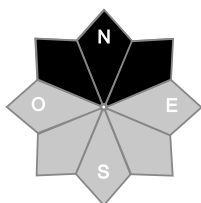
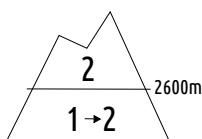




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 MARS

DES INSTABILITÉS PLUS LOCALISÉES/SURTOUT EN ALTITUDE, DE POSSIBLES AVALANCHES PRINTANIÈRES...



Très localisées

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2600m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : En neige humidifiée, quelques coulées de surface, de rares avalanches de glissement, au terrain

Déclenchements provoqués : Rares plaques en faces Nord d'altitude. En neige humide, possible coulée ponctuelle sous les skis...

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



neige humide

Déclenchements provoqués : Risque de plaque de plus en plus localisé, plutôt en face nord d'altitude, au dessus de 2500 à 2700m.

D'anciennes accumulations de neige compactée (par le vent de Sud) sont parfois dissimulées par un peu de neige récente (localement soufflée). Il n'est pas exclu une rupture accidentelle (de surface ou plus épais), plutôt au passage de skieurs groupés.

Enfin en neige récente humidifiée, sous les skis, une coulée ponctuelle de surface reste possible en pente raide.

Départs spontanés : En neige humide, un peu d'activité printanière possible en journée, lors d'éclaircie (coulées ou petites avalanches en général).

Dans les pentes fissurées, herbeuses, une rare avalanche de glissement, au terrain reste possible à toute heure (de taille 2 parfois).

Autres : Le matin notamment, des surfaces croutées ou durcies par regel...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement continue à régresser sous 1800/2000m environ, mais reste correct pour la saison en combe d'altitude. Les limites skiables varient de 1500/1700m au Nord à 1900/2100m en Sud...

Qualité de neige mercredi : Regel nocturne possible en altitude, puis humidification en journée, assez rapide si éclaircies.

Saupoudrage de neige récente par places. En Nord d'altitude, encore un peu de neige froide au dessus de 2500/2700m environ.

Aperçu météo pour le mercredi 26 mars

nuit



matin



après-midi



soir



Très nuageux, quelques trouées. De rares petites averses de neige en fin d'après-midi (au dessus de 1800m?)

Pluie-Neige

1800 m

Iso 0 °C

2100 m

2000 m

2100 m

2100 m

Vent 2000 m

15 km/h

15 km/h

25 km/h

10 km/h

Vent 3000 m

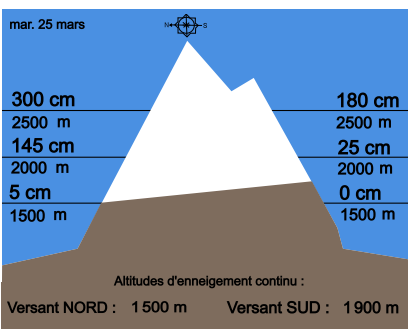
35 km/h

35 km/h

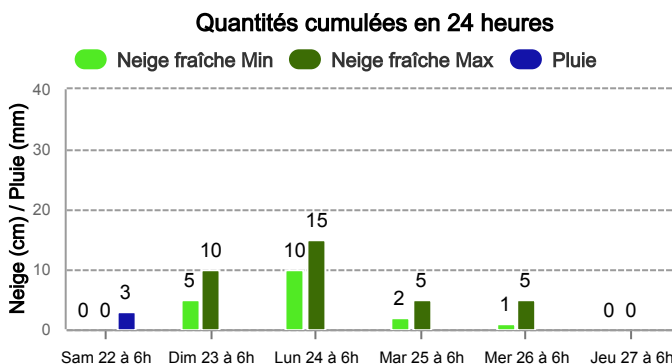
30 km/h

25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 mars



Indice de risque limité

Peu d'évolution ou légère baisse du risque d'avalanche jeudi. Regel en altitude, nuages probables sous 2000/2300m...

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

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

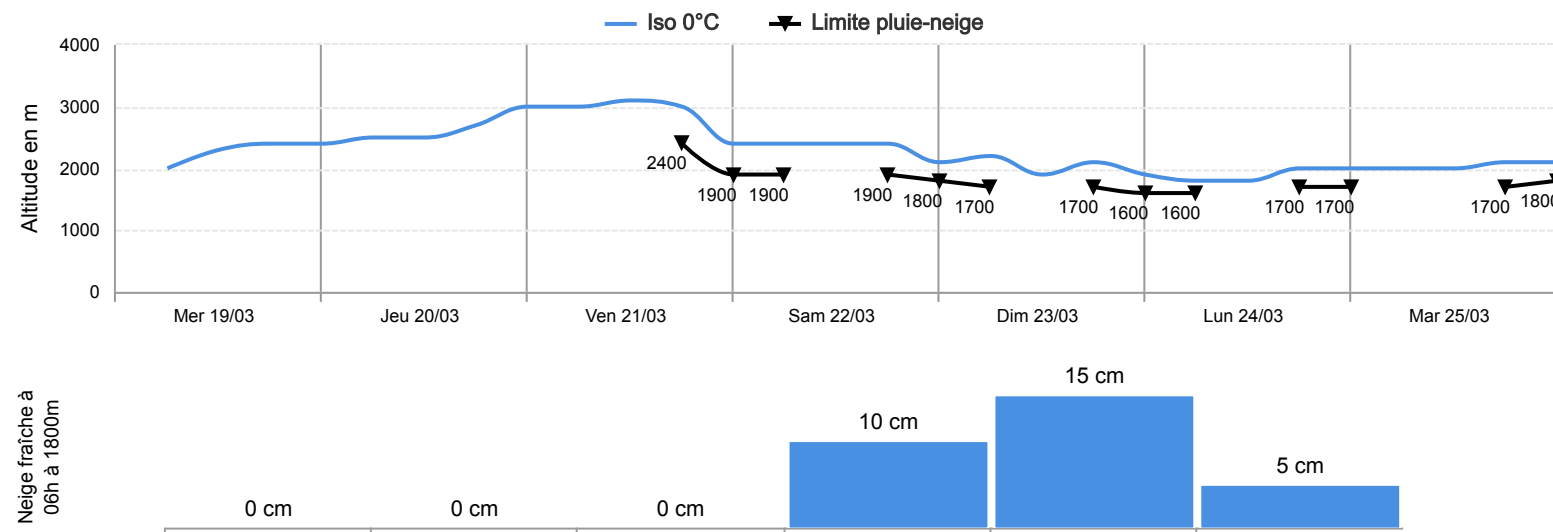
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

