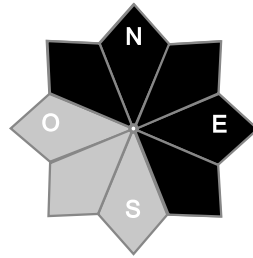
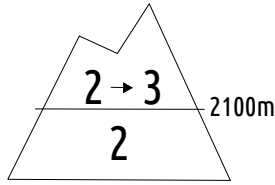




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

mardi 02 janvier



Tendance pour le mercredi 03 janvier



risque marqué

Risque stationnaire le temps que les plaques se stabilisent. De nouvelles chutes de neige sont attendues dans la soirée/nuit de mercredi.

Au-dessus de 2100m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : L'après-midi/soirée : départs en neige humide sous 2100 m, départs en neige fraîche ventée au-dessus.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques facilement déclençables devenant nombreuses le soir.

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 mardi 2 janvier 2024 au soir



QUELQUES PLAQUES DEVENANT NOMBREUSES L'APRÈS-MIDI/SOIRÉE. HUMIDIFICATION PAR LA PLUIE JUSQU'A 2000-2100 m.

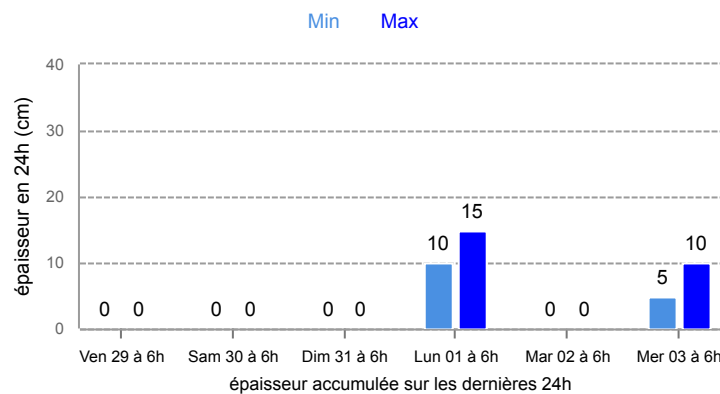
Situations avalancheuses typiques : neige ventée, neige fraîche.

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables le matin. L'après-midi et surtout en soirée : sous 2000-2100 m, quelques départs en boulettes voire avalanches de petite taille en neige humide. Au-dessus de 2100 m, bonne chute de neige ventée donnant quelques avalanches de taille 1 à 2, rarement un grand départ linéaire (taille 3) à haute altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : - Au-dessus de 2100 m, quelques plaques facilement déclençables, devenant nombreuses l'après-midi et en soirée avec les chutes de neige ventées. Elles sont généralement de petites tailles (1), rarement une moyenne (2) avec cassure de 30-50 cm max. Le risque est plus fort sous le vent (large secteur Nord à Est), où les accumulations plus importantes permettent parfois de détecter le danger. A noter qu'il reste aussi dès 2000 m, des sous-couches fragiles en profondeur en secteurs Nord à Est. Une petite avalanche dans la neige récente pourrait provoquer, en cascade, la rupture d'une de ces couches fragiles et donner alors lieu à une avalanche d'un volume plus important (taille 2, rarement 3).

- Sous 2000-2100 m, rares plaques facilement déclençables dans la neige récente ventée. Petites avalanches (taille 1). Ces structures de plaque ont tendance à disparaître avec la pluie en soirée.

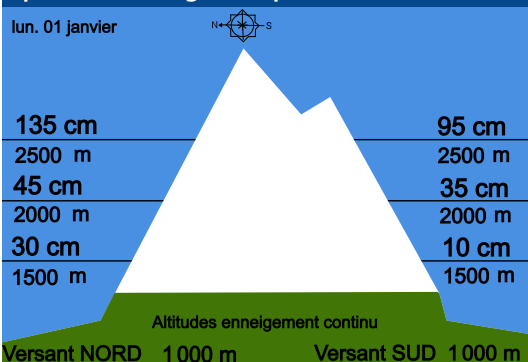
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	mardi 02 janvier après-midi	soir
Quelques flocons le matin puis c'est surtout agité l'après-midi/soirée. La limite pluie-neige remonte au plus haut vers 2000-2100 m en soirée.				
Pluie-Neige		1400 m	1700 m	2000 m
Iso 0 °C		1800 m	1900 m	2300 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 40 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	→ 50 km/h	→ 50 km/h	→ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

