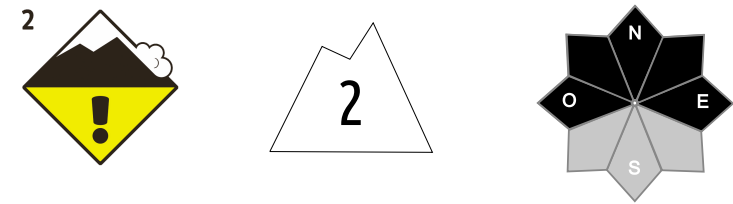




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 09 FÉVRIER

PLAQUES MINCES EN PLACE. RISQUE DE GRANDES AVALANCHES ENCORE PRÉSENT EN VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE



Indice de risque limité.


Départs spontanés : peu probables


Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent encore faciles à déclencher. Persistance d'un risque localisé de cassure épaisse en altitude.

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 :**

- Au-dessus de 1800/2000 m, plaques en place dans un large secteur nord formées sous l'action d'un fort vent de sud-est depuis vendredi. Généralement peu épaisses (cassures de l'ordre de 20/40 cm) et peu larges, ces plaques sont facilement déclenchables par un skieur, puisqu'elles reposent souvent sur de la neige sans cohésion. Avalanches petites à moyennes de taille 1 à 2.
- Au-dessus de 2400 m environ, dans les versants froids (orientations ouest, nord à est), des couches fragiles persistantes sont enfouies dans le manteau neigeux. Elles sont plus difficiles à solliciter par un seul skieur, hormis vers les bords les moins épais de la plaque ou en cas de sur-avalanche si une plaque de surface est décrochée. En cas de rupture, de grandes avalanches (taille 3) sont alors possibles, avec des épaisseurs de cassure de 50 cm à 80 cm, parfois plus.

**Départs spontanés :** peu probables. Les faibles chutes de neige de la soirée étant trop faibles pour générer de l'activité naturelle.

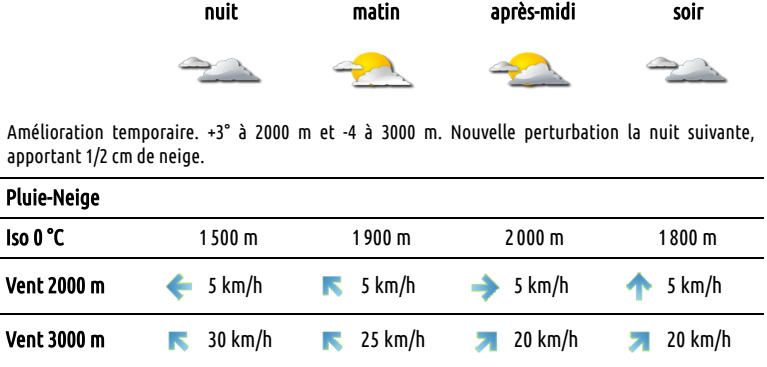
Qualité de la neige

Aperçu météo pour le dimanche 09 février

**Enneigement restant déficitaire** sur le Haut-Guil, plus proche des normales sur l'ouest du Queyras. En dessous de 2000 m, l'enneigement est déficitaire sur l'ensemble du massif. La hauteur de neige totale à la station nivôse du col Agnel (2630 m) est d'environ 50 cm ce 8 février.

**Limite d'enneigement skiable :** vers 1500/1700 m en ubacs, rarement sous 2000 m en adrets, sauf à proximité du Briançonnais ou vers la frontière italienne où l'on peut chausser les skis dès 1600/1800 m.

