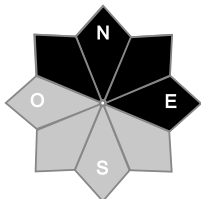




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 09 NOVEMBRE

DÉBUT DE CONSTITUTION D'UN MANTEAU NEIGEUX CONTINU AU-DELÀ DE 2000 M.



Indice de risque faible.

**Départs spontanés :** Quelques départs de faible volume en pentes très raides de haute montagne.

**Déclenchements provoqués :** Peu probable, sauf goulet de haute montagne avec accumulations par effet venturi.

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 : Peu probable dans la majeure partie des pentes en raison de la sous-couche discontinue préexistante, et des cumuls de neige modérés observés ce samedi.

Se méfier éventuellement du haut des verrous de haute montagne (au-delà de 2200/2300 m) voyant peu le soleil et potentiellement lieu de petites accumulations reposant sur la petite couche de neige formée jeudi. Ces plaques à vent mobilisent toutefois des volumes de neige faible.

Départs spontanés : Couloirs ou pentes très raides, départs de très faible ampleur au soleil avec le redoux attendu dimanche.

Autres : traces probables de neige glacée ou de glace sur les sentiers de randonnées dans les secteurs ombragés.

Qualité de la neige

Sur l'épisode de ce samedi, quantité maximale de 15/20 cm au-dessus de 2100/2200 m, reposant sur une sous-couche hétérogène préexistante de 15/20 cm, voire 30 cm ponctuellement vers 2500 m.

Conditions encore difficilement skiable hors alpage ou pelouse d'altitude.

Peu d'évolution en journée plein nord de cette neige fraîche, éventuellement croutée en surface au petit matin en dessous de 2100/2200 m.

Humidification, voire fonte plein sud dans les autres versants exposés au soleil.

Aperçu météo pour le dimanche 09 novembre

nuit

matin

après-midi

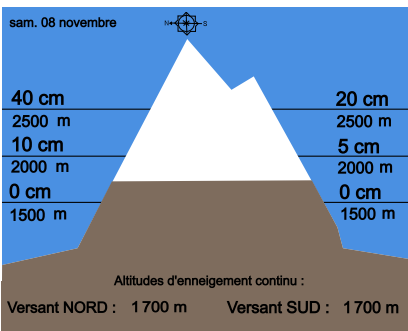
soir



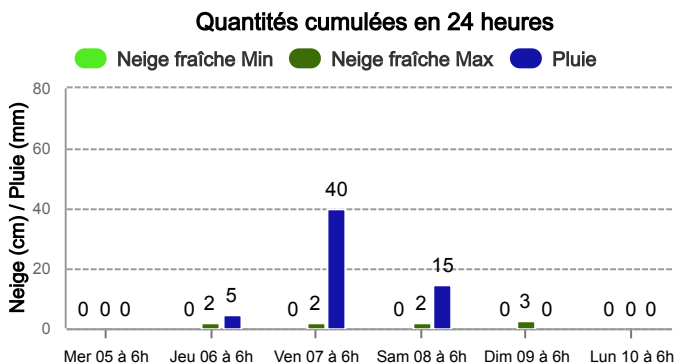
Redoux au soleil.

Pluie-Neige	1 500 m			
Iso 0 °C	1 900 m	2 400 m	2 900 m	3 100 m
Vent 2000 m	↘ 20 km/h	↗ 10 km/h	↘ 10 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	↓ 55 km/h	↓ 30 km/h	↗ 20 km/h	↗ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 10 novembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution. Maintien de petites accumulations peu stabilisées dans les vallons d'altitude de haute montagne voyant peu le soleil.

