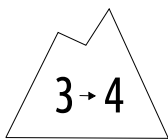




Estimation des risques pour le :

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.

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 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).

À partir de la fin d'après-midi/soirée, 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 proches des normales pour une fin janvier.

Données observées : 95 cm à la Nivôse de Millefontes (2430 m), 90 cm à Isola 2000 à 1912 m.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1200 m en ubacs sur terrains favorables (pentes herbeuses, routes forestières), plutôt 1500/1600 m en adrets.

État de la neige en surface : neige froide et 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. En cours de journée de mardi, chutes de neige humides sous 1800/1900 m, plus froides au-dessus de 2000/2200 m.

Aperçu météo pour le mardi 27 janvier

nuit



matin



après-midi



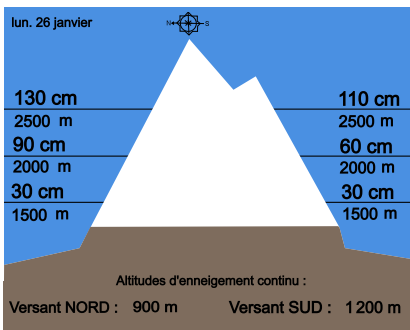
soir



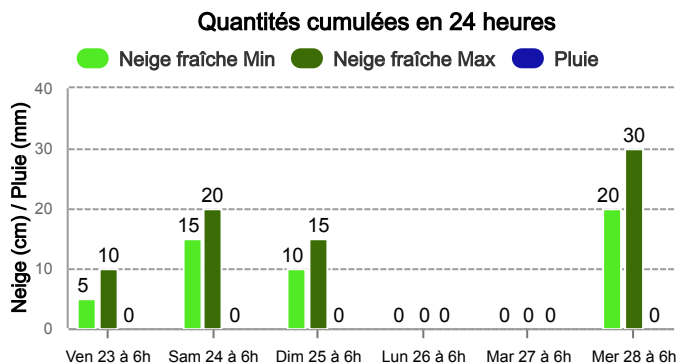
Nette dégradation en cours de journée, avec l'arrivée d'une perturbation très active. Chutes de neige devenant fortes à partir de la fin d'après-midi et apportant 40/60 cm au-dessus de 2000 m d'ici mercredi matin..

Pluie-Neige			1200 m	1400 m
Iso 0 °C	1900 m	1900 m	1800 m	1800 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	↗ 20 km/h	↑ 30 km/h	↑ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 35 km/h	↗ 60 km/h	↗ 60 km/h	↑ 60 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>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

