



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 29 MARS

GLOBALEMENT STABLE. RARES PETITES INSTABILITÉS LOCALES VERS LES SOMMETS, SOUS LES CHUTES DE NEIGE ATTENDUES ET LE VENT DE NORD.



Indice de risque faible.

**Départs spontanés :** Petites coulées de fraîche en pente très raide d'altitude + Rare avalanche de fond en pente herbeuse / fissurée.

**Déclenchements provoqués :** Rare petites plaques en formation vers les sommets.

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



neige ventée

**Déclenchements provoqués :** Vers les sommets du massif, de petites plaques peu épaisses et très localement faciles à déclencher, peuvent se former dans les zones d'accumulations à proximité et en contrebas des crêtes, sous les chutes de neige attendues entre la nuit de vendredi à samedi et samedi soir (5 à 15 cm possibles sur les sommets principaux à l'Est du massif), qui se combinent à un vent de Nord devenant fort.

**Départs spontanés :** - Quelques coulées ou avalanches de taille 1 à 2 sont possibles dans les pentes et couloirs très raides au fil des chutes de neige qui se produisent jusqu'à samedi soir (plus importantes sur l'Ouest que sur l'Est du massif).

- Par ailleurs, un rare départ humide pouvant aller jusqu'au terrain ne peut être exclu à toute heure dans une pente raide herbeuse / fissurée.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est faible, bien inférieur aux moyennes de saisons. Seules quelques pentes "froides" restent skiables au dessus de 1500/1700m..

**Qualité de neige :** Une couche de neige fraîche (5 à 15 cm possibles au-dessus de 1500/1700 m, et peut-être très ponctuellement 20 à 25 cm non exclus à l'Ouest du massif vers la Sure, le Signal de Nave, mais les incertitudes sont importantes), se dépose entre la nuit de vendredi à samedi et samedi soir, parfois travaillée et/ou soufflée vers les crêtes soumises au vent de Nord qui se renforce. Elle recouvre une neige humide et bien densifiée.

Aperçu météo pour le samedi 29 mars



nuit



matin



après-midi

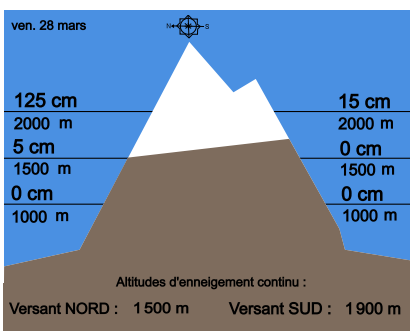


soir

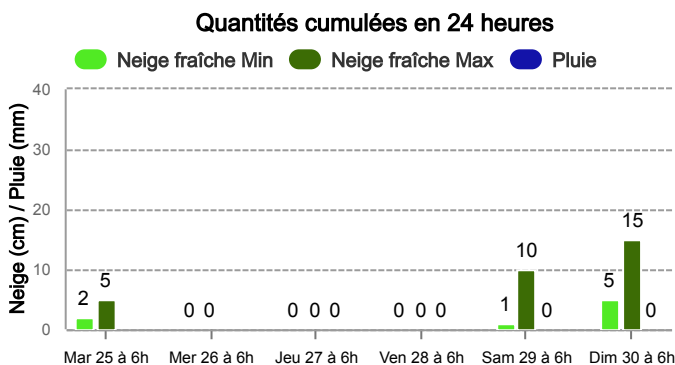
Incertitudes. Chutes de neige plus marquées sur l'Ouest du massif (vers La Sure, le Signal de Nave) que plus à l'Est. Vent de Nord assez soutenu

	1200 m	1200 m	1400 m	
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1800 m	1600 m	1700 m	1600 m
Vent 1500 m	↓ 55 km/h	↓ 60 km/h	↓ 70 km/h	↓ 70 km/h
Vent 2000 m	↓ 65 km/h	↙ 70 km/h	↙ 80 km/h	↙ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 30 mars



Indice de risque faible

Dimanche, risque en baisse. Le temps redevient sec et le soleil fait son retour en altitude au-dessus d'une probable mer de nuages. Vent de Nord-Est soutenu à fort.

