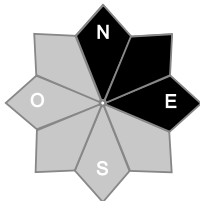




Estimation des risques pour le :

LUNDI 01 DÉCEMBRE

POURSUITE DE LA STABILISATION.



Sur contres pentes

Indice de risque limité.

Départs spontanés : En pentes raides

Déclenchements provoqués : Rares plaques à vent au-dessus de 2400 m

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Sur les contres pentes Nord, Nord-Est et Est, au-dessus de 2400 m, de rares plaques à vent peuvent persister près des sommets. Elles sont souvent enfuies par la dernière couche de neige récente et difficilement déclenchables, car déjà bien stabilisés. Au-dessus de 2400m, dans les secteurs les plus froids, la formation de face plane dans une couche enfuit est possible, mais généralement non homogène. Les déclenchements d'avalanche sont de taille 1 ou 2.

Départs spontanés : Quelques départs de très faible volume restent possibles en couloirs très raides et ensoleillés. Le risque qu'une avalanche se déclenche est plus marqué en fin de matinée, avant l'arrivée d'un voile d'altitude plus épais.

Qualité de la neige

**Enneigement :** Le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1200 m, mais reste peu épais jusqu'à 1800 m environ. Il est possible de chausser les skis dès 1500 m en pentes ombragées où l'épaisseur peut être parfois suffisante.

**Qualité de la neige :** Au-dessus de 2400 m, une couche de neige fraîche repose sur une couche de neige très hétérogène avec alternance de zones d'accumulation plus ou moins dures. Sur les pentes ouest, nord-ouest, elle repose sur une neige dur, travaillée par le vent. Sous 2000 m les pentes ensoleillées ont déjà été humidifiées par l'ensoleillement de ce dimanche après-midi. Lundi matin, cette fine couche est légèrement durcie par le rayonnement de la nuit.

Aperçu météo pour le lundi 01 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

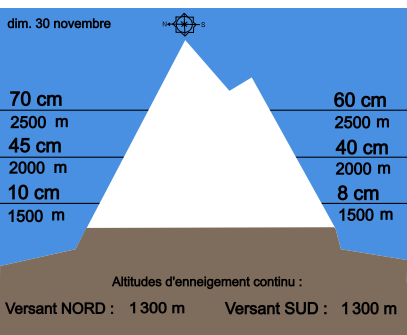


Belles éclaircies le matin et un ciel assez lumineux malgré le voile d'altitude. Il s'épaissit en milieu de journée et rend l'effet du soleil difficile

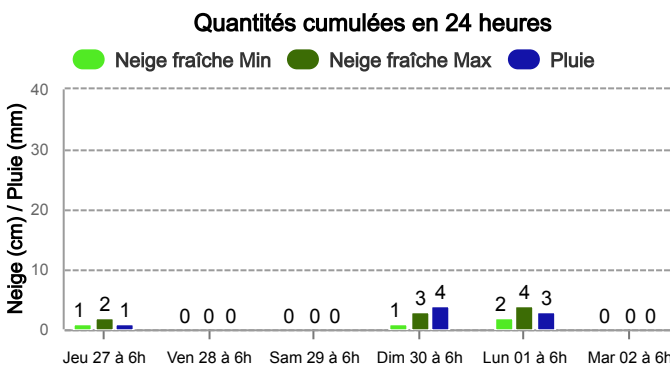
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1800 m	2600 m	2800 m	3000 m
Vent 2000 m	↗ 5 km/h	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 25 km/h
Vent 3000 m	↘ 20 km/h	→ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 02 décembre



