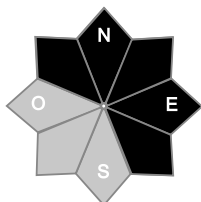
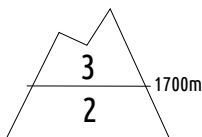




Estimation des risques pour le :

MARDI 27 JANVIER

MANTEAU NEIGEUX LOCALEMENT INSTABLE EN ALTITUDE



Au-dessus de 1700m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** Coulées ou avalanches de neige fraîche ou humide

**Déclenchements provoqués :** Persistance de plaques dans les pentes en secteur Nord-est au dessus de 1700 m

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

**Départs spontanés :** Des nouvelles chutes de neige attendues ce mardi. Elles peuvent générer, pendant les chutes, des coulées de neige fraîche et des avalanches de taille moyenne. Si le déclenchement entraîne la couche de neige un peu plus ancienne, tombée en abondance en début de semaine, l'avalanche peut être de grande taille, surtout au-dessus de 2000 m. En dessous de ces altitudes, des coulées, voire des avalanches de neige humide sont attendues.

**Déclenchements provoqués :** Le vent fort a généré de nombreuses plaques, dans les pentes orientées Ouest à Nord, au-dessus de 1700 m d'altitude. Les chutes de neige ventées à venir sont susceptibles de former de nouvelles plaques en versants Nord à Nord-Est. Ces instabilités pourraient être déclenchées par le simple passage d'un randonneur ou skieur. Dans les zones d'accumulation abritées du vent, d'importantes quantités de neige sont mobilisables. D'autre part, dans un large secteur Nord, des couches fragiles persistantes enfouies sous la neige fraîche peuvent aussi être sollicitées et générer de grandes avalanches.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** Le manteau neigeux est correct jusqu'à 1500 m. Au-dessus de 1800 m, l'enneigement est bon grâce aux importantes chutes de neige fraîche de ces derniers jours. Le 26 janvier au matin, sur la Maniccia, à 2400 m d'altitude dans le massif du Rotondo, on observe 2m34 de hauteur totale de neige.

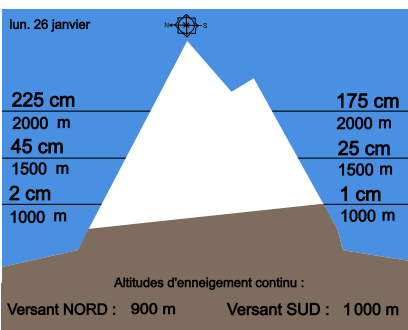
**Limite d'enneigement skiable :** Il faut monter vers 1500 m pour chausser les skis. Le manteau neigeux devient rapidement plus épais aux altitudes supérieures.

**État de la neige :** Les massifs sont recouverts par une couche de neige fraîche, plus ou moins lourde, au-dessus de 1200 m. Cependant, cet enneigement est réparti de manière très hétérogène. Près des crêtes et sommets, le vent fait apparaître les anciennes surfaces, souvent dures et glacées, tandis qu'il génère quelques belles accumulations de poudreuse dans certaines combes et couloirs plus abrités.

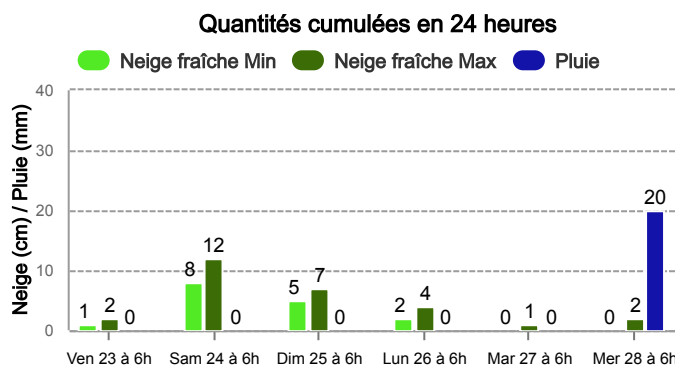
Aperçu météo pour le mardi 27 janvier

	nuit	matin	après-midi	soir
Temps perturbé l'après-midi				
Pluie-Neige			2 000 m	2 000 m
Iso 0 °C	1 800 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 1500 m	15 km/h	20 km/h	30 km/h	55 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	30 km/h	40 km/h	70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 28 janvier



Indice de risque marqué

Poursuite d'un temps perturbé. Pas d'évolution notable en termes de risques.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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

