

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Vercors

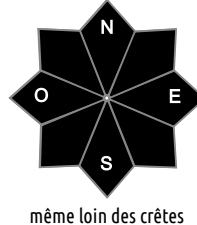
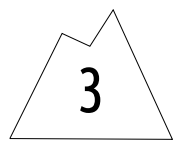
Rédigé le jeudi 8 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 09 JANVIER

CHUTES DE NEIGE PARFOIS VENTÉES, MANTEAU NEIGEUX INSTABLE.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes) dans la neige fraîche, rares tailles 3 (grandes) non exclues.

Déclenchements provoqués : Instabilités dans la neige fraîche, parfois d'aspect poudreux loin des crêtes ventées.

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 fraîche



couche fragile persistante

Invitation à la prudence en montagne (émission d'un communiqué spécial)

Le manteau neigeux devient de plus en plus instable sous les chutes de neige attendues (30 à 50 cm possibles vers les sommets du massif entre jeudi matin et vendredi soir), couplées à un vent d'Ouest soutenu, voire fort en nuit de jeudi à vendredi vers les hautes crêtes du massif au passage de la tempête Goretii.

Déclenchements provoqués : Des plaques continuent à se former sous les chutes de neige en soirée et nuit de jeudi à vendredi puis vendredi en journée, avec le concours du vent d'Ouest parfois fort. Elles peuvent être très réactives, avec des déclenchements à distance non exclus, et deviennent de plus en plus conséquentes au fur et à mesure que le cumul augmente, pouvant engendrer localement en altitude quelques cassures significatives (plus de 50 cm). Souvent d'aspect dur dans les zones les plus ventées, elles peuvent en revanche être d'aspect poudreux très peu identifiable dans les secteurs un peu plus abrités, y compris assez loin des crêtes, dans des combes ou des talus raides. La couche fragile sur laquelle elles reposent est souvent composée de neige fraîche moins dense, mais cela peut aussi être localement des grains anguleux issus de la vieille neige, et formés durant la longue période anticyclonique et froide de ces dernières semaines.

Départs spontanés : Au fil des chutes de neige attendues, de nombreux départs sont probables dans les pentes et couloirs raides, de taille 1 à 2 en général (petites à moyennes), voire de rares tailles 3 (grandes) non exclues dans les plus fortes accumulations d'altitude. Leur départ peut parfois être causé par une rupture spontanée de plaque. Sous 1600/1800 m, le risque semble un peu plus limité en journée de vendredi, le manteau neigeux y étant plus réduit, et ayant été davantage alourdi voire humidifié par la pluie lorsque celle-ci a pu remonter à ces altitudes.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est encore déficitaire. Les chutes de neige actuelles et attendues commencent à améliorer un peu la situation.

Limites skiables (avec précautions) à partir de 1500/1800 m selon les versants.

Qualité de la neige vendredi : Une couche de neige fraîche significative continue à se déposer sur le massif, souvent soufflée ou travaillée par le vent près des crêtes avec des zones d'accumulations parfois importantes, et plus meuble voire poudreuse par endroits dans les combes et pentes plus abritées. Sous cette neige fraîche, on retrouve la vieille neige dense, irrégulière croûtée (avec une moindre cohésion suite à la longue période anticyclonique), ou très dure, parfois vitrifiée vers les crêtes.

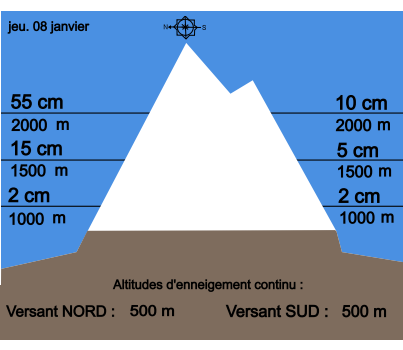
Aperçu météo pour le vendredi 09 janvier



