



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 04 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET STABLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares nouvelles plaques superficielles

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

**Déclenchements provoqués :** de très rares nouvelles structures de plaques se sont formées avec les faibles chutes de neige de la nuit de lundi à mardi. Elles peuvent provoquer des avalanches localement faciles à déclencher, mais les cassures sont peu épaisses (taille 1) et peu étendues. Elles sont d'aspect friable ou légèrement durci par le vent. Les instabilités se situent à partir de 2200/2300 m environ, dans un large secteur nord à est, où on trouvait une petite couche de neige sans cohésion en surface du manteau neigeux avant les dernières chutes de neige. Par ailleurs, rares nouvelles plaques de faible épaisseur en formation mercredi après-midi au dessus de 2500 m par transport de neige récente par vent de nord.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire et faible pour la saison.

**Limite d'enneigement skiable :** enneigement continu à partir de 1900/2000 m, mais trop faible pour être sereinement skiable

**État de la neige de surface :** on trouve une petite couche de neige fraîche au dessus de 2100 m (3-7 cm) reposant sur de la neige ancienne souvent croulée en dessous de 2500 m en versants peu raides ou bien ombragés, plus sèche mais souvent durcie par le vent au dessus. Elle s'est rarement posée sur une petite couche de neige restée meuble en haute altitude dans les versants froids bien abrités du vent.

Aperçu météo pour le mercredi 04 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

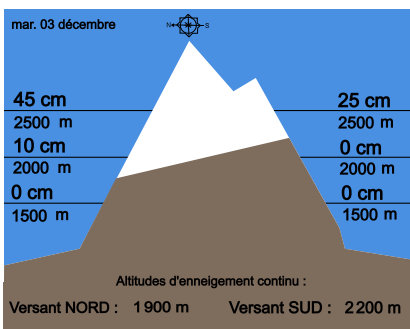


Ensoleillé, renforcement du vent de nord en haute altitude.

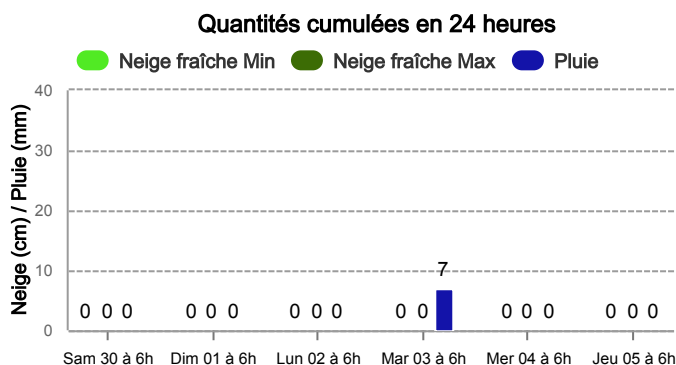
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 700 m	1 600 m	1 800 m	2 200 m
Vent 2000 m	↓ 20 km/h	↓ 35 km/h	↓ 40 km/h	↓ 50 km/h
Vent 3000 m	↓ 20 km/h	↓ 45 km/h	↓ 60 km/h	↓ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 05 décembre



Indice de risque faible

Peu de changement des conditions avec la poursuite d'un temps calme en journée.

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

	mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				lun. 02/12				mar. 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)	35	20	20	20	20	40	50	60	50	35	35	25	25	25	25	20	15	15	25	20	25	20	30	35	35	40	35	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	10	10	15	15	30	40	50	40	25	15	15	15	20	20	20	20	25	30	35	25	20	10	10	25	30	25	5
à 2000m																												

