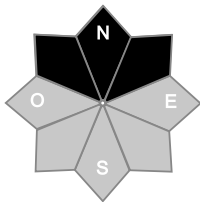
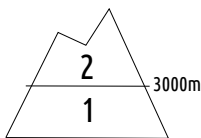




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 15 NOVEMBRE

RISQUE DE PLAQUES EN VERSANTS FROIDS DE HAUTE ALTITUDE



Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques plaques en versant nord de haute montagne

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 : des plaques peuvent persister dans les versants nord au-dessus de 3000m environ. Ces instabilités peuvent être faciles à solliciter car reposant sur de la vieille neige sans cohésion. Cassures limitées en général. Plus bas, l'enneigement est trop faible.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

La pratique du ski se limite à certains secteurs de haute montagne, après de longs portages. Attention au remplissage encore parfois superficiel des crevasses sur glacier.

Enneigement déficitaire pour la période sous 3000 m. L'enneigement augmente nettement au-dessus de 3200/3300 m environ, grâce aux fréquentes et abondantes précipitations neigeuses tombées au delà de cette altitude entre fin septembre et fin octobre.

État de la neige de surface : en dessous de 3000 m, petite couche de neige soufflée avec des rochers prédominants. Au-dessus de 3000 m, neige dure travaillée par le vent, mais parfois sans cohésion.

Aperçu météo pour le vendredi 15 novembre

nuit

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

Iso 0 °C

2 700 m

3 300 m

3 200 m

3 300 m

Vent 2000 m



5 km/h



5 km/h



0 km/h



0 km/h

Vent 3000 m



25 km/h



20 km/h

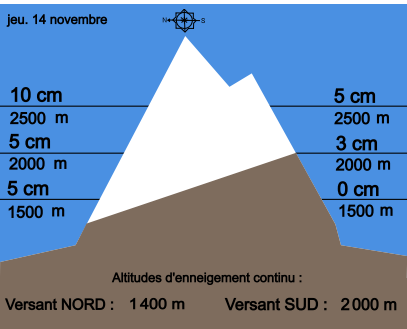


5 km/h

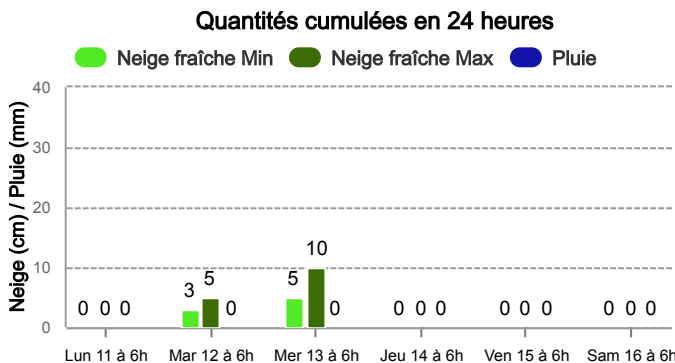


5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 16 novembre



Indice de risque limité

peu d'évolution avec le maintien du temps sec.
Sous couche fragile persistante en versants nord de haute altitude.

