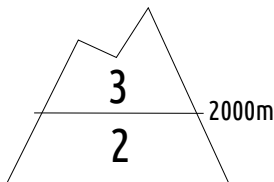




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 15 décembre



Tendance pour le samedi 16 décembre



risque marqué

Poursuite d'une stabilisation progressive du manteau neigeux par regel et tassement. Quelques nouvelles plaques en formation avec le vent de NE.

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

Départs spontanés : quelques plaques de fond, surtout au soleil

Déclenchements skieurs : plaques à vent en cours de formation

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 15 décembre 2023 au soir



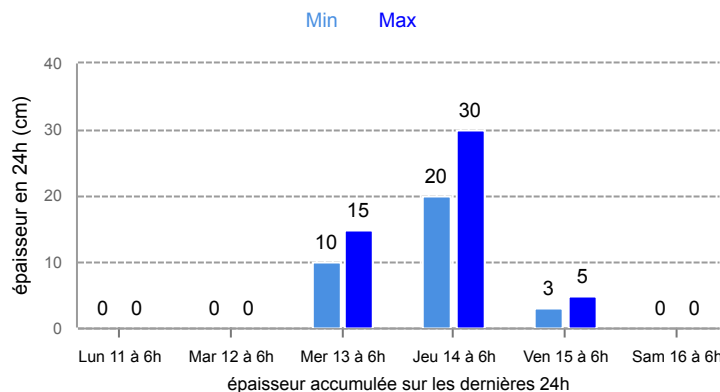
Situations typiques : NEIGE VENTÉE, AVALANCHES DE GLISSEMENT.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques plaques de fond sur terrain très raide herbeux, en dessous de 2000/2300 m. Possibles toutes orientations, plus probables au soleil. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande) vers 2000/2300 m, orientation S à W.

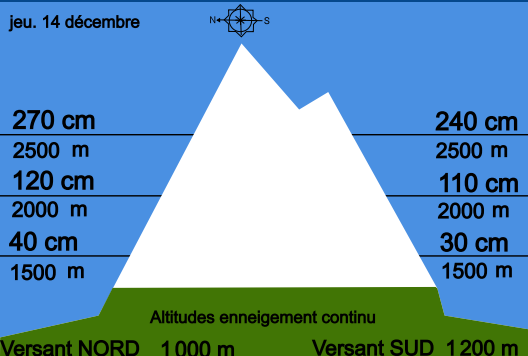
Plus haut que 2500 m : les couloirs surchargés par le vent, et les falaises ensoleillées peuvent purger et déclencher une plaque en contrebas, peu large.

DÉCLENCEMENT PROVOQUÉS : Plaques à vent dans la neige récente, quelques-unes déjà en place suite aux vents d'W de mercredi (assez rares), et d'autres plus nombreuses en cours de formation avec le vent de N/NE. La plupart friables et assez sensibles. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), en orientations diverses. Plus nombreuses en montant en altitude, parfois même assez loin des crêtes. Signes de transports probablement visibles (stries, accumulations). Haute-montagne : des plaques localement plus denses, rupture en blocs et cassure épaisse (1m).

Neige fraîche à 1800 m



Épaisseur de neige hors-piste



Aperçu météo

	vendredi 15 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Nuages collés au relief le matin sous 2200/2300 m, ensoleillé plus haut. Belles éclaircies partout l'après-midi, des Cumulus dans les adrets.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1200 m	1300 m	1500 m	1500 m
Vent 2000 m	↓ 20 km/h	↙ 20 km/h	↙ 30 km/h	↙ 30 km/h
Vent 3000 m	↓ 50 km/h	↙ 50 km/h	↙ 50 km/h	↙ 60 km/h

Qualité de la neige

Enneigement : assez bon pour une mi-décembre, malgré l'épisode de fortes pluies jusqu'à 2300/2500 m. Il reste très peu de neige en dessous de 1300/1400 m. Bon enneigement au-dessus de 1800/2000 m.

Qualité de la neige ce vendredi : neige dense mâte en dessous de 1700/1800 m, voire gelée à basse altitude le matin. Plus haut que 1800/2000 m : poudreuse dans les zones abritées du vent, soufflée/dense dans les secteurs exposés. Le vent a soufflé d'W puis de N. Accumulations épaisses en altitude (cumul de ces derniers jours 50/90 cm à 3000 m, très ventée). Attention aux corniches en formation.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12			
	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)	60	60	40	40	20	40	60	100	90	70	40	80	90	100	90	80	80	80	70	70	70	70	70	70	70	80	60	40
à 3000m	↑	↑	↘	↘	↘	↗	↗	→	↘	→	↗	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↘	↓	↓	↓	↓	
Vent (km/h)	40	30	30	30	10	30	40	80	60	20	20	50	50	60	50	40	40	30	30	40	50	50	40	30	30	40	20	
à 2000m	↑	↗	→	↗	↑	↗	↗	→	↘	→	↗	↗	↗	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	↓	↓	↓	↓

