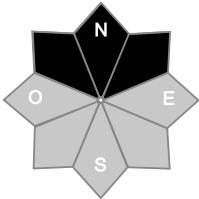




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 MARS

PLAQUES RÉSIDUELLES EN VERSANTS NORD D'EST HAUTE ALTITUDE. ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE AVEC LE REDOUX



Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige humide, même en ubacs

Déclenchements provoqués : plaques persistantes potentiellement volumineuses en versants nord de haute 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 humide



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2300/2400 m, notamment dans les versants nord-ouest /nord/ nord-est, des plaques peuvent persister, d'autres instabilités possiblement en formation avec le transport de la neige en place encore mobilisable par le vent de sud. Ces plaques sont plus ou moins réactives. Mais en cas de déclenchement et si elles sollicitent des couches fragiles persistantes enfouies, notamment en cas d'avalanches en cascade, la cassure peut être épaisse et large, générant potentiellement une avalanche de grande taille, sinon avalanche de taille petite à moyenne.

À la marge, un skieur peut également favoriser un départ en neige humide en pente raide.

Départs spontanés : en neige humide, même en versants nord. Départs ponctuels en pentes raides. Avalanche de taille petite à parfois moyenne, une grande taille n'est pas exclue en cas de déstabilisation d'une plaque en place en altitude. En effet le regel est limité, voire médiocre, et avec le redoux en cours, l'humidification gagne en altitude et en profondeur.

- des reptations peuvent céder, générant des avalanches de fond, de taille moyenne.

Autres : présence de corniches. En cas de rupture naturelle ou en provoqué, pouvant engendrer une avalanche de grande taille.

Qualité de la neige

Enneigement retrouvant des valeurs proches des normales de saison, avec les chutes de la semaine passée.

Limite d'enneigement skiable : vers 1400/1500 m en ubacs, 1800/1900 m en adrets.

État de la neige de surface : beaucoup de neige récente, déjà densifiée et bien humide dans les versants ensoleillés. Neige récente restée froide au-dessus de 2300/2700 m selon l'orientation, d'aspect poudreux dans les secteurs bien abrités du vent. Crêtes chargées en altitude. Neige croûtée au petit matin puis s'humidifiant jusqu'à haute altitude sous le soleil de mars.

Aperçu météo pour le vendredi 21 mars

nuit

matin

après-midi

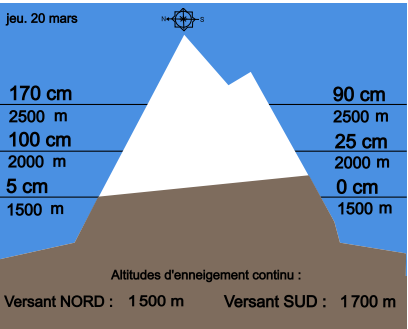
soir



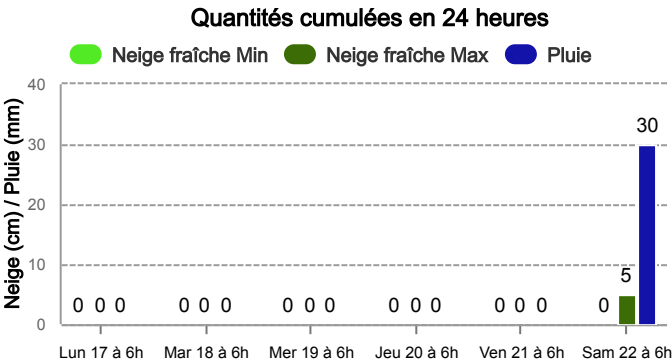
Ambiance nuageuse et brumeuse (poussières désertiques). Redoux marqué et vent de sud se renforçant. Nette dégradation en fin de journée.

Pluie-Neige	2 000 m			
Iso 0 °C	2 800 m	2 900 m	3 000 m	2 400 m
Vent 2000 m	↑ 35 km/h	↖ 45 km/h	↖ 65 km/h	↖ 65 km/h
Vent 3000 m	↑ 40 km/h	↑ 60 km/h	↑ 80 km/h	↑ 90 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 22 mars



