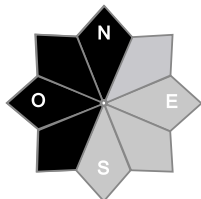




Estimation des risques pour le :

LUNDI 20 JANVIER

QUELQUES PLAQUES RÉCENTES



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Possible présence de structures de plaques

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 : Le vent d'est associé aux chutes de neige de jeudi a permis la création d'accumulations sur un vaste secteur ouest. Des structures de plaques se sont formées, pouvant reposer en altitude sur une couche fragile de givre ou de faces planes suite au temps sec et froid des jours précédents. Il s'agit en général de plaques de faible épaisseur (20 à 30 cm) assez facilement identifiables, mais attirantes par leur aspect poudreux et agréable à skier. Il convient donc de se méfier des pentes ou ruptures de pente supérieures à 30/35°.

Départs spontanés : De rares coulées de surface sont encore possibles par endroit.

Qualité de la neige

La petite chute de neige de jeudi soir a redonné un aspect hivernal au Canigou avec 15 à 20 cm de neige fraîche à 2000m. Les quantités observées sont bien moindres vers le Puigmal avec un simple saupoudrage. On trouve donc une petite couche de neige fraîche au sol dès 1500m d'altitude, mais il faut chercher les vallées au-dessus de 1800 à 2000 m pour trouver un terrain plus sereinement skiable. En altitude, une alternance de pentes déneigées ou verglacées alternent avec des combes souvent bien enneigées sur un vaste secteur sud et est.

En surface, on trouve une petite couche de neige fraîche, poudreuse à l'abri du vent d'est, agréable à skier mais insuffisante pour recouvrir efficacement les zones rocheuses. À noter toujours la présence de neige très dure, à la limite de la skiabilité en altitude sur de nombreux sommets.

Aperçu météo pour le lundi 20 janvier

nuit

matin

après-midi

soir

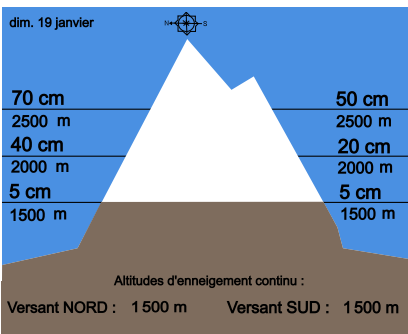


Ciel nuageux une bonne partie de la journée; temps sec

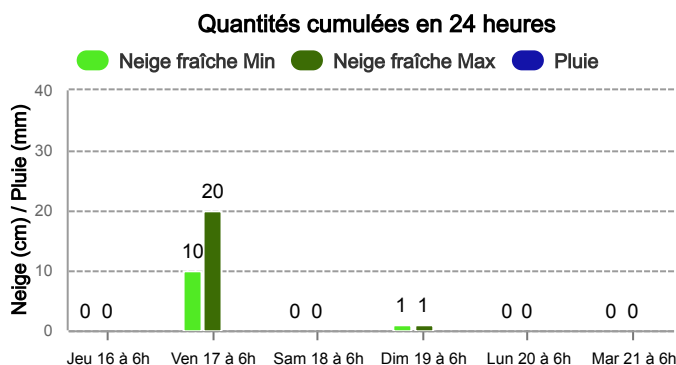
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1800 m	1900 m	2000 m	2100 m
Vent 2000 m	↗ 10 km/h	↗ 15 km/h	↗ 15 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 25 km/h	↗ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 21 janvier



Indice de risque limité

Reprise possible de l'activité naturelle mardi à la faveur d'un temps plus ensoleillé et de la hausse des températures