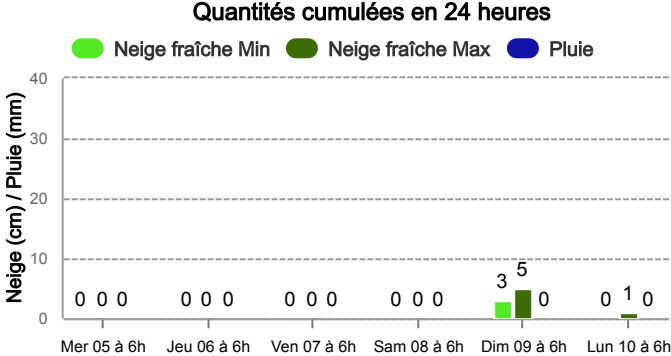
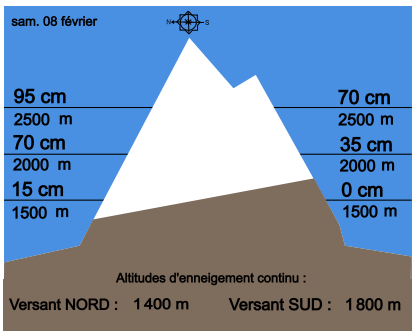
**État de la neige de surface :** en ubacs, la neige récente reste légère dans les combes abritées et en forêt, mais elle est souvent travaillée par le vent à proximité des crêtes et sommets. Dans les versants ensoleillés, neige se transformant à la faveur d'éclaircies en cours de journée.




Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du lundi 10 février



2



Indice de risque limité

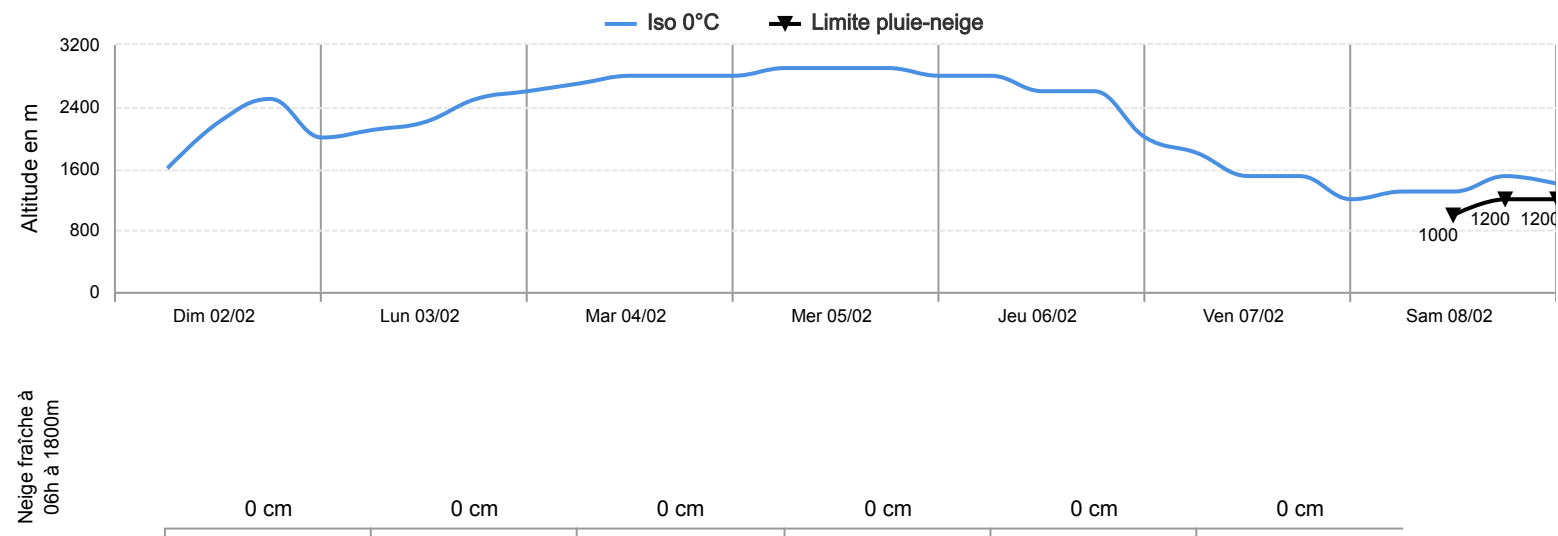
Temps restant faiblement perturbé. Risque limité avec toujours la présence de plaques à vent en altitude.

