

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

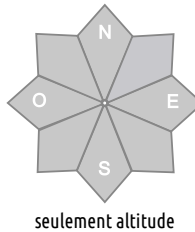
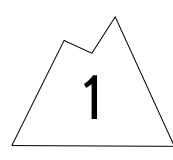


MASSIF : Vercors

Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

VENDREDI 26 DÉCEMBRE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Rares petites plaques à vent vers les plus hauts sommets.

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 :



Déclenchements provoqués : Le manteau neigeux est généralement stable sur le massif. Sur les hauteurs, de fines plaques peuvent encore se former vendredi sous le vent d'Est dans la neige récente. L'épaisseur de neige mobilisable reste toutefois trop faible pour former de réelles plaques, limitant le risque.

Départs spontanés : Peu probables.

Autres : Sur le massif la neige est souvent croûte / regelée, rendant parfois la progression délicate sans équipements adaptés.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est déficitaire en Vercors, malgré quelques chutes de neige sur le sud du massif ce lundi. Limite skiable à partir de 1500/1800 m selon les versants.

Qualité de la neige jeudi : Au petit matin, fine couche de neige raîche parfois encore présente. En journée, neige devenant humide en versants ensoleillés, parfois collante lorsqu'il s'agit de neige fraîche.

Aperçu météo pour le vendredi 26 décembre



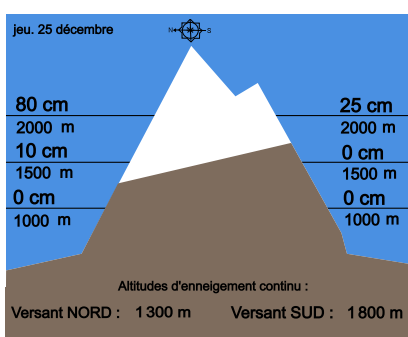
Belle journée ensoleillée avec toujours un vent fort en altitude.

Pluie-Neige

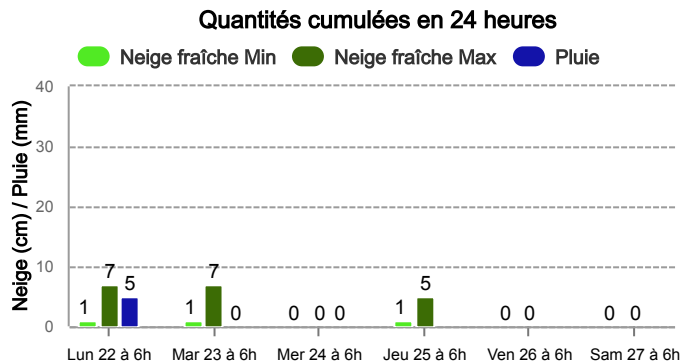
	2 000 m	2 200 m	2 300 m	2 400 m
Iso 0 °C				
Vent 1500 m	20 km/h	20 km/h	10 km/h	5 km/h

	3 500 m	3 700 m	3 900 m	4 100 m
Vent 2000 m	35 km/h	35 km/h	25 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 27 décembre



Indice de risque faible

Pas d'évolutions notables.

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)

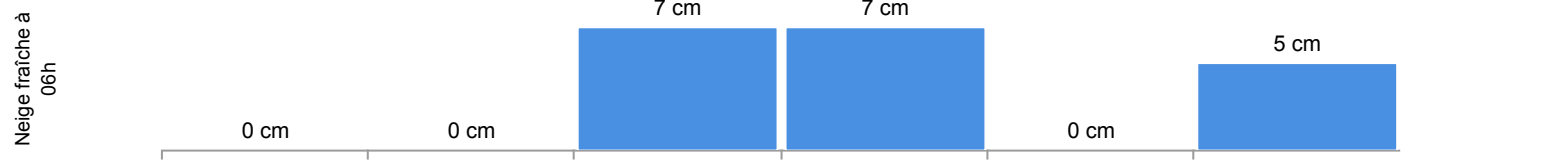
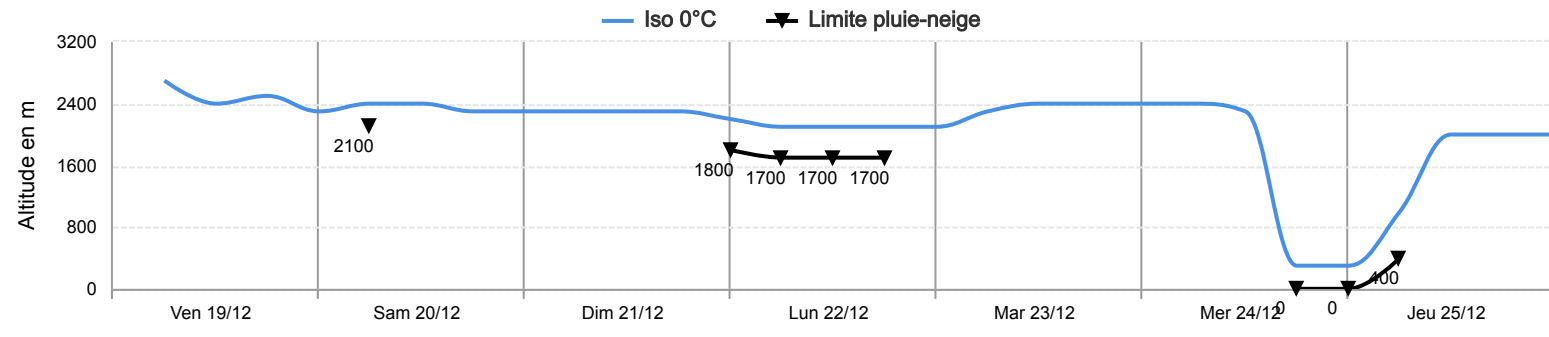
MASSIF : Vercors

