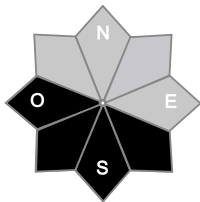
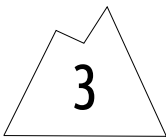




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 25 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX ENCORE INSTABLE. LA NEIGE TOMBÉE DIMANCHE ET LUNDI SE TASSE RAPIDEMENT, MAIS LA BISE MAINTIENT L'INSTABILITÉ DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



Sous le vent de NE

Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Rare rupture de plaques, potentiellement grande, possible sous le vent de NE.

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques facilement déclenchables sous le vent de NE. Temporairement plus réactives au soleil.

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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- * **Nombreuses plaques friables/dures** dans la neige fraîche, **facilement déclenchables**. Elles sont **plus nombreuses** dans les **zones exposées au vent** de Nord-Est (ayant soufflé mardi et continuant mercredi). Taille 2 à 3 (moyenne à grande).
- * En haute-montagne, ces plaques peuvent être plus épaisses et engendrer des cassures allant jusqu'à 1, voire 2 m (localement). Ces plaques peuvent partir jusqu'au sol.
- * Près des crêtes et sommets, le vent a soufflé la neige et ainsi le risque est plus limité.
- * Dans les adrets, les plaques sont temporairement plus réactives au soleil.

Départs spontanés :

- * En journée de mercredi, une plaque peut céder sous **le vent de NE** et faire partir une **avalanche** de taille 2 à 3 (moyenne à grande). Elles peuvent partir sur toute l'épaisseur du manteau neigeux.
- * Dans les versants S/SW raides, un peu de neige fraîche peut couler, au soleil l'après-midi, près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite)

Qualité de la neige

Enneigement :

Bon pour la saison. On peut chausser les skis vers 700 m sur les pentes herbeuses. Au-dessus de 2000 m, dans les zones exposées au vent de NW/N/NE, présence de grosses congères jouxtant des zones verglacées ou avec des cailloux apparents.

Qualité de la neige ce mercredi :

- * Couche épaisse (60/80 cm à 2000m, 40/60 à 1500m, 20/40 à 1000m) de neige froide. Dans les secteurs exposés au vent, cette neige est cartonnée. Elle se densifie encore au cours de la journée de mercredi sous le vent de NE / la Bise.
- * Près des crêtes et des sommets, le vent a décapé la neige.
- * Dans les adrets, humidification superficielle au fil de l'ensoleillement.

Aperçu météo pour le mercredi 25 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

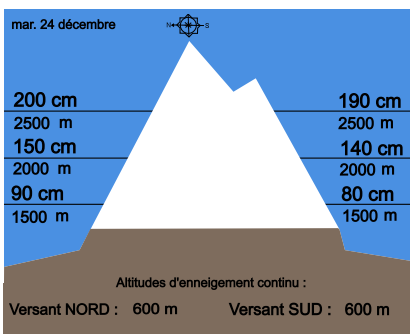


Journée entièrement ensoleillée. Isotherme 0°C en forte hausse, mais inversion de températures marquées en vallées.

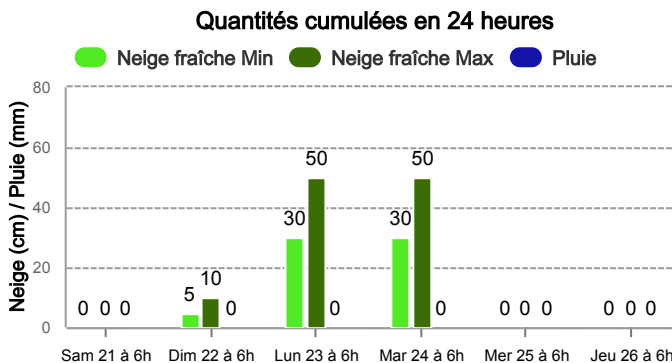
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 900 m	3 200 m	3 400 m
Vent 2000 m	60 km/h	50 km/h	35 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	80 km/h	60 km/h	50 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 26 décembre



Indice de risque marqué

Le manteau neigeux se stabilise lentement avec l'ensoleillement et les températures. Des plaques sont encore réactives dans la neige récente, et des départs ponctuels spontanés sont toujours possibles (mais plus rares).

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

	mer. 18/12				jeu. 19/12				ven. 20/12				sam. 21/12				dim. 22/12				lun. 23/12				mar. 24/12			
	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)	25	15	25	40	60	60	80	40	60	80	65	50	50	50	50	50	60	100	90	80	70	70	60	60	80	90	100	95
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	10	40	40	50	30	40	45	40	25	25	30	30	30	40	70	50	40	30	40	30	40	40	50	50	50
à 2000m																												

