



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 DÉCEMBRE

PLAQUES RÉACTIVES DANS LA NEIGE VENTÉE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques de 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



sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** Au-dessus de 2000m, de nombreuses instabilités temporaires se sont formées sous le vent de Nord / Nord-Ouest des derniers jours. Elles sont surtout sous forme de plaques dures près des crêtes, mais peuvent encore avoir l'aspect de poudreuse dense en milieu de pentes, où elles sont plus difficilement identifiables mais faciles à déclencher. Les cassures atteindront la plupart du temps 15 à 30cm, mais pourraient localement dépasser 50cm dans les zones d'accumulation. Au-dessus de 2500m dans les versants Ouest à Est, et surtout en Nord, des sous-couches fragiles peuvent persister. Si elles sont difficiles à déclencher par un skieur, une avalanche superficielle dans la neige ventée pourrait venir solliciter ces sous-couches fragiles enfouies et déclencher une avalanche de plus grande épaisseur.

**Départs spontanés :** Peu probables. Éventuellement un rare départ en soirée de vendredi en versant Sud, dans une pente surchargée par le vent de Nord.

**Autres :** Malgré les chutes de neige récentes, les sous-couche restent irrégulières sous 2000m ainsi que près des crêtes soufflées, rendant la pratique du ski parfois délicate. Des surfaces glacées peuvent ressortir sous 2400m vers les crêtes ou sur les contrepentes soufflées.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** Suite aux dernières chutes de neige, l'enneigement est proche des normales pour la saison. Limite skiable vers 1500 m, mais sans réelle sous-couche la plupart du temps, avec des cailloux à peine cachés, en particulier en forêt et près des crêtes.

**Qualité de la neige :** Une quinzaine de cm de neige récente très soufflée dès 1000m, 20 à 30cm vers 2000m et parfois près de 40-50cm sur le haut du massif. Enneigement toutefois irrégulier, avec de nombreuses faces dégarnies par le vent. Neige d'aspect un peu plus poudreuse dans les pentes abritées. Cette neige récente repose sur une neige croûtée jusqu'à 2400m, voire un peu plus haut en Sud. Dans les secteurs soufflés, cette neige croûtée peut refaire surface.

Aperçu météo pour le samedi 21 décembre

nuit



matin



après-midi



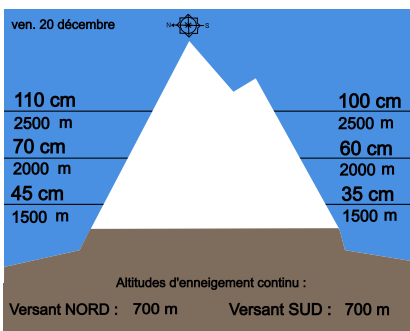
soir



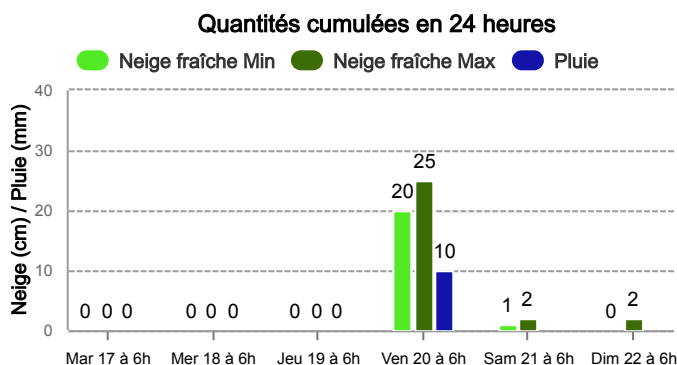
Nombreux nuages en matinée, se dissipant l'après-midi avant l'arrivée d'une nouvelle dégradation en soirée.

Pluie-Neige	1 600 m			
Iso 0 °C	1 000 m	1 400 m	1 500 m	1 800 m
Vent 2000 m	↓ 30 km/h	↓ 20 km/h	↗ 20 km/h	↘ 15 km/h
Vent 3000 m	↓ 55 km/h	↓ 45 km/h	↗ 35 km/h	↘ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 22 décembre



Indice de risque marqué

Dimanche, fortes chutes de neige sous un vent violent d'Ouest puis Nord-Ouest. Risque en hausse tout au long de la journée, pouvant devenir fort sur le nord du massif en fin de journée avec une importante activité naturelle.

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](mailto: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

	sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				mer. 18/12				jeu. 19/12				ven. 20/12			
	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)	40	30	25	35	50	60	60	60	45	25	20	15	20	20	25	30	25	30	35	35	40	50	75	80	80	80	80	65
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	20	15	30	35	50	55	55	30	10	10	10	10	15	15	15	20	15	20	25	30	40	60	70	70	65	65	50
à 2000m																												

