



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

Estimation des risques

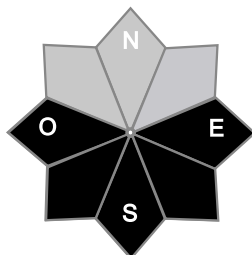
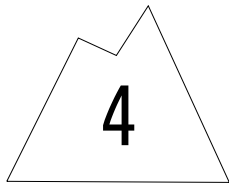
lundi 08 janvier



Risque fort.

Départs spontanés : grandes avalanches de poudreuse possibles

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



Nombreuses plaques

Tendance pour le mardi 09 janvier



risque marqué

Stabilisation très progressive du manteau neigeux

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



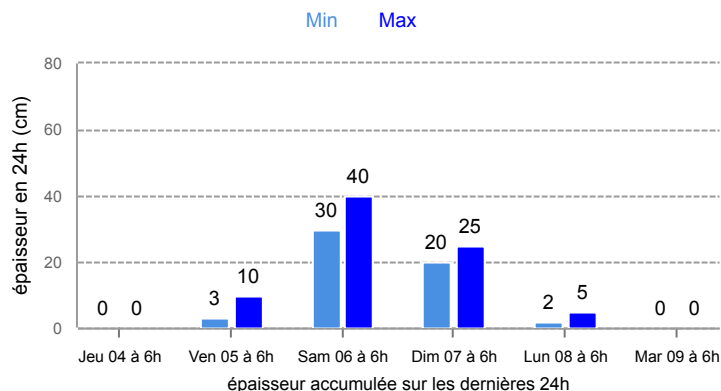
CUMULS DE NEIGE FRAÎCHE IMPORTANTS ET VENT DE NORD

Des accumulations importantes sont observées dans certains couloirs. Dans des massifs voisins, la majorité des tirs préventifs effectués ce dimanche en stations de ski 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.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : De nombreuses 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 sont facilement déclenchables, reposant sur une couche de neige fraîche non ventée qui joue le rôle de couche fragile.

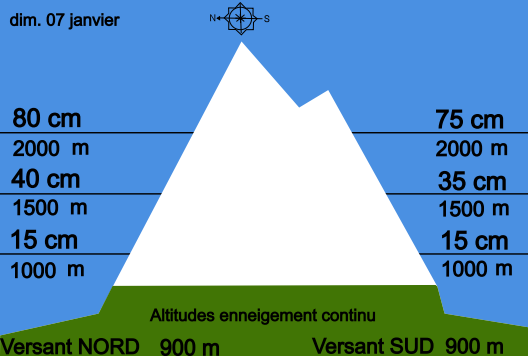
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	lundi 08 janvier			
	nuît	matin	après-midi	soir
Moyenne montagne souvent accrochée en matinée, puis la couche nuageuse se déchire. Températures froides et vent de nord modéré à assez fort.				
Pluie-Neige	600 m			
Iso 0 °C	800 m	600 m	700 m	800 m
Vent 1000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	10 km/h
Vent 2000 m	45 km/h	40 km/h	35 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

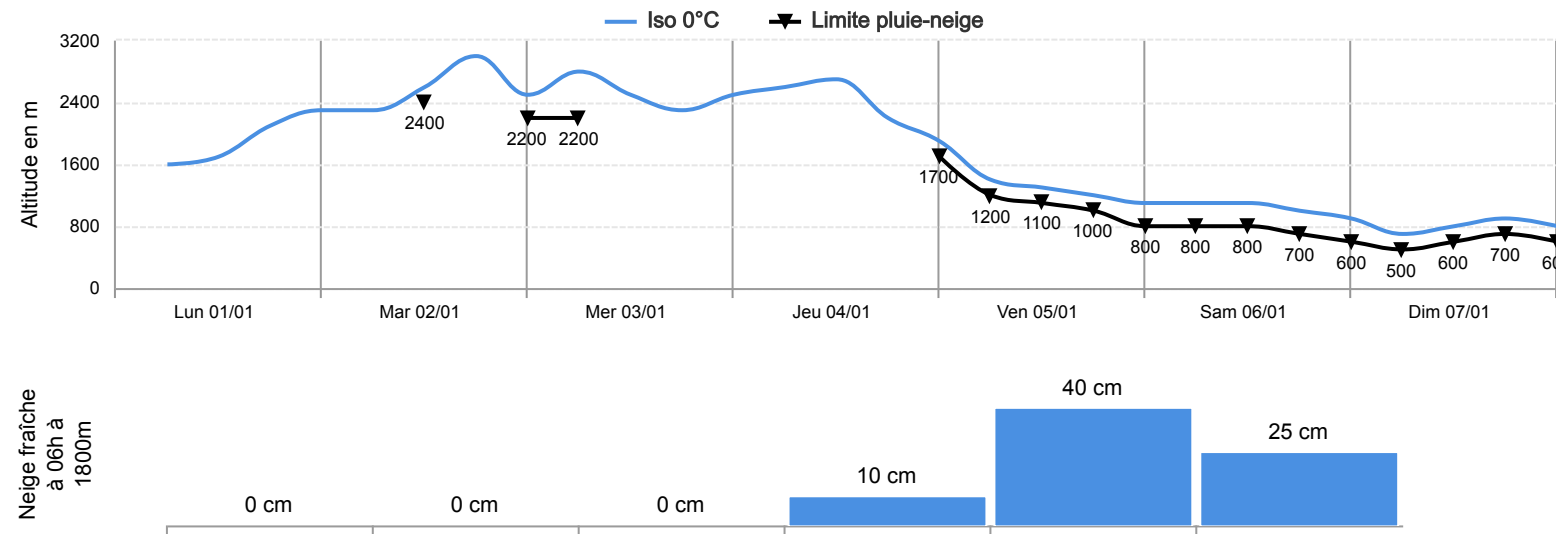
L'enneigement est bon, débutant vers 900m en tous versants, mais sans sous-couche en pentes sud et jusque 1800m en pentes nord.

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)	35	30	50	65	100	110	100	90	85	75	65	50	60	100	65	55	25	30	45	45	45	45	60	70	50	50	55	65
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	10	15	25	30	70	75	50	45	30	25	30	10	40	30	25	10	20	20	15	20	15	20	25	20	20	20	20
à 1000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 01/01	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01	ven. 05/01	sam. 06/01	dim. 07/01

