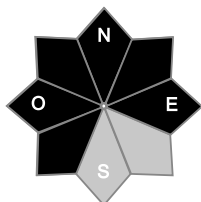
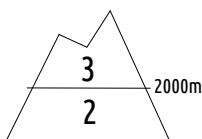




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 23 JANVIER

NOMBREUSES INSTABILITÉS ENCORE EN PLACE



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

Départs spontanés : en neige fraîche : peu probables en journée, puis possibles en soirée pendant les chutes de neige.

Déclenchements provoqués : encore de nombreuses instabilités dans la neige ventée, déclenchables à distance.

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 :



couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués : l'instabilité du manteau neigeux concerne encore de nombreuses pentes d'altitude supérieure à 2000 m.

Des plaques d'aspect encore localement friable et difficilement détectables sont toujours en place, d'autres d'aspect plus durci par le vent. Elles sont possibles en toutes orientations, mais plus nombreuses et sensibles en orientations sud-ouest à est, en passant par le nord. Elles reposent souvent sur une couche fragile irrégulièrement enfouie, et localement facile à déclencher dans les secteurs où les quantités de neige en surface sont moindres. Le passage d'un seul skieur peut dans ce cas déclencher une avalanche, y compris à distance. Avalanches de taille généralement moyenne (taille 2), une grande (taille 3) est possible en cas de propagation de la cassure dans des secteurs d'importante accumulation de neige.

Observables : "woumfs", fissures sous les skis, mais les couches fragiles sont difficiles à détecter pendant la progression, et un léger saupoudrage de neige fraîche en surface peut masquer la présence des plaques.

Les faibles chutes de neige de la journée ne modifient pas sensiblement la stabilité du manteau neigeux, mais de nouvelles instabilités superficielles dans la neige modérément ventée peuvent ensuite se former en fin de journée et nuit suivante lors du renforcement des chutes.

Départs spontanés : peu probables en début de journée, puis des avalanches de neige fraîche au fil des chutes de neige, se renforçant vendredi soir. Départs ponctuels en pentes raides, d'abord rares et de petite taille en journée, puis devenant plus nombreux et de taille parfois moyenne dans les accumulations plus importantes en soirée (taille 1 à 2). Localement cassure linéaire possible par surcharge de plaque en place, occasionnant une avalanche de taille moyenne à très localement grande (taille 2 à 3).

Qualité de la neige

L'enneigement s'est amélioré avec les dernières chutes de neige. Il est un peu en dessous des normales pour une fin janvier.

Données observées : 133 cm à la nivôse de Écrins à 3000 m, 108 cm au Pré de Mme Carle à 1900 m, 64 cm au hameau de Dormillouse à 1730 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1300/1400 m en ubacs avec précaution, mais il faut monter au-dessus de 1600/1800 m pour avoir un enneigement un peu plus confortable.

État de la neige de surface : neige souvent fortement travaillée par le vent, notamment en altitude. On trouve encore 20/30 cm de neige poudreuse en forêts ou dans les combes bien abritées du vent. Sur les crêtes, alternance entre corniches volumineuses et zones décapées par le vent. En début de journée, petite croute de regel au dessous de 1800/2000 m environ.

