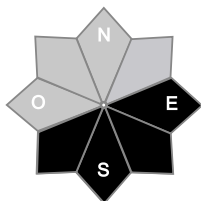




### Estimation des risques pour le :

**SAMEDI 01 FÉVRIER**

#### RISQUE LIMITÉ, PEU DE NEIGE RÉCENTE



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Risque limité

Déclenchements provoqués : Quelques structures instables

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 ventée

Déclenchements provoqués : Les petits épisodes neigeux récents ont favorisé la formation de petites structures de plaque. Les faibles quantités de neige récente limitent leur taille ; le risque objectif reste donc limité.

Il convient tout de même d'aborder certaines ruptures de pente bien enneigées avec prudence.

Départs spontanés : Au gré des éclaircies, des petites coulées de surface peuvent se produire dans les pentes raides qui voient le soleil.

### Qualité de la neige

Enneigement toujours déficitaire pour la saison, malgré les petites chutes de neige récente survenues. L'aspect de la montagne est globalement hivernal mais l'épaisseur du manteau neigeux reste souvent bien maigre, surtout en altitude où le vent a soufflé toute cette neige. Les modestes chutes de neige de la nuit de jeudi à vendredi ont apporté quelques centimètres supplémentaires permettant d'aborder certaines pentes avec moins d'appréhension mais les cailloux restent fréquemment proches de la surface. On retrouve en surface une petite couche de neige récente, souvent poudreuse dans les vallons mais plus compacte et cartonnée en altitude.

### Aperçu météo pour le samedi 01 février

nuit



matin



après-midi



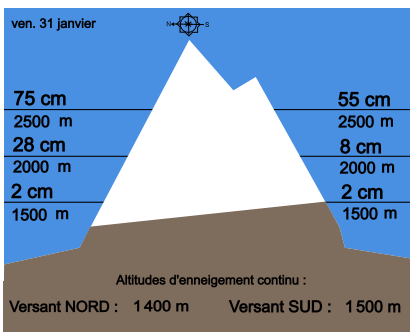
soir



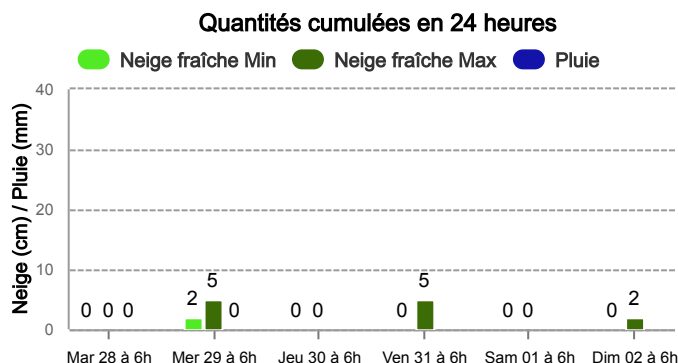
Faibles chutes de neige possibles le matin

Pluie-Neige	1100 m			
Iso 0 °C	1400 m	1400 m	1400 m	1400 m
Vent 2000 m	↘ 20 km/h	↘ 10 km/h	↘ 10 km/h	↘ 15 km/h
Vent 3000 m	↘ 30 km/h	↘ 20 km/h	↘ 20 km/h	↘ 30 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 02 février



