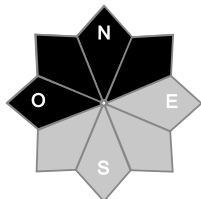
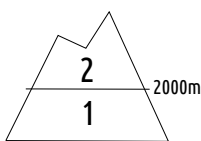




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 19 JANVIER

NOUVELLES PLAQUES MINCES EN FORMATION



chaînon frontalier

Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : en neige fraîche.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques minces en formation.

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 : de nouvelles plaques se forment lors des chutes de neige ventées dans la nuit de samedi à dimanche et dimanche en journée. Elles sont généralement peu épaisses mais facilement déclenchables au passage d'un skieur. Elles sont souvent d'aspect durci par le vent, mais parfois localement poudreuses dans les secteurs abrités du vent. Les volumes de neige mobilisables sont faibles et les avalanches provoquées sont généralement de taille petite, rarement moyenne. Ces nouvelles plaques s'ajoutent aux plaques dures déjà en places formées par le vent de nord-est. Ces dernières sont situées plutôt à proximité des crêtes, et plus fréquentes en versants ouest, nord-ouest et nord d'altitude supérieure à 2200 m. Ces instabilités sont difficilement déclenchables par un seul skieur et mobilisent très peu de neige.

Départs spontanés : sur le secteur frontalier, avalanches de neige fraîche en pentes raides au fil des chutes de neige ventées se mettant en place dans la nuit de samedi à dimanche et se poursuivant dimanche. Avalanches de taille petite à très rarement moyenne. Plus à l'ouest, peu probables.

Autres : Risque de glissade sur la neige très dure voire en glace vive près des crêtes d'une part où elle ne "décaille" pas, et sur les secteurs bien ensoleillés d'autre part, avant l'humidification au soleil.

Qualité de la neige

Enneigement : faible et très déficitaire pour une mi janvier, en l'absence chronique de flux bien perturbé de secteur Sud ou Est depuis le début de saison. A la nivôse de Millefontès à 2550 m, on mesure seulement 14 cm de neige, c'est la valeur la plus faible observée un 18 janvier en 18 années de mesures. Dans d'autres secteurs du massif, l'enneigement était localement encore plus faible à la même période en 2012, 1995, 1993 ou 1990.

Limite de l'enneigement skiable : aucun itinéraire sereinement skiable dans le Mercantour en dehors des pistes alimentées en neige artificielle.

État de la neige de surface : neige ancienne et dense, très durcie soit par le vent, soit par le gel / dégel. Humidification limitée en journée en raison du vent et du médiocre ensoleillement. Sur le secteur frontalier, de faibles chutes de neige se mettent en place dans la nuit de samedi à dimanche. Elles apportent environ 5/10 cm dans la nuit et se poursuivent de manière continue mais faible en journée de dimanche.

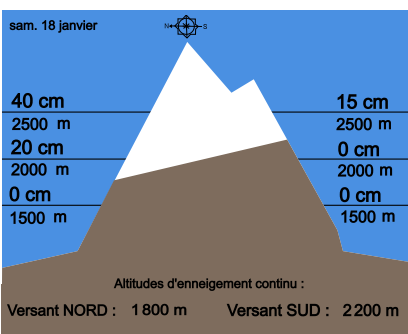
Aperçu météo pour le dimanche 19 janvier



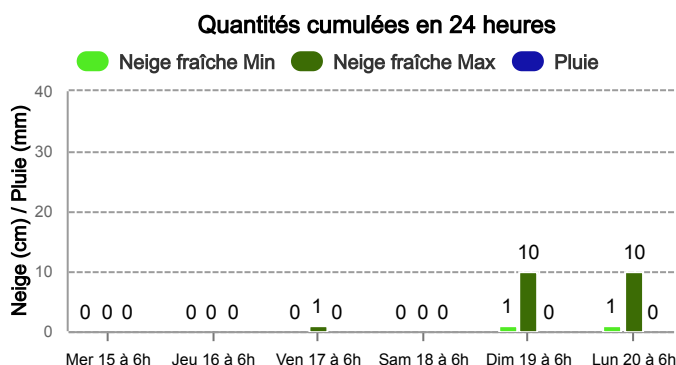
Faibles mais continues chutes de neige sur le secteur frontalier, apportant jusqu'à 10/15 cm de neige.