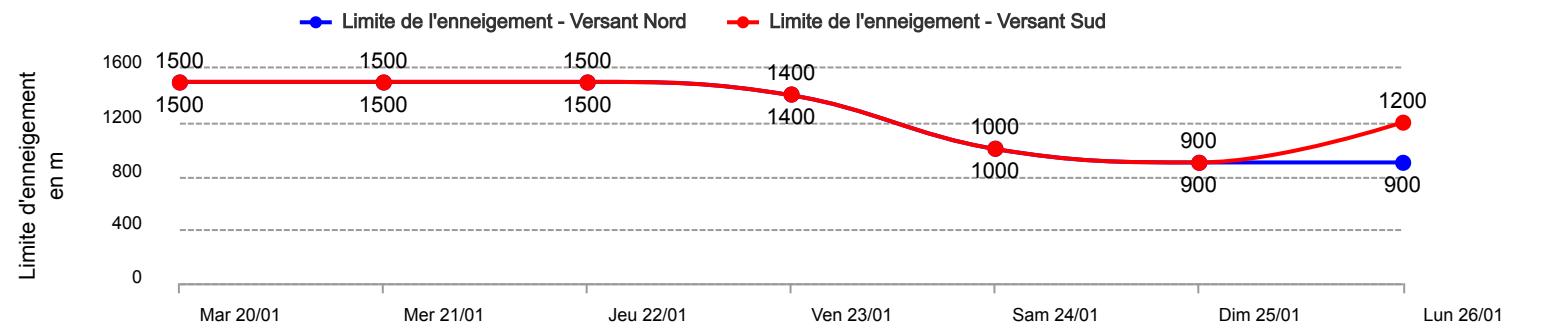
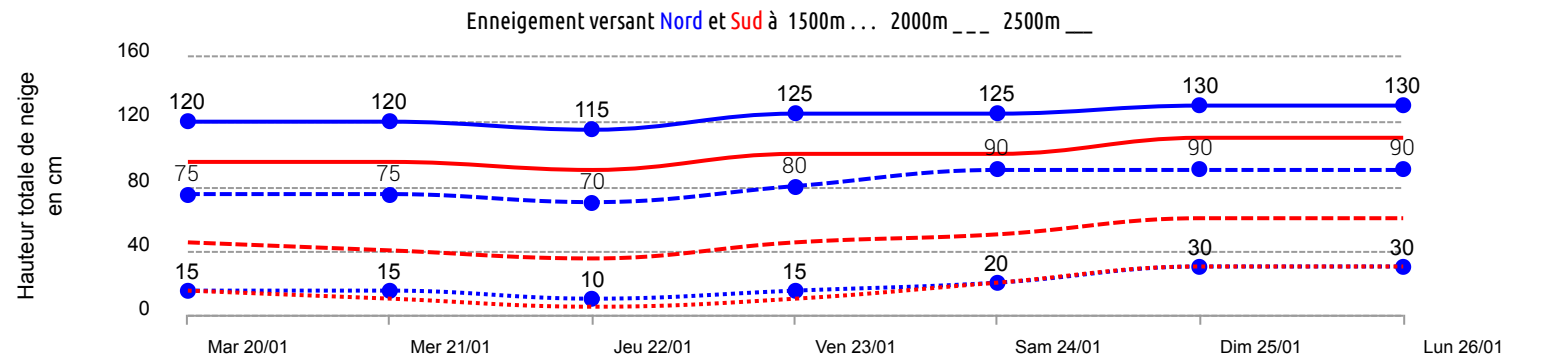
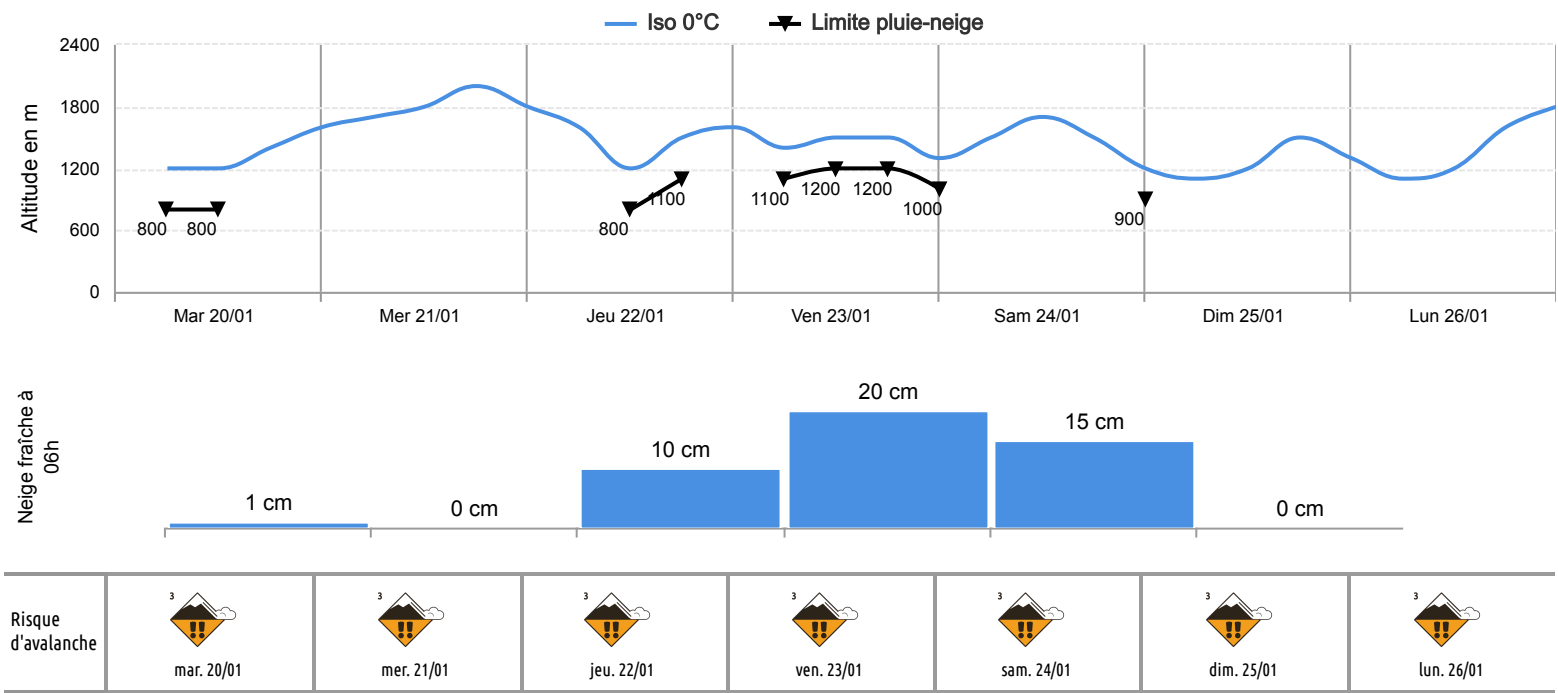
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

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	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)	45	35	30	30	25	15	10	15	20	25	20	20	20	30	35	30	30	35	50	60	40	20	30	30	40	35	30	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	60	50	50	40	35	20	10	5	5	10	10	5	10	10	25	20	20	20	40	50	30	15	20	20	25	15	10	10
à 2000m																												



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