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)

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

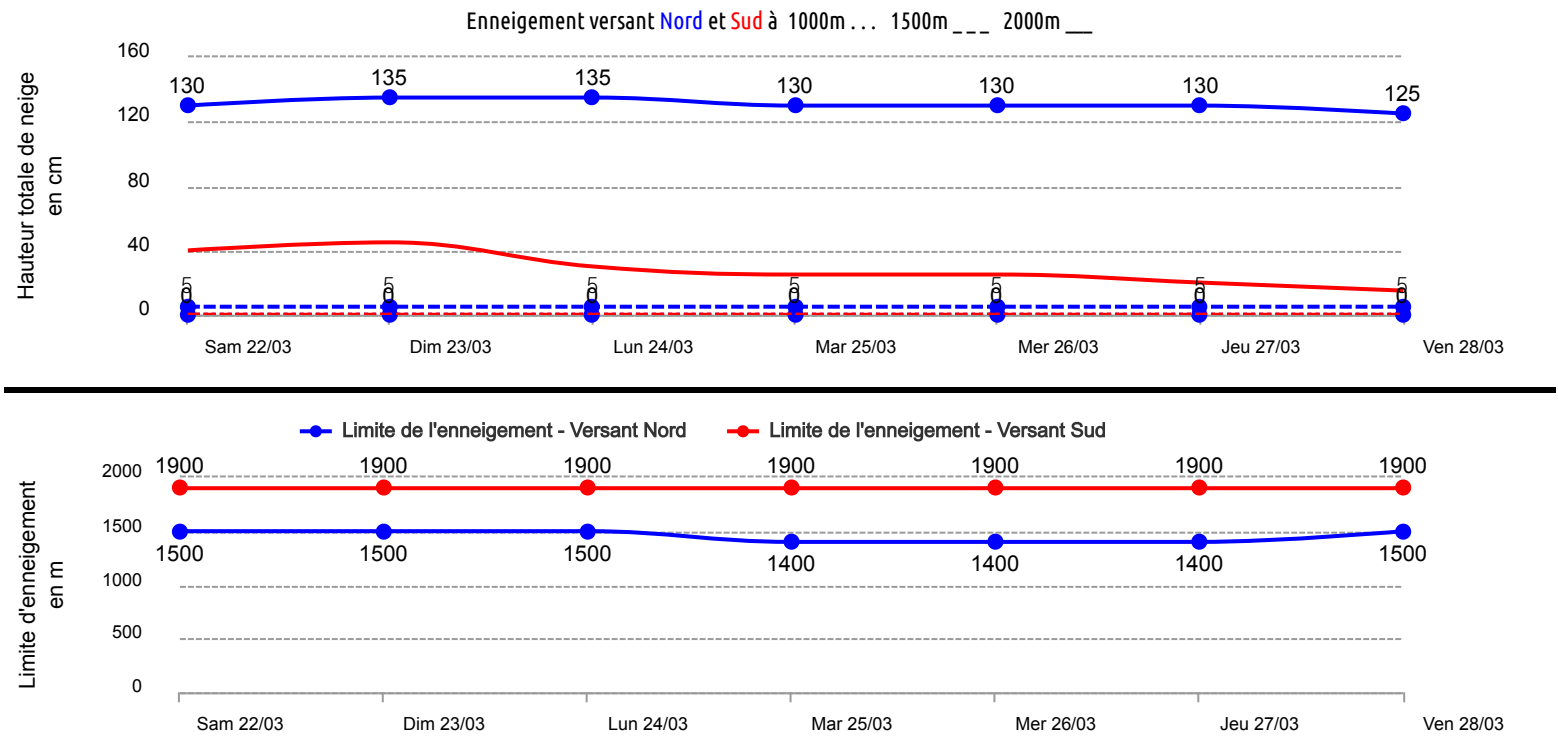
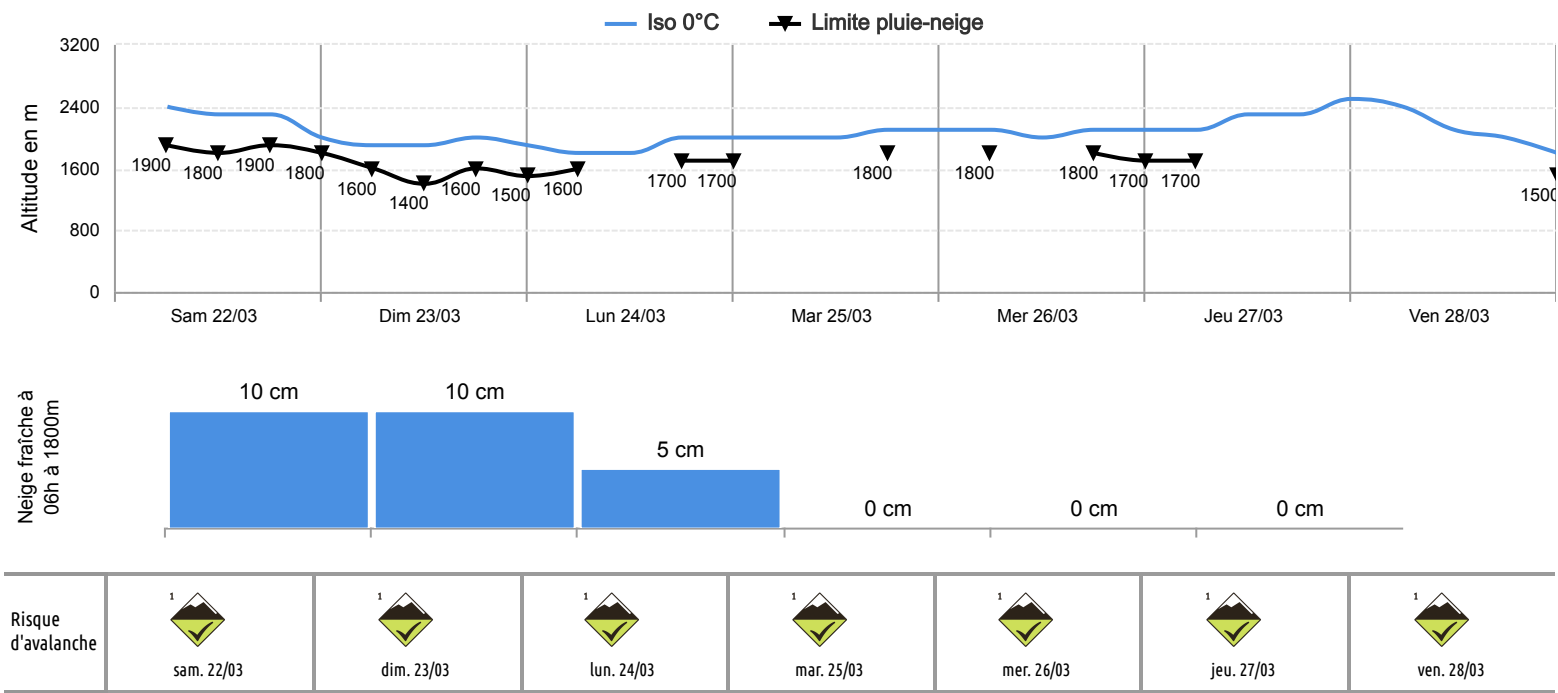
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03				mer. 26/03				jeu. 27/03				ven. 28/03			
	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)	85	70	75	50	35	15	10	15	15	20	20	20	20	30	40	40	35	30	40	40	40	20	20	10	10	25	35	55
à 2000m	↑	↑	↑	↖	↑	↗	↑	↑	↙	↙	↙	↙	↓	↙	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↖	↙	↙	↙	↓	↓
Vent (km/h)	70	65	70	10	10	5	5	5	10	10	10	15	15	15	25	20	30	35	40	30	20	20	20	5	5	15	25	45
à 1500m	↑	↑	↑	↑	↗	↖	↖	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↓	↘	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↓	↘	↗	↘	↓	↓



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