



Estimation des risques pour le :

MARDI 09 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX HUMIDE SOUS 2400M. AU-DESSUS, QUELQUES PLAQUES À VENT.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Coulées de neige humide en adrets. Plaques de fond

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude.

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



neige humide

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2400m, le vent travaille la neige encore froide et ainsi, des plaques friables se forment sous ce vent de S/SW. Ces plaques sont sollicitables par le passage d'un skieur, mais sont peu épaisses et peu larges. Taille 1, voire 2 (petite à moyenne).

Attention notamment aux signes de transports de neige, aux zones d'accumulation, et aux fissures sous les skis.

Départs spontanés :

- En adrets, des coulées de neige humide sont attendues au fil de l'ensoleillement. Dans les pentes raides, ces avalanches peuvent prendre un peu d'ampleur et donner localement une taille 2.

- Sous 2400m en toutes orientations, des avalanches de fond peuvent partir à toute heure du jour et de la nuit, sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est correct pour la saison. Au-delà de 2400m, il est excédentaire pour la saison.

On peut chausser les skis au-dessus de 1300 m.

Qualité de la neige ce mardi :

* La neige est humide en profondeur, trempé par la pluie du dimanche. Le regel nocturne est efficace. En sud, en surface le manteau neigeux se ramollit un peu, uniquement aux heures les plus chaudes où dans les pentes raides.

* Sur le haut des combes, cette neige reste d'aspect poudreux, mais s'alourdit au fil du temps. A cause du vent, la neige de surface est irrégulière, et les crêtes sont décapées.

Aperçu météo pour le mardi 09 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

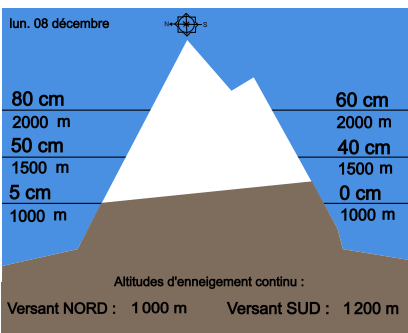


Grand soleil toute au long de la journée, avec un peu de vent en montagne, suffisamment pour transporter la neige.

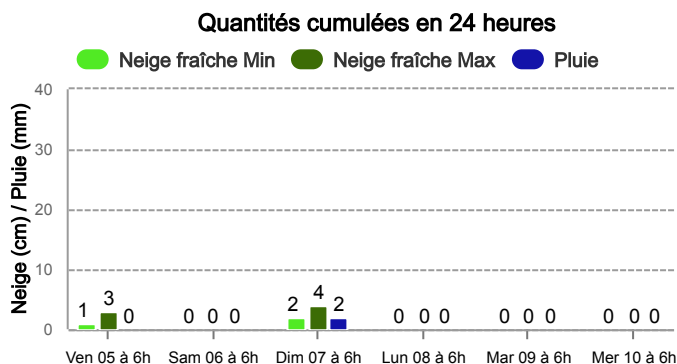
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 200 m	3 400 m	3 400 m	3 300 m
Vent 2000 m	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 30 km/h	↗ 25 km/h
Vent 2500 m	↗ 40 km/h	↗ 35 km/h	↗ 45 km/h	↗ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 10 décembre

Indice de

Le risque de plaques à vent se maintient. Les coulées en neige humide semblent un peu moins nombreuses, mais l'activité de fond reste sensiblement équivalente.

