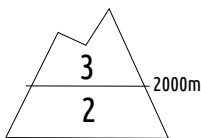




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 NOVEMBRE

NEIGE FRAICHE HÉBERGEANT DE NOMBREUSES INSTABILITÉS



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : pentes raides ensoleillées

Déclenchements provoqués : plaques poudreuses.

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



neige fraîche

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2000 m, **quelques plaques poudreuses**. Le vent a redistribué la couche de neige fraîche, les plaques sont plus fréquentes dans les **zones d'accumulations** (seul indice : la profondeur d'enfoncement). Certaines de ces plaques, proches de la **surface** (moins de 10 cm) sont les **plus réactives** et se forment encore sous le vent de Nord en journée. D'autres, **un peu plus épaisses** (toute la neige fraîche accumulée, parfois plus de 40 cm) commencent à se stabiliser, elles reposent sur la neige très légère de la semaine dernière, faisant temporairement office de couche fragile. Les premières engendrent plutôt des avalanches de taille 1 à 2 (petite à moyenne) et peuvent faciliter le déclenchement des secondes en cascade. Celles-ci atteignent la taille 3 (grande).

- Sous 2000 m, une partie de la couche récente est en neige regelée, inerte. Le risque ne se situe alors que dans les 7/15 cm supérieurs du manteau. Où l'on retrouve la problématique des premières avalanches de surface susmentionnées.

Départs spontanés :

- Avec le retour des éclaircies, de nombreuses purges de tailles 1 à 2 sont attendues dans les pentes raides et ensoleillées.
- Rarement, des ruptures spontanées de plaques sont possibles sous le vent de Nord en journée. Tailles 2 à 3.
- Dans de rares cas et au-dessus de 2000 m, les avalanches suscitées peuvent, en cascade, mobiliser plus de neige et atteindre la taille 3.

Qualité de la neige

**Enneigement :** En amélioration grâce à l'épisode en cours, mais ça ne suffit pas, il reste souvent déficitaire.

**Limite skiable :** vers 1800/2000 m.

**Qualité de la neige :** bonne épaisseur de neige fraîche dès 2200 m, avec autour de 25 cm au-dessus de 2500 m. Elle a été redistribuée et densifiée par le vent, où on trouve des accumulations 2 fois plus épaisses et des zones exposées presque déneigées. En dessous, on peut trouver le fond, qui devient plus ferme voire dure sous 2000 m.

Aperçu météo pour le mercredi 26 novembre

nuit

matin

après-midi

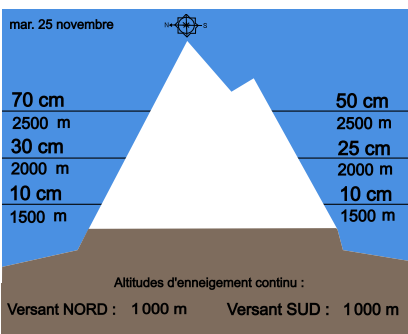
soir



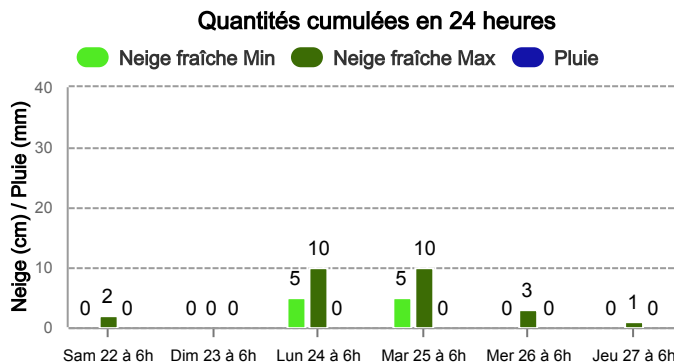
Dernières rare averses en matinée. Les éclaircies reviennent et prennent vite le dessus. Vent sensible et froid.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige		600 m		
Iso 0 °C	1 000 m	1 000 m	1 100 m	1 000 m
Vent 2500 m	→ 30 km/h	→ 25 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h
Vent 3500 m	→ 40 km/h	→ 40 km/h	→ 35 km/h	→ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 novembre



Indice de risque marqué

Risque en légère baisse, mais demeurant **MARQUÉ**. Le beau temps favorise la lente stabilisation des plaques en place.

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

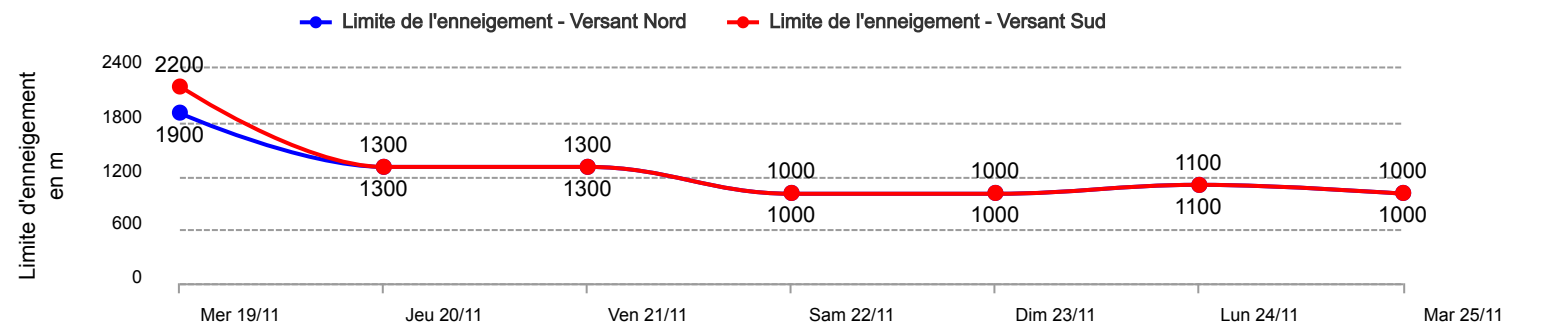
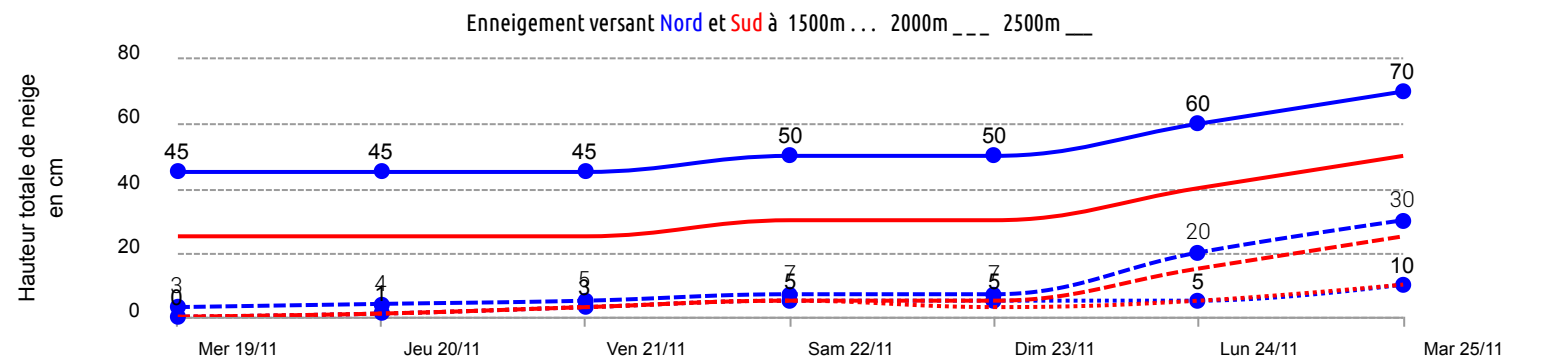
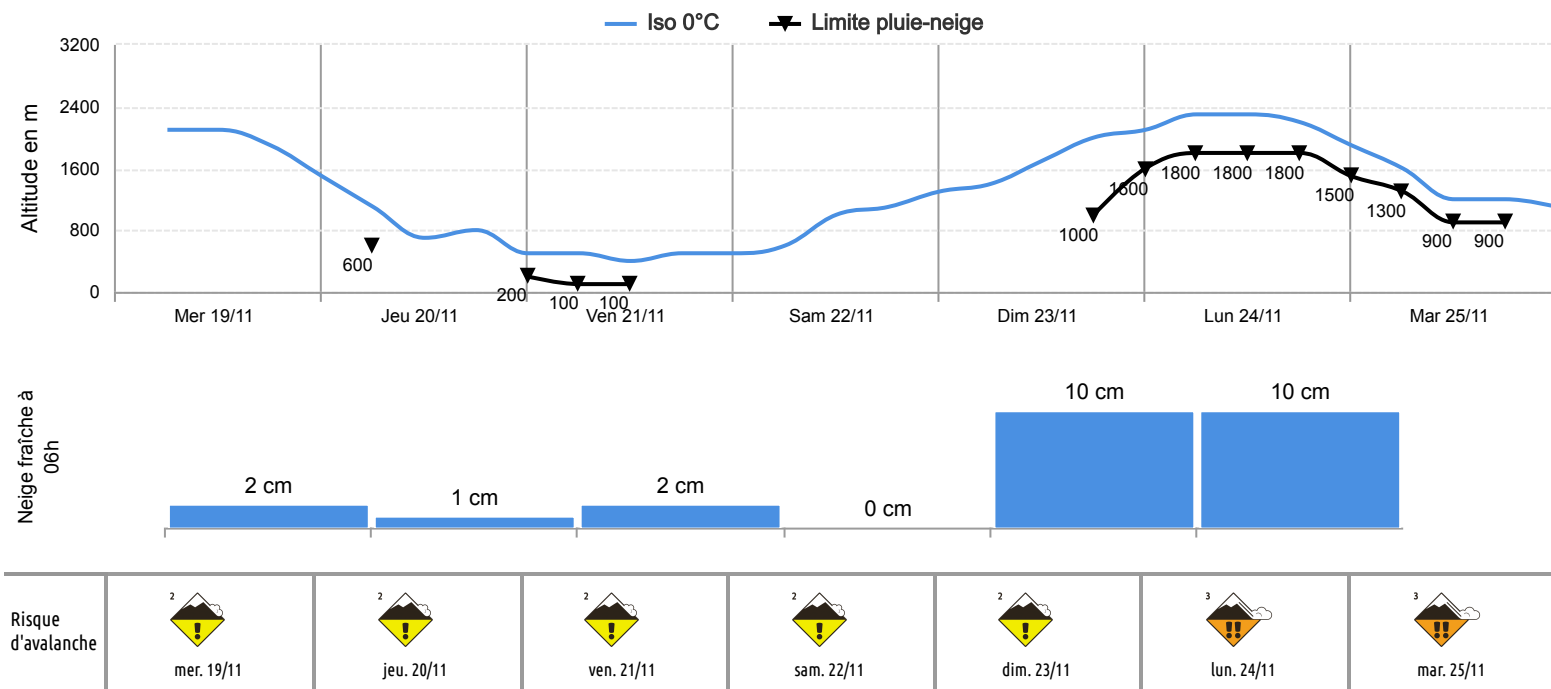
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11			
	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)	35	35	40	50	60	60	55	50	45	45	40	40	30	30	30	40	45	45	50	60	55	60	55	45	40	35	35	35
à 3500m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	15	20	25	40	50	50	45	40	35	35	25	25	20	20	20	30	30	35	40	45	45	50	50	35	35	30	30	30
à 2500m	↗	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



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