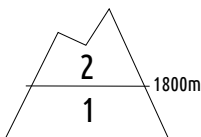




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 06 DÉCEMBRE

ENCORE QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rien hormis une hypothétique avalanche de glissement sur pente herbeuse raide.

Déclenchements provoqués : Petites plaques isolées dans les versants froids à plus de 1800 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 :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : La couche de neige récente a subi un début d'humidification et un tassement jusqu'aux alentours de 1800/2000 m environ, limitant le risque de déclenchement au passage d'un skieur à quelques pentes isolées.

A plus haute altitude et tout particulièrement dans les versants froids, la consolidation est plus lente et le passage d'un randonneur est encore susceptible de provoquer une avalanche de type plaque, surtout en approchant des crêtes ou des ruptures de pente. D'après les informations en provenance des domaines skiables, ces avalanches semblent être d'ampleur limitée (taille 2 au maximum).

A noter également qu'il est devenu de plus en plus difficile de solliciter la couche de neige sans cohésion enfouie plus profondément dans le manteau neigeux, mais en cas de déclenchement, une grande avalanche est à craindre.

Départs spontanés : Rien hormis une hypothétique avalanche de glissement sur pente herbeuse raide.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : l'enneigement est excellent pour la saison, skiable à partir de 1200 m environ.

Qualité de la neige jeudi : la petite couche d'une quinzaine de cm de neige tombée mercredi au dessus de 1500 m a déjà subi un peu de tassement, sauf au dessus de 2000 m où elle est restée froide et légère.

Aperçu météo pour le samedi 06 décembre

nuit

matin

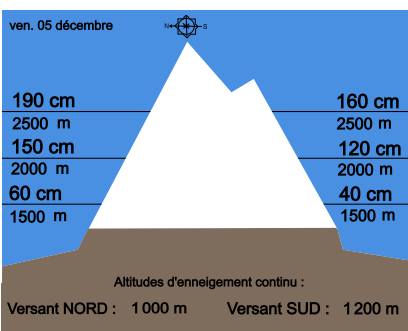
après-midi

soir

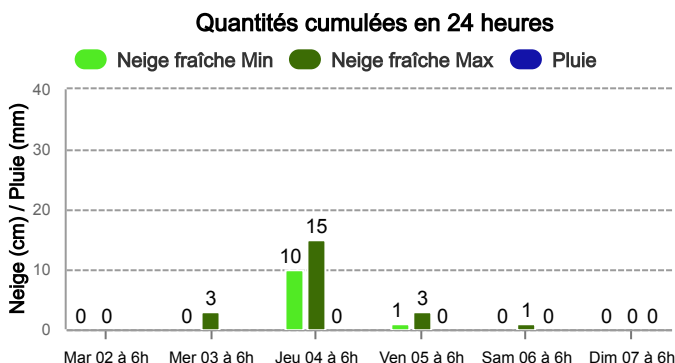


Pluie-Neige	900 m	1 900 m	1 800 m	
Iso 0 °C	2 000 m	2 300 m	2 100 m	2 100 m
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↗ 30 km/h	→ 30 km/h	↗ 20 km/h
Vent 3000 m	↘ 35 km/h	→ 50 km/h	↘ 35 km/h	↘ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 07 décembre



Indice de risque marqué

Le temps perturbé attendu dimanche va occasionner une crue avalancheuse sous forme de neige humide en dessous de 2400 m et de neige poudreuse plus haut.

