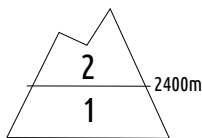




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 16 NOVEMBRE

NEIGE VENTÉE EN SECTEURS FRONTALIERS D'ALTITUDE



Neige ventée

Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Quelques départs spontanés sous l'effet du vent

**Déclenchements provoqués :** Plaques dans les versants nord des secteurs frontaliers d'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 :** Au-dessus de 2400m, des plaques sont présentes dans les zones d'accumulation des versants nord abrités du vent, parfois loin des crêtes à cause d'un transport important par le vent fort. Elles peuvent être facilement déclenchables en présence de neige roulée ou d'une couche fragile temporaire de neige fraîche. Elles donnent en général lieu à des avalanches de petite taille, voire moyenne.

**Départs spontanés :** Des départs spontanés des plaques décrites ci-dessus sont possibles sous l'effet du vent dans la nuit de samedi à dimanche. Le vent faiblissant nettement en fin de nuit, le risque de départ spontané diminue aussi.

**Autres :** Des corniches dans les crêtes d'altitude des secteurs frontaliers

Qualité de la neige

**Enneigement :** débutant entre 2200 et 2400m, un simple saupoudrage. Au-dessus de 2400m en nord, 2600 en sud, l'enneigement est un peu plus régulier, surtout en s'approchant de la frontière. Beaucoup de zones érodées, et des accumulations dans les trous.









**Limites skiables :** neige skiable par places au-dessus de 2400 m en combes nord et pentes homogènes.

**Qualité de la neige :** neige de surface très travaillée par le vent turbulent, faible sous-couche inhomogène, nombreux cailloux apparents ou dissimulés.

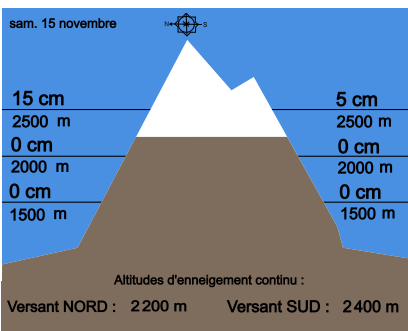
Aperçu météo pour le dimanche 16 novembre



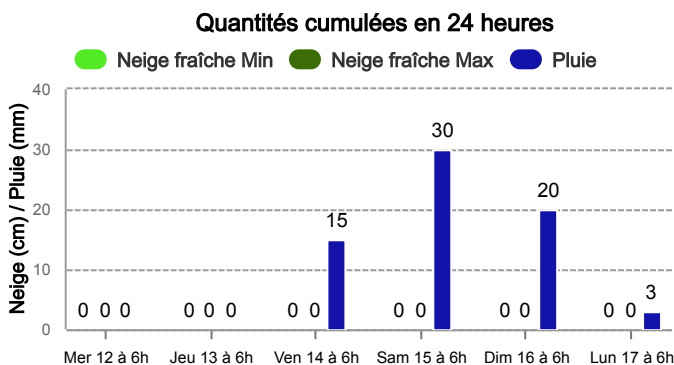
Averses de pluie parfois marquées dans la nuit de samedi à dimanche. Matinée ensoleillée, variable l'après-midi avec quelques flocons vers 1900m

Pluie-Neige	2 300 m		2 100 m	
Iso 0 °C	2 700 m	2 500 m	2 400 m	2 300 m
Vent 1500 m	 40 km/h	 10 km/h	 15 km/h	 5 km/h
Vent 3000 m	 105 km/h	 25 km/h	 25 km/h	 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 17 novembre



Indice de risque limité

Faibles chutes de neige affectant peu la stabilité

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.

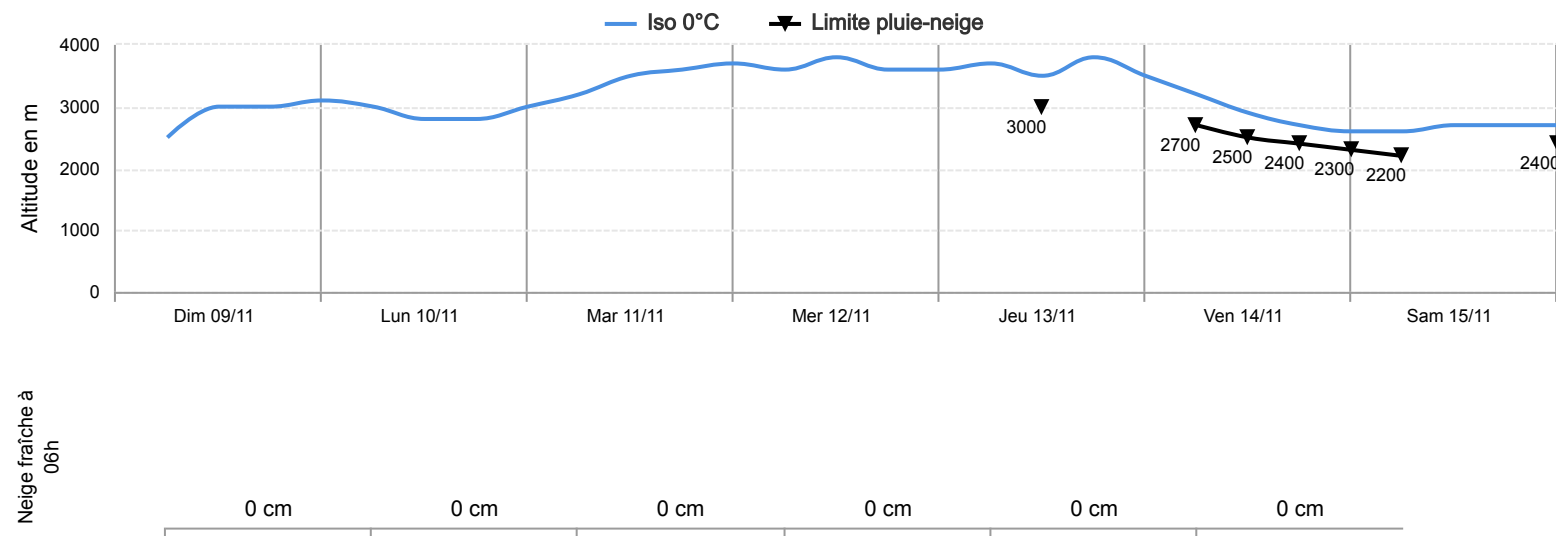
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

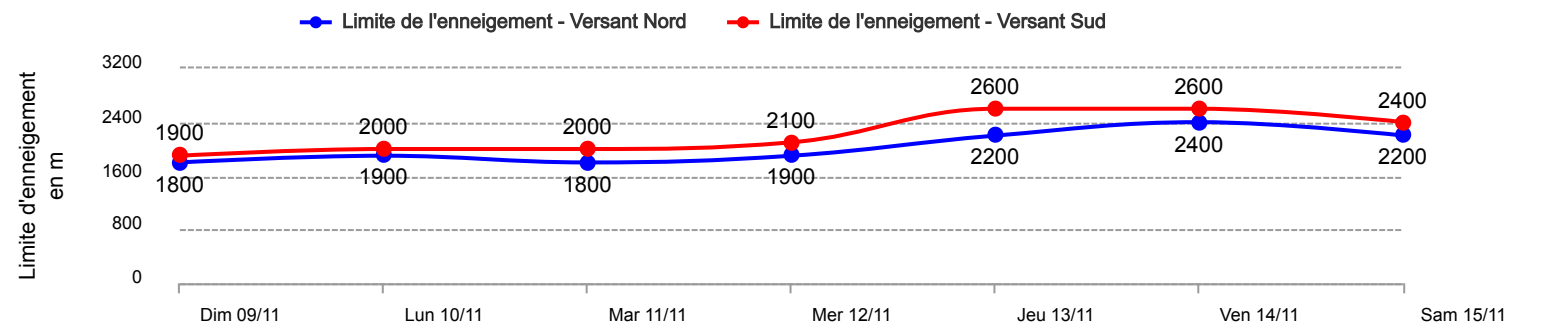
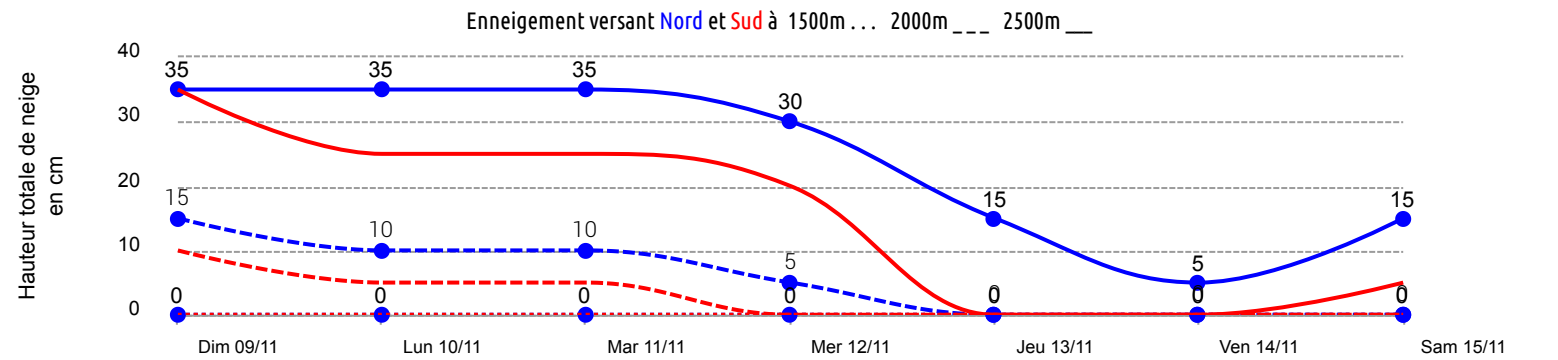
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 09/11				lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11				jeu. 13/11				ven. 14/11				sam. 15/11			
	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)	30	25	25	40	40	45	35	40	55	65	65	85	65	75	85	95	100	110	120	180	160	90	80	120	100	65	70	90
à 3000m	↓	↓	↘	→	→	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	15	5	5	15	10	15	5	10	15	20	20	30	50	65	70	80	85	95	100	140	125	70	70	100	60	45	40	50
à 1500m	↓	↙	↗	↻	↖	→	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche	 dim. 09/11	 lun. 10/11	 mar. 11/11	 mer. 12/11	 jeu. 13/11	 ven. 14/11	 sam. 15/11
--------------------	---	---	---	---	---	---	---



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