

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



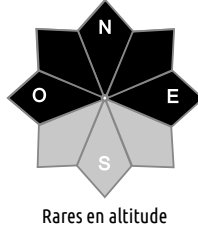
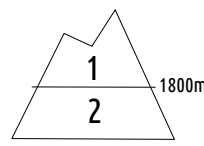
MASSIF : Vercors

Rédigé le vendredi 16 janvier 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

SAMEDI 17 JANVIER

UN PEU DE FRAICHE ET DU FORT VENT DE SUD-EST... QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE...



Au-dessus de 1800m indice de risque faible, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige fraîche possibles en altitude (5/10 cm très soufflés)

Déclenchements provoqués : Nouvelles (petites) plaques possibles en large faces, à l'abri du vent de Sud-Sud-Est...

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 :



Samedi jusqu'à 10 cm soufflées en haut du Vercors, reposant sur de la neige souvent compactée/durcie...

Déclenchements provoqués : Risque accidentel de plaque sans doute localisé, avec de petites plaques par places à l'abri du vent de Sud-Est. Plaques se formant durant les intempéries et reposant parfois sur de la neige moins ventée...

Indices observables : 10 cm en moyenne vers les hauts, des congères... et moindre résistance enfouie. En fait beaucoup de secteurs seront dégarnis ou durcis, stables...

En contrebas/combes Nord possible petite plaque poudreuse, moins volumineuse mais parfois facile à déclencher au passage d'un skieur.

Sous 1800m environ neige plus humide, risque plutôt de coulée humide ponctuelle sous les skis...

Départs spontanés : Vers les sommets du Vercors, goulets et falaises, on attend quelques coulées de neige fraîche, voire une petite avalanche dans un couloir chargé par le vent ?

Plus bas en pentes herbeuse raide, fissurée, une rare avalanche de glissement est possible (de taille moyenne), presque à toute heure...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Avec le récent redoux et le vent, l'enneigement se dégrade notamment en moyenne montagne et vers les crêtes. Guère de neige sous les sapins. Limites skiables remontant vers 1100/1400m.

Qualité de la neige samedi : Neige en partie humidifiée jusque vers 1800m... Sommets dégarnis par le vent (roches, givre parfois et glace). Pentes Nord d'altitude en neige sèche compactée /ventée avec un saupoudrage de neige récente (2 cm ?), très rare poudreuse dense en combes/couloirs... En forêts, tassemment/fonte accélérée...

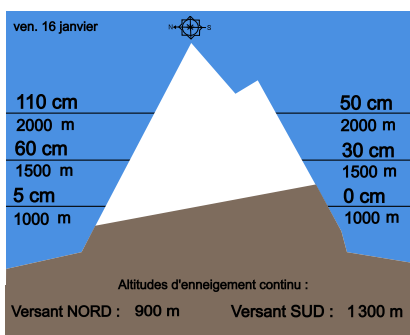
Aperçu météo pour le samedi 17 janvier



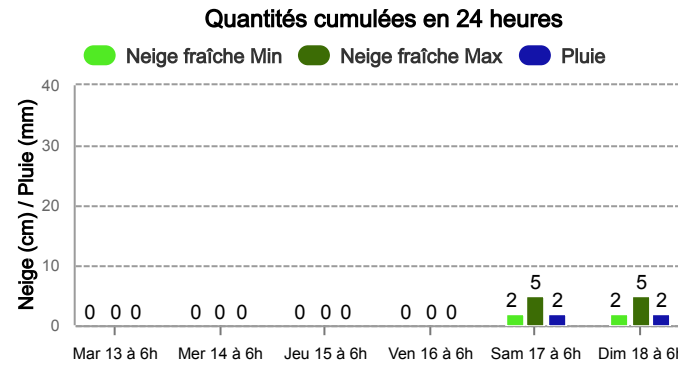
Nuageux, flocons par moments vers les hauts de Chartreuse (1 à 3 cm). Fort vent de Sud-Est en altitude...

Pluie-Neige	1700 m	1600 m	1800 m
Iso 0 °C	2100 m	2000 m	2200 m
Vent 1500 m	↑ 50 km/h	↖ 65 km/h	↖ 45 km/h
Vent 2000 m	↑ 65 km/h	↖ 85 km/h	↖ 70 km/h
			↖ 55 km/h
			↖ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 18 janvier



Indice de risque limité

Risque d'avalanche stationnaire ou en légère baisse. Dimanche sera sec et moins venté a priori

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)