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

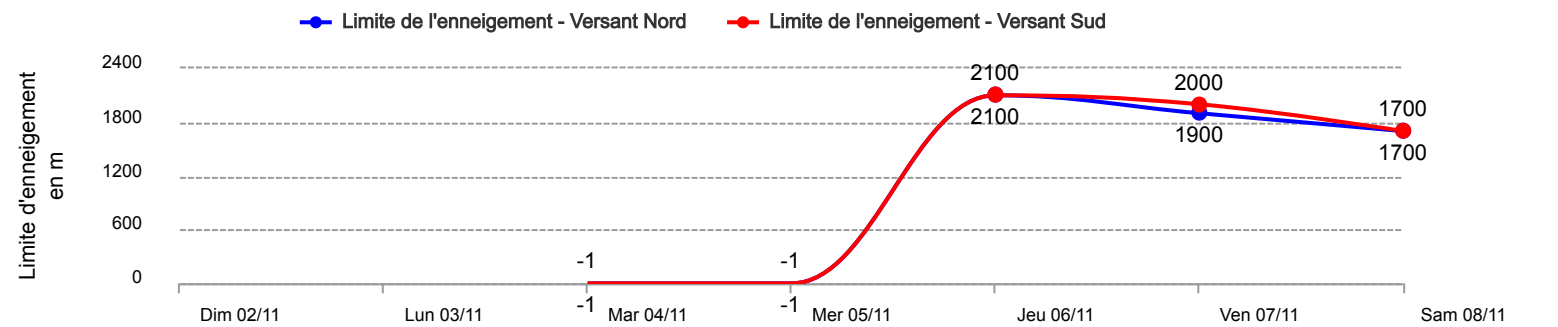
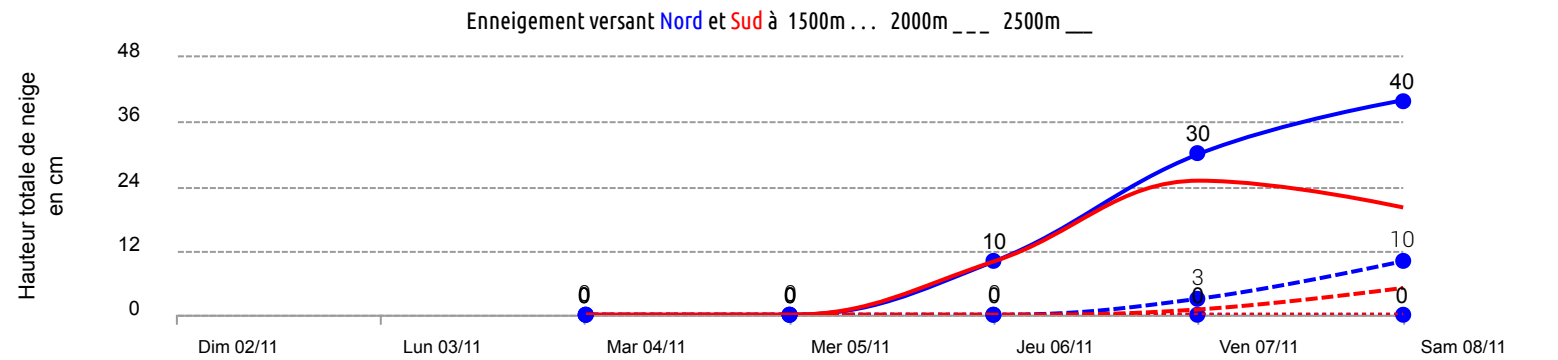
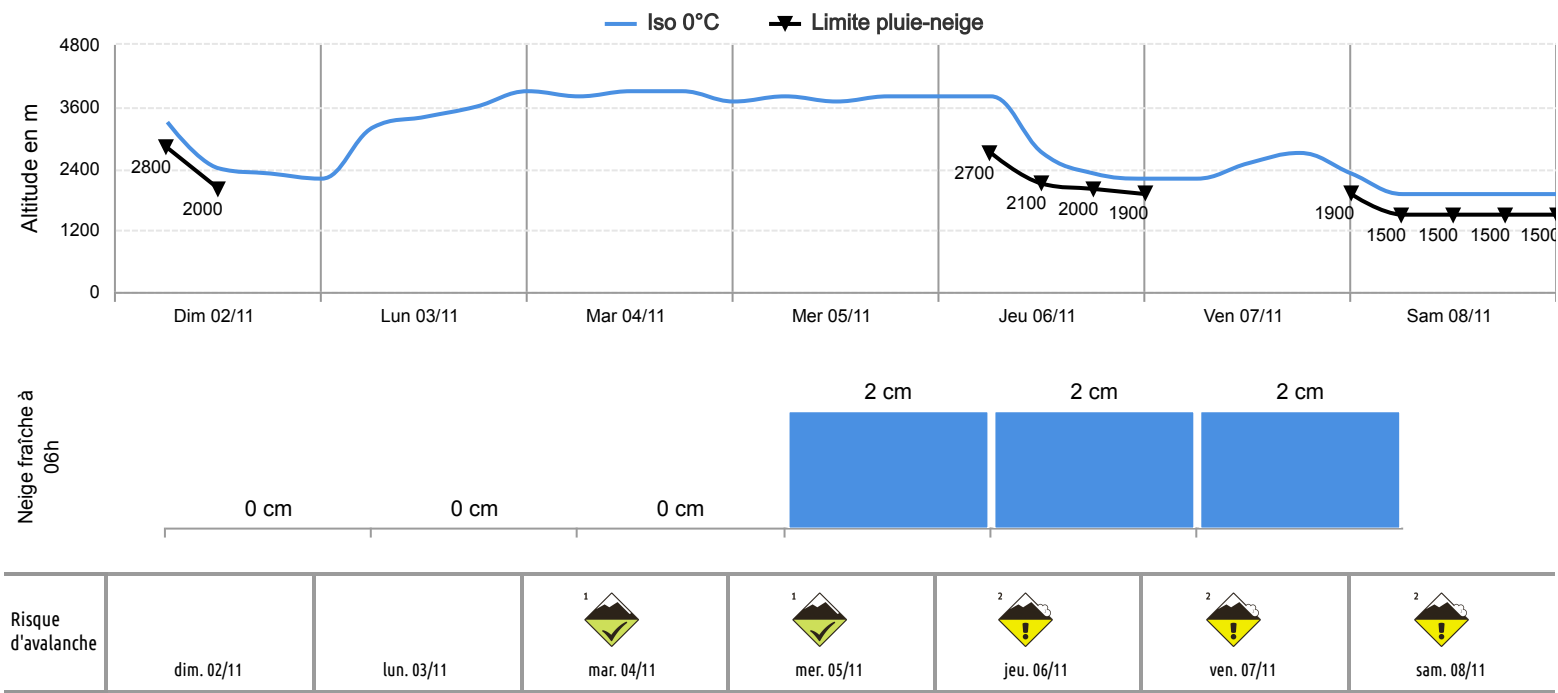
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 02/11				lun. 03/11				mar. 04/11				mer. 05/11				jeu. 06/11				ven. 07/11				sam. 08/11			
	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)	60	30	45	55	45	40	25	25	50	65	60	45	35	65	75	90	110	85	45	55	60	35	30	30	40	60	65	55
à 3000m	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓	↘	↓	↓	↓	↓	↓
Vent (km/h)	20	20	30	35	25	10	10	15	15	40	35	30	20	35	60	70	75	30	35	35	40	15	15	15	20	35	40	30
à 2000m	↑	↘	→	↘	↘	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↑	↑	↑	→	↘	→	→	→	↗	↑	→	↘	↘	↘



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