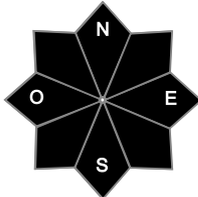




Estimation des risques pour le :

MARDI 27 JANVIER

INSTABILITÉ DU MANTEAU NEIGEUX MARQUÉE, DEVENANT PARTICULIÈREMENT FORTE EN FIN D'APRÈS-MIDI ET NUIT SUIVANTE



Indice de risque marqué évoluant en fort.

Départs spontanés : ponctuels ou linéaires, de plus en plus fréquents au fil des heures - Un peu d'activité en neige humide à basse altitude à l'ouest.

Déclenchements provoqués : plaques de plus en plus nombreuses et épaisses, très faciles à déclencher.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en formation, très faciles à déclencher même à distance, et de plus en plus volumineuses au fil des heures. Elles sont générées à la fois par le transport de neige lié au vent de sud, et par les nouvelles chutes de neige qui deviennent particulièrement fortes le soir, notamment au-dessus de 2000 m. Cassures épaisses et larges probables, emportant une grande partie du manteau neigeux, voire la totalité. Avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3). Manteau neigeux souvent très peu consolidé sur toute son épaisseur, hébergeant de nombreuses couches fragiles (neige froide des derniers jours et vieille neige sans cohésion plus enfouie), en particulier dans les ubacs.

Départs spontanés : - plaques cédant spontanément suite au transport par le vent, puis à la surcharge des nouvelles chutes de neige. Avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3).

- En soirée et nuit suivante, petite crue avalancheuse de neige humide possible à basse altitude, là où la pluie remonte suffisamment pour humidifier la neige froide actuellement en place (surtout à l'ouest du massif). Quelques talus peuvent couler sur les voies de communication exposées.

Plus haut, des départs ponctuels de neige fraîche dans les pentes raides suffisamment chargées, s'ajoutant aux départs spontanés de plaques déjà mentionnés.

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales pour une fin janvier.

Données observées : 77 cm au-dessus de Larche à 2270 m en versant sud-ouest, 60 à 80 cm à partir de 2000/2200 m.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1400 m en ubacs sur terrains favorables (pentes herbeuses, routes forestières), plutôt 1700/1800 m en adrets.

État de la neige en surface : neige froide encore plutôt légère, un peu plus dense dans les secteurs bien ensoleillés ou exposés au vent. Elle repose sur un fond dur à basse altitude et dans les adrets, ou sur un manteau neigeux meuble et peu consolidé dans les ubacs. Mardi après-midi, chutes de neige humides sous 1800/2000 m, voire 2200/2300 m vers Montclar, plus froides au-dessus de 2000/2300 m selon les secteurs.

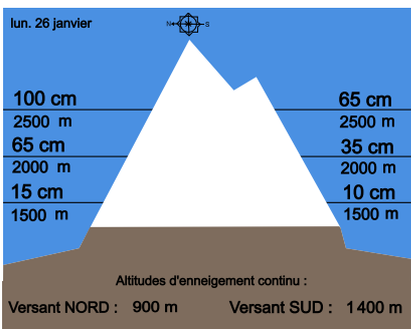
Aperçu météo pour le mardi 27 janvier



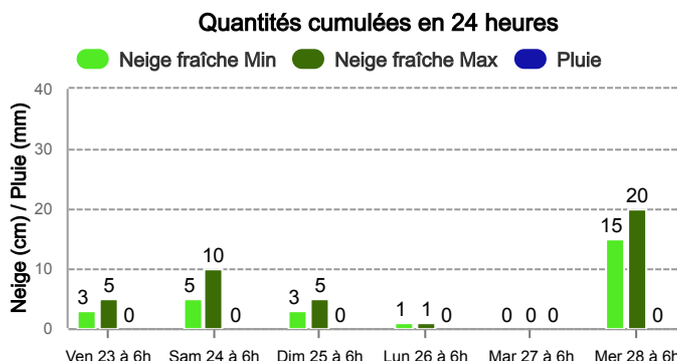
Nette dégradation en cours de journée, avec l'arrivée d'une perturbation très active. Chutes de neige devenant fortes à partir de la fin d'après-midi et apportant 30/50 cm au-dessus de 2000 m d'ici mercredi matin..

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige			1500 m	1500 m
Iso 0 °C	1800 m	1900 m	1900 m	1900 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 30 km/h	↖ 35 km/h	↑ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	↑ 50 km/h	↑ 60 km/h	↑ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 28 janvier



