


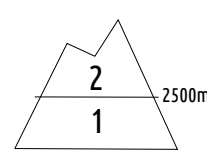
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 15 NOVEMBRE

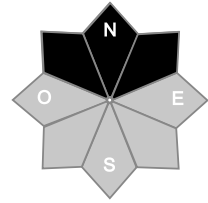
INSTABILITÉS SUPERFICIELLES EN FORMATION EN LARGE NORD D'ALTITUDE

2





2500m



N

O

E

S

Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.


Départs spontanés : en neige fraîche en altitude, petite taille

Déclenchements provoqués : petites plaques en formation en nord d'altitude, faciles à déclencher


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 : plaques en formation, au-dessus de 2500 m en large versant nord dans les zones d'accumulation de la neige par le vent. Plaques généralement superficielles, mais réactives au passage d'un skieur / randonneur. En effet, les chutes de neige ventées attendues dans la nuit de vendredi à samedi se déposent souvent dans ces secteurs sur de la neige sans cohésion faisant office de couche désormais fragile.

Départs spontanés : tout au plus de petites avalanches (taille 1) de neige fraîche ventée dans les pentes raides d'altitude, généralement supérieures à 2500 m.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le samedi 15 novembre

Enneigement : faible.

Limite d'enneigement skiable : en pentes nord entre 2000/2200 m, 2600/2800 m en pentes sud.

La pratique du ski paraît peu envisageable avec le faible enneigement.


État de la neige en surface : samedi matin, 10 à 15 cm de neige fraîche ventée dès 2200/2400 m sur une manteau neigeux maigre ayant souvent évolué en vieille poudreuse sans cohésion dans les versants peu ensoleillés ou de la neige ancienne souvent durcie par le vent près des crêtes. En adrets, sur un sol nu ou en haute altitude sur de la neige ayant subi dégel / regel.

nuit

matin

après-midi

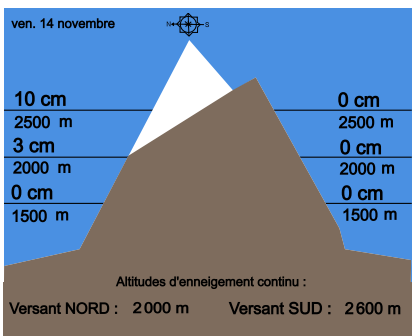
soir



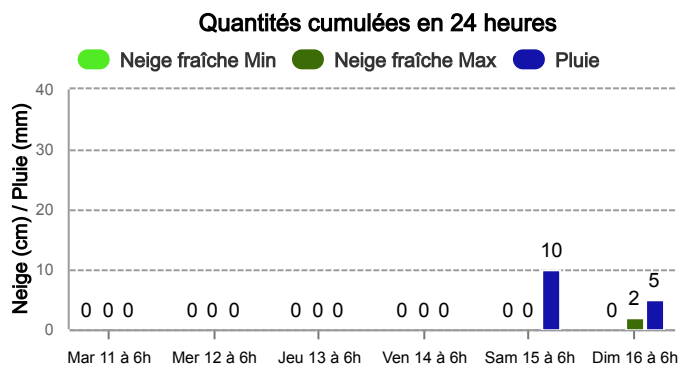
Après la perturbation nocturne, le ciel reste chargé avec de possibles averses. Vent de sud restant sensible.

Pluie-Neige	2 200 m		2 400 m	
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2 700 m	2 500 m
Vent 2000 m	↖ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 35 km/h	↗ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	↗ 45 km/h	↗ 55 km/h	↗ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 16 novembre

2



Indice de risque limité

Risque en hausse en altitude. Nouvelles plaques en formation avec les chutes de neige ventées dimanche.

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

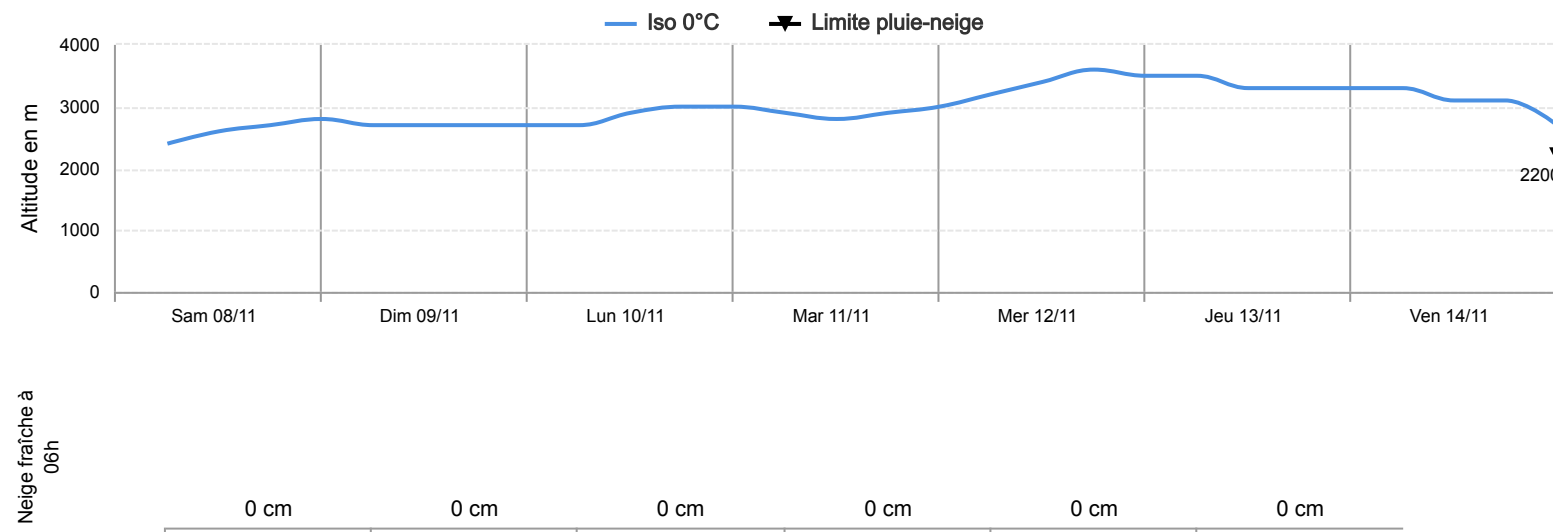
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

