

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)



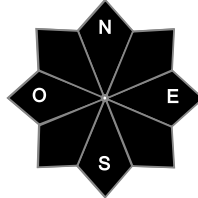
MASSIF : Vercors

Rédigé le dimanche 11 janvier 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

LUNDI 12 JANVIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE ET/OU VENTÉE, SURTOUT EN ALTITUDE. MISE EN PLACE D'UN REDOUX.



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

Départs spontanés : Quelques départs dans la neige récente qui s'alourdit/s'humidifie, souvent de taille 1 à 2, plus rarement de taille 3. Rare avalanche de fond non exclue.

Déclenchements provoqués : Dans la neige récente et/ou ventée, et surtout au-dessus de 1800 m. Plaques à vent vers les crêtes + structures instables temporaires liées au redoux.

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 : - Surtout au-dessus de 1800 m environ, le risque peut encore être marqué ce lundi. Des plaques se sont formées dans la neige récente avec le vent parfois fort qui a soufflé ces derniers jours, créant parfois d'importantes accumulations. Ce lundi, bien que le vent ait faibli et que ces plaques soient en voie de stabilisation, elles peuvent encore être faciles à déclencher par un seul pratiquant, avec parfois des épaisseurs de cassures conséquentes.

- A cela s'ajoute l'alourdissement de la neige récente en surface sous l'action du redoux, qui pourrait créer de nouvelles structures instables temporaires dans tous les versants (neige devenant plus dense en surface qu'en profondeur). Ces instabilités pouvant être faciles à déclencher par un pratiquant.

- Sous 1800 m, le risque de déclenchement semble plus limité, le manteau neigeux y étant déjà plus dense en profondeur.

Départs spontanés : - Quelques départs linéaires spontanés de taille 1 à 2 (petite à moyenne), voire très localement de taille 3 (grande) dans une zone d'accumulation plus importante, pourraient se produire dans la neige récente qui s'alourdit avec le redoux dans toutes les orientations.

- De rares avalanches de glissement (avalanches de fond) pourraient commencer à se produire en pente raide herbeuse / secteur de reptation habituel de moyenne altitude, pouvant atteindre la taille 2.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement s'est bien amélioré, mais reste déficitaire à basse altitude, en faces Sud et sous les sapins... Limites skiables (avec précautions) à partir de 700/1200m (prairies/pistes forestières).

Qualité de la neige lundi : Neige poudreuse parfois épaisse en cours de tassemement à moyennes altitudes et dans les combes abritées, qui commence à s'alourdir dès le début de journée, avec le redoux qui s'accentue et un ciel très nuageux au début puis plus ou moins voilé dans un second temps. Neige bien soufflée à l'abord des crêtes et sommets, avec des secteurs dégarnis et des congères... En pentes sud et sous les sapins, absence de sous couche...

Aperçu météo pour le lundi 12 janvier

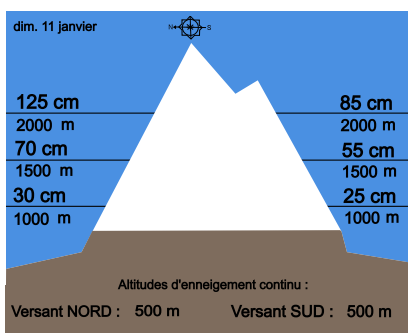


Net redoux. Temporairement très nuageux en nuit de dimanche à lundi, puis ciel plus ou moins voilé en journée de lundi. Vent de SSO modéré.

