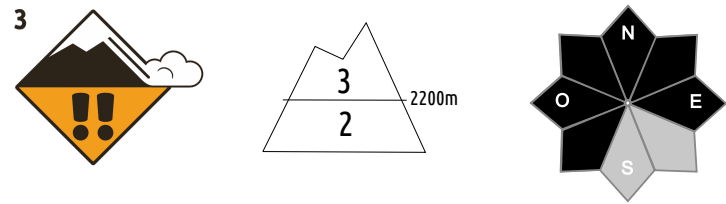




Estimation des risques pour le :

MARDI 04 FÉVRIER

PLAQUES ENCORE SENSIBLES DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE, UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE AU SOLEIL



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : quelques départs en neige humide en versants ensoleillés

Déclenchements provoqués : quelques plaques faciles à déclencher dans les accumulations de neige ventée

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

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : plaques en place formées dans la neige récente par les récents épisodes de vent de sud de la semaine dernière puis de nord-est du week-end. Présentes dans les orientations est à sud-ouest en passant par le nord, ces plaques souvent dures sont plus nombreuses au dessus de 2200 m et peuvent encore être faciles à déclencher au passage d'un seul skieur. Cassures typiques de l'ordre de 30/50 cm, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Par ailleurs, dans les pentes froides d'altitude, au dessus de 2400/2500 m, la présence d'une couche fragile persistante enfouie en profondeur dans le manteau neigeux, peut provoquer une grande avalanche de taille 3. Plus difficilement sollicitables par des skieurs ou via un déclenchement "en cascade" par une plaque de surface.

Départs spontanés : peu probable au petit matin puis en journée, quelques départs superficiels en neige humide sont possibles dans les pentes raide ensoleillées, notamment proche des rochers. Avalanches restant généralement de petite taille (taille 1).













Qualité de la neige

L'enneigement redevient proches des normales suite aux chutes de neige de la semaine dernière, en particulier au dessus de 2500 m. La hauteur de neige totale à la station nivôse de Restefond (2550 m) est d'environ 77 cm ce 3 février.

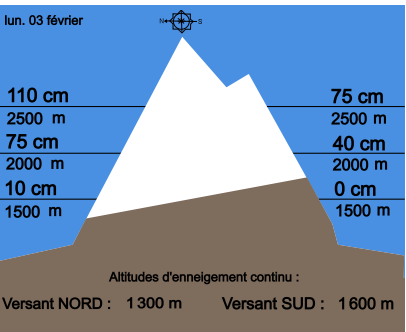
Limite de l'enneigement skiable : 1600/1700 m en ubacs, 1900/2100 m en adrets sur pentes herbeuses

État de la neige de surface : on trouve souvent 10 à 20 cm de neige récente, localement 30 cm en altitude, souvent travaillée et durcie par le vent de nord-est à proximité des crêtes. Elle repose sur un manteau humidifié et regelé sous 2300/2500 m et sur une épaisse couche de neige sèche au dessus. Manteau neigeux croulé en versant ensoleillé jusqu'à 2500m s'humidifiant en journée.

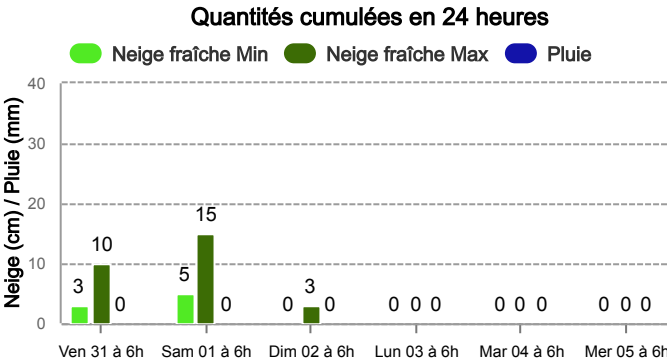
Aperçu météo pour le mardi 04 février

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Temps bien ensoleillé et doux : 6° à 2000 m et 1° à 3000 m.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 700 m	3 000 m	2 900 m	3 000 m
Vent 2000 m	 10 km/h	 5 km/h	 5 km/h	 5 km/h
Vent 3000 m	 20 km/h	 15 km/h	 15 km/h	 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 février



