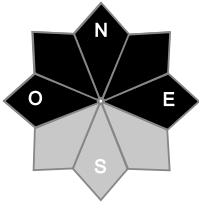
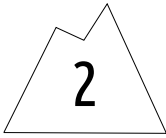




Rédigé le lundi 8 décembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

MARDI 09 DÉCEMBRE



Indice de risque limité.

Départs spontanés : au soleil, coulées de surface ou rares reptations

Déclenchements provoqués : rares plaques dans la neige ventée

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 ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Plaques généralement dures (rarement friables). Surtout au-dessus de 2300/2400 m, principalement en versants E/N/W. Peu nombreuses, elles sont surtout localisées dans les zones d'accumulation par les vents récents (de tendance S). Observables : changement de qualité de neige sur une courte distance, alternance érosion/accumulation. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Facteur aggravant : une couche fragile persistante, irrégulièrement répartie, principalement présente en versants ombragés, protégés des vents et rarement skiés. Possibilité d'une cassure plus épaisse et assez large, à fortiori en cas de déclenchement en cascade. Taille 2.

Départs spontanés :

- coulées de neige humide dans les barres rocheuses et pentes très raides réchauffées par plusieurs heures de soleil. Taille 1.

- rares reptations voire plaques de fond dans la tranche d'altitude 2000/2500 m. Surtout dans les versants E, S, SW. Possibles à toute heure, surtout l'après-midi. Taille 2.

Qualité de la neige

Enneigement : correct, plutôt déficitaire pour un début décembre. Nombreux cailloux, parfois juste masqués par une fine pellicule de neige récente.

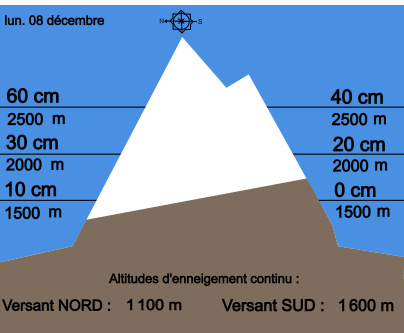
Limite skiable : versants N : 1500/1600 m, mais nombreux cailloux en l'absence de réelle sous-couche. Versant S : 1800/2000 m avec précaution. Manteau neigeux généralement plus consistant au-dessus de 2200/2300 m.

Qualité de la neige : croûtée sous 2400/2500 m, s'humidifiant au soleil l'après-midi. Plus haut, la neige est restée plus froide, mais souvent soufflée/compactée par les fréquents épisodes ventés. Crêtes pelées/érodées.

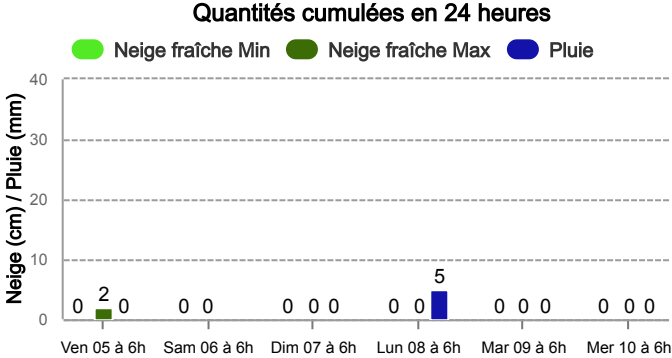
Aperçu météo pour le mardi 09 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
Soleil et relative douceur.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 300 m	3 400 m	3 400 m	3 400 m
Vent 2500 m	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3500 m	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 10 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution.

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

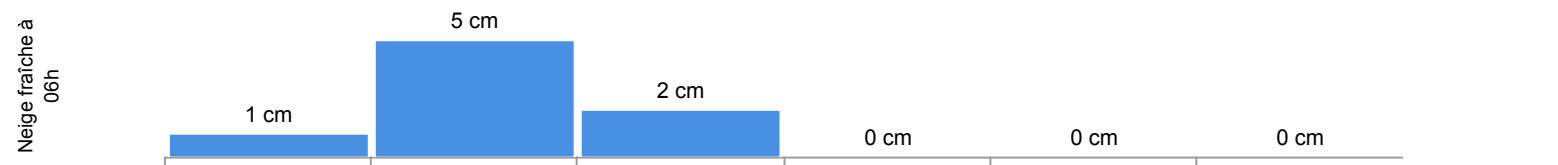
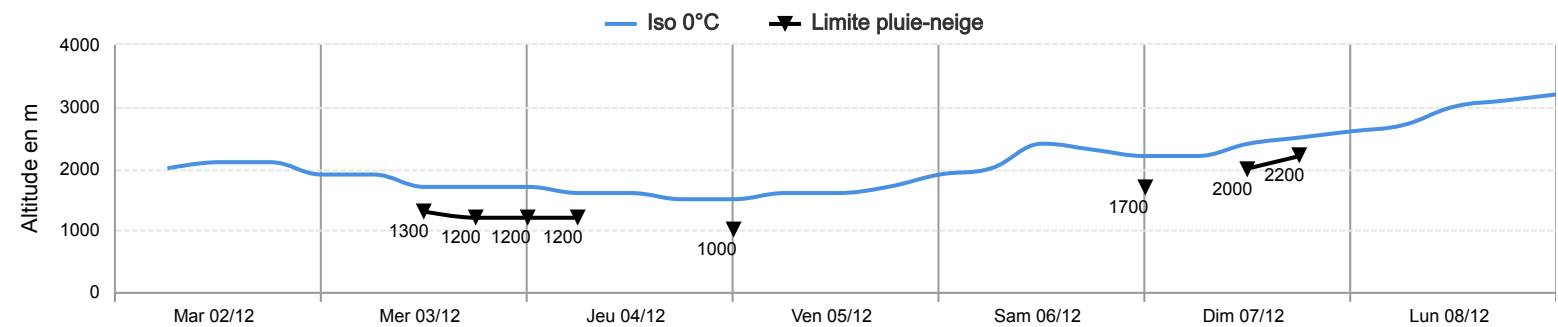
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

