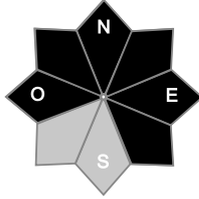
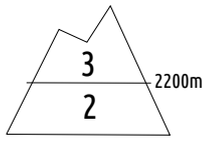




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 14 FÉVRIER

NOUVELLE INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE TRAVAILLÉE ENSUITE PAR LE VENT.



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

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques facilement déclençables dans la neige récente plus ou moins 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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués :

- Au dessus de 2200m environ: Plaques friables d'aspect poudreux formées dans la neige récente (10/15 cm déjà tombé et 5/10 cm à venir d'ici vendredi matin), difficiles à détecter mais assez faciles à faire partir, peu large, cassure pouvant aller jusqu'à 20/30 cm Taille 1 à 2
- Plaques à vent en formation en cours de journée de vendredi surtout au dessus de 2500m avec le vent assez fort de Nord-ouest attendu. Ces plaques plus faciles à détecter/contourner vont s'épaissir au fil du transport par le vent. Taille 1 puis 2
- Localement, en versants NW, N, NE, au-dessus de 2200 m et surtout secteurs peu enneigés tel que Grande Sassièr/Iséran : présence de couches fragiles persistantes enfouies (neige sans cohésion type gros sel). Dès lors, de grandes avalanches de plaque dure sont rarement possibles, avec cassures de 1 à 2 m. Déclenchement à skis difficile mais plus probable lorsque manteau moins épais et/ou contrainte plus forte (saut, chute, première petite avalanche et déclenchement en cascade).

Départs spontanés :

- Rares plaques de fond, sous 2000 m, sur terrain raide, lisse, herbeux. Possible à toute heure. Taille 2.
- Petites avalanches de neige humide sous les rochers dans les pentes les plus chauffées par le soleil.

Qualité de la neige

Enneigement : tout juste correct au-dessus de 1800/2000 m. En dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable : 1300/1400 m en Nord sur pentes herbeuses, 1600/1800 en Sud.

Qualité de la neige : Petite couche de poudreuse sur un fond humide/pourri sous 1800/1900m cette neige va à son tour s'alourdir voir devenir collante dans les pentes sud et ouest en cours de journée.

En versant froid et au dessus de 2000m on pourra trouver jusqu'à 15/20 cm de neige récente (représentant le cumul de la semaine) plus ou moins travaillée par le vent.

Aperçu météo pour le vendredi 14 février

nuit



matin



après-midi



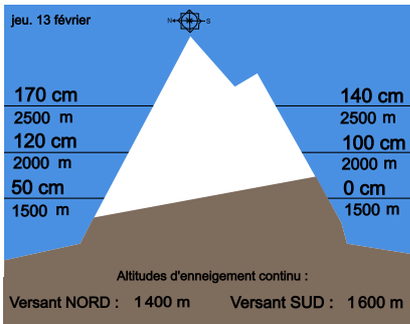
soir



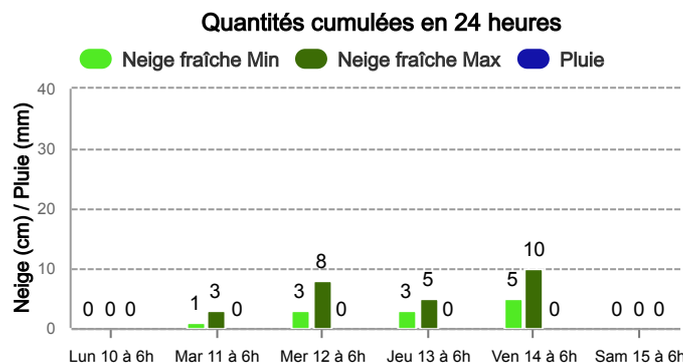
Retour du beau dès le matin mais, au-dessus de 2500m VENT FORT une grande partie de la journée surtout sur la crête frontière

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1300 m			
Iso 0 °C	1600 m	1200 m	1300 m	1400 m
Vent 3000 m	↘ 60 km/h	↘ 85 km/h	↓ 85 km/h	↙ 70 km/h
Vent 4000 m	↘ 80 km/h	↓ 110 km/h	↓ 110 km/h	↙ 100 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 15 février