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

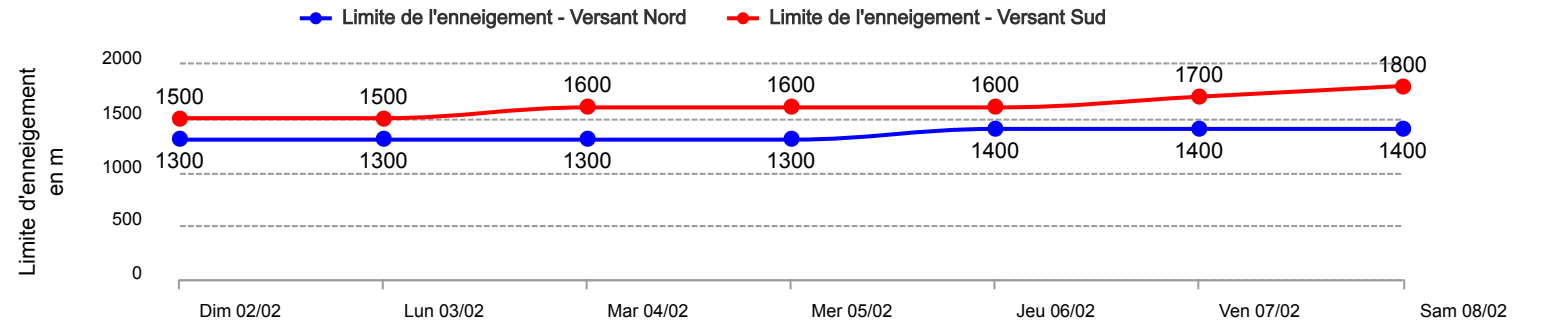
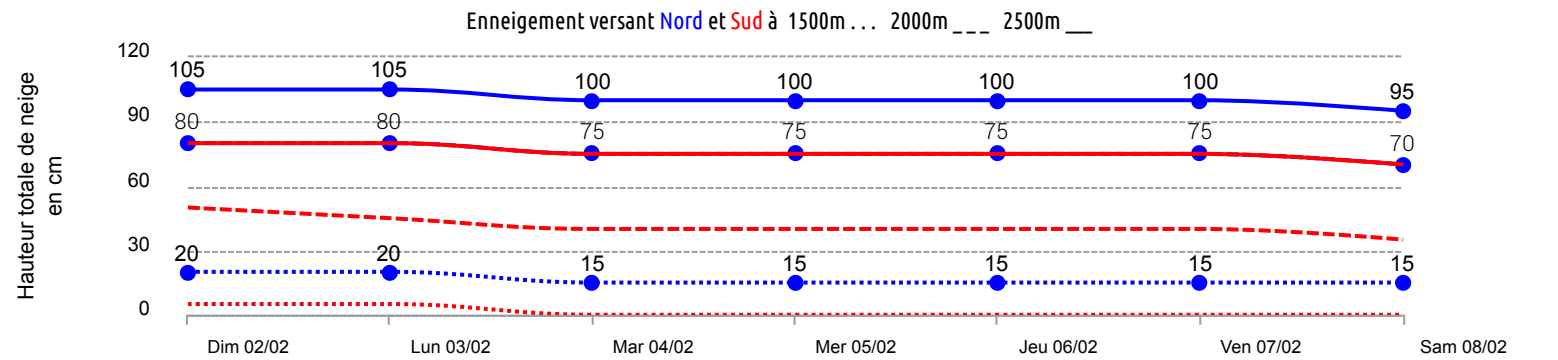


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 02/02				lun. 03/02				mar. 04/02				mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02			
	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)	40	25	20	35	35	35	35	25	25	25	20	20	20	30	25	15	15	10	10	10	10	15	20	25	40	60	55	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	10	10	10	20	15	15	10	5	5	0	5	5	5	5	15	15	10	10	10	10	15	15	15	15	25	20	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 02/02	lun. 03/02	mar. 04/02	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02	sam. 08/02



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