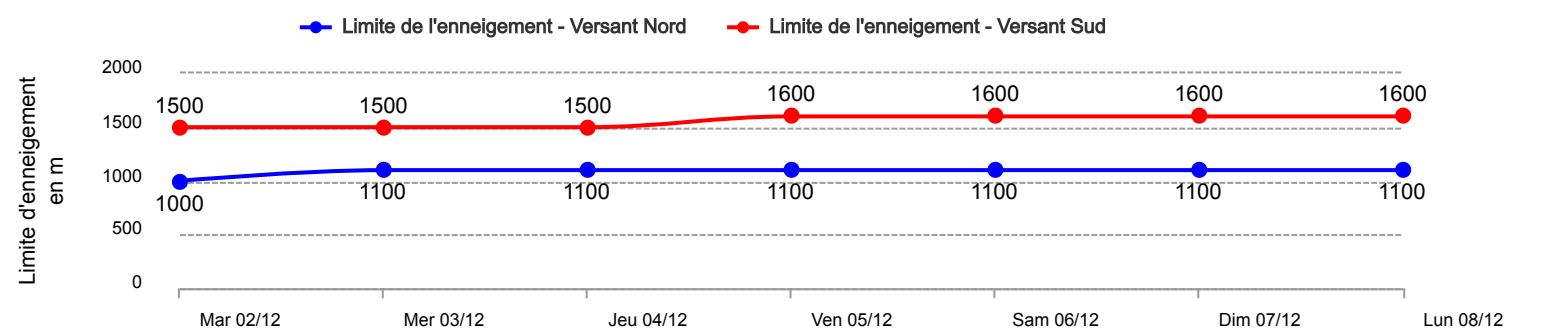
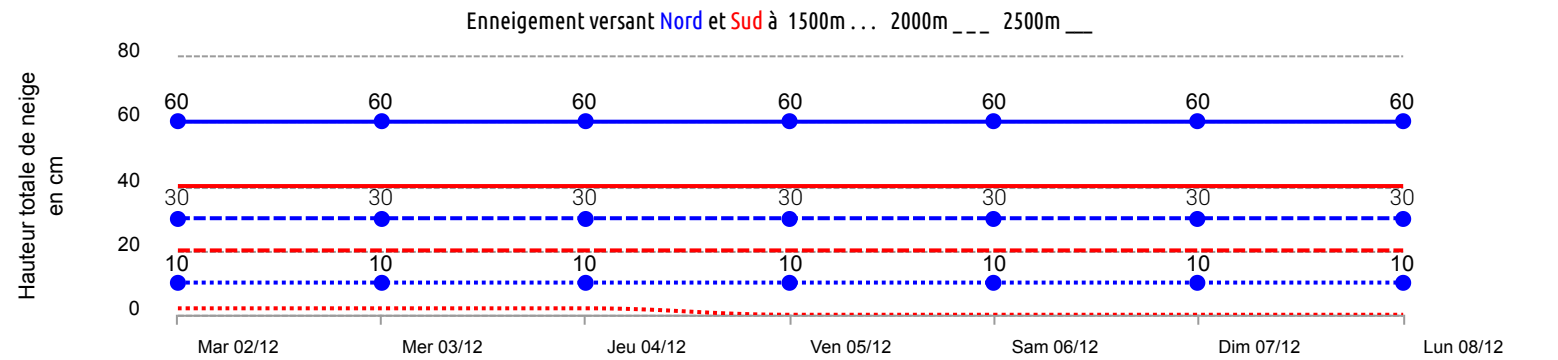


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12			
	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																												
Vent (km/h)	15	15	15	15	20	35	30	30	30	30	25	20	20	20	20	20	40	55	45	50	55	70	60	50	40	40	40	30
à 3500m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	30	25	25	25	25	20	10	10	10	10	10	20	35	40	40	40	40	40	30	20	20	10	10
à 2500m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 02/12	mer. 03/12	jeu. 04/12	ven. 05/12	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>