

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Vanoise

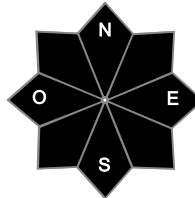
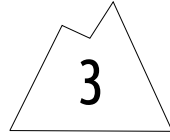
Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 26 DÉCEMBRE

NOMBREUSES ET ÉPAISSES PLAQUES SENSIBLES, DÉCLENCHEABLES À DISTANCE



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Quelques départs au soleil.

Déclenchements provoqués : NOMBREUSES PLAQUES SENSIBLES

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



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- De **nombreuses plaques** sont en place. Généralement d'aspect dure près des crêtes, elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Elles peuvent reposer sur des couches fragiles persistantes, rendant les **déclenchements à distance possibles**. Le déclenchement est particulièrement facile au niveau des ruptures de pente. Cela donne des **avalanche de taille 2 à 3 (moyenne à grande), voire 4 (très grande)** dans les larges pentes chargées (souvent les pentes de Sud-Ouest à Est); avec des cassures allant jusqu'à 1 m 50.
- Plus rarement, de rares instabilités résiduelles au sein de la neige fraîche peuvent encore occasionner des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes).

Départs spontanés :

- Quelques départs, souvent en poire, sont attendus surtout dans les pentes raides ensoleillées, tailles 1 à 2 (petites à moyennes).
- Les avalanches sus-citées peuvent mobiliser des couches fragiles et déclencher de grandes avalanches de plaques (taille 3). Fait aggravant : les pentes Sud-Ouest à Est sont souvent très chargées, dès lors une rare taille 4 (très grande) est possible.

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 à tous niveaux, sans sous-couche confortable sous 1400 m en Nord et 1800 m en Sud.

Qualité de la neige : encore beaucoup de neige meuble au programme : 15 à 30 cm vers 1200 m, 50 cm à 80 cm au-dessus de 2200 m. La poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude et croutée en Sud le matin avant de s'humidifier en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glaces à cause du vent.

Aperçu météo pour le jeudi 26 décembre

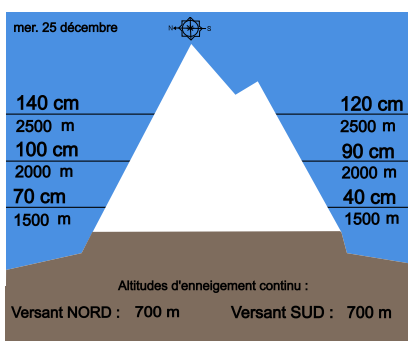
nuit	matin	après-midi	soir

Très beau temps. Ressenti très doux en adrets. Vent sensible sur les crêtes.

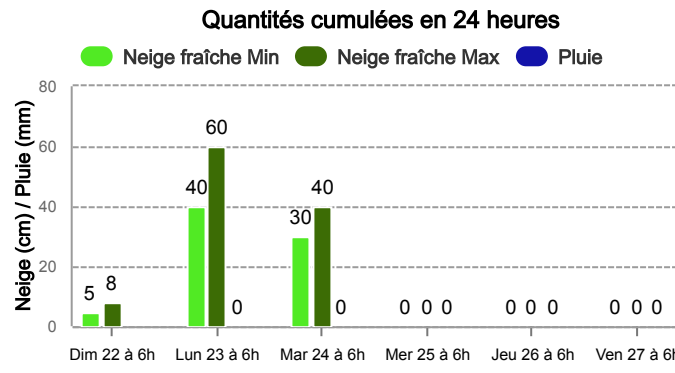
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 100 m	3 200 m
Vent 3000 m	15 km/h	25 km/h	20 km/h	30 km/h
Vent 4000 m	40 km/h	45 km/h	40 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 27 décembre



Indice de risque marqué

Anticyclonique. Les instabilités dans la neige poudreuse deviennent rares mais de nombreuses plaques reposant sur des couches fragiles restent présentes.

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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

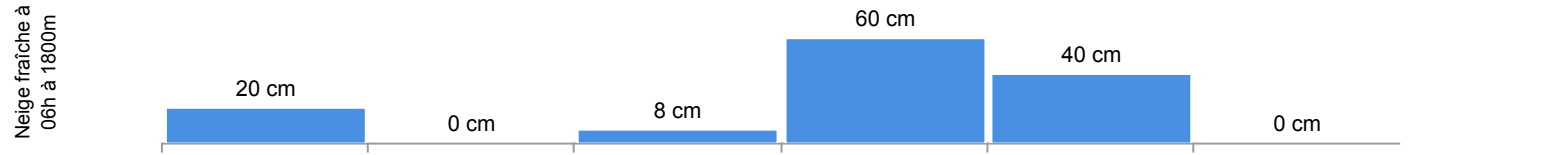
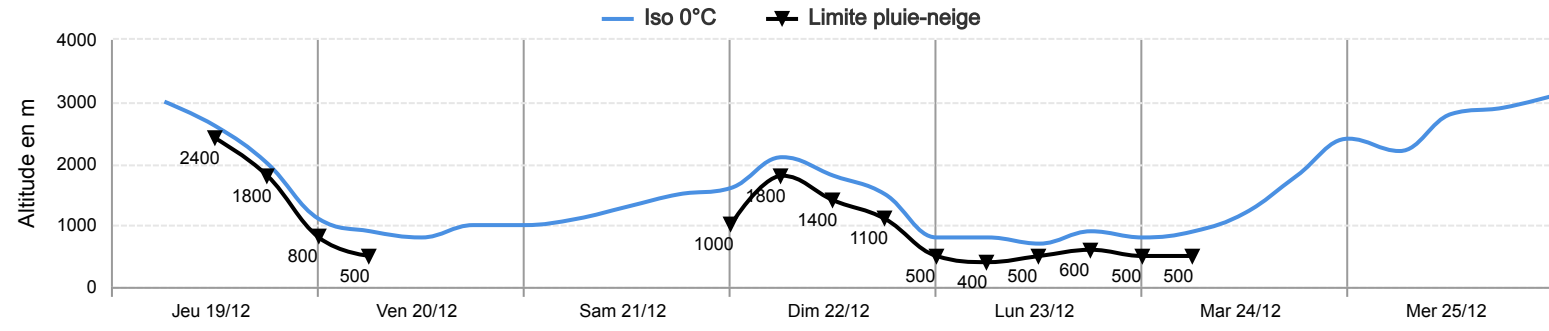
MASSIF : Vanoise

Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h

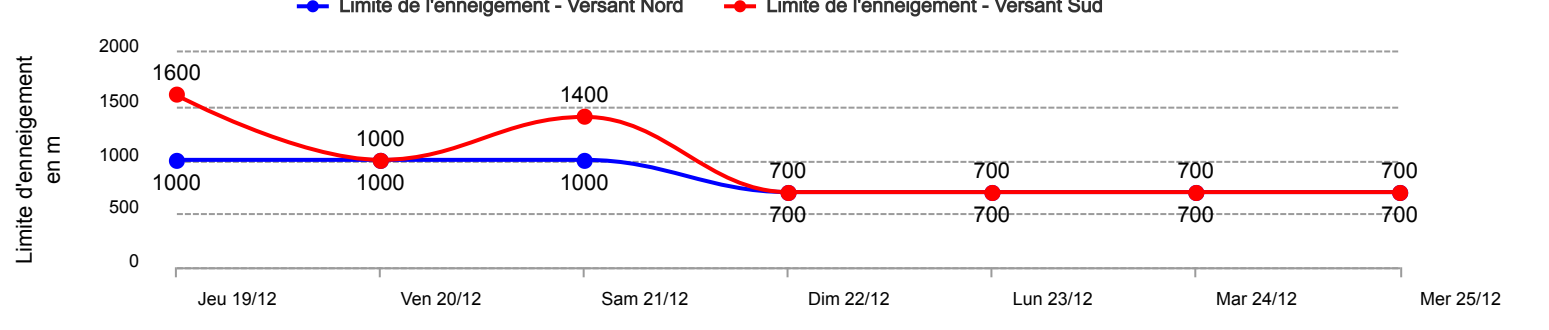
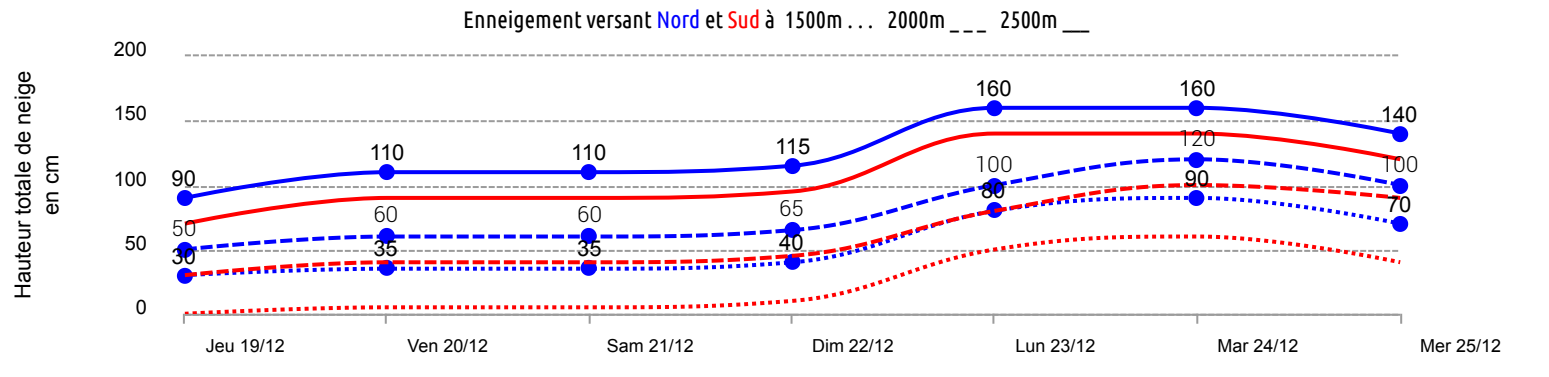


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 19/12				ven. 20/12				sam. 21/12				dim. 22/12				lun. 23/12				mar. 24/12				mer. 25/12				
	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	Cloudy	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Sunny	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Sunny	Sunny	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing	Snowing
Vent (km/h)	40	65	75	110	85	90	60	50	45	35	40	60	95	130	130	85	105	105	100	65	75	105	105	105	95	65	45	50	
à 4000m	↗	↗	↗	↘	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙
Vent (km/h)	25	50	60	90	70	70	40	30	30	20	20	35	80	105	110	70	90	95	80	50	65	80	85	80	45	25	20	25	
à 3000m	↗	↗	↗	↘	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙



Risque d'avalanche	jeu. 19/12	ven. 20/12	sam. 21/12	dim. 22/12	lun. 23/12	mar. 24/12	mer. 25/12



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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.