Indice de risque limité

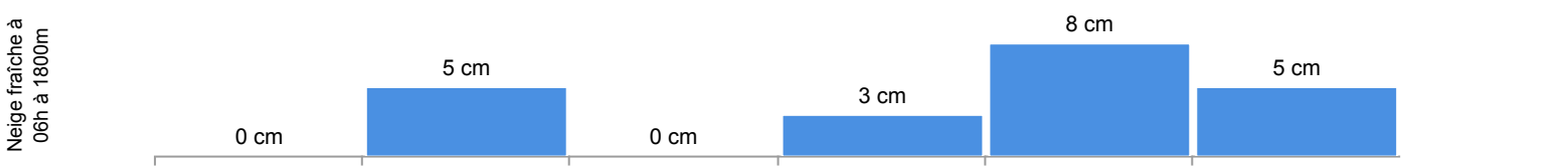
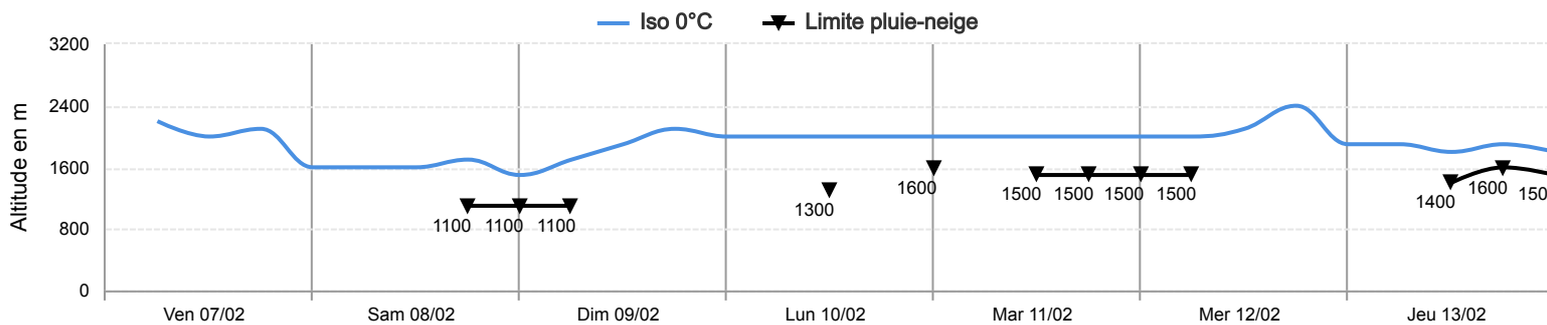
Stabilisation rapide des récentes plaques à vent par contre les sous couche fragiles persistantes maintiennent un faible risque de gros départ de plaques

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

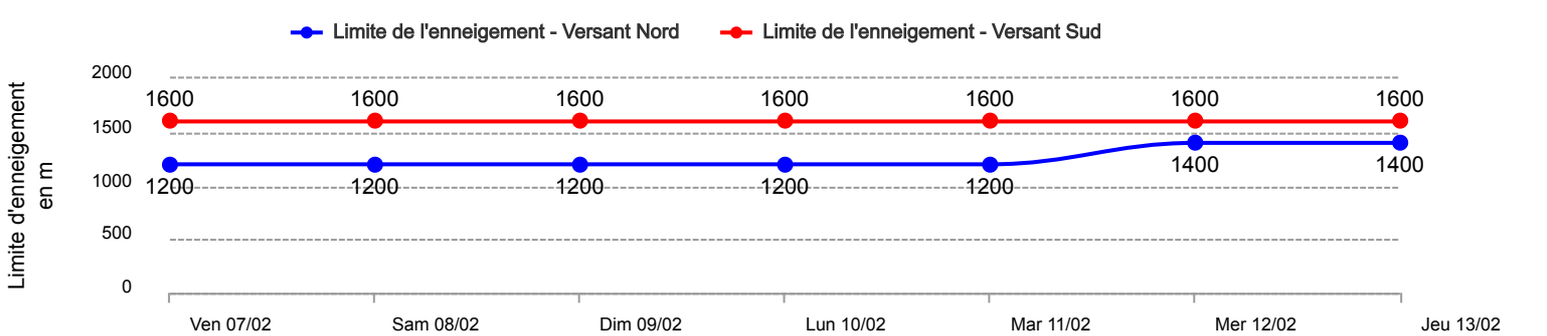
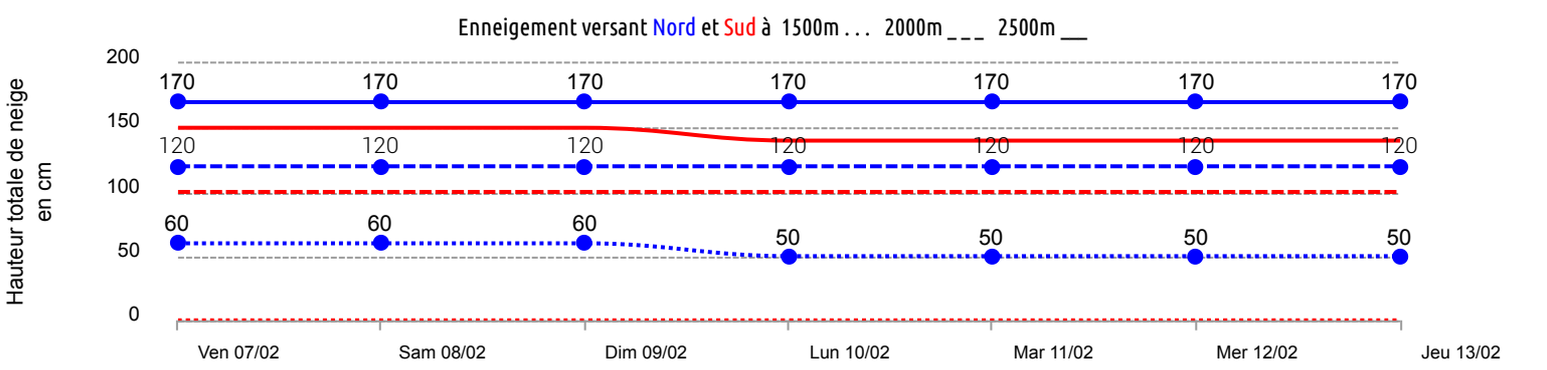


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	30	45	50	60	65	70	70	50	45	40	40	40	40	50	50	40	40	40	30	30	35	30	35	35	25	35	45	55
à 4000m																												
Vent (km/h)	15	20	30	40	55	60	55	40	35	30	25	25	20	30	30	30	20	20	20	20	20	25	25	30	15	25	30	40
à 3000m																												



Risque d'avalanche	ven. 07/02	sam. 08/02	dim. 09/02	lun. 10/02	mar. 11/02	mer. 12/02	jeu. 13/02



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