0		.J.	·C	0		.C	<u> </u>	0		N.	$\cdot \mathbb{U} \cdot$	0	0	<u> </u>	N.			$\cdot \mathbb{C}$	N.	0		N.
Vent (km/h)	95	65	45	50	40	45	40	50	50	40	25	25	10	5	5	5	10	10	15	10	10	10	5	10	5	10	10	15
à 4000m	7	Ľ	2	2	2	4	7	4	4	+	¥	+	+	+	K	+	7	4	+	2	2	+	K	K	K	7	7	7
Vent (km/h)	45	25	20	25	15	25	20	30	30	25	15	15	15	10	5	10	10	5	10	5	5	5	5	5	0	0	10	15
à 3000m	K	K	K	K	←	+	←	←	+	←	¥	+	+	←	K	K	←	Ľ	•	Ľ	K	←	1	T	+	7	→	→









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