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

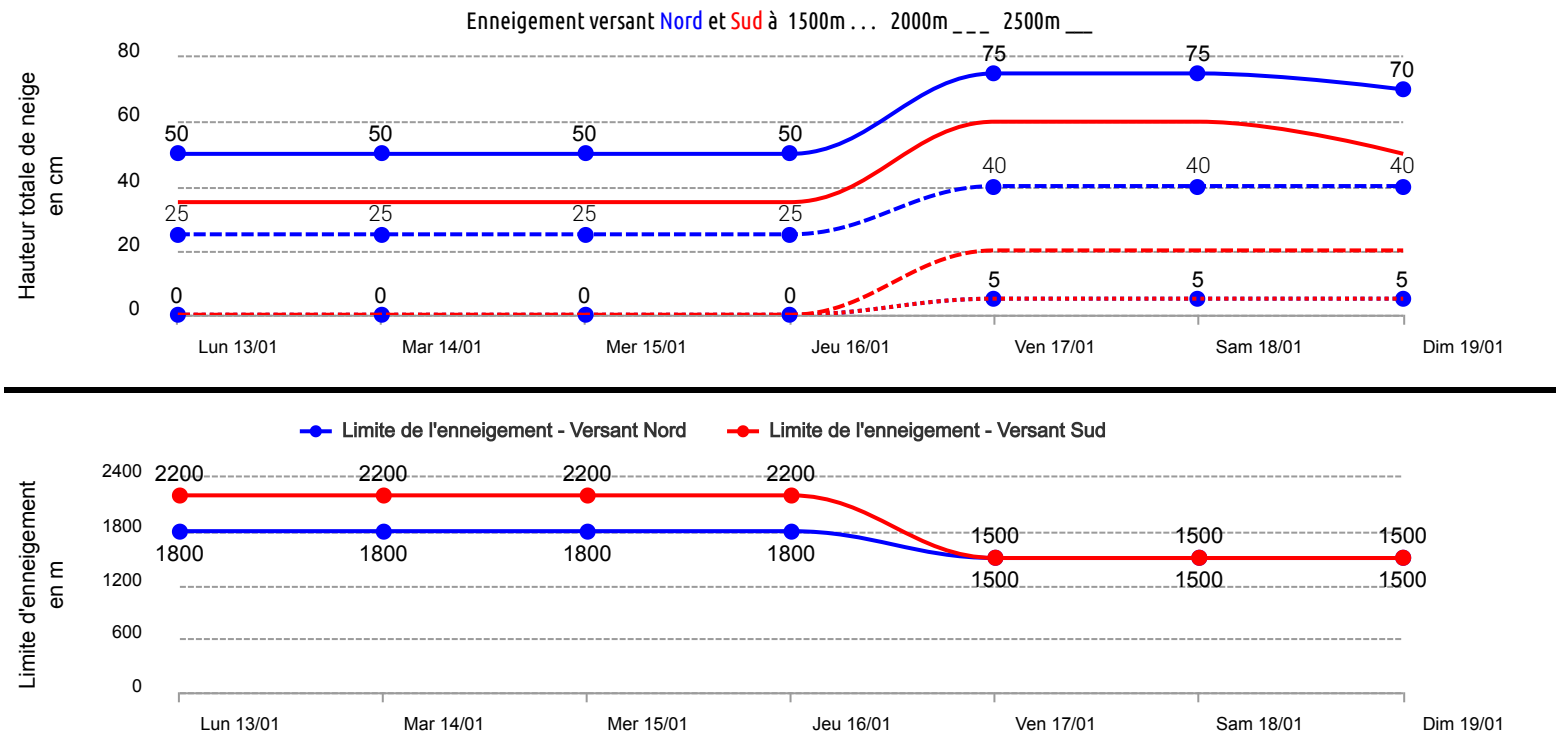
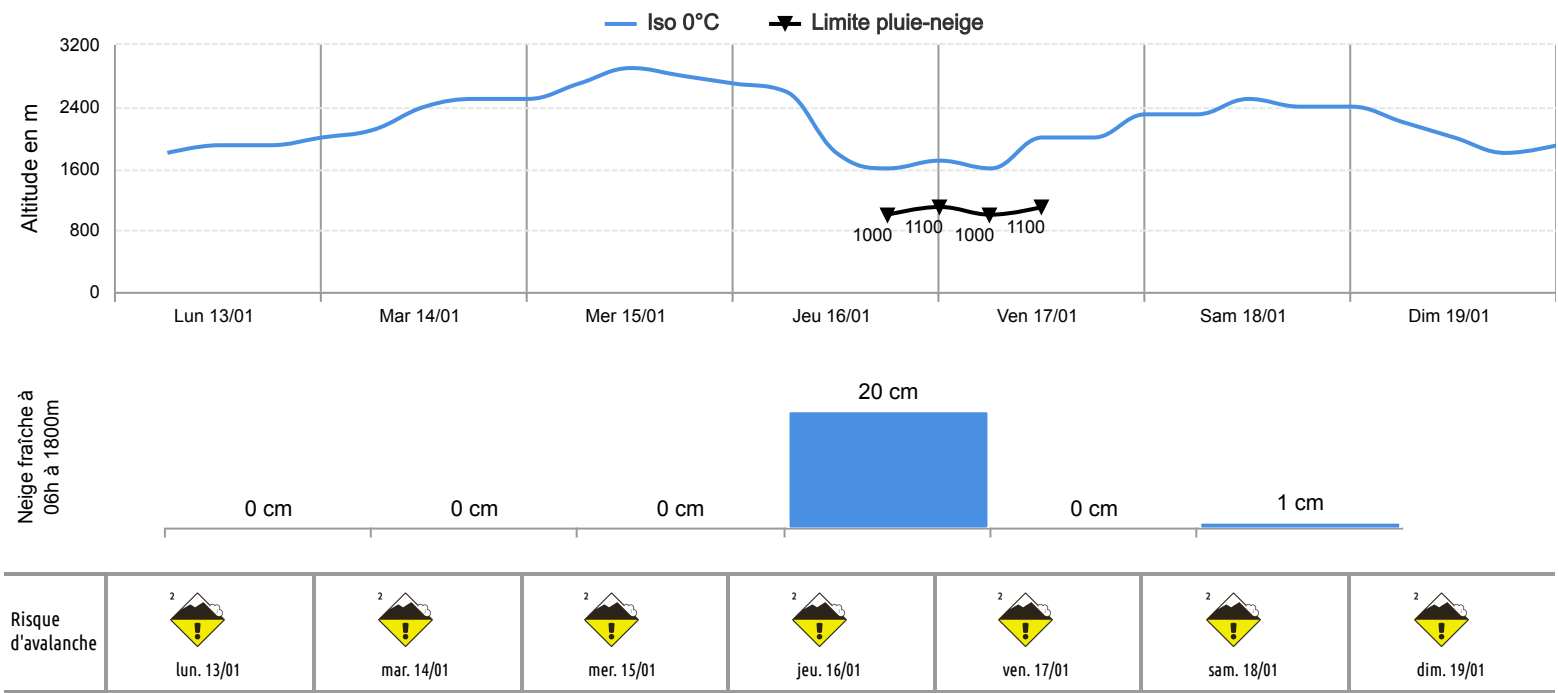
**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01			
	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)	55	60	55	50	50	45	45	50	55	60	60	70	60	50	40	40	35	40	40	40	25	10	10	20	20	15	10	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	35	30	30	30	25	20	25	30	40	40	45	45	30	25	25	20	20	20	20	10	5	5	10	10	5	5	5
à 2000m																												



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