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

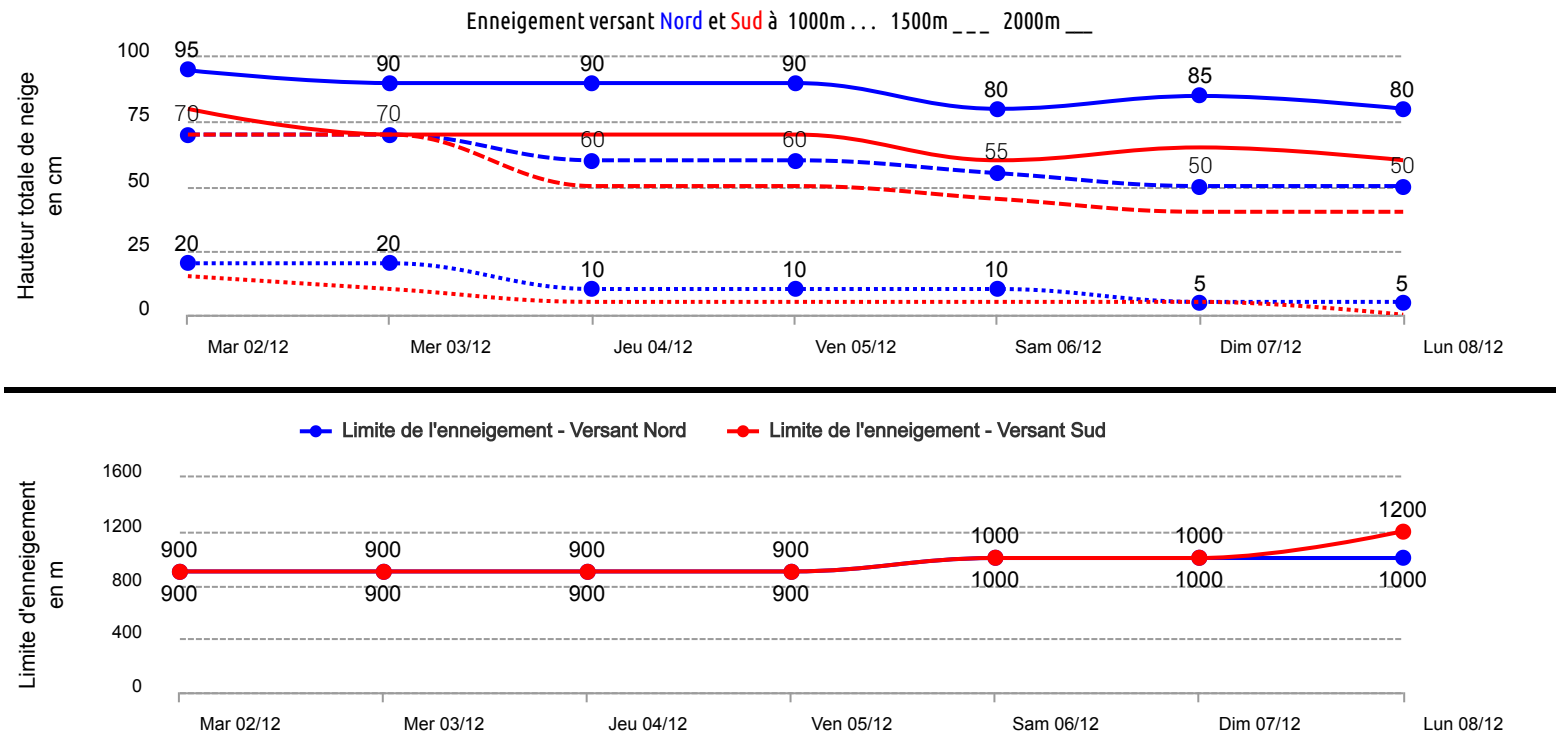
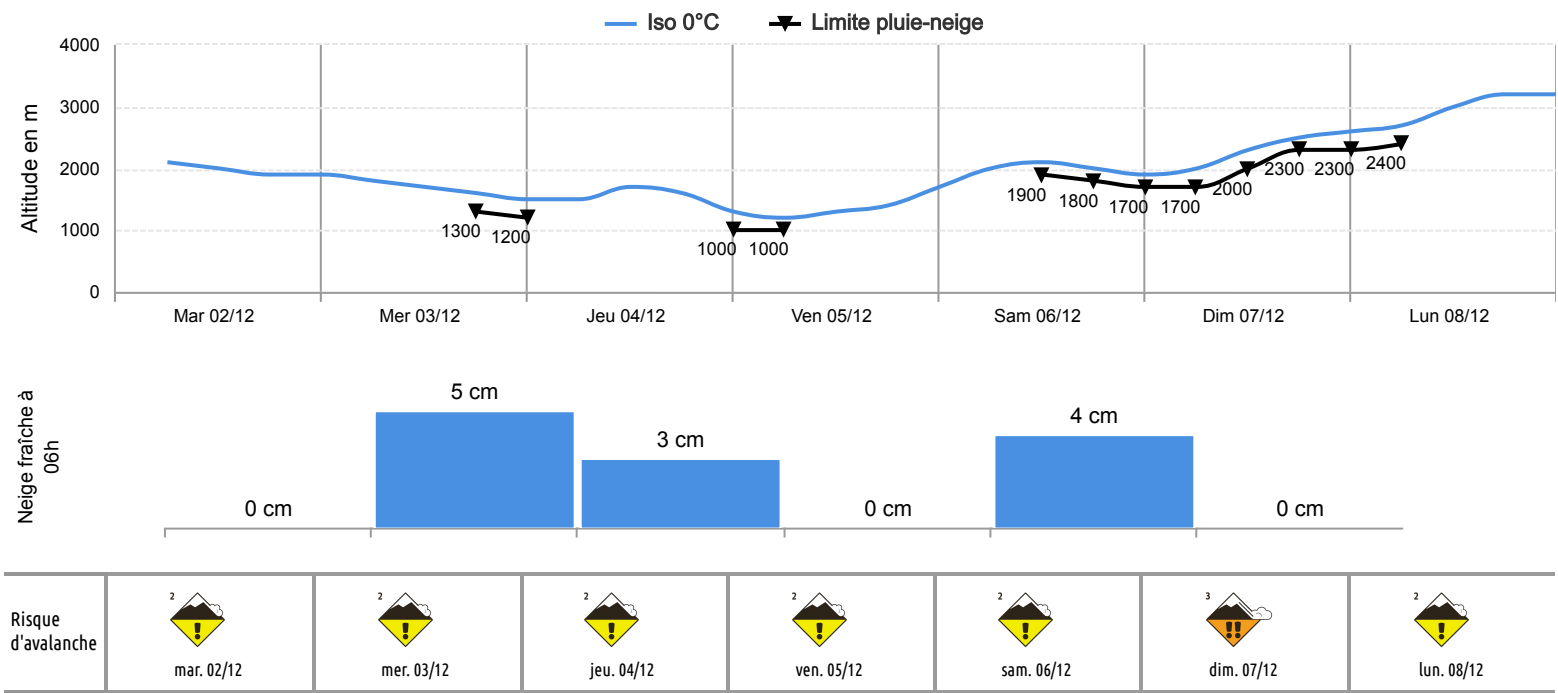
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Rédigé le lundi 8 décembre 2025 à 16h

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)	35	30	25	25	25	30	30	30	30	40	40	30	20	15	5	20	40	50	40	40	30	30	50	40	25	15	20	25
à 2500m																												
Vent (km/h)	25	25	20	15	15	10	10	10	30	40	40	30	20	10	10	20	30	40	30	20	20	20	30	25	15	10	10	15
à 2000m																												



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