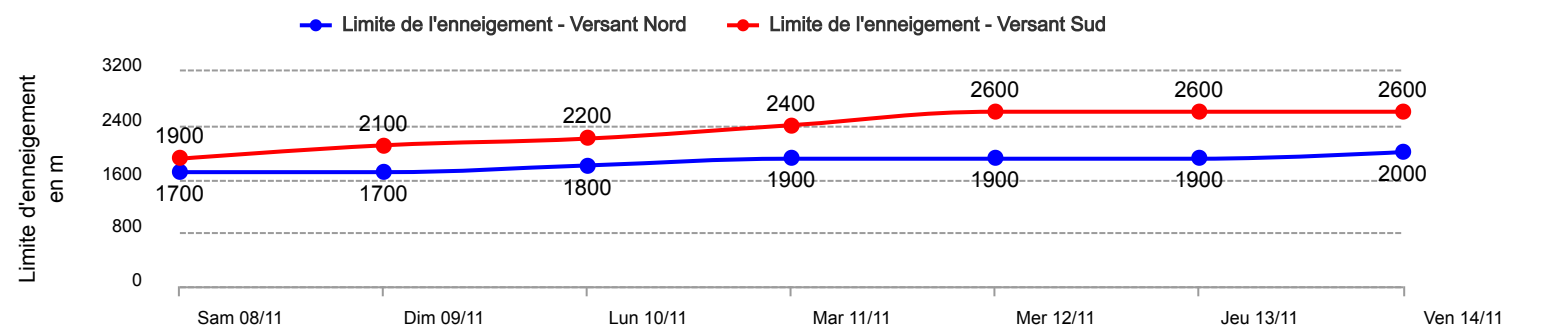
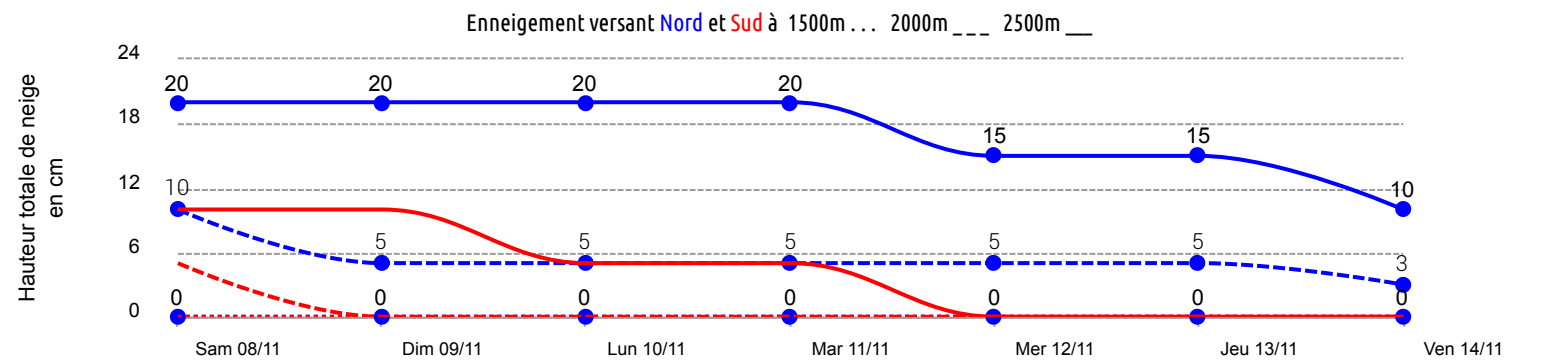


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

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



Risque d'avalanche							
	sam. 08/11	dim. 09/11	lun. 10/11	mar. 11/11	mer. 12/11	jeu. 13/11	ven. 14/11



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