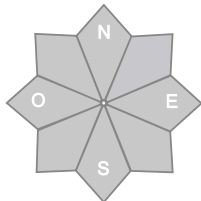
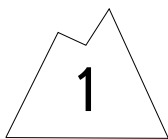




Estimation des risques pour le :

JEUDI 04 DÉCEMBRE

ACTIVITÉ AVALANCHEUSE PEU PROBABLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Peu probables

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Déclenchements peu probables avec un enneigement encore assez faible avec de nombreux secteurs dégarnis par le vent côtoyant quelques combes souvent en neige dure. Un randonneur se rapprochant d'une ligne de crête peut provoquer la rupture d'une corniche ou d'une petite plaque dure. La taille modeste pourrait surtout déstabiliser ou faire chuter.

Départs spontanés : peu probables

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement encore modeste sur le massif, avec de rares pentes skiables à partir de 1600 à 1700m dans les secteurs protégés par le vent. Les combes sont souvent les plus enneigées ainsi que les zones boisées. L'enneigement a tendance à baisser en se rapprochant des crêtes et sommets.

Qualité de la neige :

Jeudi matin, pas de nouvel apport de neige améliorant sa qualité. La neige est généralement dure et croutée en surface en sud et à basse altitude. Elle peut encore être rarement froide dans quelques combes ombragées en altitude. De plus, l'épaisseur totale de neige est généralement très hétérogène, avec une alternance de zones d'accumulation souvent dures, et des zones dégarnies (versants ouest, crêtes et sommets, soufflés par le vent).

Aperçu météo pour le jeudi 04 décembre

nuit

matin

après-midi

soir



Nuageux dans l'ensemble et renforcement du vent d'ouest à nord-ouest en journée et pour la nuit de jeudi à vendredi.

Pluie-Neige

1300 m

Iso 0 °C

1700 m

2000 m

1900 m

1900 m

Vent 2000 m

25 km/h

30 km/h

35 km/h

40 km/h

Vent 3000 m

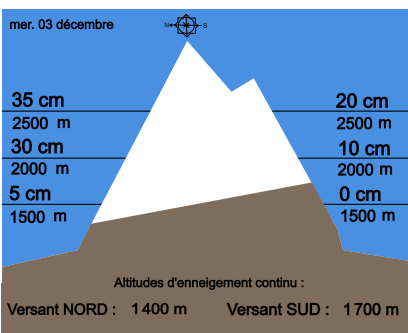
40 km/h

50 km/h

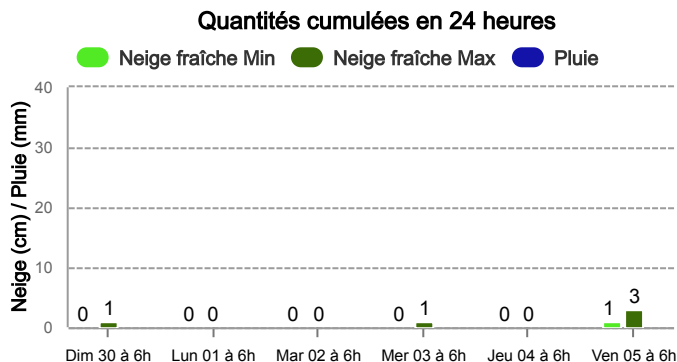
60 km/h

60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 05 décembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution sans précipitations significatives sur le massif.

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12			
	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)	60	55	55	50	50	40	30	25	15	25	30	25	35	20	30	30	35	25	30	35	30	40	30	20	25	30	30	35
à 3000m	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↗	↗	↑	↖	↓	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	40	35	35	30	30	25	20	15	10	15	20	15	10	10	25	20	25	15	20	20	20	25	15	10	15	20	20	25
à 2000m	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↗	↗	↖	↘	↘	↗	↗	↓	↑	↑	↑	↗	↗	↘	↘	↘	↘