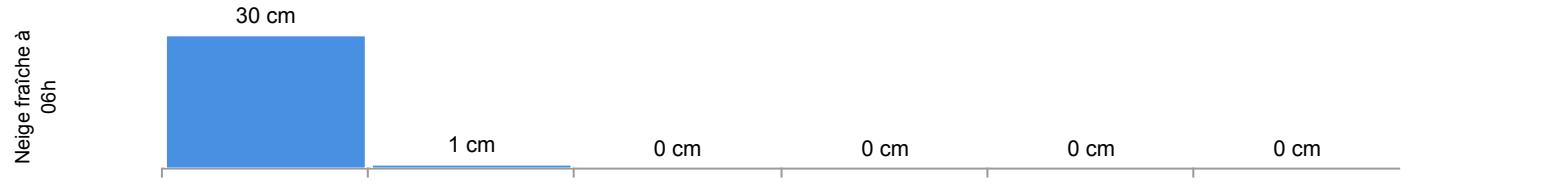
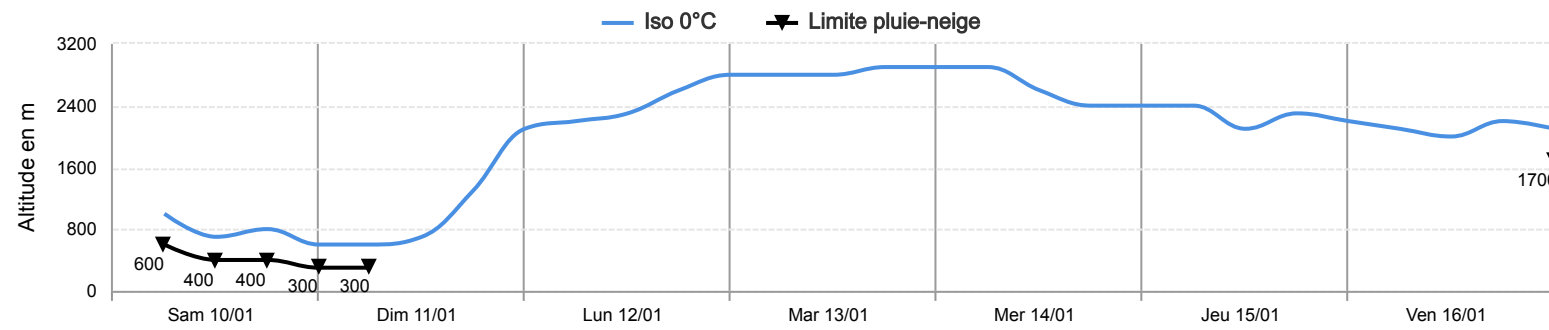
MASSIF : Vercors

Rédigé le vendredi 16 janvier 2026 à 16h

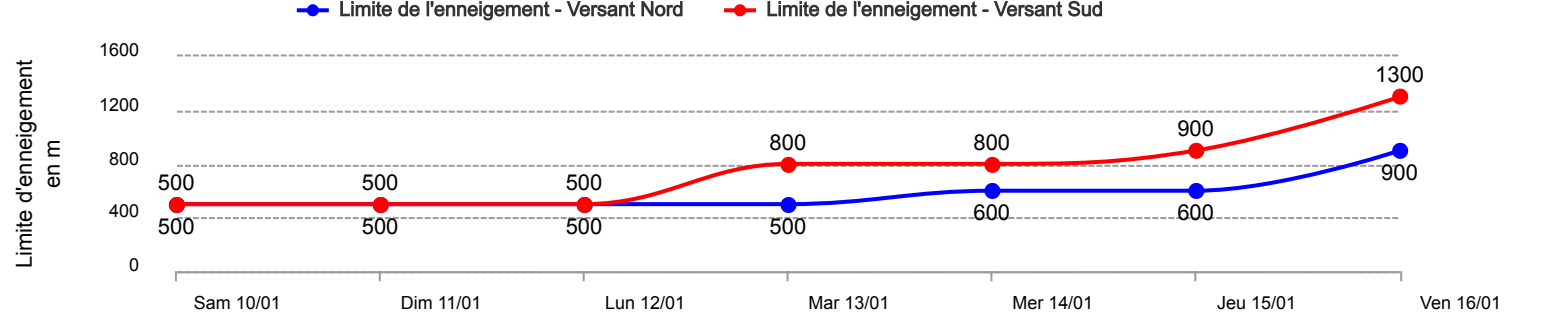
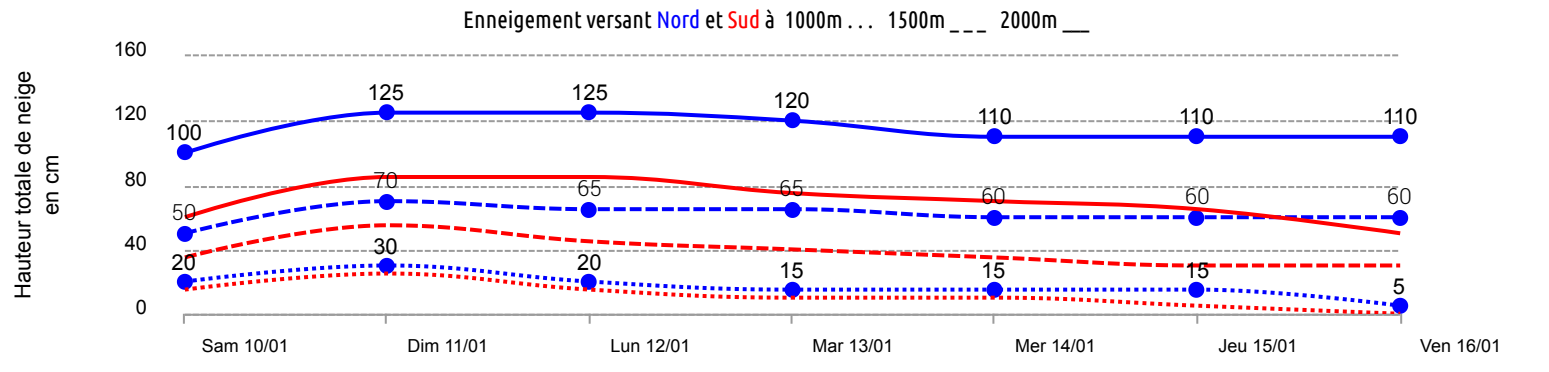


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01				mer. 14/01				jeu. 15/01				ven. 16/01				
	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	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Sunny	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow																	
Vent (km/h)	55	60	60	60	55	45	25	25	25	35	45	55	75	80	80	45	35	55	55	55	80	80	90	90	85	80	55	55	
à 2000m	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	45	50	50	50	35	30	10	10	15	15	25	30	35	65	65	40	30	35	40	40	50	70	75	70	70	60	40	40	40
à 1500m	↙	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	sam. 10/01	dim. 11/01	lun. 12/01	mar. 13/01	mer. 14/01	jeu. 15/01	ven. 16/01



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