Pluie-Neige	1 000 m				
Iso 0 °C	1 600 m	1 800 m	1 800 m	1 900 m	
Vent 2000 m	↓ 45 km/h	↓ 30 km/h	↓ 30 km/h	↙ 25 km/h	
Vent 3000 m	↙ 55 km/h	↙ 40 km/h	↙ 35 km/h	↙ 40 km/h	

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 20 janvier



Indice de risque limité

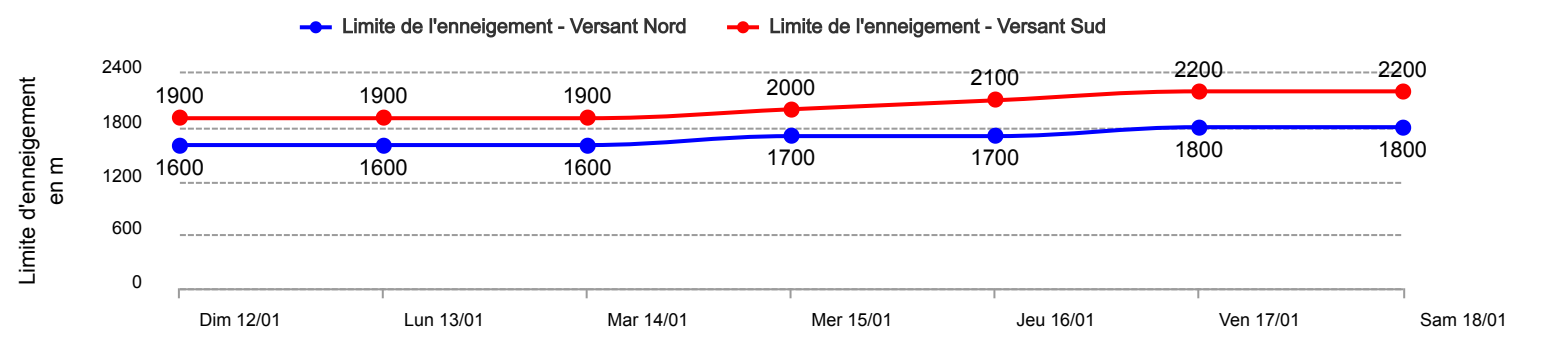
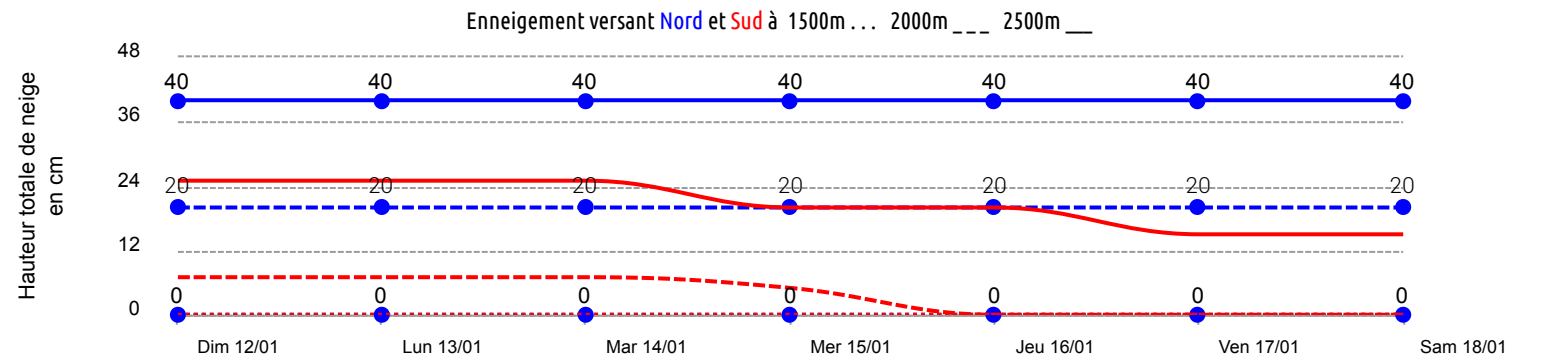
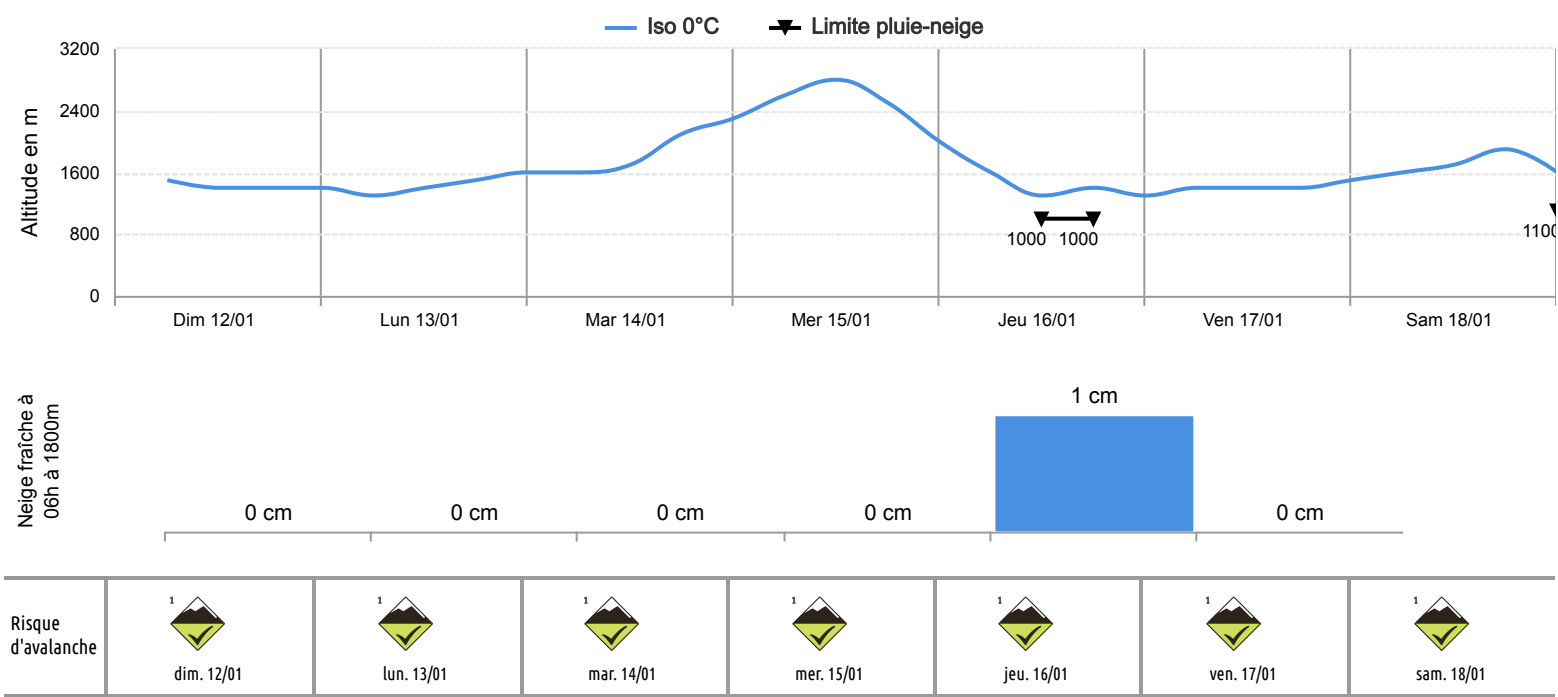
Les chutes de neige se poursuivent sur le secteur frontalier et apportent 5/10 cm supplémentaires. Maintien d'un risque limité.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01			
	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)	40	45	60	65	60	80	80	100	90	70	60	50	40	30	25	40	50	65	80	70	60	60	30	20	30	40	60	90
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	15	20	20	5	10	10	15	10	10	10	15	15	15	30	35	50	60	50	30	35	35	35	35	35	30	25
à 2000m																												



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