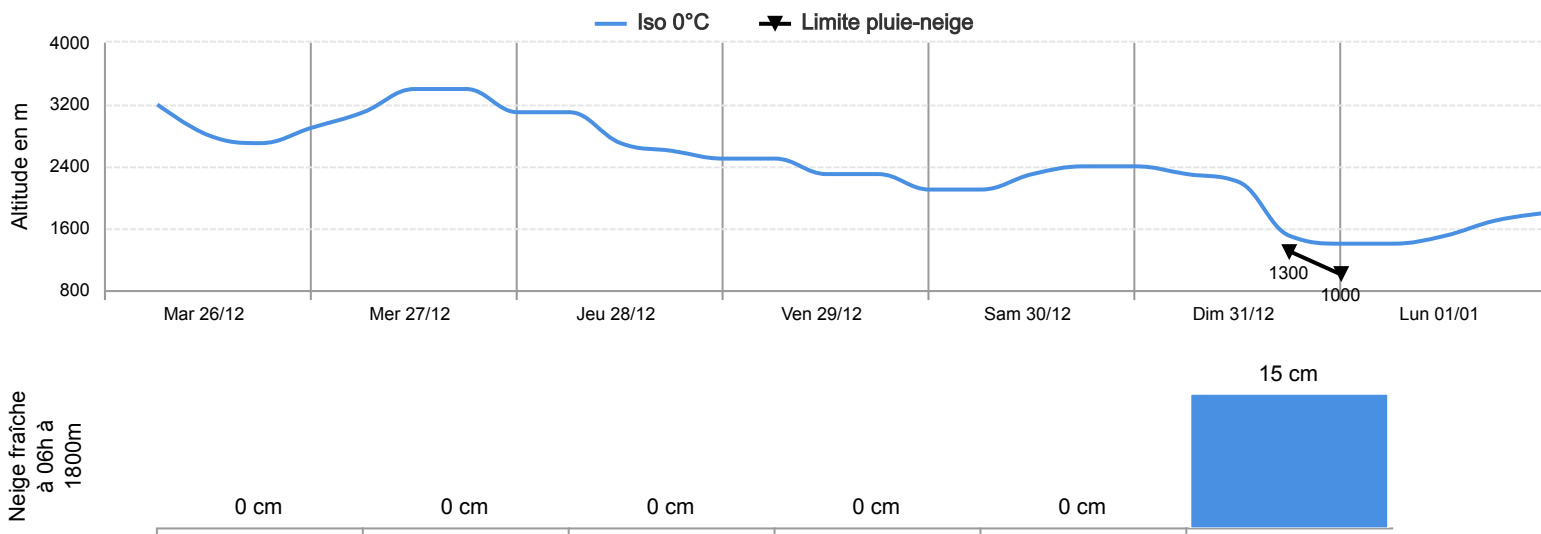
Altitude chaussage/déchaussage : généralement 1500 m en Nord, 1700-1900 m en Sud. Les limites d'enneigement sont temporairement plus basses mais ne permettent pas de skier sauf terrain parfaitement herbeux. L'enneigement est mauvais à basse altitude, correct au-dessus de 1600-1800 m selon les versants.

La qualité du ski s'est nettement améliorée avec les 10-15 cm de fraîche tombés dimanche soir. On skie mardi matin une poudreuse agréable, légèrement humidifiée voire finement croutée sous 1800 m notamment en pentes Sud. L'après-midi puis en soirée, il tombe 15-30 cm de plus en plus ventés au-dessus de 2400 m. Sous cette altitude, les quantités sont très incertaines en fonction de la remontée de la limite pluie-neige mais on peut tabler sur 5-10 cm de neige lourde vers 1800 m. Localement en altitude, on peut encore trouver des zones dégarnies bétonnées/glacées près des sommets.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01			
	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)	15	30	35	30	30	35	40	40	45	45	45	45	30	25	25	30	25	10	15	40	60	60	80	40	30	30	30	20
à 3000m	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	10	20	20	10	20	25	30	30	35	30	30	30	20	20	20	15	15	10	15	15	30	40	60	20	10	10	10	10
à 2000m	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 26/12	mer. 27/12	jeu. 28/12	ven. 29/12	sam. 30/12	dim. 31/12	lun. 01/01