Indice de risque fort

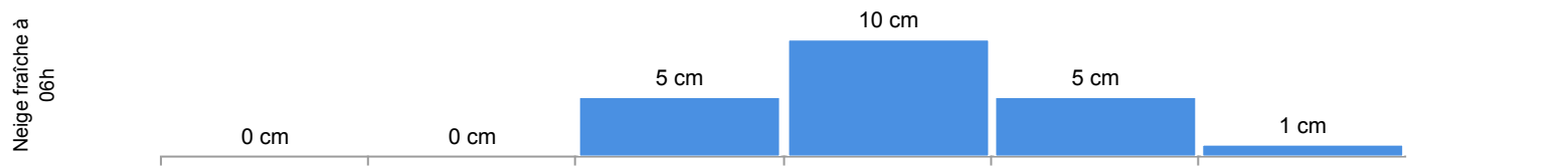
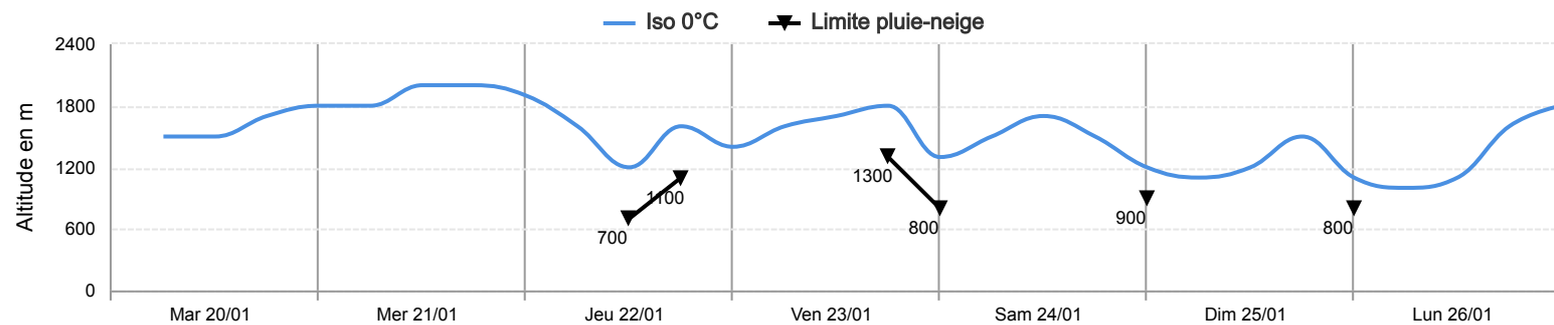
Instabilité du manteau neigeux remarquablement forte, avec de nombreuses plaques volumineuses faciles à déclencher.

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

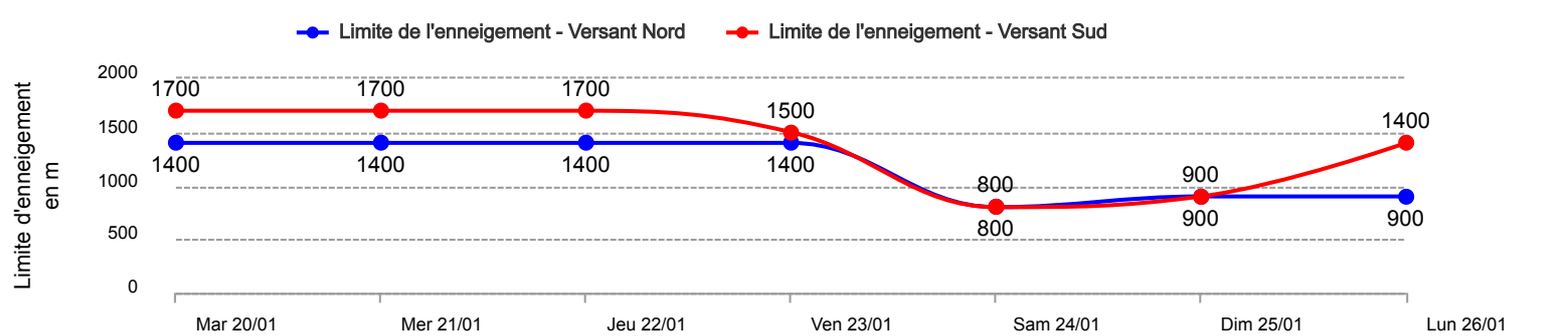
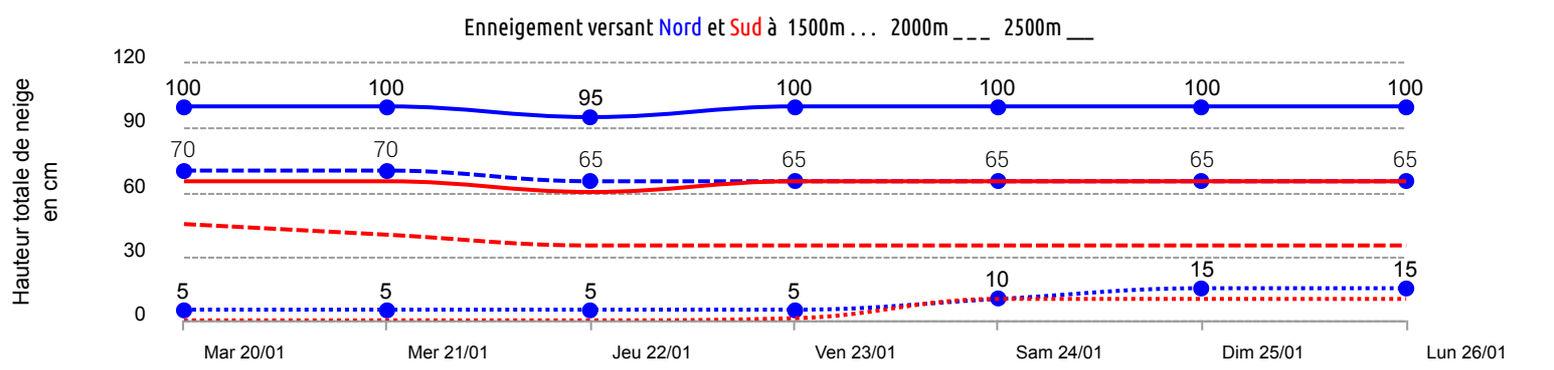


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	40	35	25	20	20	10	10	15	30	30	15	15	15	25	40	45	40	40	50	60	40	15	20	25	30	30	30	20
à 3000m	←	←	←	←	←	←	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	←	←	←	←	→	→	→	→	→	↓	↓	↓
Vent (km/h)	35	30	25	15	15	10	10	15	15	10	0	5	10	20	30	35	25	25	30	40	25	10	15	15	20	15	10	10
à 2000m	←	←	←	←	←	←	↑	↑	↑	←	↑	↑	↑	↑	↑	↑	←	←	←	←	←	←	→	→	→	↓	↓	→



Risque d'avalanche							
	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01



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