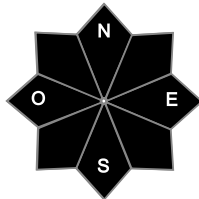
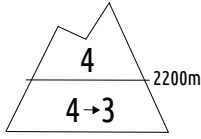




Estimation des risques pour le :

VENREDI 13 FÉVRIER

JEUDI SOIR ENCORE QUELQUES GRANDES AVALANCHES DEVALANT LES COULOIRS... VENDREDI EN ALTITUDE INSTABILITE (ACCIDENTELLE) TOUJOURS FORTE AU PASSAGE DE SKIEURS...



Altitude + couloirs

Au-dessus de 2200m indice de risque fort, plus bas indice fort évoluant en marqué.

Départs spontanés : Jeudi soir, encore de grandes avalanches possibles, atteignant parfois la moyenne montagne... Vendredi activité spontanée en atténuation se limitant à quelques pentes très raides/rochers lors d'éclaircies, aux altitudes modestes...

Déclenchements provoqués : En altitude fort risque accidentel persistant, près des crêtes comme en pleine pente parfois ? Sous 2100/2200m risque de plaque devenant plus localisé, près des crêtes...

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

Jeudi soir il neige encore, avec 80 cm à 1m20 de neige récente en altitude (en Nord Belledonne notamment), situation avalancheuse encore critique. Vendredi temps plus calme, amorce de stabilisation ... mais encore un fort risque accidentel, notamment au dessus de 2200m environ (risque de ruptures en "cascade")...

Départs spontanés :

Jeudi soir/en début de nuit : Neige encore et vent de Nord-Ouest, puis les précipitations vont s'atténuer. Avec des cumuls critiques en altitude (dépassant 1m voire 1m50 parfois), on peut s'attendre encore à de grandes avalanches, balayant couloirs et pentes raides. Celles ci peuvent parfois s'écouler jusqu'en bas de couloirs, en moyenne montagne (dépôts plus humides). En haute montagne, la présence de sous couche fragile persistante pourrait faciliter une avalanche de très grande ampleur...

Vendredi en journée temps plus calme et sec. Fin attendue de la "cruie" avalancheuse. Lors de brèves éclaircies, coulées ou avalanches poudreuses possibles, près des rochers notamment. Aux altitudes modestes (sous 1600/1800m environ), la neige est assez humide en profondeur, on peut avoir quelques avalanches en pentes herbeuses, parfois de fond (glissement au terrain)

Déclenchements provoqués :

Haute montagne encore peu fréquentable vendredi... Nombreuses plaques potentiellement instables, parfois loin des crêtes. Le vent a soufflé en diverses orientations. Noter qu'en large faces Nord des sous couches fragiles sont enfouies. Une première rupture pourrait entraîner une épaisse et large cassure en contrebas, entraînant un volume de neige très conséquent (larges cassures observées récemment en faces Nord de Belle Etoile)...

Plus bas que 2100/2200m environ, les sous couches sont un peu mieux stabilisées. Risque de plaques surtout à proximité des crêtes (cassure parfois conséquente, réactive au passage d'une personne). Travail du vent/congères sont assez visibles.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement s'est encore amélioré en altitude, dans les combes, où il devient excellent pour la saison, notamment versant Eau d'Olle/Villard. Il est en revanche médiocre plus bas que 1400m...

Limites skiables : vers 1200/1400 m...

Qualité de la neige vendredi :

Neige fraîche poudreuse plus épaisse en altitude et souvent soufflée/chahutée à l'abord des croupes et crêtes.

Fortes épaisseurs au dessus de 2200/2400m environ avec plus d'1m de neige récente vers 2500m, de grosses congères/corniches, des secteurs plus dégarnis...

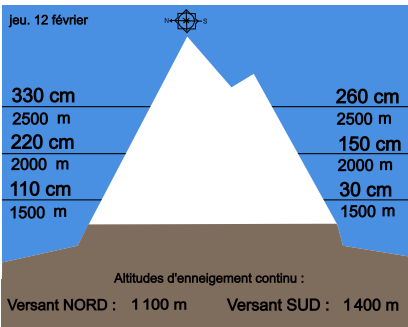
Aperçu météo pour le vendredi 13 février

	nuit	matin	après-midi	soir
Jeudi soir averses de neige. Vendredi matin plus sec, calme. L'après-midi temps couvert en altitude, quelques flocons, un peu de vent de Sud...				
Pluie-Neige	1100 m			1300 m
Iso 0 °C	1400 m	1900 m	2000 m	1700 m
Vent 2000 m	→ 30 km/h	↗ 15 km/h	↖ 20 km/h	↖ 15 km/h
Vent 3000 m	↘ 55 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h	← 15 km/h

