

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



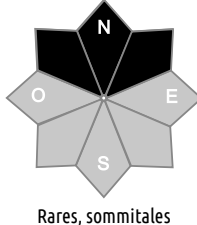
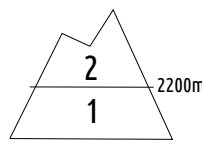
MASSIF : Vercors

Rédigé le vendredi 19 décembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

SAMEDI 20 DÉCEMBRE

NEIGE SOUVENT STABLE, RARES MINCES PLAQUES DE NEIGE RECENTE VERS LES HAUTS SOMMETS ?



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

Départs spontanés : Peu probables ou rare coulée humide en pente herbeuse.

Déclenchements provoqués : Minces plaques possibles sous le vent de Sud, vers les 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 :



pas de situation prédominante

Peu de neige en place, quelques instabilités superficielles...

Déclenchements provoqués :

Samedi 5/10 cm attendus au dessus de 2200m, avec du vent de Sud. Possibles minces plaques locales vers les plus hauts sommets du Vercors.

Départs spontanés :

Peu probables ou une rare coulée/petite avalanche humide non exclue en raides pentes Nord, parfois au terrain ?

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement s'est nettement dégradé depuis une dizaine de jours. Limite skiable à partir de 1400/1800 m selon les versants.

Qualité de la neige jeudi : Neige souvent croûteée voire fortement durcie, s'humidifiant en journée.

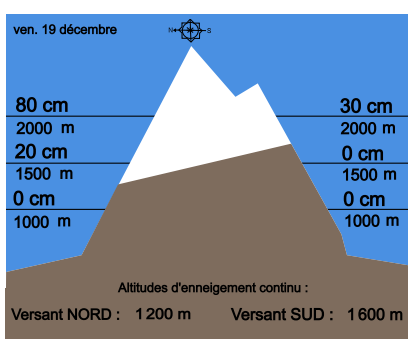
Aperçu météo pour le samedi 20 décembre

nuit	matin	après-midi	soir

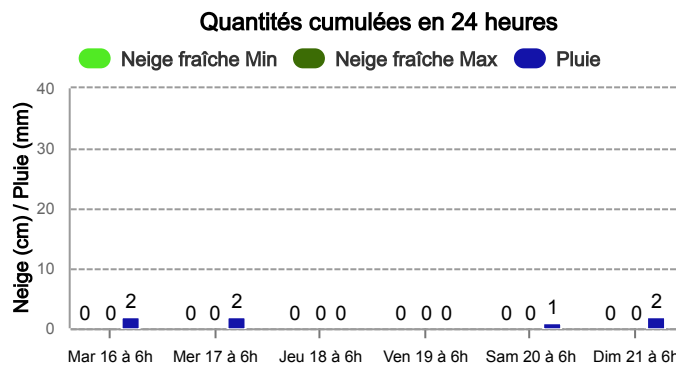
Quelques pluies passagères, des nuages élevés, 5/10 cm maxi au dessus de 2100/2200m. Vent De Sud sensible en altitude...

Pluie-Neige	2 100 m			
Iso 0 °C	2 400 m	2 400 m	2 300 m	2 300 m
Vent 1500 m	↑ 30 km/h	↑ 25 km/h	↑ 25 km/h	↑ 30 km/h
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 30 km/h	↑ 30 km/h	↑ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 21 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution dimanche, conditions similaires... Un peu de neige fraîche vers 2000m?

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)

