



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le samedi 26 avril 2025 à 16h

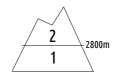


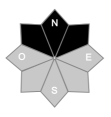
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 27 AVRIL

CONDITIONS DE NEIGE HUMIDE SAUF EN NORD DE HAUTE ALTITUDE







Au-dessus de 2800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares de fonte dans un manteau bien humide dès le matin en absence de bon regel nocturne

Déclenchements provoqués : quelques plaques résiduelles en Nord au dessus de 2800m

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 ventée



Déclenchements provoqués :

Au dessus de 2800m Rares plaques encore déclenchables là ou il reste un peu de neige froide en surface donc en versant ombragé plutôt plein nord assez raide à cette période. Ces plaques résiduelles formées dans la neige récente par le vent sont repérables par des indices de surfaces (accumulation, test de bâton ou de stabilité montrant des différences de densité...). Probabilité de déclenchement assez faible cassure possible de 20 à 40 cm, Taille 1 à 2.

Départs spontanés :

- Quelques coulées en neige humide sont attendues soit avec les pluies de la nuit de samedi à dimanche sous 2500m soit en journée de dimanche et ce ,dès le matin en absence d'un bon regel nocturne. Ces coulées seront globalement peu nombreuses car le manteau est maintenant assez bien purgé. Taille 1
- Rares plaques de fond sur terrain lisse/herbeux, possibles à toute heure là aussi. Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement : Une semaine après le retour d'Est exceptionnel, tout a fondu sous 2000/2200m et encore plus haut en sud . L'enneigement est juste conforme à la normale en altitude.

Skiable dès 1700/1800 m en Nord, 2000/2100 m en Sud.

Qualité de la neige :

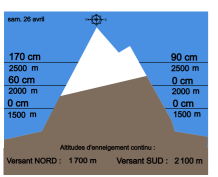
- -Sous 2500m :Mauvais regel nocturne ce samedi soir avec un peu de pluie en soirée et beaucoup de nuages ensuite. Dimanche la neige sera donc généralement soit croutée non portante soit carrément humide.
- -Au dessus de 2500 léger saupoudrage le matin datant des averses de la nuit s'humidifiant vite en journée.
- Au dessus de 2800m et en Nord un peu plus de neige froide (poudre dense sur 15/20 cm) plus ou moins travaillée par le vent suivant les secteurs.

Aperçu météo pour le dimanche 27 avril nuit matin après-midi soir

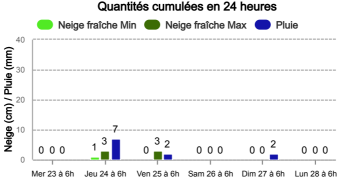
Couvert avec rares trouées en journée, foehn en vallée, rare averses en fin de journée

Pluie-Neige			2 400 m	
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2700 m	2700 m
Vent 3000 m	C 25 km/h	← 30 km/h	← 35 km/h	🔷 20 km/h
Vent 4000 m	C 25 km/h	🔷 35 km/h	← 20 km/h	► 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 28 avril



Indice de risque limité

Bon regel nocturne espéré permettant un retour à de bonnes conditions de printemps. Risque restant faible le matin à limité l'après midi avec un fort réchauffement du manteau

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)

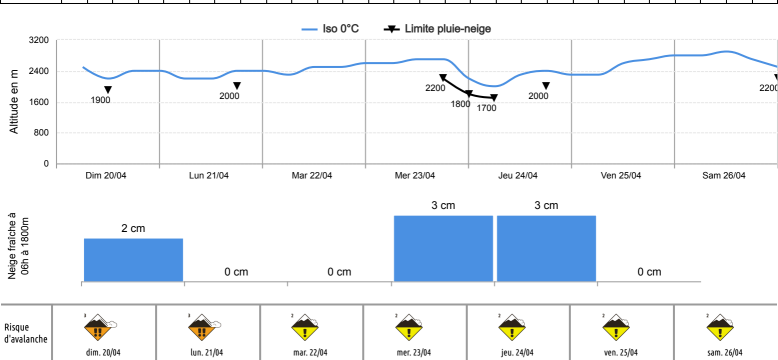
MASSIF: Vanoise

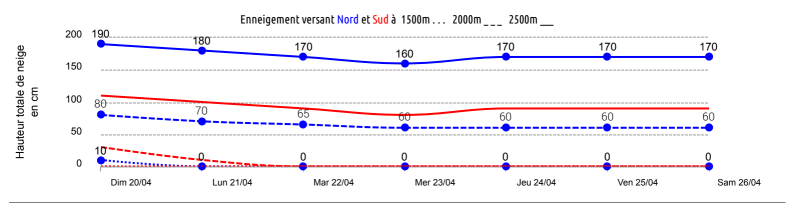
Rédigé le samedi 26 avril 2025 à 16h

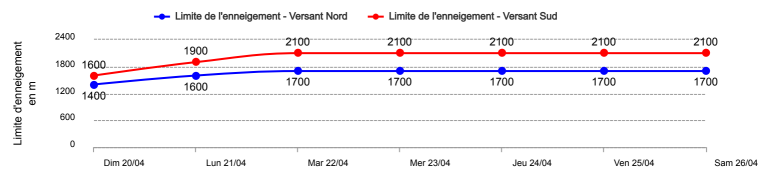


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	20/04		lun. 21/04				mar. 22/04				mer. 23/04				jeu. 24/04			ven. 25/04				sam. 26/04				
	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	2		4		4	△	4	1		-	4	4	*	2			3			4		42	4		T	-	4	4
Vent (km/h)	90	60	50	50	50	30	30	20	20	20	20	20	15	30	40	50	55	50	40	40	35	30	25	25	30	25	25	20
à 4000m	1	K	7	7	7	*	*	*	*	7	7	7	7	7	*	Ľ	+	+	7	7	7	+	+	+	+	7	7	K
Vent (km/h)	80	40	30	30	30	20	20	10	10	10	10	10	5	10	25	30	40	35	30	30	20	20	20	10	10	10	10	15
à 3000m	K	K	K	K	K	↑	7	2	→	*	*	7	4	↑	*	2	+	7	7	→	•	7	4	4	2	K	7	+







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