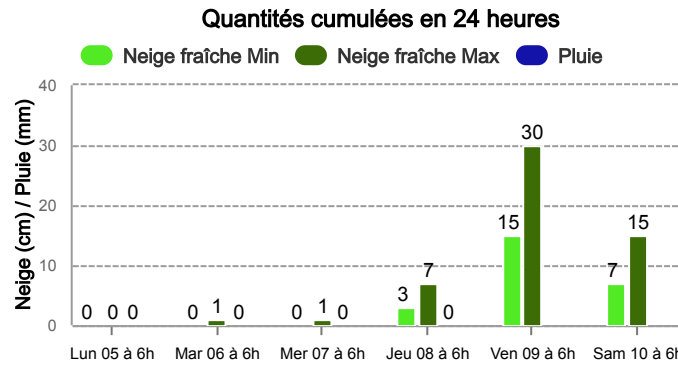
Poursuite des chutes de neige abondantes. Vent d'Ouest parfois fort, notamment en nuit de jeudi à vendredi.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 500 m	900 m	700 m	500 m
Iso 0 °C	2 000 m	1 400 m	1 200 m	1 000 m
Vent 1500 m	→ 55 km/h	→ 40 km/h	→ 35 km/h	↙ 30 km/h
Vent 2000 m	→ 65 km/h	→ 45 km/h	→ 40 km/h	→ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 10 janvier



Indice de risque marqué

Samedi, le risque devrait rester marqué avec encore des chutes de neige prévues à toutes les altitudes sur le massif, et un vent encore soutenu qui tourne au Nord-Ouest.

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)

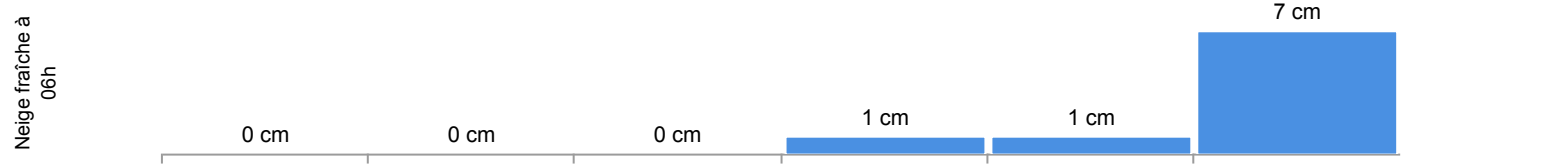
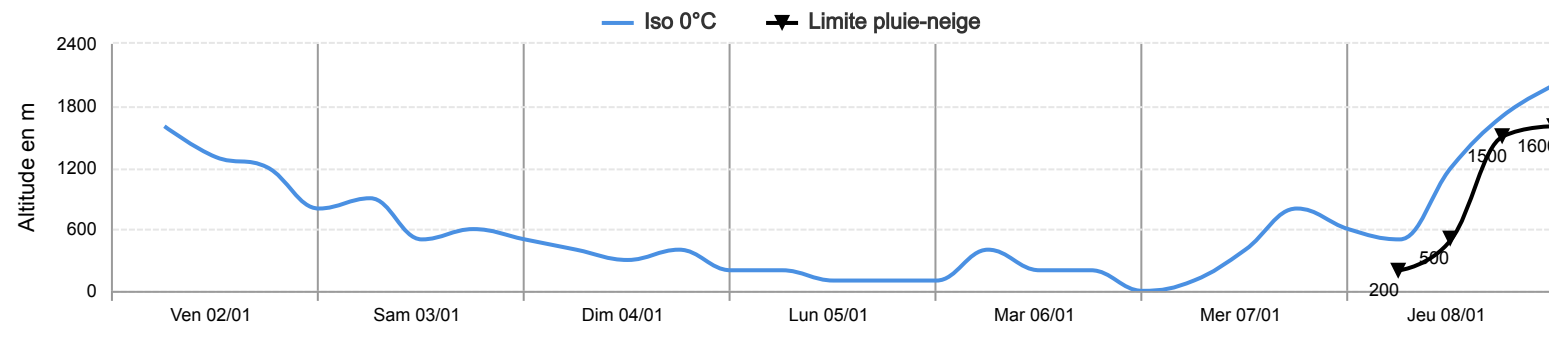
MASSIF : Vercors