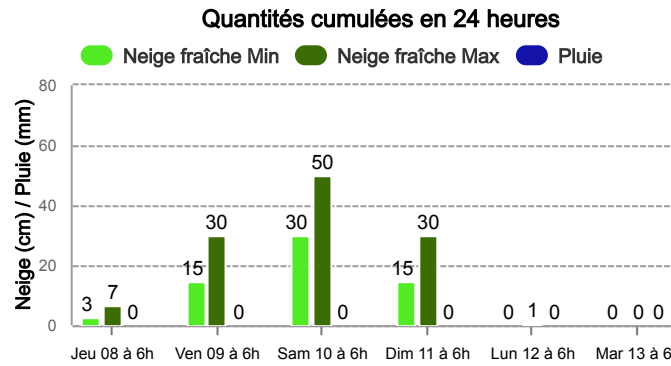
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2200 m	2300 m	2600 m	2800 m
Vent 1500 m	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h	↑ 25 km/h	↑ 30 km/h
Vent 2000 m	↓ 20 km/h	↑ 25 km/h	↑ 30 km/h	↑ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 13 janvier



Indice de risque limité

Mardi, risque probablement en baisse. Sous un temps doux et ensoleillé, le vent de Sud à Sud-Ouest commence à se renforcer, mais la neige sera moins facile à transporter qu'auparavant car elle aura déjà subi le redoux dans de nombreuses pentes.

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)

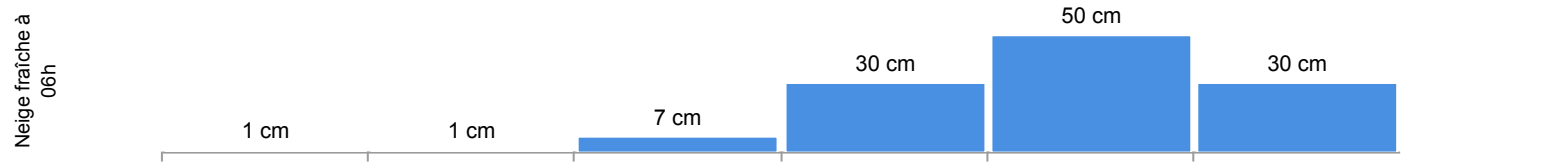
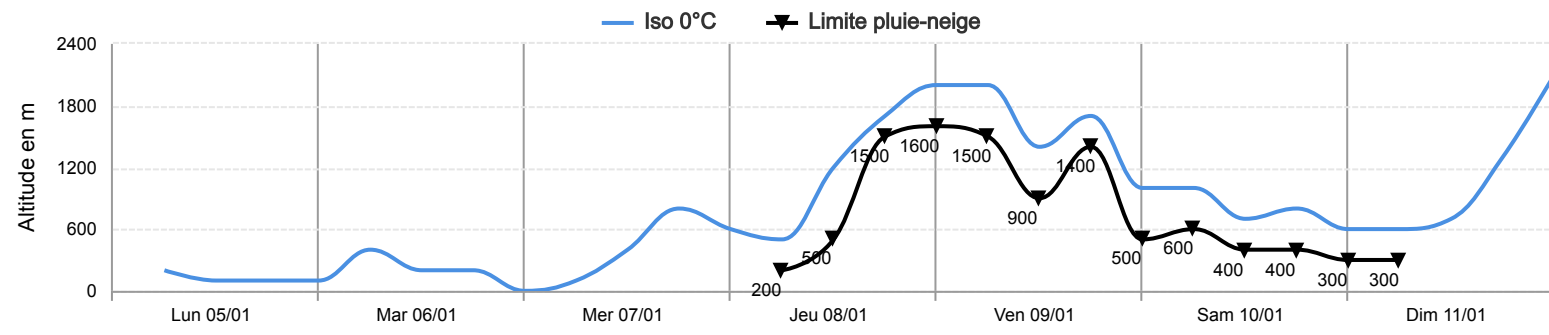
MASSIF : Vercors