Indice de risque limité

Pas 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

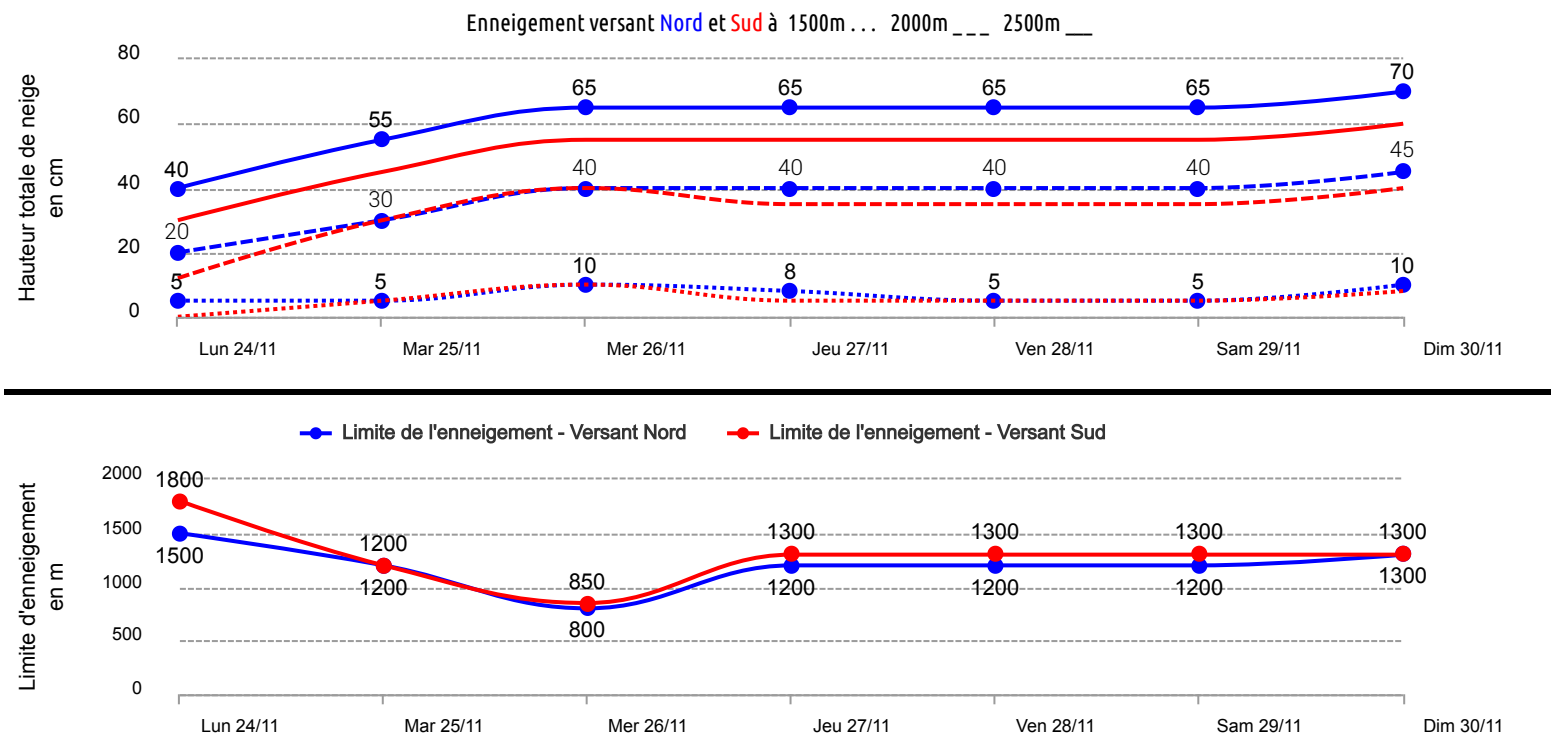
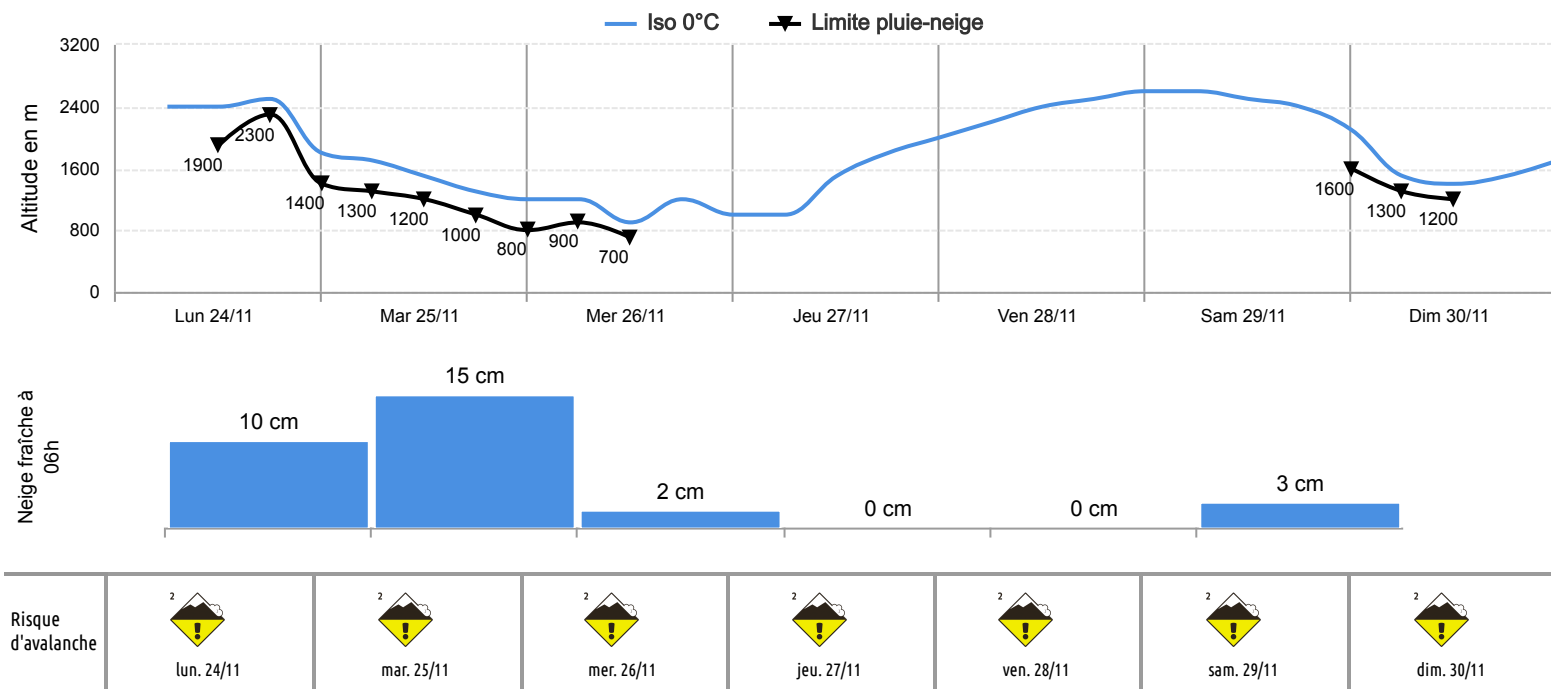
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11			
	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)	70	85	80	65	80	60	80	65	50	50	55	55	55	55	45	30	30	15	15	15	20	25	40	50	25	30	30	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	45	40	35	35	45	50	50	25	20	15	15	15	20	15	5	5	5	5	5	5	10	20	30	5	10	10	10
à 2000m																												



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