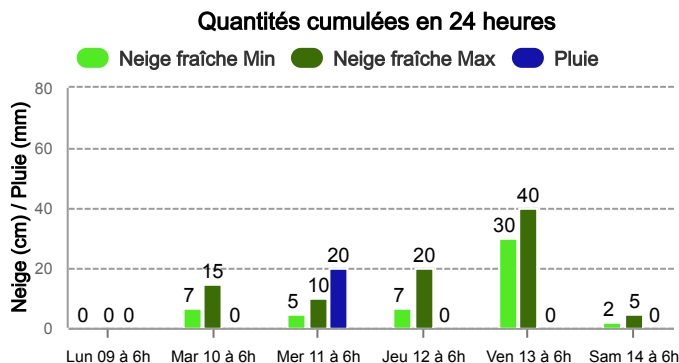
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 14 février



Indice de risque fort

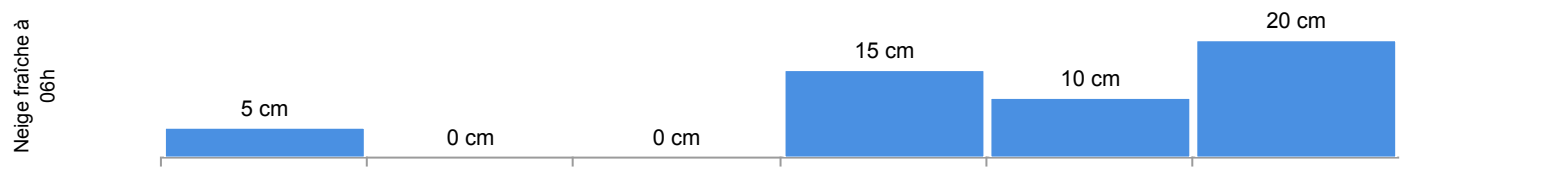
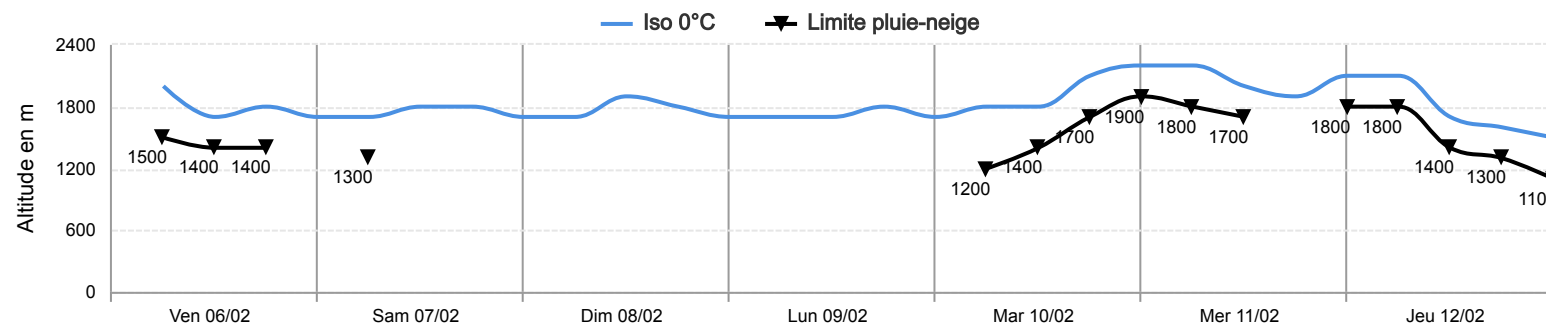
Risque d'avalanche stationnaire ou en légère baisse samedi matin (saupoudrage neigeux et vent faible). Mais samedi après-midi le vent de Nord pourra devenir sensible et former de nouvelles plaques instables...