Indice de risque limité

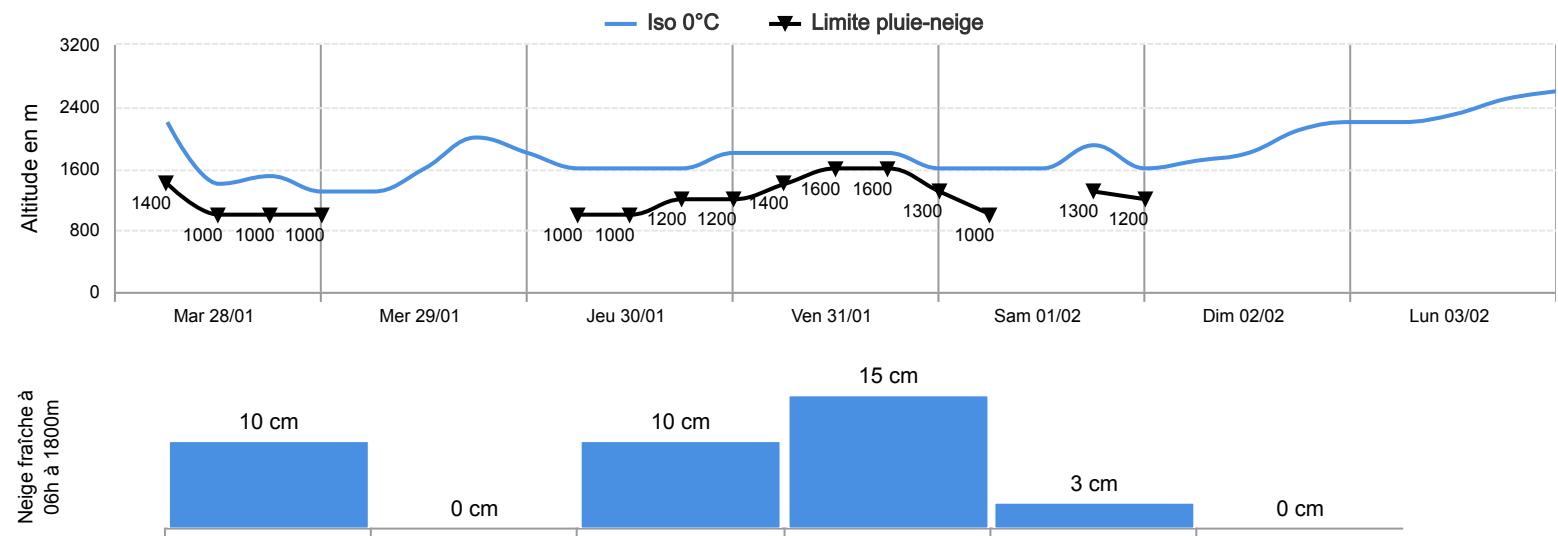
Maintien de conditions anticycloniques. Risque en baisse devenant limité en altitude avec la stabilisation des plaques à vent en place dans les versants froids. Au soleil, l'humidification du manteau neigeux gagne en profondeur.

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

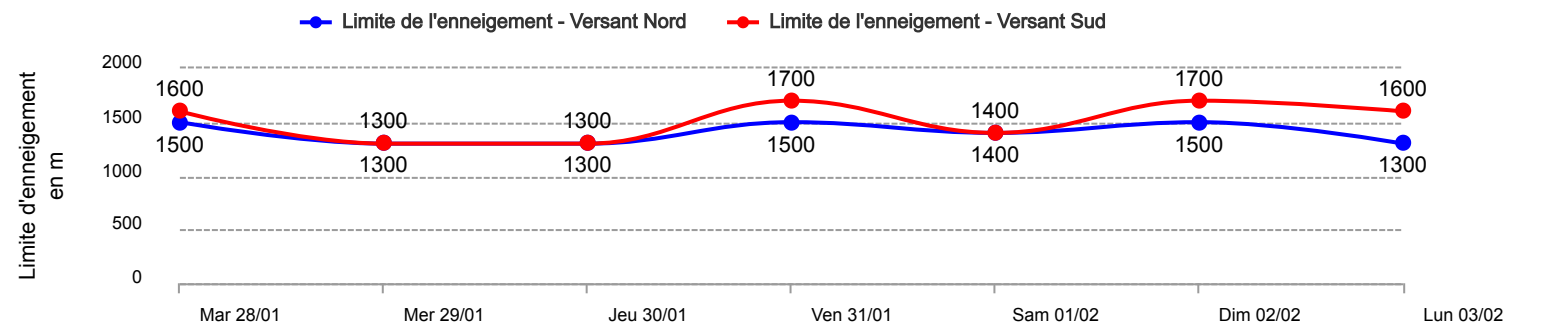
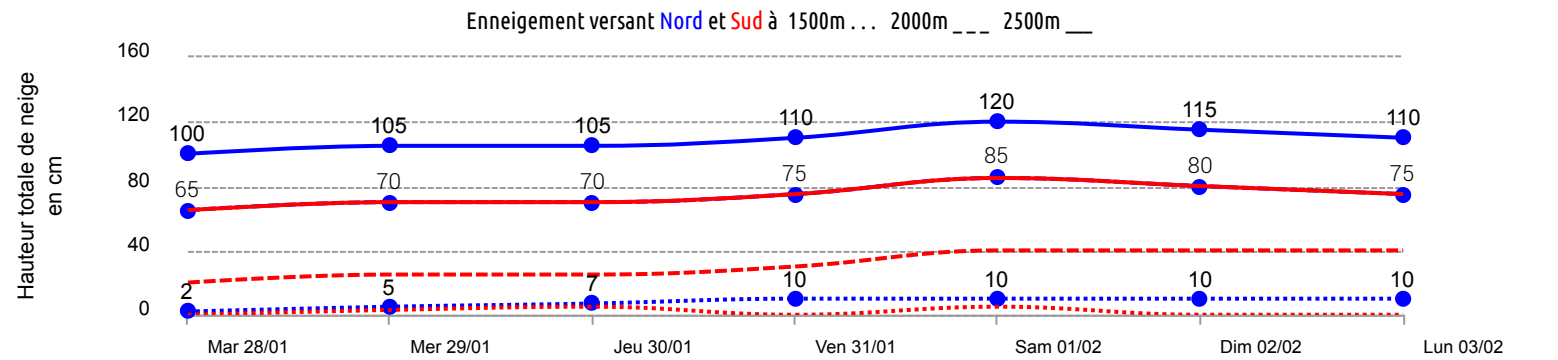


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02			
	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)	90	50	45	45	45	35	30	40	40	45	30	20	20	10	10	10	30	35	40	45	40	20	20	40	30	30	25	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	35	35	25	15	25	15	15	15	15	20	15	10	10	5	5	5	10	20	10	15	15	15	10	20	15	15	15	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01	ven. 31/01	sam. 01/02	dim. 02/02	lun. 03/02



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