



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

Estimation des risques

lundi 08 janvier

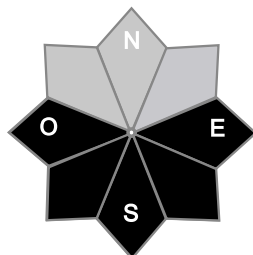


Risque marqué.

Départs spontanés : grandes avalanches de poudreuse possibles

Déclenchements skieurs : nombreuses plaques facilement déclenchables à l'abri du vent

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses



A l'abri du vent

Tendance pour le mardi 09 janvier



risque marqué

Stabilisation très progressive du manteau neigeux

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 janvier 2024 au soir



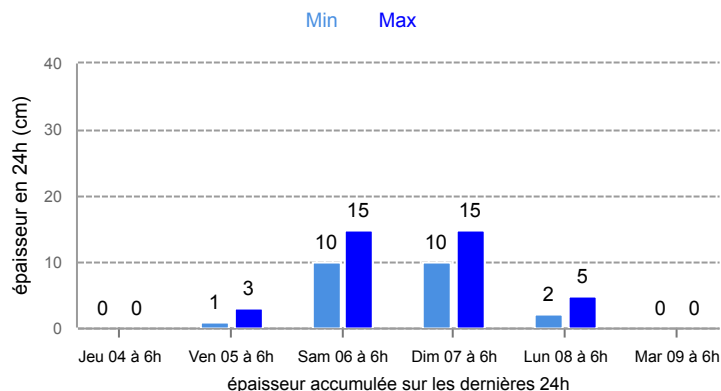
CUMULS DE NEIGE FRAÎCHE IMPORTANTS ET VENT DE NORD

De nombreuses plaques sont déjà présentes en secteurs déventés, la majorité des tirs préventifs effectués ce dimanche en stations de ski de massifs voisins ont déclenché des avalanches.

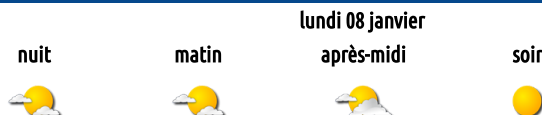
DÉPARTS SPONTANÉS : De grandes avalanches de poudreuse sont possibles, partant de zones d'accumulation en zones déventées (dans un large secteur sud). Elles sont plus rares que les jours précédents avec la fin des précipitations, mais demeurent possibles tant que le vent déplace la neige vers ces zones d'accumulation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Des plaques se situent dans les pentes à l'abri du vent de nord, parfois assez loin des crêtes et des cols. Elles sont plutôt dures dans les secteurs exposés au vent, plus friables à l'abri du vent. Elles peuvent être facilement déclenchables, là où elles reposent sur une couche suffisante de neige fraîche non ventée tombée vendredi. Au-dessus de 2500m, dans certains couloirs nord, ces plaques reposent sur de la vieille neige sèche et meuble, facilitant leur déclenchement par un skieur.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

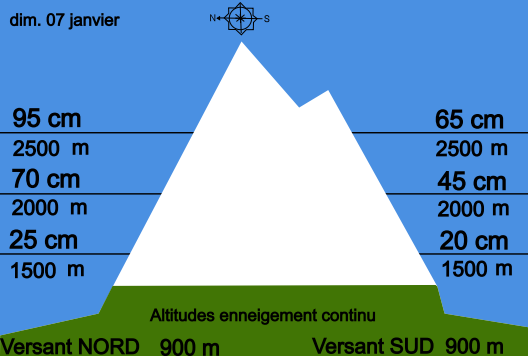


Temps sec au-dessus de quelques nuages vers 1700m se disloquant en journée. Températures froides et vent de nord.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	700 m	600 m	800 m	900 m
Vent 1500 m	20 km/h	20 km/h	15 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	40 km/h	40 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est bon, débutant vers 900m en tous versants, mais sans sous-couche en pentes sud et jusque 1800m en pentes nord.

La neige de surface est poudreuse et légère à l'abri du vent, plus dure et frittée dans les pentes exposées au vent de nord à nord-ouest.



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)	25	45	35	80	95	120	120	80	80	90	85	70	50	75	40	25	30	30	35	40	45	60	55	70	70	85	70	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	5	10	40	50	60	60	50	45	30	30	30	15	60	15	10	10	10	15	15	20	20	20	30	20	25	25	30
à 1500m																												

