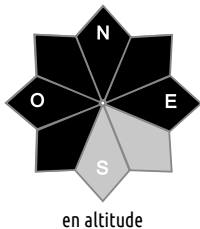
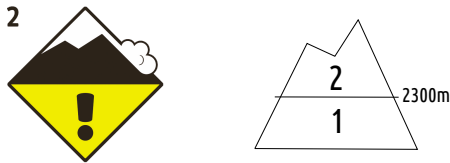




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 17 JANVIER

QUELQUES PLAQUES A VENT EN ALTITUDE (ET TRÈS LOCALEMENT EN VERSANT FROID DES SOUS-COUCHES FRAGILES PERSISTANTES).



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Peu probables. Rare avalanche de glissement non exclue en pente raide herbeuse / secteur de reptation.

**Déclenchements provoqués :** En altitude, quelques plaques à vent (+ très localement en versant froid, de possibles sous-couches fragiles enfouies).

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



sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** Au-dessus de 2300/2500m environ (là où le manteau neigeux ne présente plus de croûte de regel significative en surface), quelques plaques à vent sont encore en place, formées sous le vent de Nord-Nord-Est puis Est de ces derniers jours, qui s'amortit ce vendredi. Situées dans les zones d'accumulations, ces plaques généralement peu épaisses se stabilisent lentement, mais leur déclenchement peut encore être localement facile au passage d'un seul skieur. A noter que très localement dans les versants ombragés d'un large secteur Nord, en particulier sur le Nord-Est du massif (vers la Maurienne), qui a été un peu moins skié ces dernières semaines, on ne peut exclure la présence de sous-couches fragiles persistantes un peu plus enfouies (grains anguleux). Devenues probablement difficiles à solliciter par un skieur ou groupe de skieurs, mais avec une cassure potentielle plus épaisse en cas de déclenchement.

**Départs spontanés :** Peu probables a priori. Aux altitudes moyennes, une rare avalanche de glissement de taille 1 à 2 ne peut être exclue en pente raide herbeuse / secteur de reptation, à toute heure du jour ou de la nuit.

**Autres :** Sous 2300/2500 m (très localement jusqu'à 2600m) la neige reste souvent croûtée / verglacée, notamment dans les pentes ombragées. Le risque de glissade / dévissage est important sans équipement adapté.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement en Belledonne s'est dégradé sous 2000 m où il devient médiocre pour la saison. Au-delà, l'enneigement est meilleur mais reste très hétérogène, avec des sommets et crêtes parfois bien soufflés, tandis que certaines combes sont chargées. Les limites skiables sont remontées vers 1000/1200 m en versants nord, 1700 m en sud.

**Qualité de la neige :** Très variable. Sous 2300/2600 m, neige souvent dense, parfois regelée/glacée. Au-dessus, on retrouve une neige récente plus ou moins travaillée par le vent ou densifiée par le tassement, avec parfois des surfaces dégarnies ou glacées près des crêtes ayant été davantage ventées. Dans les versants Sud et principalement aux plus basses altitudes, la neige de surface pourra se ramollir un peu au soleil.

Aperçu météo pour le vendredi 17 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

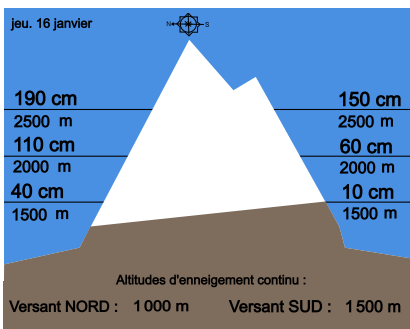


Temps ensoleillé sur le massif.

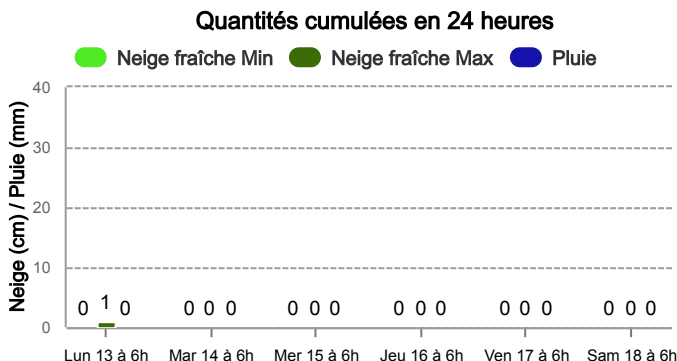
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1800 m	1900 m	2000 m	2400 m
Vent 2000 m	← 40 km/h	← 25 km/h	← 15 km/h	↖ 10 km/h
Vent 3000 m	← 60 km/h	↙ 40 km/h	← 25 km/h	← 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 18 janvier



Indice de risque limité

Samedi, le risque devrait peu évoluer. Sous un temps sec et ensoleillé, le manteau neigeux poursuivrait sa lente stabilisation.