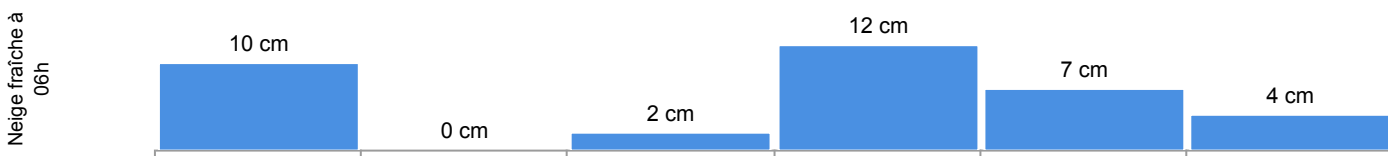
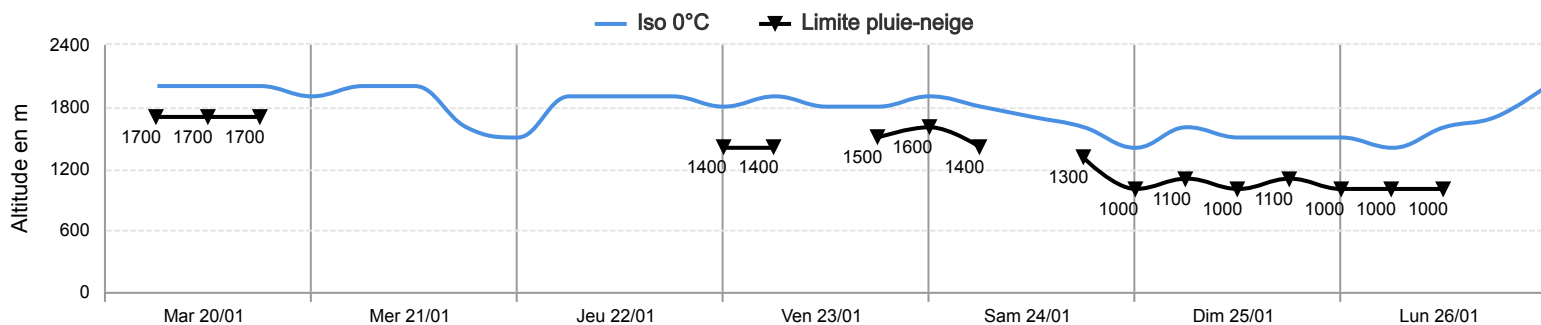
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

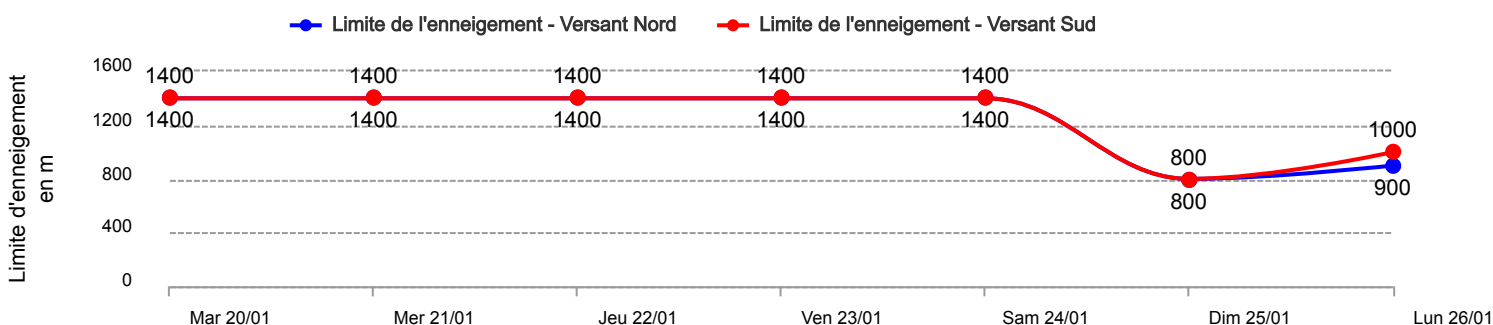
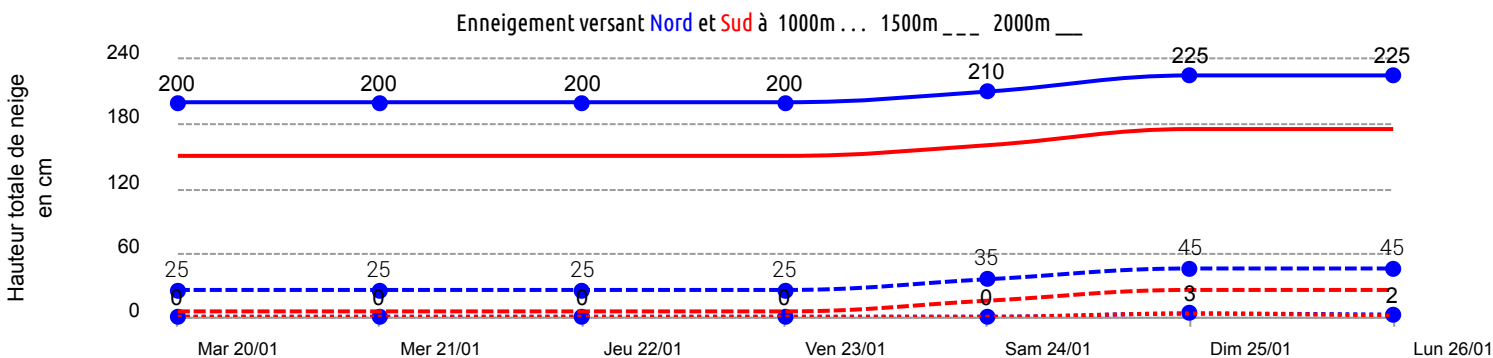


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	80	65	55	30	20	10	15	10	10	20	20	25	30	25	40	50	60	25	60	90	70	50	80	80	65	50	25	20
à 3000m	←	←	←	↖	←	↘	→	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	→	
Vent (km/h)	60	60	50	30	20	5	15	10	10	10	10	15	15	20	30	40	50	20	30	60	55	35	60	65	50	40	15	15
à 1500m	↙	↙	↙	←	←	↗	→	↗	↗	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	



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>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

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.

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel