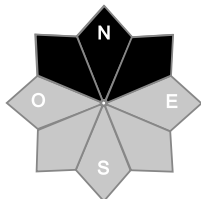




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 14 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS, RARES NOUVELLES PLAQUES EN LARGES VERSANTS NORD DE HAUTE ALTITUDE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques en larges versants nord de haute altitude

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 rares instabilités peuvent être présentes en larges versants nord-ouest, nord et nord-est au dessus de 2600/2800 m principalement, dans les zones d'accumulation par le vent. Ces instabilités peuvent être faciles à déclencher, mais sont de taille et d'épaisseur limitées, et peuvent provoquer en cas de déclenchement une petite avalanche (de taille 1) pouvant déstabiliser un skieur.

Ces instabilités sont la conséquence de nouvelles petites plaques, dans les secteurs où le vent de sud à sud-ouest peut transporter la vieille neige poudreuse de surface (grains anguleux), qui fait également office de couche fragile sous les plaques.

Départs spontanés : peu probables.













Qualité de la neige

Enneigement : faible.

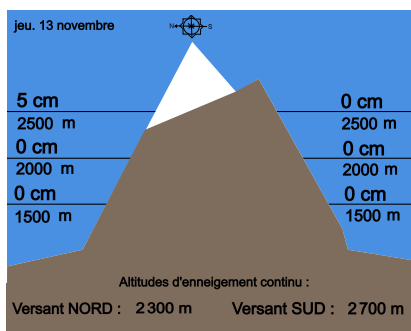
Limite d'enneigement skiable : quelques alpages skiabiles à partir de 2400/2500 m en versant nord, après de longs portages en général...

État de la neige de surface : un peu de neige ventée en surface, localement encore poudreuse en secteurs abrités. Elle repose sur un sol souvent nu, ou une sous-couche durcie soit par le vent, soit par le regel.

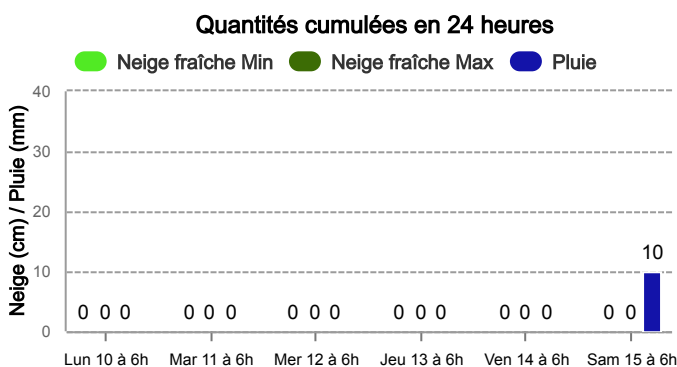
Aperçu météo pour le vendredi 14 novembre

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Ciel voilé puis le plafond nuageux s'abaisse l'après-midi, avant une perturbation apportant de la neige au dessus de 2000 m environ la nuit suivante.				
Pluie-Neige				2200 m
Iso 0 °C	3300 m	3100 m	3000 m	2700 m
Vent 2000 m	 15 km/h	 20 km/h	 30 km/h	 30 km/h
Vent 3000 m	 55 km/h	 55 km/h	 60 km/h	 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 15 novembre



Indice de risque limité

risque en hausse, avec les petites chutes de neige ventée de la nuit puis en journée, pouvant favoriser la formation de quelques nouvelles plaques sensibles, principalement en larges versants nord.

