



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le dimanche 29 décembre 2024 à 16h

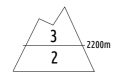


Estimation des risques pour le :

LUNDI 30 DÉCEMBRE

ENCORE QUELQUES PLAQUES PIÉGEUSES, REPOSANT SUR DES GRAINS ANGULEUX ET PARFOIS DÉCLENCHABLES A DISTANCE.







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

Aperçu météo pour le lundi 30 décembre

Départs spontanés: Dans un large secteur Sud Ouest, au grés de l'ensoleillement.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques ENCORE TRÈS FACILEMENT DÉCLENCHABLES, parfois à distance.

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

Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques facilement déclenchables sont toujours en place. Elles n'évoluent que peu car elles reposent sur de la couche fragile persistante (grains anguleux), rendant les déclenchements à distance possibles. 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 allant jusqu'à 1 m 50.

A bien noter: ces plaques sont indétectables (pas d'indice visuel) depuis la surface car elles sont liées à une couche fragile persistante enfouie.

- Deux secteurs où le risque est minimisé :
- * sous 2200/2300 m, la couche fragile est généralement isolée par une croûte, les plagues sont plus rares.
- * en plein Sud jusqu'à haute altitude le matin, tant que l'humidification diurne est limitée.

Départs spontanés :

- Quelques départs ponctuels (= en poires) sont attendus dans les pentes raides ensoleillées, la plupart de tailles 1 (petites). Ces départs peuvent dans de rares cas mobiliser une couche fragile et déclencher en cascade une avalanche de plaque de taille 2 à 3 (moyenne à grande).
- Rarement, une avalanche de fond sur terrain propice, taille 2 à 3.

Qualité de la neige

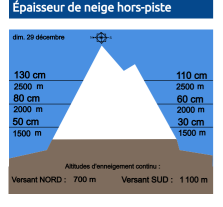
Enneigement : bon pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

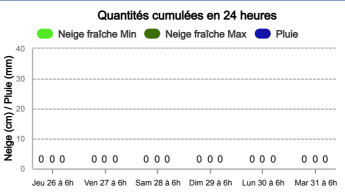
Limite skiable : skiable a tous niveaux en Nord, sans sous-couche confortable sous 1400 m. En Sud, skiable à partir de 1400 m.

Qualité de la neige: en versant froid, la poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude. En 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.

Précipitations à 1800 m

nuit matin après-midi soir Temps très ensoleillé et températures douces. Pluie-Neige Iso 0°C 2 800 m 2700 m 2 600 m 2 600 m Vent 3000 m 10 km/h 10 km/h 5 km/h 10 km/h Vent 4000 m 슽 5 km/h 0 km/h 0 km/h 0 km/h





Indice de risque marqué

Tendance du mardi 31 décembre

Douceur et soleil : quelques départs spontanés généralement de petite taille dans les secteur Sud raide. Le risque reste piloté par la présence de sous-couches fragiles persistantes, qui n'évoluent pas ou peu.

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)

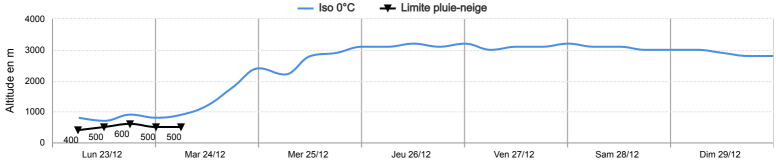
MASSIF: Vanoise

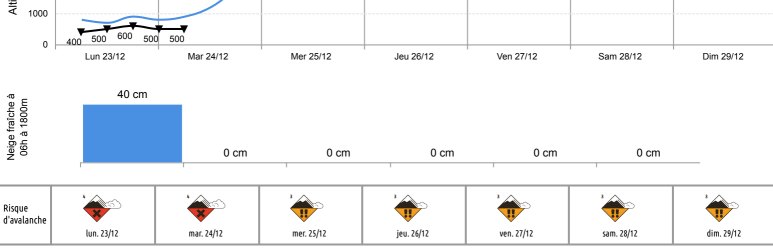
Rédigé le dimanche 29 décembre 2024 à 16h

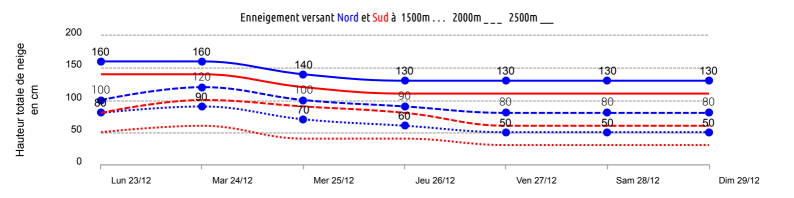


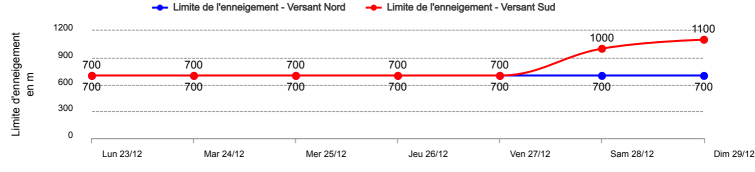
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 23/12				mar. 24/12				mer. 25/12				jeu. 26/12				ven. 27/12				sam. 28/12				dim. 29/12			
	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				4	7	0		N.	N.	0	0	N.	Ñ.	0	0	Ñ.	N.			J.	T		0	T.	T.			1
Vent (km/h)	105	105	100	65	75	105	105	105	95	65	45	50	40	45	40	50	50	40	25	25	10	5	5	5	5	5	5	5
à 4000m	K	\	+	Ċ	G	\	7	K	2	2	2	7	K	4	2	4	+	4	7	+	+	+	K	+	+	+	+	+
Vent (km/h)	90	95	80	50	65	80	85	80	45	25	20	25	15	25	20	30	30	25	15	15	15	10	5	10	5	5	5	10
à 3000m	2	•	→	•	•	Ð	2	Ľ	4	¥	4	2	+	+	+	+	+	•	Ľ	+	+	+	K	K	+	+	→	K









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