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

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

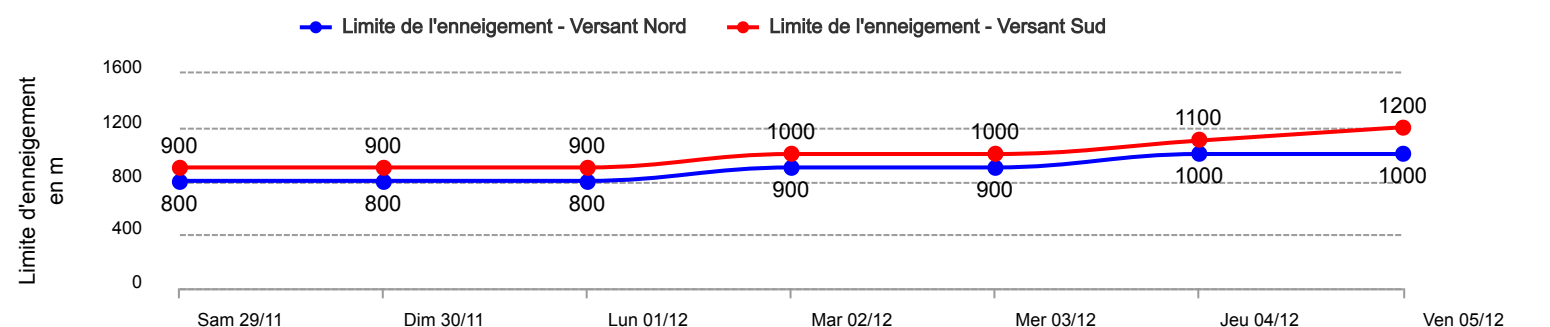
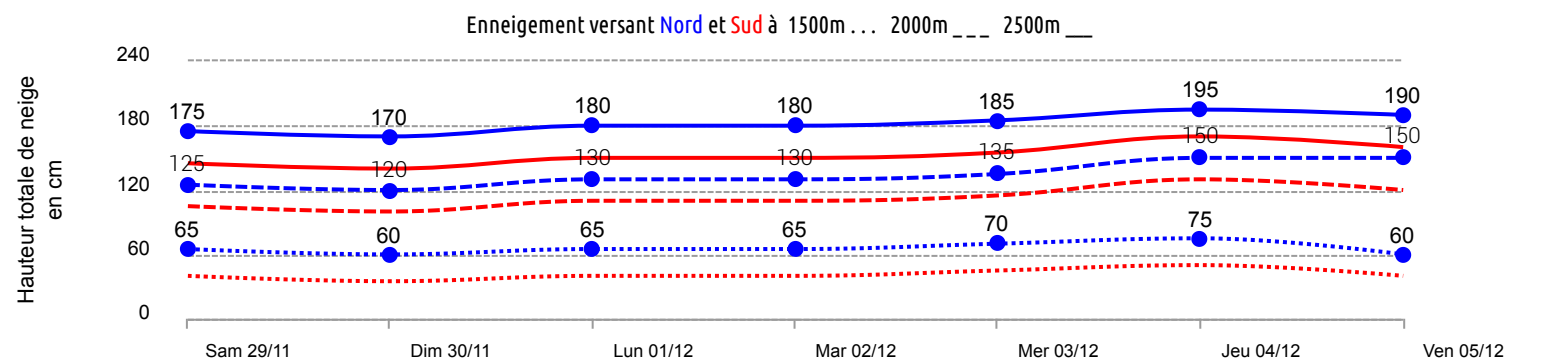
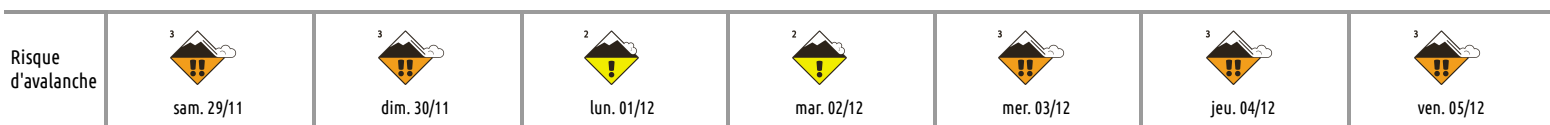
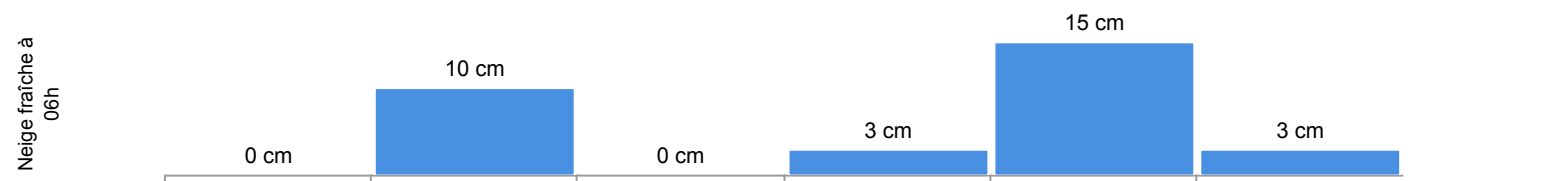
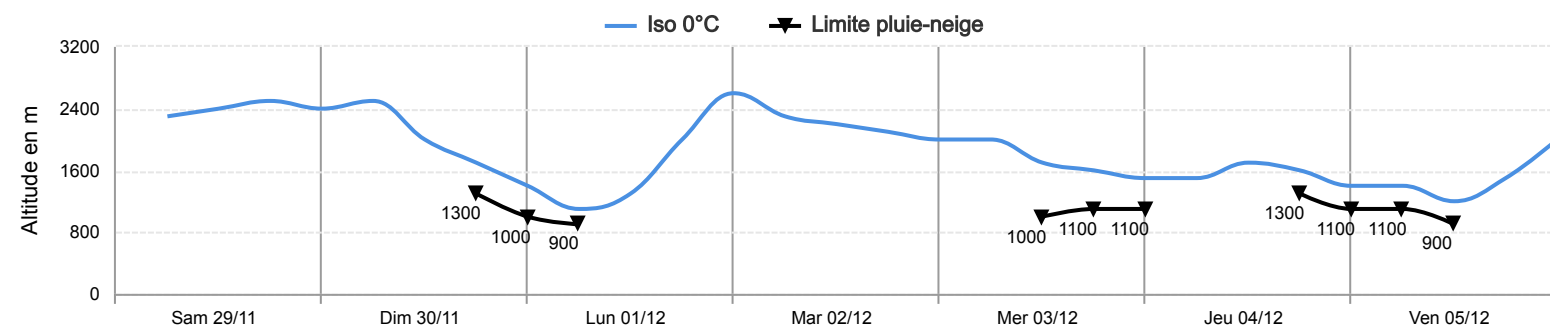
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12			
	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)	30	25	15	25	30	35	35	15	25	35	15	15	20	35	40	40	45	35	20	15	20	25	20	15	20	20	10	30
à 3000m	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓
Vent (km/h)	15	15	10	15	20	25	20	10	20	25	5	10	15	30	40	30	35	25	15	10	5	15	15	10	10	15	10	15
à 2000m	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓



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