Rédigé le dimanche 11 janvier 2026 à 16h

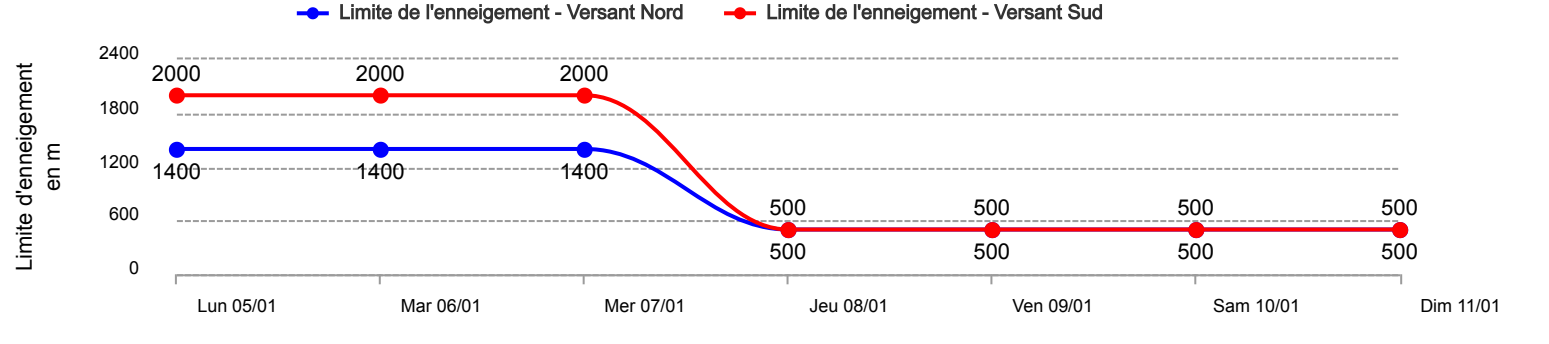
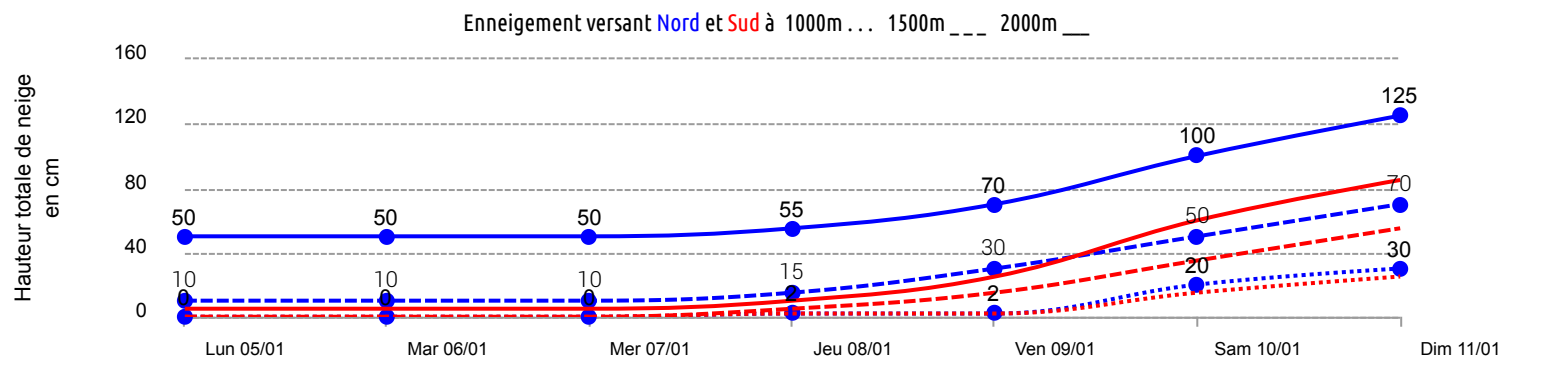


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Vent (km/h)	15	30	35	45	35	55	55	50	50	35	25	40	45	50	50	65	65	45	40	40	55	60	60	60	55	45	25	20	
à 2000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	
Vent (km/h)	15	25	30	40	35	50	45	40	35	25	20	30	35	40	40	50	55	40	40	35	50	50	50	35	30	10	10		
à 1500m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	



Risque d'avalanche	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01
	1	1	1	3	3	3	3



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