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

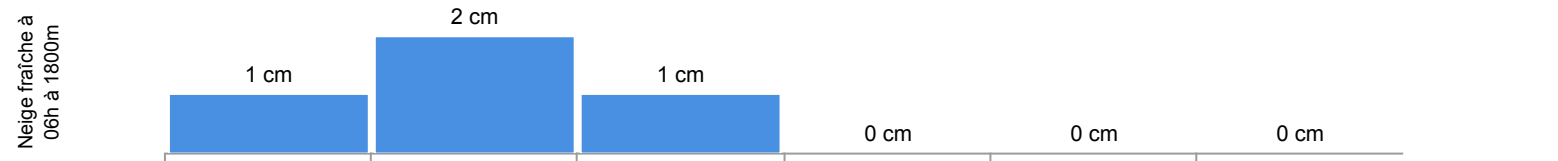
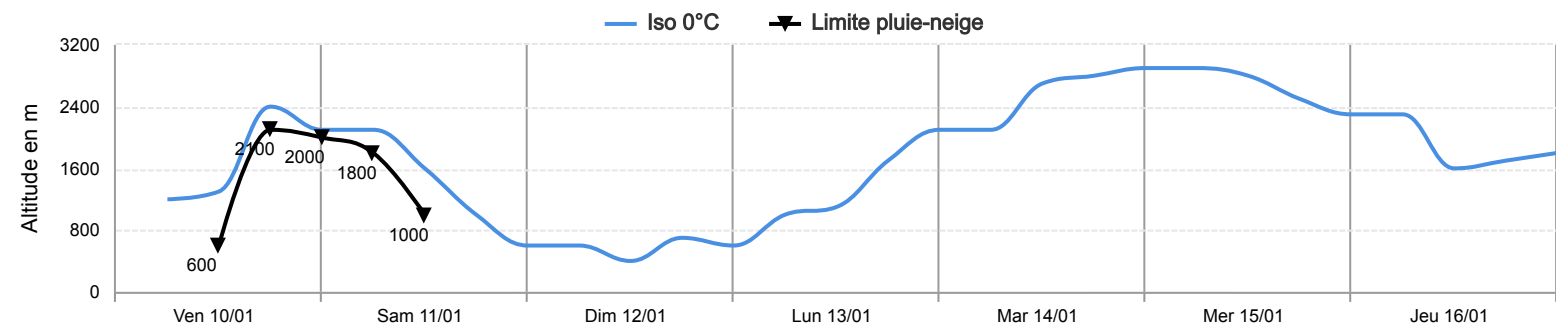
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

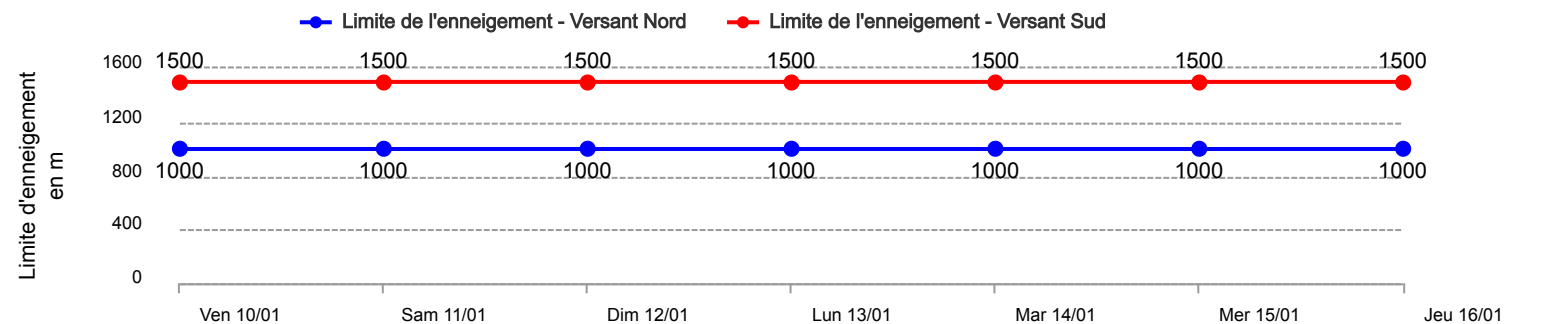
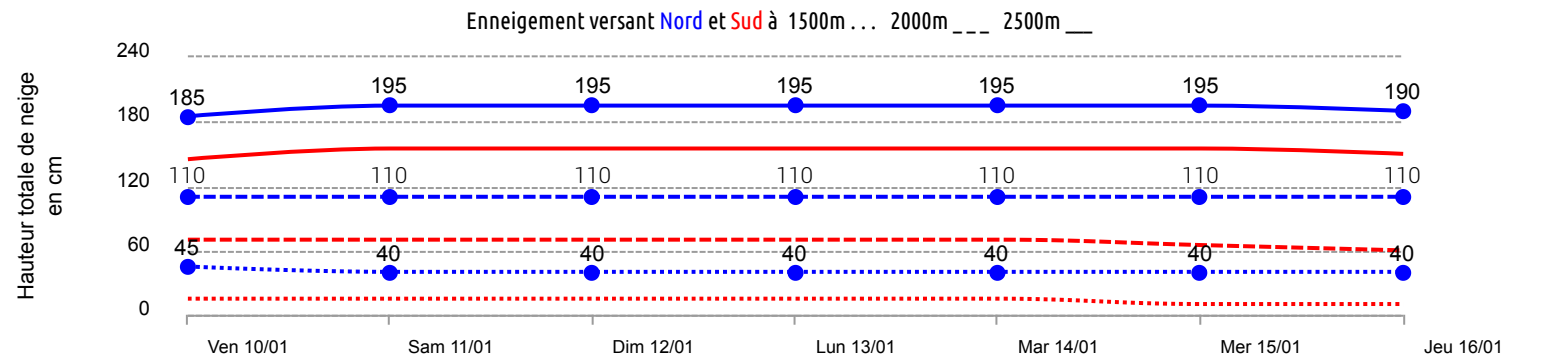


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01			
	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	100	120	85	50	40	40	65	70	70	70	70	55	55	55	60	55	45	35	35	60	60	75	50	30	40	55	60
à 3000m																												
Vent (km/h)	60	70	75	55	35	30	30	60	60	60	50	50	40	40	35	35	35	30	30	30	40	50	70	40	15	25	35	40
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 10/01	sam. 11/01	dim. 12/01	lun. 13/01	mar. 14/01	mer. 15/01	jeu. 16/01



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