Indice de risque limité

Peu d'évolution

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

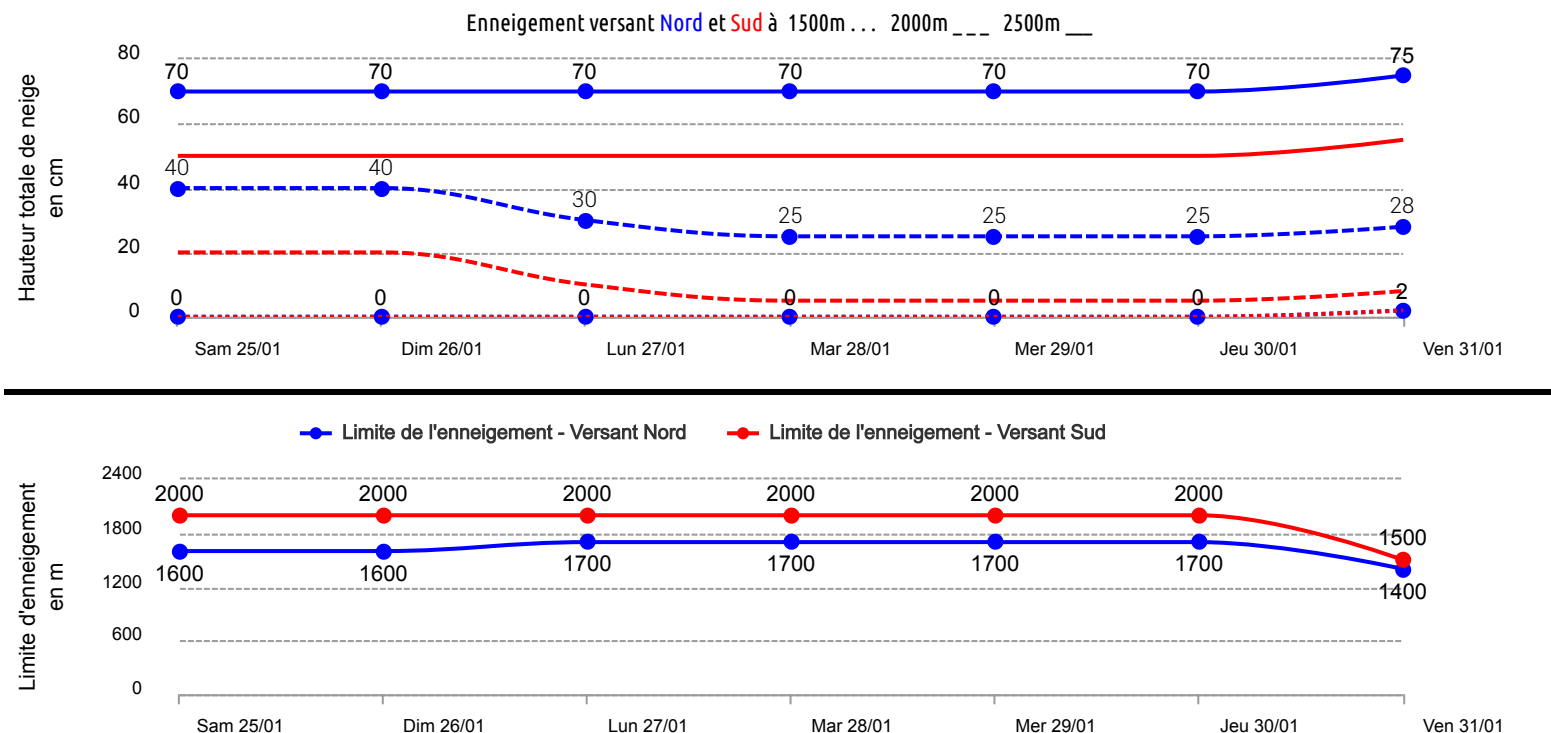
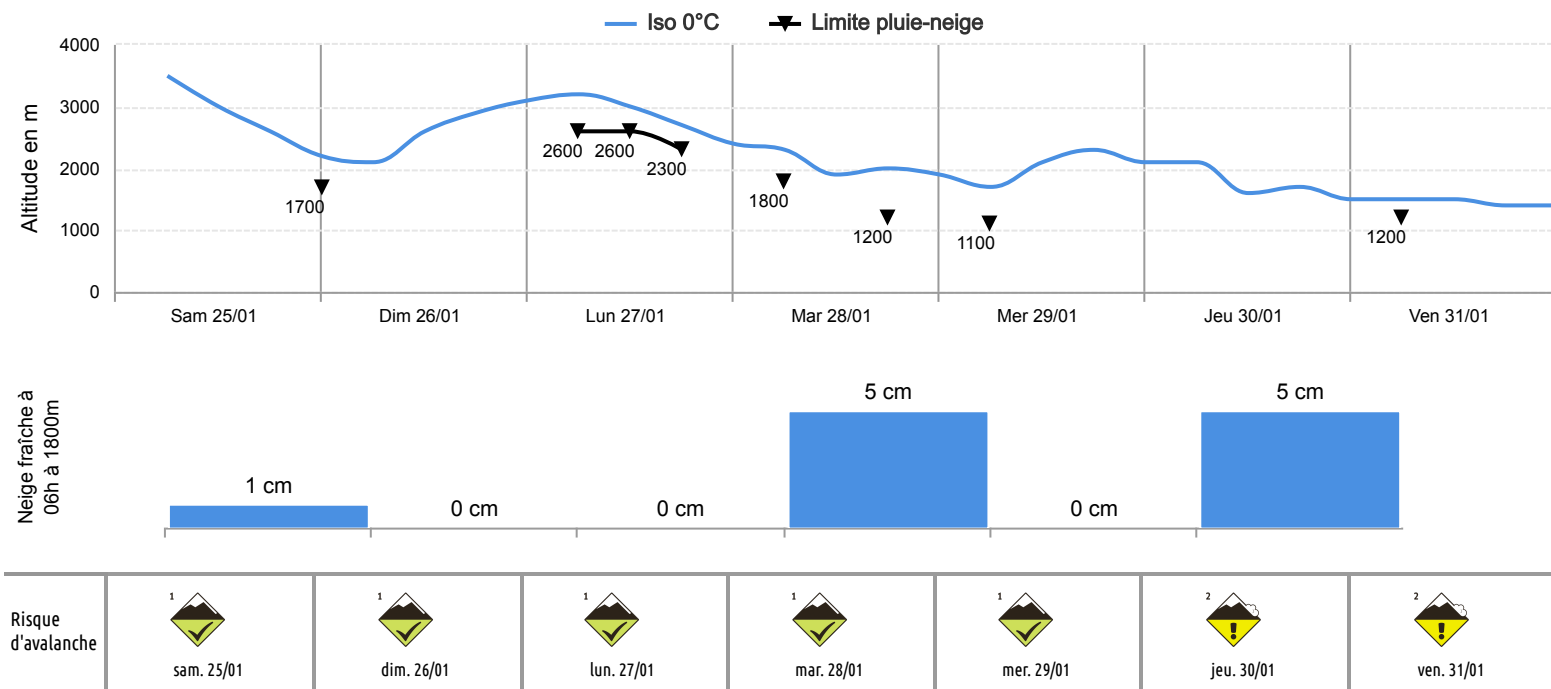
**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/01				dim. 26/01				lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01			
	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)	60	65	40	35	85	110	115	115	95	80	80	75	75	75	90	90	75	60	60	60	30	20	20	25	20	20	30	35
à 3000m	→	↗	↗	→	→	↗	↗	↗	↗	→	↗	→	→	→	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↑	↖	↓	↘	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	40	40	25	20	40	70	85	90	65	60	55	50	50	50	65	65	55	40	40	40	20	10	10	15	10	10	20	25
à 2000m	→	↗	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	→	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↑	↖	↓	↘	↘	↘	↘	↘



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