Aperçu météo pour le vendredi 23 janvier

nuit



matin



après-midi



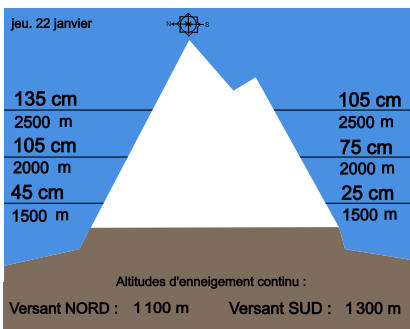
soir



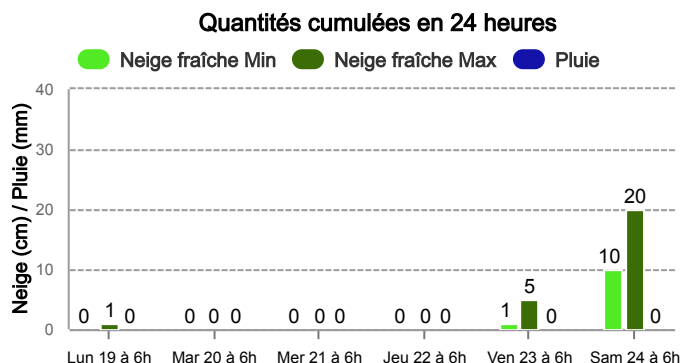
Temps nuageux, faiblement neigeux dans l'après-midi, puis chutes de neige plus conséquentes en soirée et nuit suivante.

Pluie-Neige	1100 m	900 m
Iso 0 °C	1800 m	1700 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 24 janvier



Indice de risque marqué

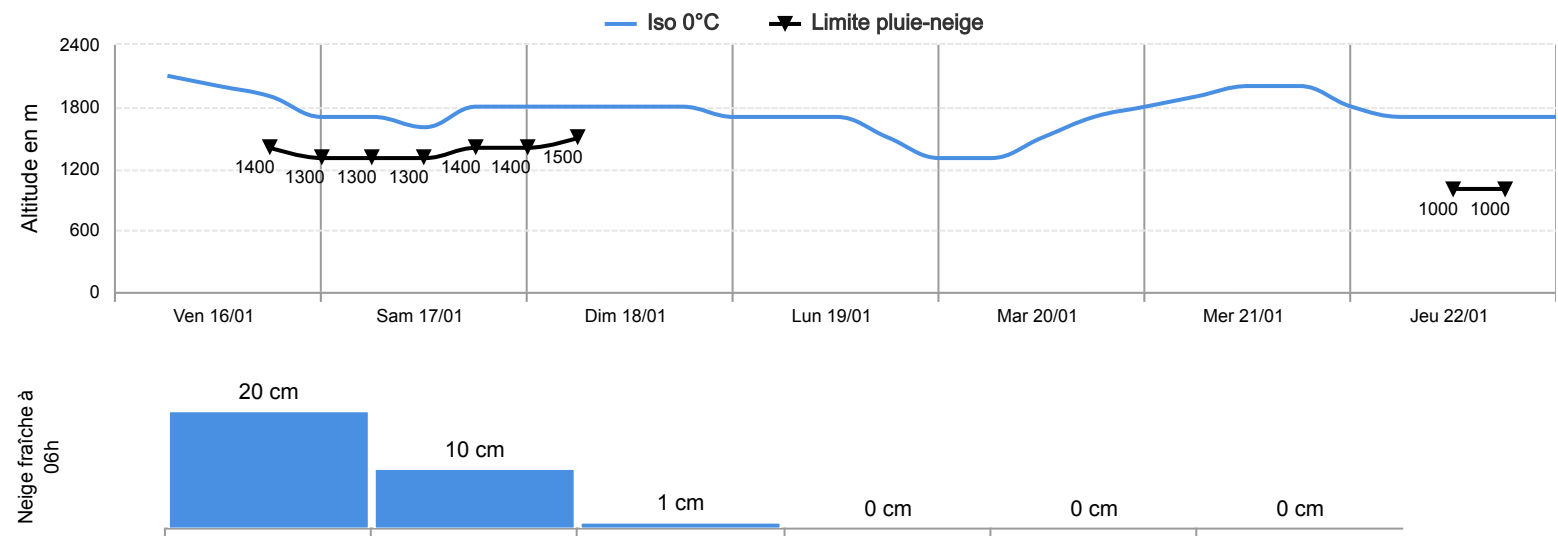
risque encore marqué, avec les couches fragiles persistantes toujours localement faciles à solliciter, et de nouvelles instabilités en surface du manteau neigeux, formées par les chutes de neige de la nuit de vendredi à samedi.

