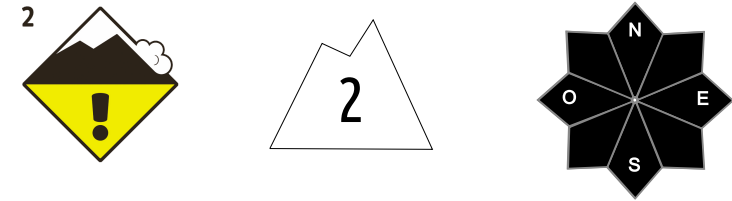




Estimation des risques pour le :

JEUDI 12 DÉCEMBRE

PERSISTANCE DE PLAQUES À VENT EN ALTITUDE



Indice de risque limité.


Départs spontanés : Coulées et avalanches de neige récente.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent, 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

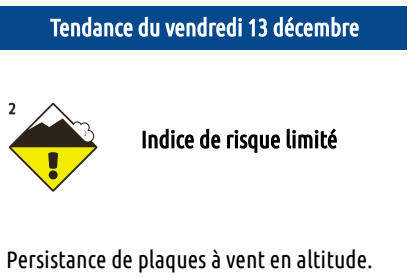
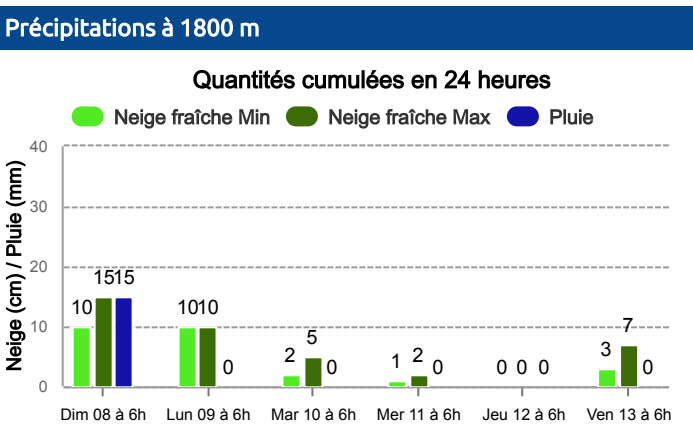
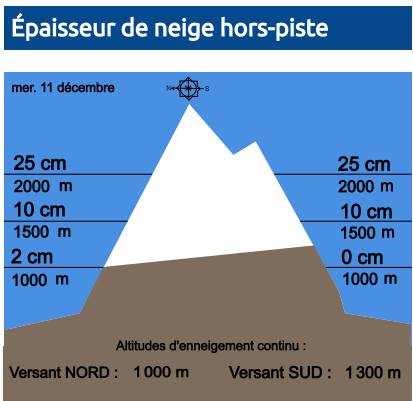
Situation avalancheuse typique :

neige ventée

Départs spontanés : De rares coulées et avalanches de neige récente se produisent dans les pentes raides au-dessus de 2000 m principalement.

Déclenchements provoqués : Le vent qui a soufflé pendant les chutes a pu former de nombreuses plaques et accumulations, préférentiellement dans les pentes orientées dans un large secteur Est à Sud-Est. Ces plaques sont faciles à déclencher.

Qualité de la neige					Aperçu météo pour le jeudi 12 décembre				
					nuit	matin	après-midi	soir	
									
Nos massifs ont pris un aspect hivernal avec un enneigement qui devient correct pour un début décembre. La neige a été inégalement répartie sous l'effet du vent. Les rochers affleurent parfois encore en versants Ouest ou sur les crêtes. Par contre, dans les combes et couloirs orientés à l'Est, il existe quelques belles accumulations. La pratique du ski est possible au-dessus de 1600 à 1700 m. La neige est légère et poudreuse en altitude, plus lourde en moyenne montagne. Elle est parfois mêlée de neige roulée. Le manteau commence à se tasser. En versants ensoleillés, un début d'humidification s'observe en milieu de journée.					Pluie-Neige				1500 m
					Iso 0 °C				1800 m2100 m2000 m2000 m
					Vent 1500 m	← 10 km/h	← 15 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h
					Vent 2000 m	→ 5 km/h	← 15 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h