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

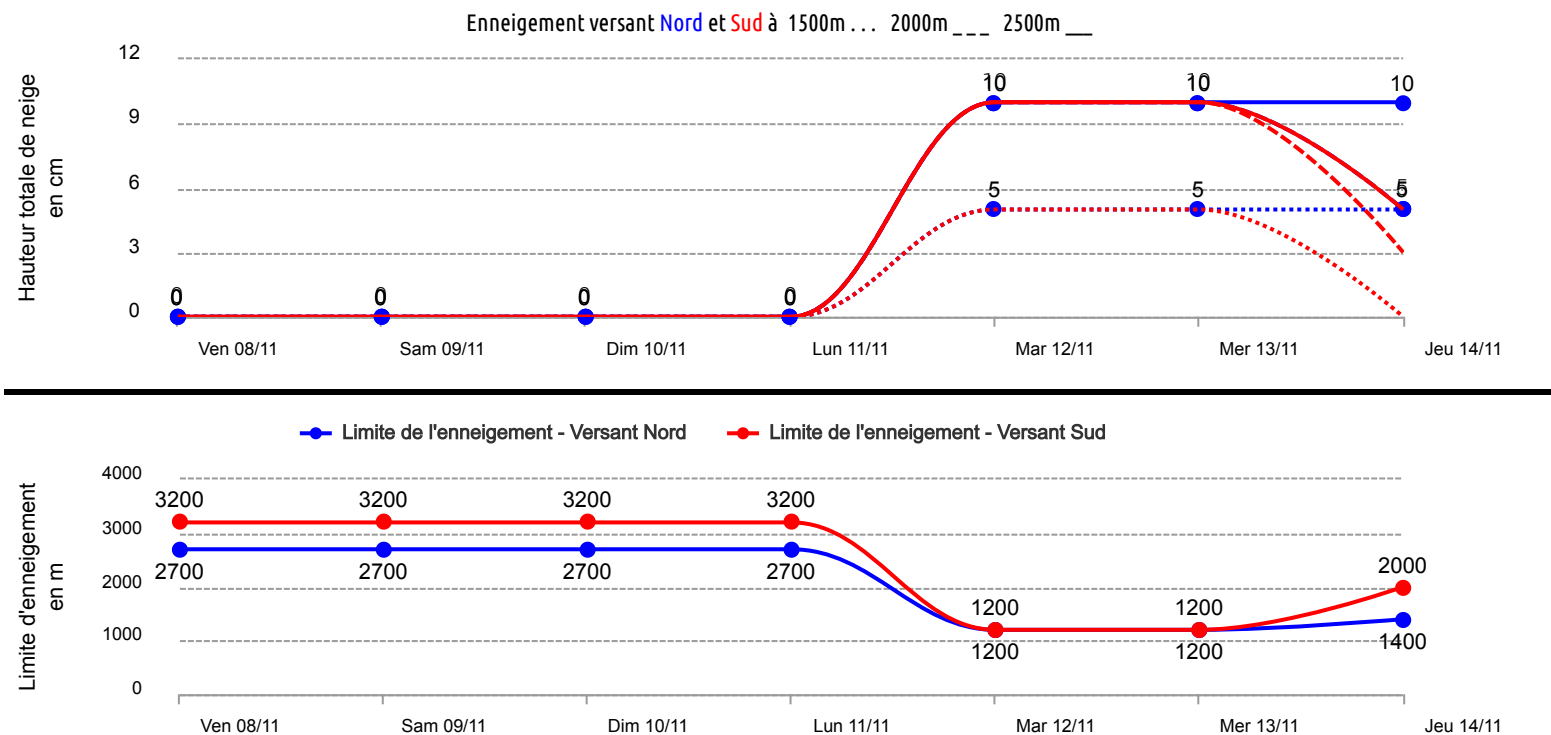
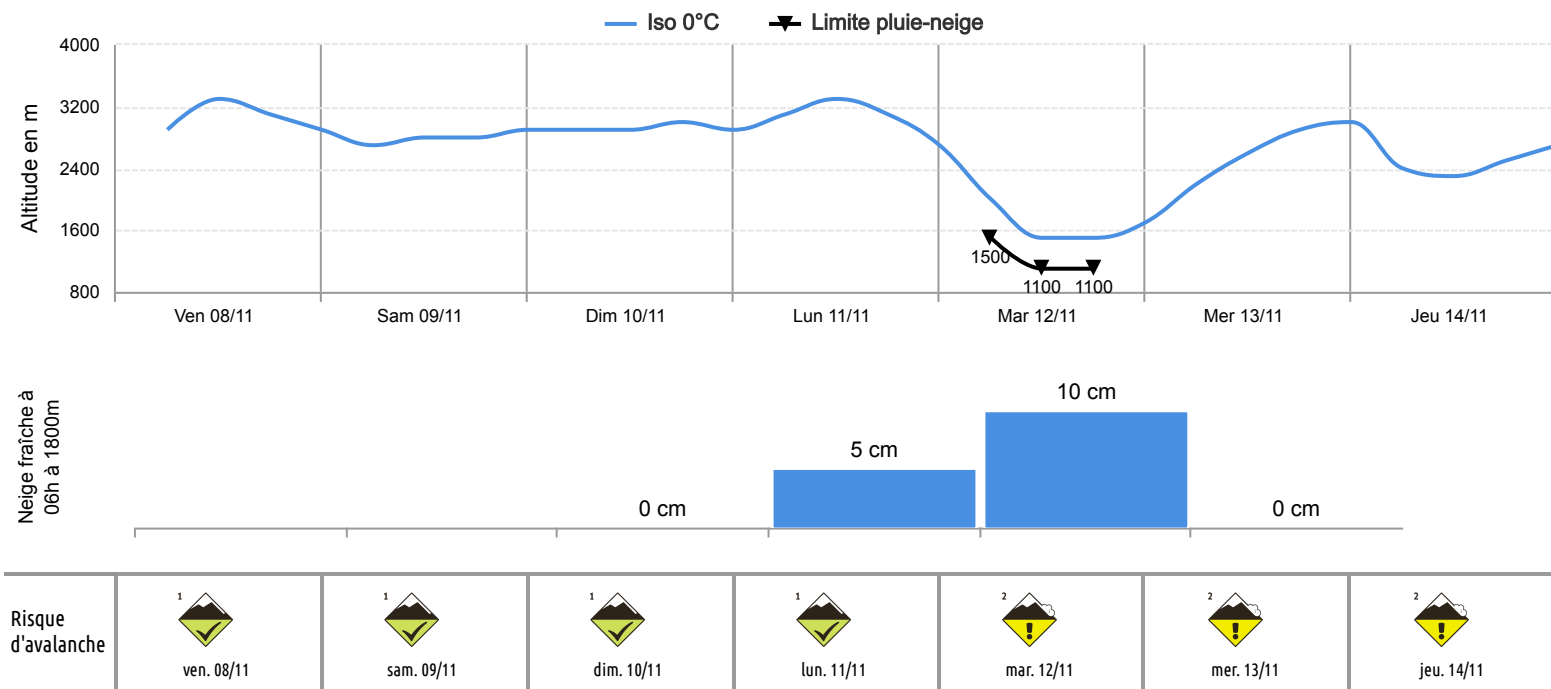
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11				jeu. 14/11			
	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)	10	5	5	10	15	15	5	15	10	15	10	10	10	15	20	25	25	25	45	40	30	20	25	35	35	30	30	30
à 3000m	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
Vent (km/h)	5	0	0	5	15	15	10	5	5	0	5	0	5	10	15	20	20	10	20	5	5	10	20	30	25	10	10	5
à 2000m	↑	↑	←	←	←	←	←	↓	→	→	→	→	←	→	→	→	→	←	→	→	→	→	→	→	↓	↑	→	←



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