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

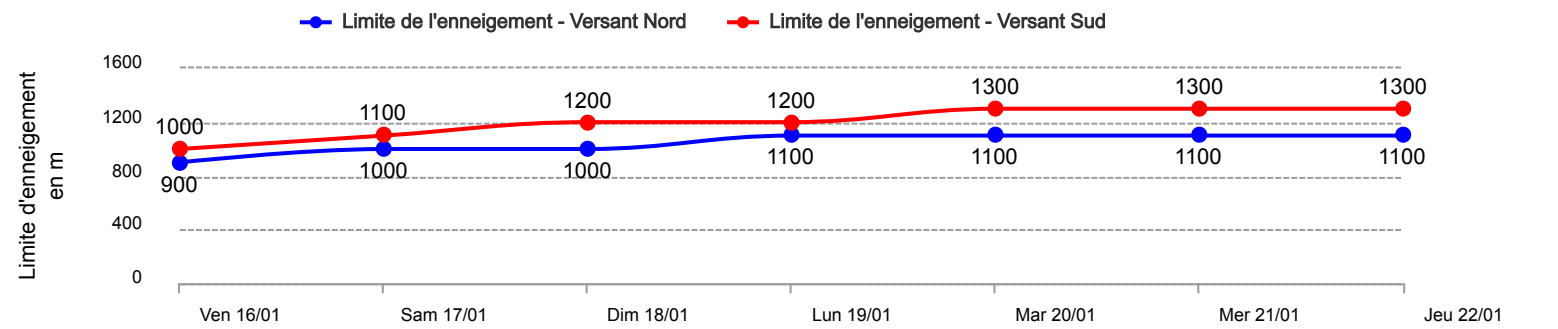
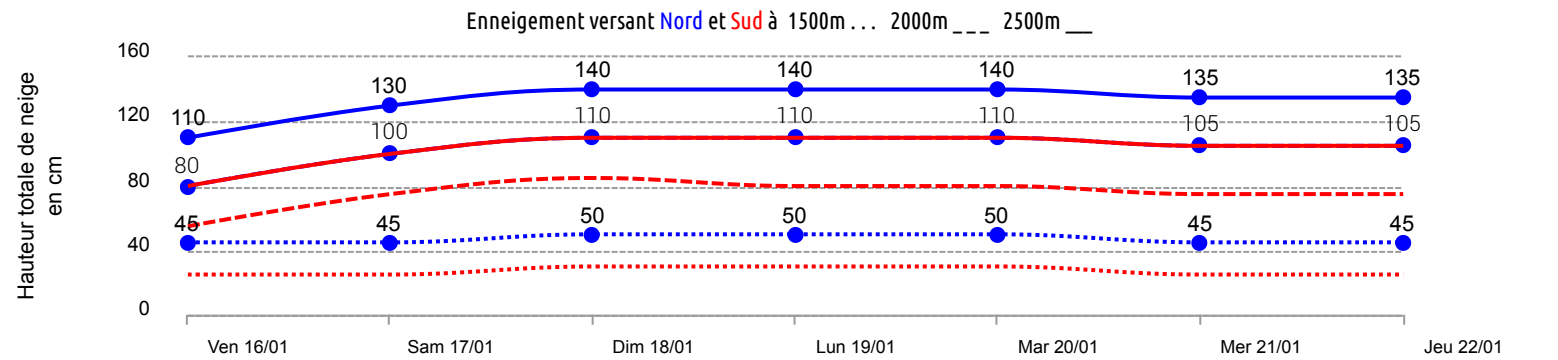


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01			
	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)	30	30	35	40	35	30	30	50	50	50	50	50	50	45	35	35	35	30	25	10	10	10	15	25	25	20	15	15
à 3000m	↑	↑	↖	↖	↖	←	←	←	←	←	←	↙	↙	↙	↙	↙	↙	←	←	↙	↙	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↑
Vent (km/h)	20	15	15	15	15	15	15	20	20	20	20	20	20	20	15	15	10	10	10	5	5	5	10	10	10	5	5	5
à 2000m	↑	↑	↑	↖	↖	←	←	←	←	←	←	←	←	←	↙	↙	↙	←	↓	↓	↓	↖	↑	↑	↑	↑	→	↗



Risque d'avalanche							
	ven. 16/01	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01



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