Indice de risque marqué

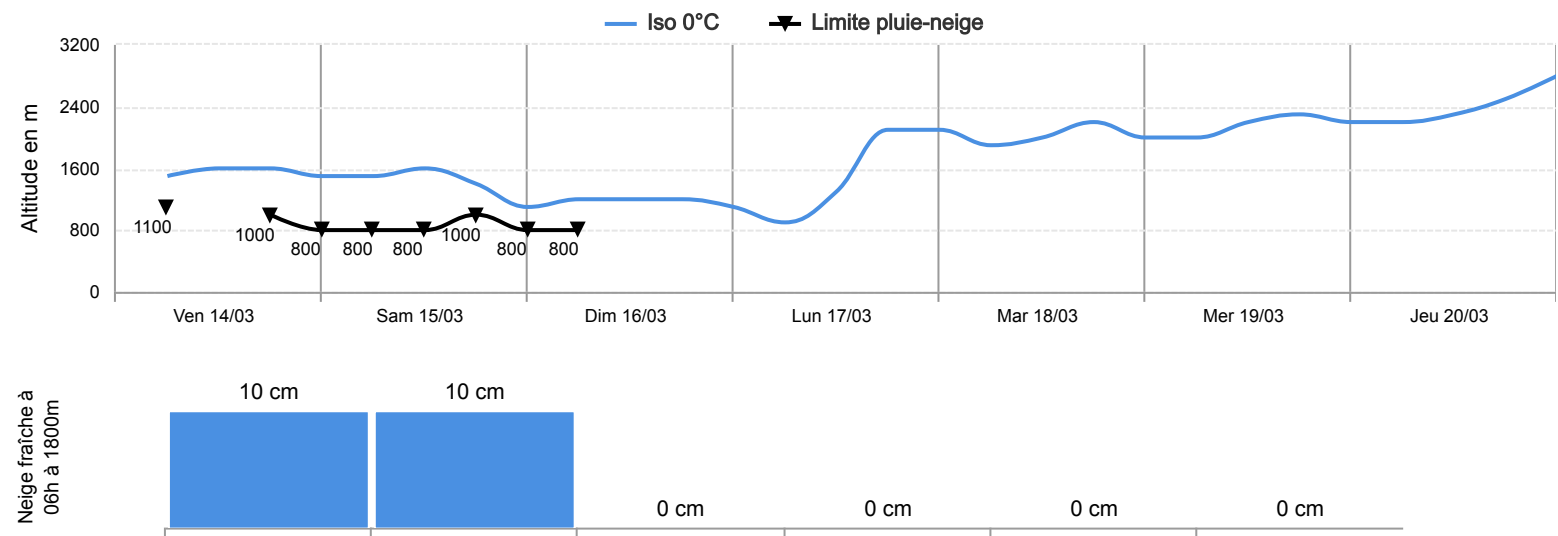
Risque en augmentation avec le passage perturbé de la nuit de vendredi à samedi.

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

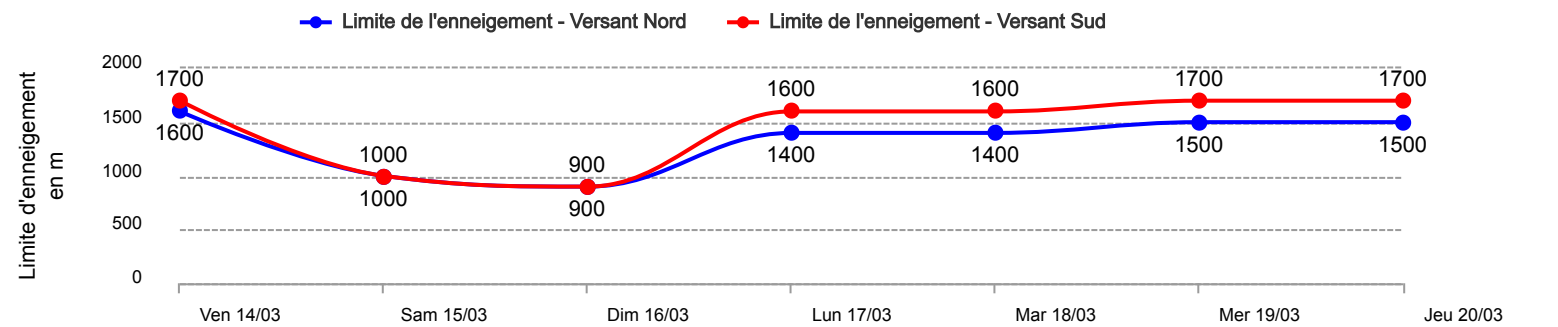
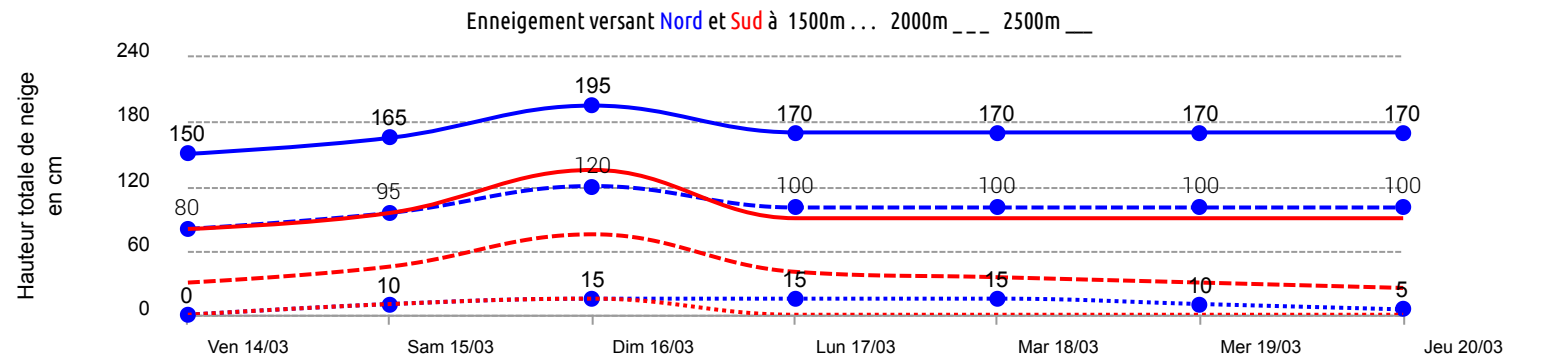


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				jeu. 20/03			
	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)	15	20	30	30	25	30	30	10	15	10	10	15	5	20	20	35	40	40	35	30	25	20	15	20	25	30	40	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	15	10	10	15	15	5	5	5	0	5	10	10	10	10	25	25	20	20	20	15	10	15	20	25	30	30
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 14/03	sam. 15/03	dim. 16/03	lun. 17/03	mar. 18/03	mer. 19/03	jeu. 20/03



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