



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

## Estimation des risques

vendredi 05 janvier



Tendance pour le samedi 06 janvier



risque marqué

Risque en lente baisse avec poursuite de stabilisation des plaques en place et seulement de nouvelles petites chutes 5/10cm pour la journée de samedi et nuit suivante.

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

Départs spontanés : Peu probable sauf vers la Lauzière

Déclenchements skieurs : Nombreuses plaques encore assez facilement déclenchables au-dessus de 2000 m.

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 vendredi 5 janvier 2024 au soir



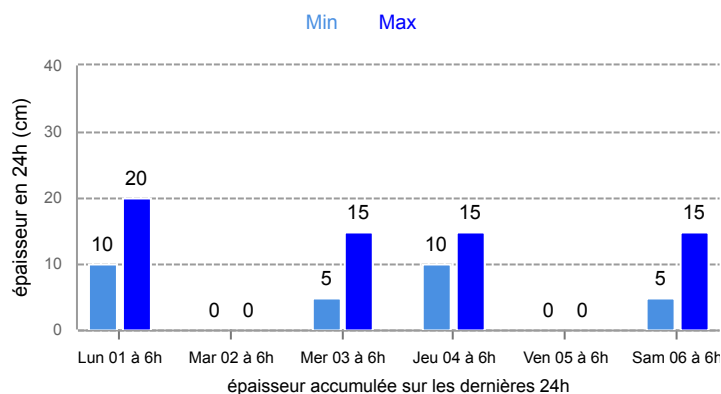
Les plaques formées ce mardi et mercredi restent actives localement, bien cachées ce vendredi par le brouillard et de petites chutes récentes.

Observations : Nombreuses plaques déclenchées au dessus de 2000m ce mercredi et jeudi soit par les services des pistes soit par des skieurs, certaines sur de grandes lardeurs et parfois bien épaisses aussi (cassure jusqu'à 2m signalée)

DÉPARTS SPONTANÉS : Possible sur l'ouest du massif, vers la Lauzière avec des chutes plus conséquentes qui pourraient finir par occasionner en fin de journée quelques purges dans les pentes raides. Peu probable ailleurs en général avec pas de soleil, peu de vent et juste quelques flocons.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : - **Au-dessus de 2000 m, assez nombreuses plaques encore assez facilement déclenchables.** Les plaques à vent formées ce mardi et mercredi seront en début de stabilisation seulement et donc encore actives. Plaques souvent dures mais enfouies sous une petite couche plus meuble (neige de ce mercredi et vendredi), et seront encore plus difficiles à déceler avec la mauvaise visibilité attendue ce vendredi. Un certain nombre de ces plaques seront encore localement assez faciles à déclencher. Elles sont plus fréquentes et potentiellement plus épaisses en versant Nord et Est (cassure 50/70 cm, voir plus d'1m par endroit sur couche fragiles persistantes) mais ne sont pas exclues dans les autres versants (cassure 30/50 cm). Elles sont présentes derrière les ruptures de pentes souvent loin des crêtes souvent trop ventées - **Sous 2000m, plaque moins nombreuses et bien moins épaisses** car il a plu ce mardi à cette altitude et il y a eu aussi moins de chutes et moins de vent depuis. Se méfier des quelques plaque présentes dans les zones d'accumulation sous le vent (plutôt en Est) taille 1 rarement 2 cassure 15/20 cm environ.

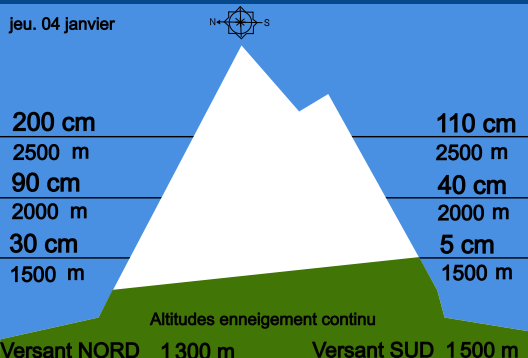
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 05 janvier après-midi	soir
Couvert, brouillard en altitude, flocons toute la journée sans cumul significatif (5cm samedi matin), sauf sur la Lauzière plus actif avec cumul de 10/20 cm samedi matin				
Pluie-Neige			1 600 m	1 500 m
Iso 0 °C	2 400 m	2 000 m	1 900 m	1 700 m
Vent 3000 m	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 15 km/h	↗ 0 km/h
Vent 4000 m	→ 45 km/h	↗ 40 km/h	↗ 30 km/h	↗ 15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement est toujours mauvais à basse altitude suite aux fortes pluies de ce mardi, mais il reste bon dès 1600-1800 m selon les versants et très bon au dessus de 2000/2200m.  
Altitude chaussage/déchaussage : généralement 1400/1500 m en Nord, 1600-1700 m en Sud.  
Demain vendredi, en dessous de 2000/2200m, quelques secteurs protégés en neige poudreuse légère à l'abri du vent sur un fond croutée, et neige cartonnée partout ailleurs.  
Au dessus de 2200m en général, neige très soufflée, irrégulière, cartonnée voir dure suivant l'ampleur du travail du vent. Crêtes et cols les plus ventés en neige béton/glacée.  
Un léger saupoudrage viendra couvrir ce manteau en cours de journée, plus significativement en Lauzière.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01			
	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	30	45	40	25	20	45	70	70	90	60	40	40	40	50	60	70	70	100	80	70	90	110	105	85	55	45
à 4000m																												
Vent (km/h)	25	25	25	35	25	10	10	35	40	50	70	30	20	20	20	30	40	50	50	70	50	40	50	70	65	30	25	30
à 3000m																												