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

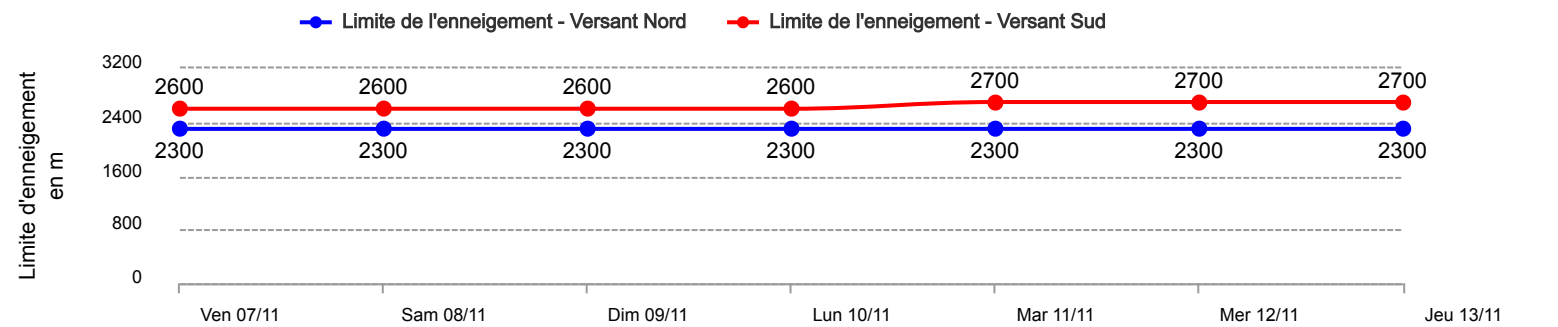
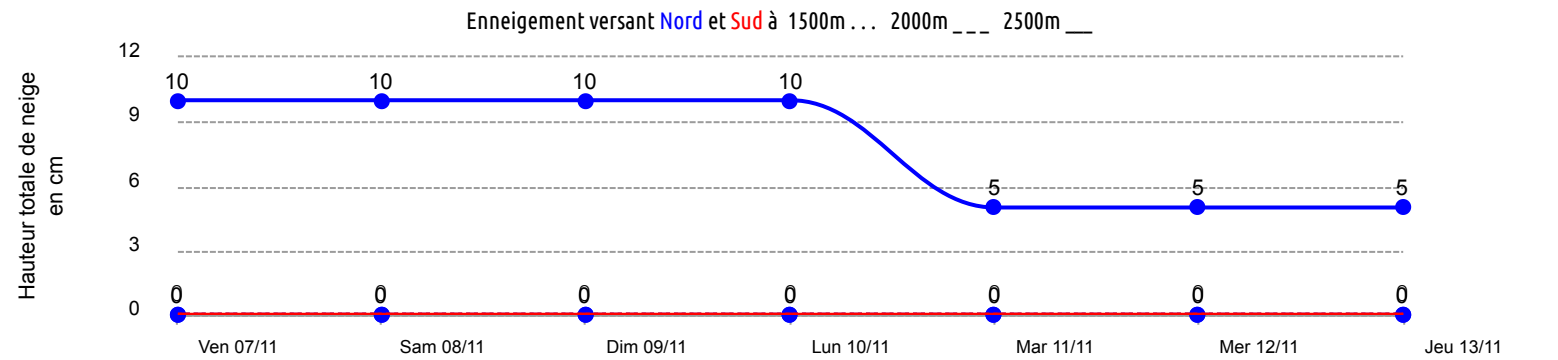
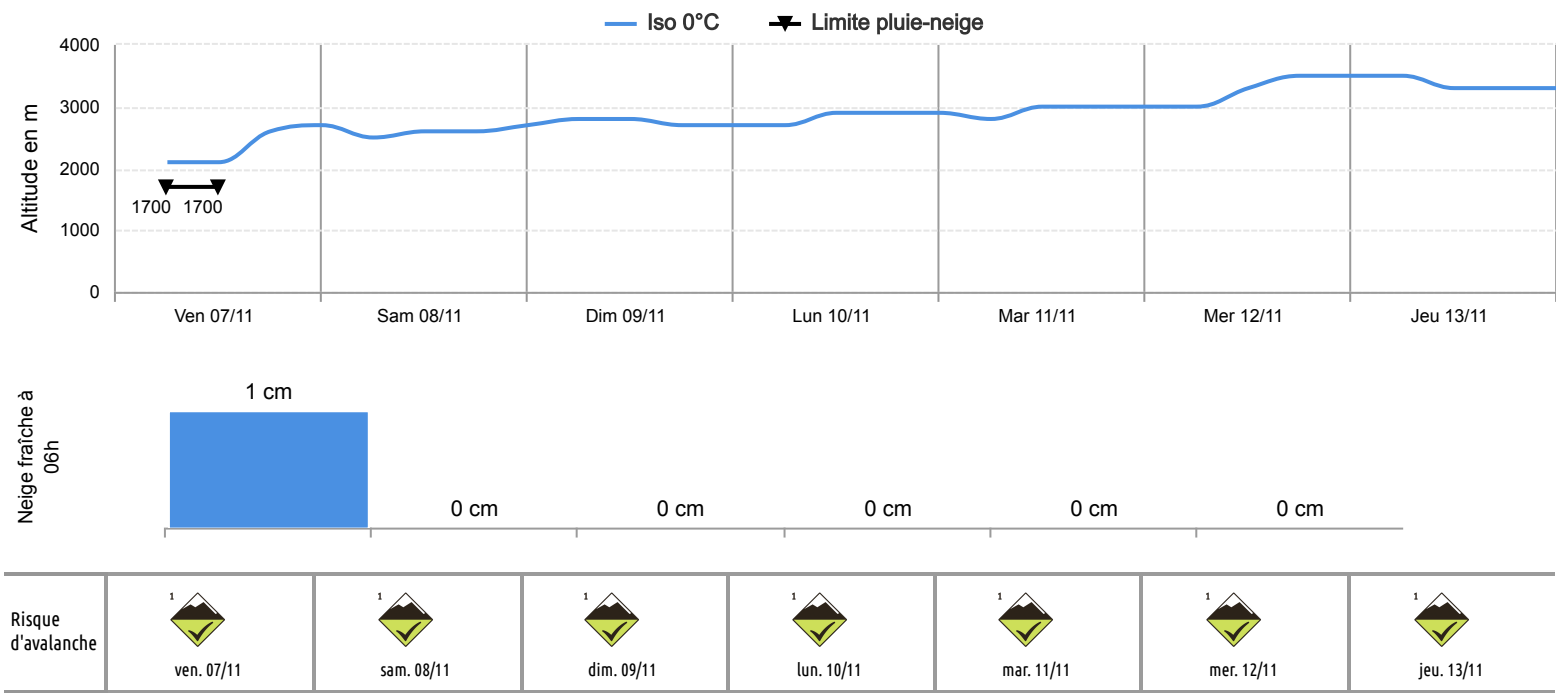
**Service 0,35 € / min
+ prix appel**



Rédigé le jeudi 13 novembre 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 07/11				sam. 08/11				dim. 09/11				lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11				jeu. 13/11			
	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)	45	35	30	20	20	15	20	20	15	10	10	10	25	20	25	20	25	20	25	25	30	35	25	25	35	35	35	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	20	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	10	5	5	5	10	10	15	15	10	10	10	10	15	15
à 2000m																												



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