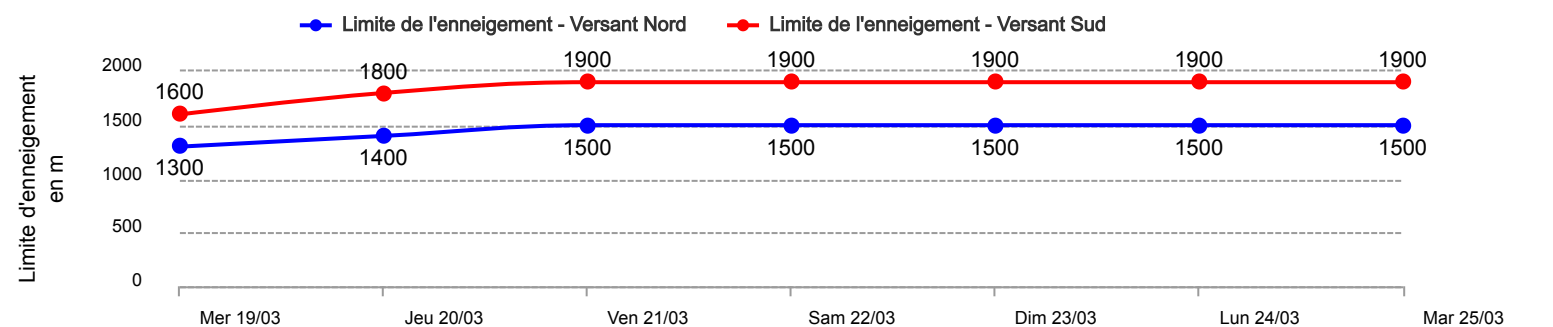
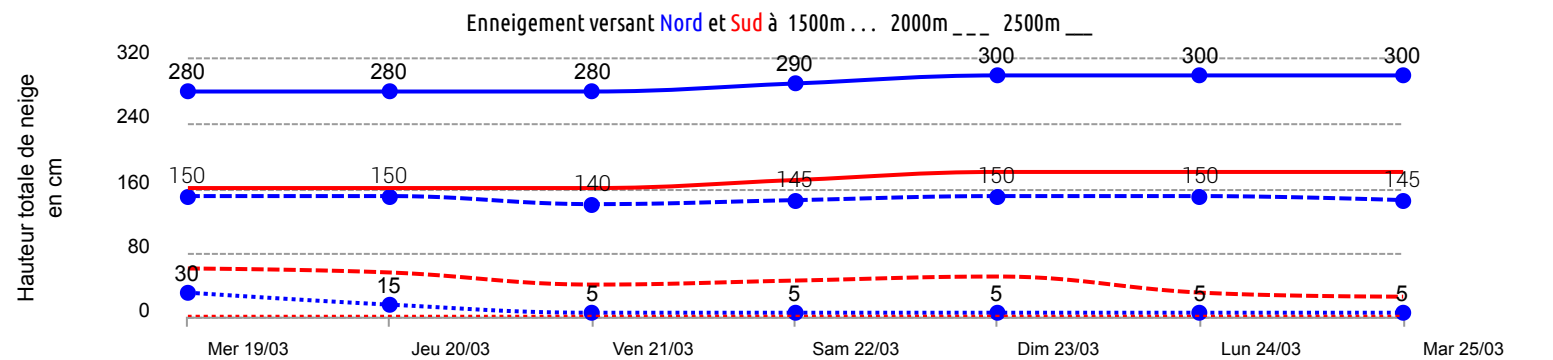


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/03				jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03			
	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)	20	20	15	20	30	40	50	60	70	80	100	95	90	90	85	45	45	25	10	20	30	30	30	30	35	35	40	40
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	10	15	20	30	50	55	50	50	65	70	75	70	65	65	60	5	30	20	10	5	15	20	20	20	20	30	35	35
à 2000m	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↗	↖	↗	↘	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↘	↖	↘	↘



Risque d'avalanche							
	mer. 19/03	jeu. 20/03	ven. 21/03	sam. 22/03	dim. 23/03	lun. 24/03	mar. 25/03



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