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

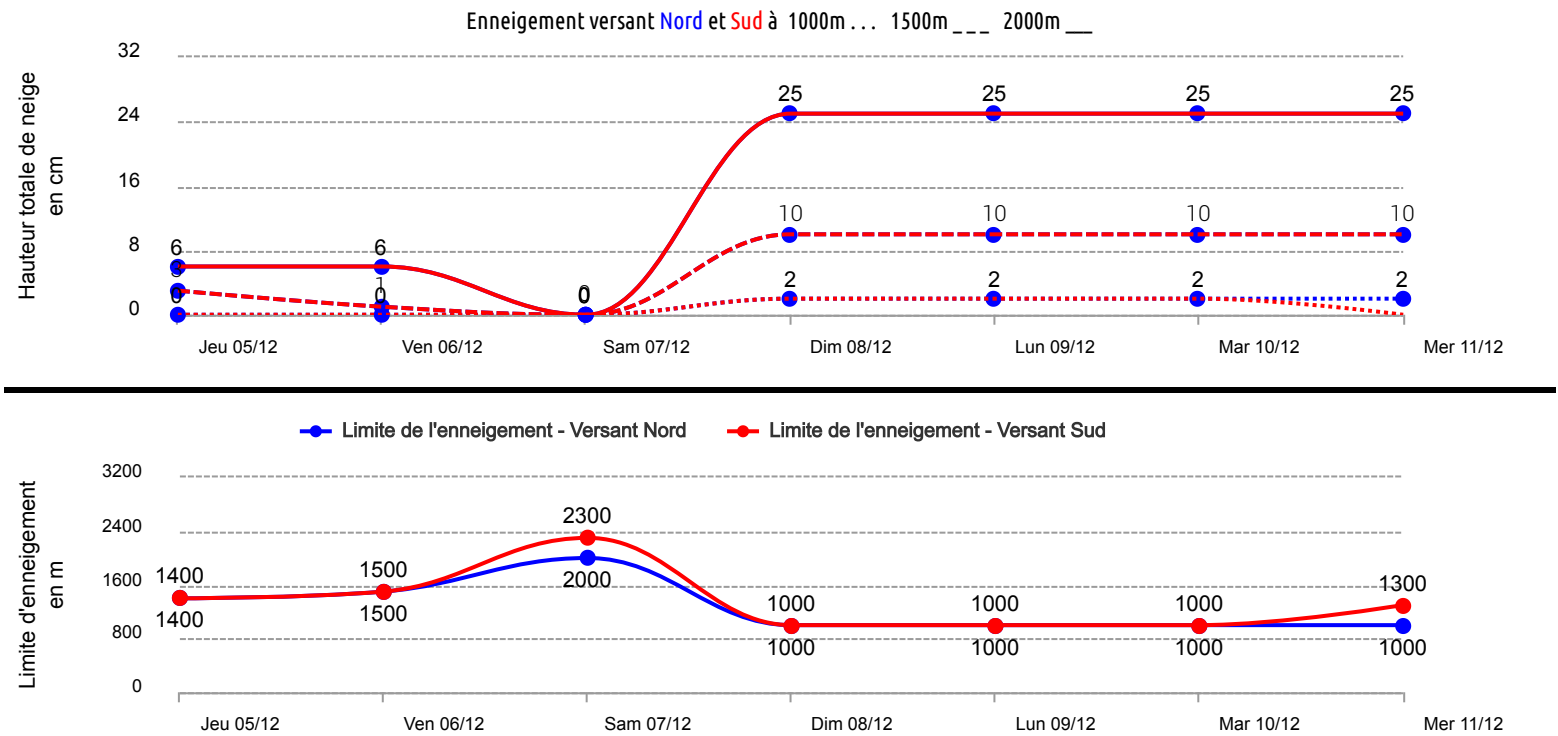
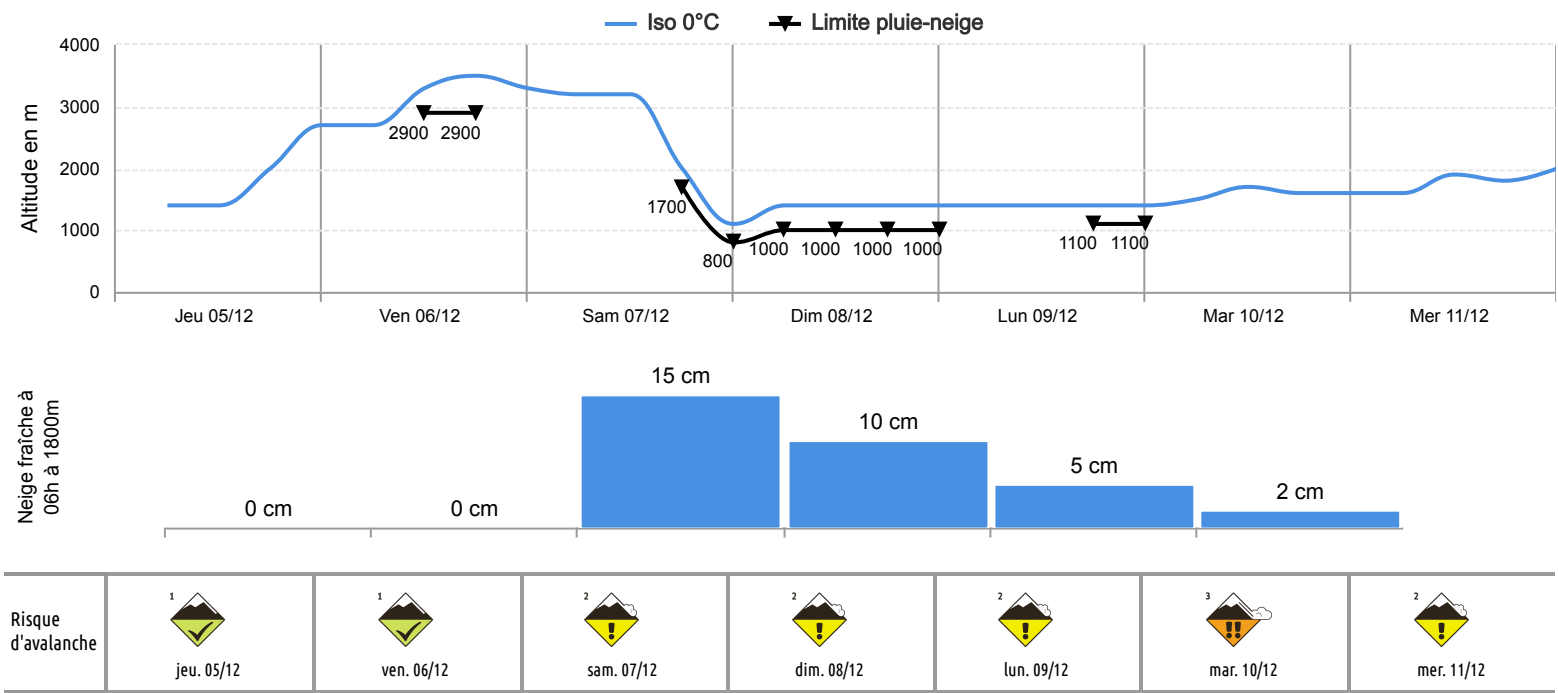
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 05/12				ven. 06/12				sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12			
	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)	50	50	50	50	15	40	40	15	20	25	90	90	90	70	70	50	30	15	10	15	10	10	5	5	10	10	5	10
à 2000m	↓	↓	↓	↓	→	↘	↘	↺	↺	↗	→	→	→	↘	↘	↘	↓	→	↺	↘	↘	↘	↗	↑	↘	↖	↖	↘
Vent (km/h)	40	50	30	30	15	40	40	15	20	40	80	70	80	60	60	40	30	15	10	15	10	10	5	10	10	10	10	10
à 1500m	↓	↓	↓	↓	↘	→	↘	↖	↖	↗	→	→	→	→	↘	↘	↘	→	↺	↖	↖	↖	→	↖	→	↖	↗	↖



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