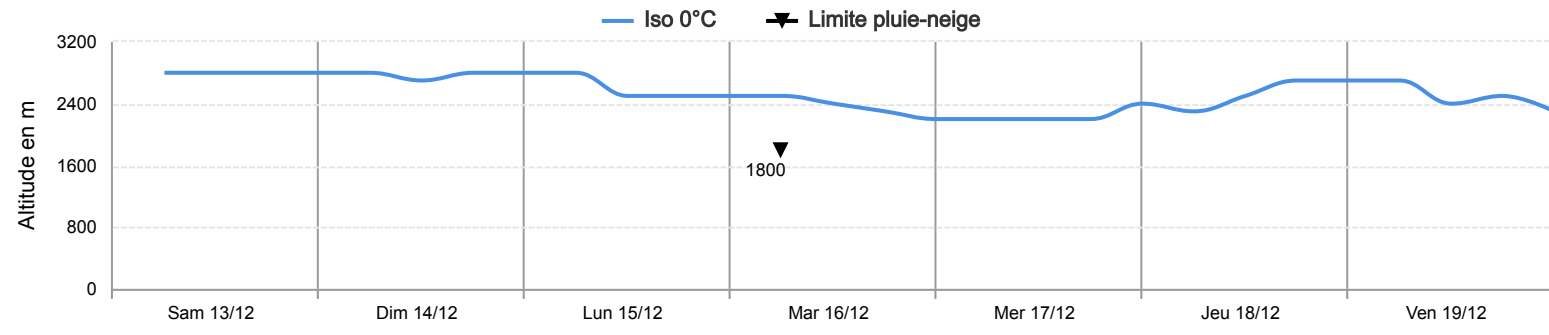
MASSIF : Vercors

Rédigé le vendredi 19 décembre 2025 à 16h

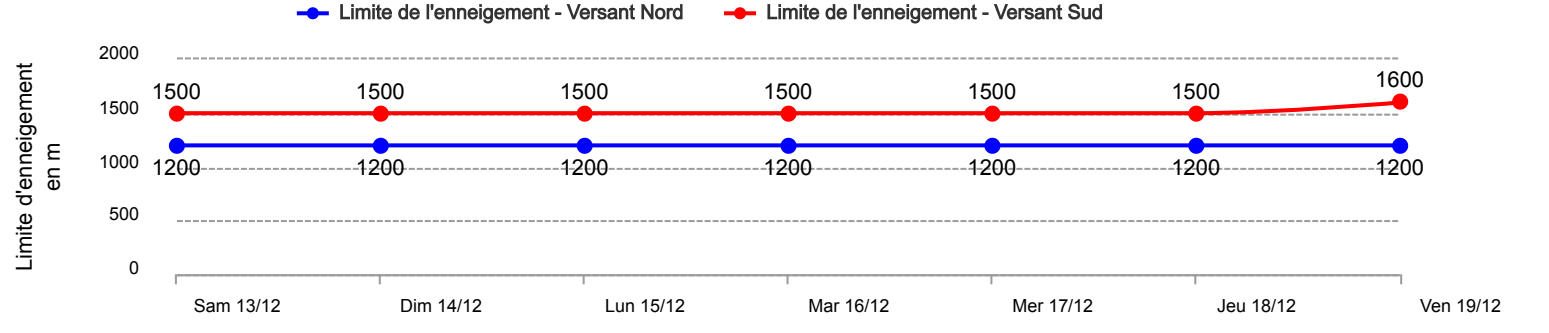
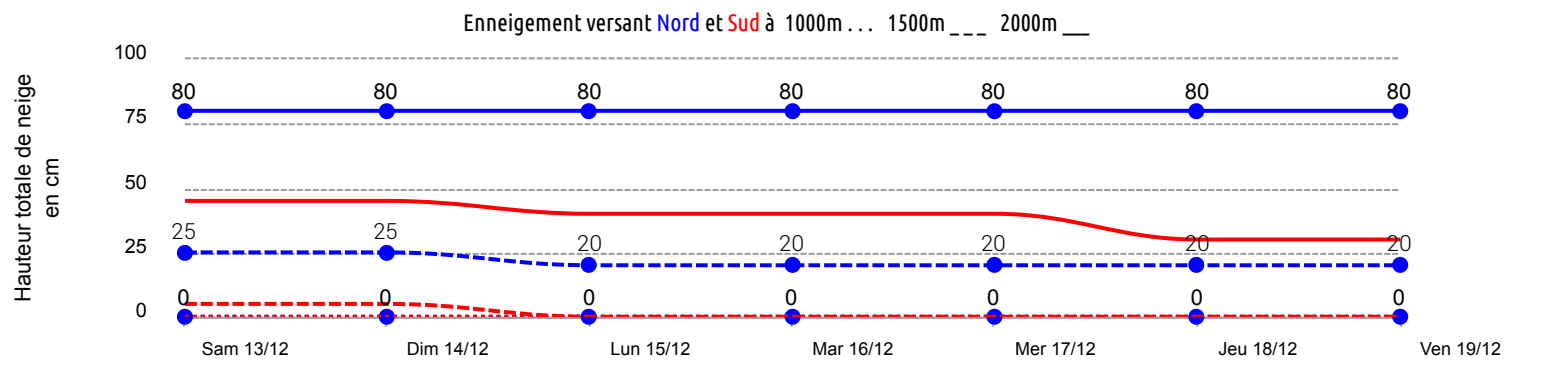


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12			
	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	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	15	30	45	55	65	70	65	65	55	50	40	20	10	10	20	35	50	60	50	50	40	30	15
à 2000m	Up	Left	Left	Left	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	10	20	30	35	50	55	55	55	50	40	25	5	10	15	20	35	50	50	45	35	20	15	
à 1500m	Left	Left	Left	Left	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up	Up



Risque d'avalanche	sam. 13/12	dim. 14/12	lun. 15/12	mar. 16/12	mer. 17/12	jeu. 18/12	ven. 19/12



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.