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

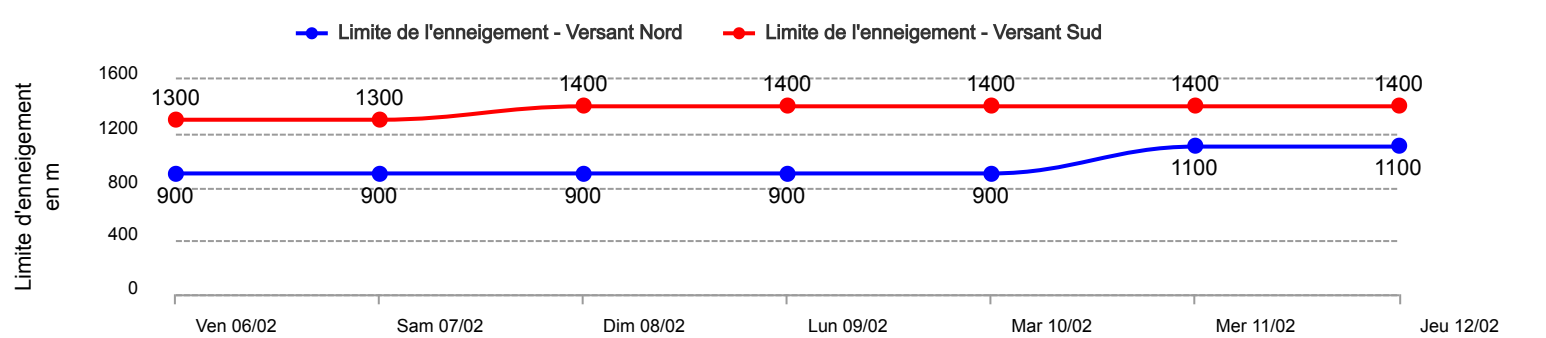
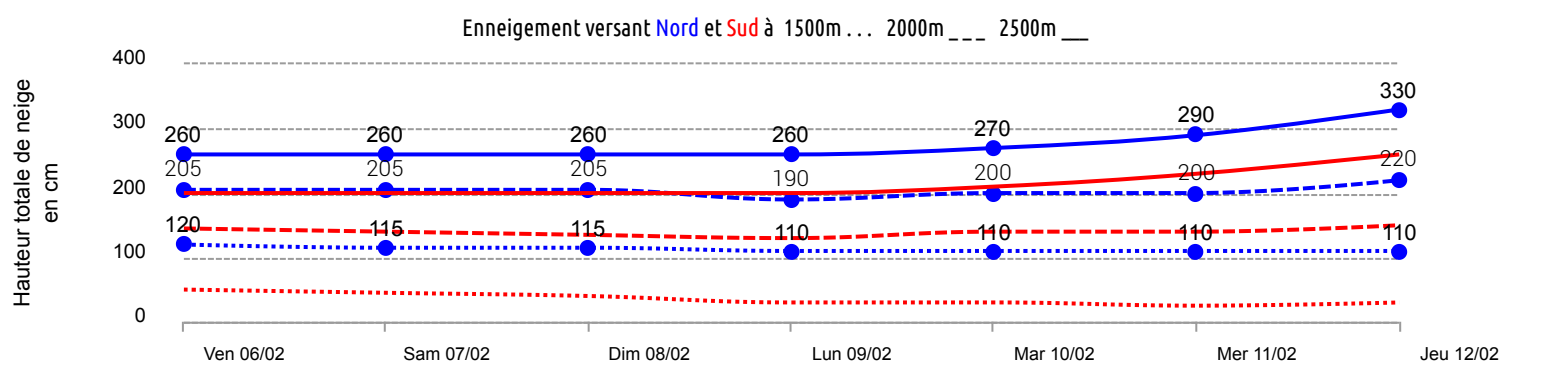


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 06/02				sam. 07/02				dim. 08/02				lun. 09/02				mar. 10/02				mer. 11/02				jeu. 12/02			
	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	30	25	20	15	10	5	5	15	25	20	25	30	30	35	40	50	40	50	70	100	85	85	100	100	100	90	75
à 3000m	→	↘	→	↘	→	↗	↖	↗	↗	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	→	↗	→	→	↘	→	↗	→	↘	↘	↘
Vent (km/h)	25	25	20	10	10	5	10	10	10	10	10	15	20	10	15	20	35	25	40	50	80	55	55	90	80	85	75	55
à 2000m	↗	↗	→	↖	↗	↖	→	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	→	↗	↗	→	↘	↘



Risque d'avalanche	ven. 06/02	sam. 07/02	dim. 08/02	lun. 09/02	mar. 10/02	mer. 11/02	jeu. 12/02



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