Rédigé le jeudi 8 janvier 2026 à 16h

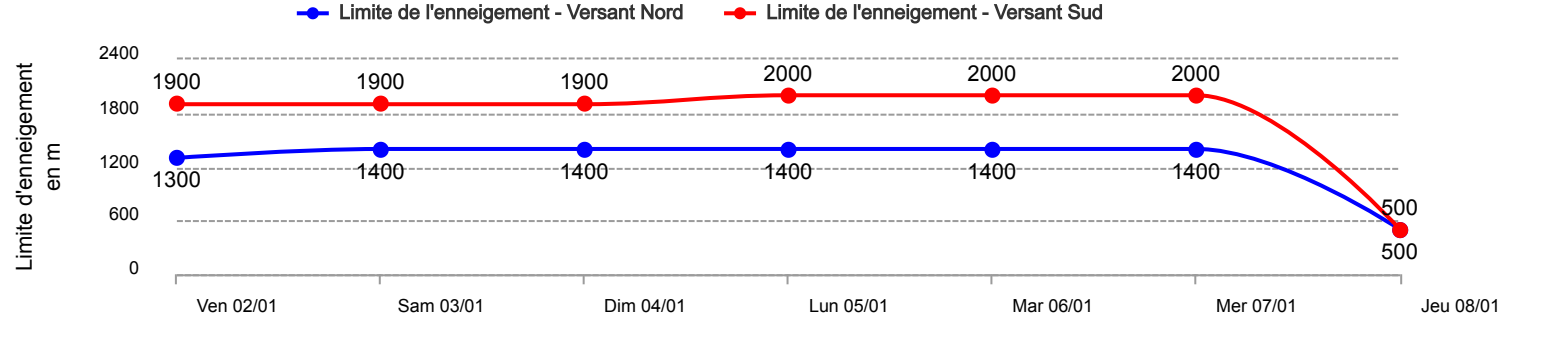
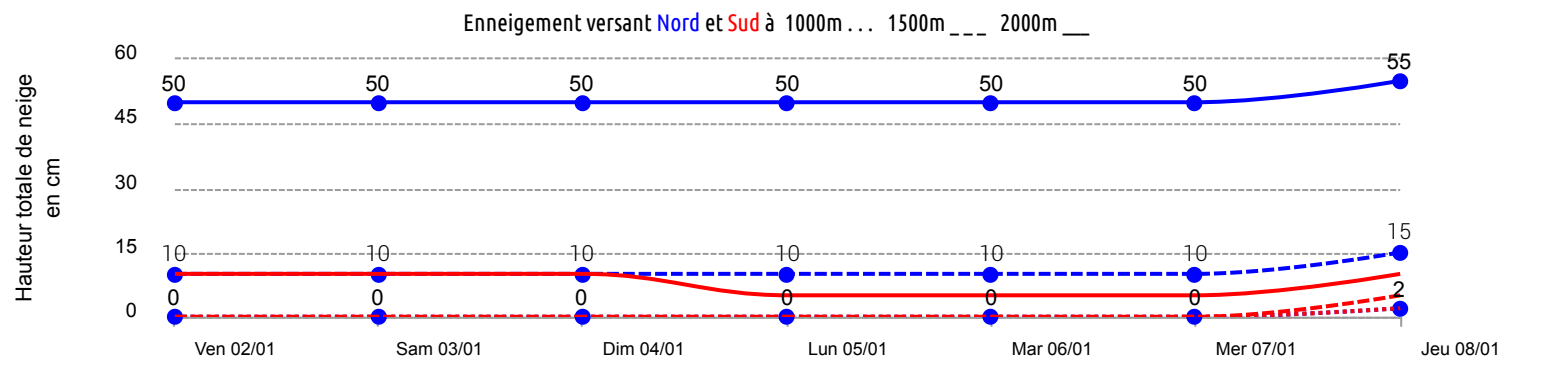


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01			
	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	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy												
Vent (km/h)	30	35	35	30	35	30	30	30	40	35	25	15	30	35	45	35	55	55	50	50	35	25	40	45	50	50	65	
à 2000m	↗	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↙	↙	↗	↙	↗	↗	
Vent (km/h)	20	30	25	25	35	30	30	35	25	35	30	20	15	25	30	40	35	50	45	40	35	25	20	30	35	40	40	50
à 1500m	↑	↗	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↗	↙	↙	↗	↙	↗	↗	



Risque d'avalanche	1	1	1	1	1	1	3
ven. 02/01							
sam. 03/01							
dim. 04/01							
lun. 05/01							
mar. 06/01							
mer. 07/01							
jeu. 08/01							



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