



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

Estimation des risques

lundi 08 janvier



Tendance pour le mardi 09 janvier



risque marqué

Toujours un petit retour d'est, risque stationnaire.

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

Départs spontanés : Quelques avalanches de neige récentes dans les chutes.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques.

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 jusqu'au lundi 8 janvier 2024 au soir

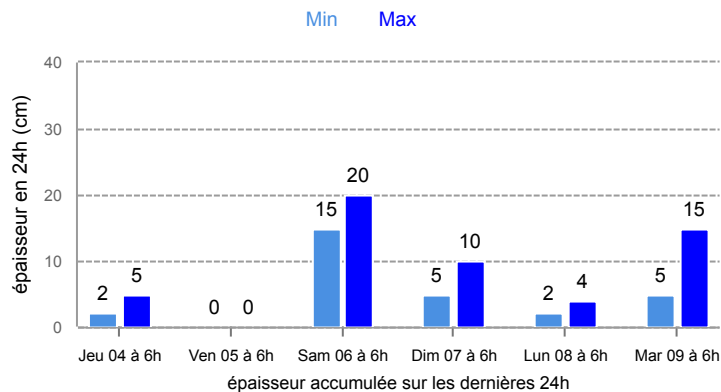


Un petit retour d'est se mets en place près de la frontière.

DÉPARTS SPONTANÉS : Dans le retour d'est, les nouvelles chutes vont engendrer des avalanches spontanées de neige fraîche avec des départs soit en poires soit linéaires.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Avec le petit retour d'est, de nouvelles plaques se forment près de l'Italie elles sont facilement mobilisables. En tous secteurs, les plaques plus épaisses et denses du milieu de semaine dernière (masquées par la neige fraîche), bien qu'en cours de stabilisation peuvent encore être parfois faciles à déclencher (présence de grains anguleux) voire nécessiter de plus fortes surcharges (un groupe de skieurs ou une avalanche dans la neige récente).

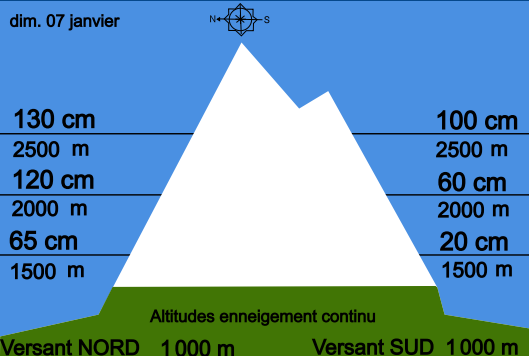
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 08 janvier après-midi	soir
Couvert, et brouillard fréquent en montagne avec un petit retour d'est près de l'Italie (7 à 15cm en 24h)				
Pluie-Neige	400 m	500 m	500 m	500 m
Iso 0 °C	700 m	900 m	900 m	900 m
Vent 3000 m	5 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h
Vent 4000 m	10 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est bon, il est largement excédentaire en haute montagne.

Ce lundi, on peut chausser dans les champs vers 1200m avec 5cm de neige récente humidifiée puis regelée. Plus haut, la couche de fraîche atteint 10 à 20 cm vers 2000m (20 à 30 vers 2500m) du sud au nord du massif. Elle est légèrement densifiée par le vent près des crêtes et cols. Elle repose sur une sous-couche à partir de 1400 m en Nord, 1700m en Sud.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01			
	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	40	40	50	60	70	70	100	80	70	90	110	80	95	65	50	45	35	40	25	25	15	20	25	40	25	20	20
à 4000m																												
Vent (km/h)	20	20	20	30	40	50	50	70	50	40	50	70	35	20	25	30	20	15	15	10	10	5	5	10	30	15	15	15
à 3000m																												