Rédigé le jeudi 25 décembre 2025 à 16h

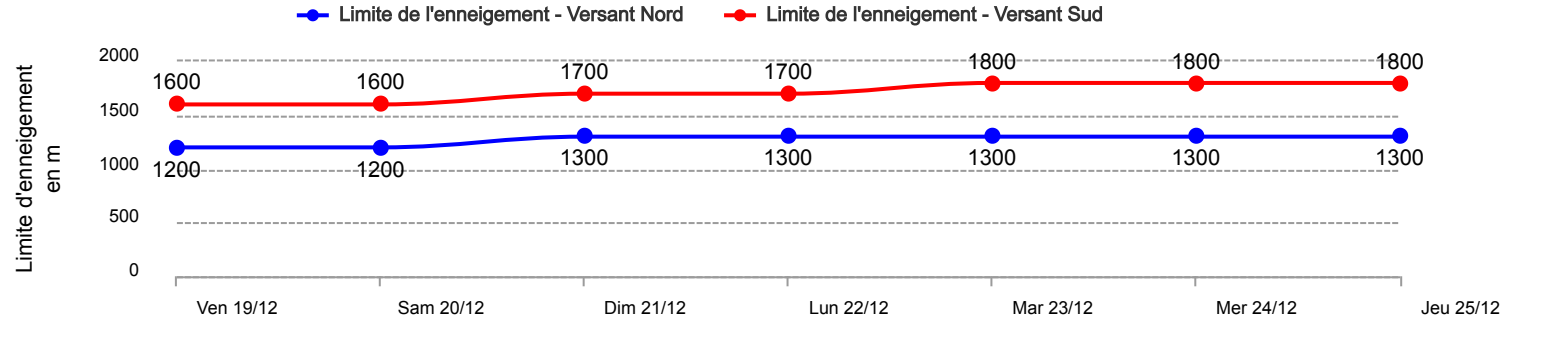
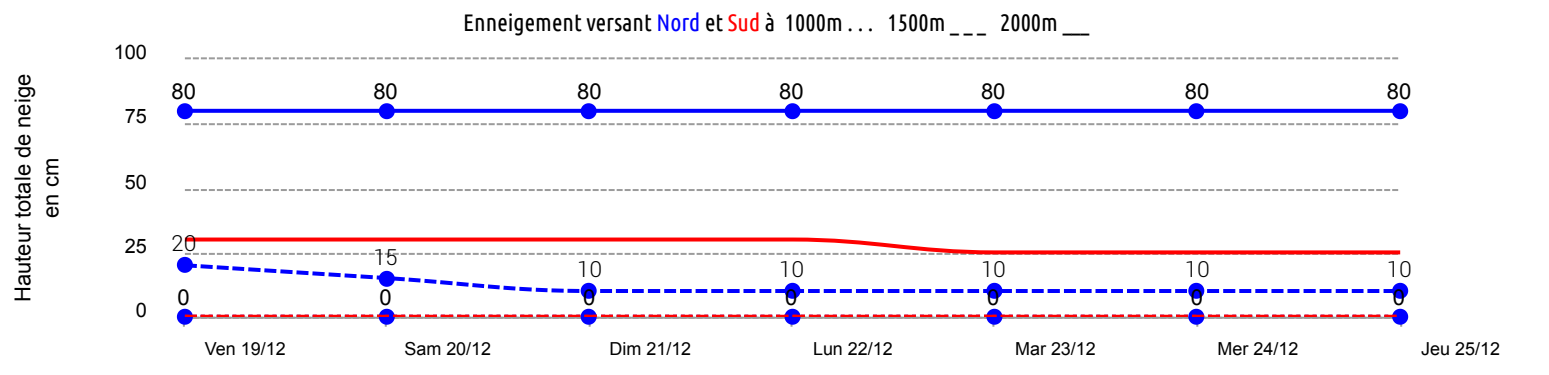


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy																				
Vent (km/h)	50	40	30	15	30	30	30	35	35	45	45	50	55	50	45	30	20	15	15	30	35	30	40	45	35	25	35	35	
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	45	35	20	15	30	25	25	30	30	35	40	45	50	45	35	20	15	10	10	25	25	25	30	15	10	10	10	10	
à 1500m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	1 ven. 19/12	2 sam. 20/12	1 dim. 21/12	2 lun. 22/12	2 mar. 23/12	1 mer. 24/12	1 jeu. 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.