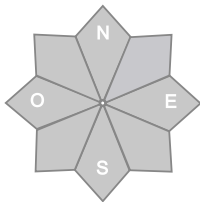
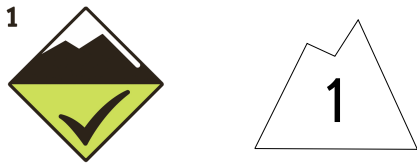




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 12 FÉVRIER

DOUCEUR SUR UN MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Petites coulées en couloirs près des rochers

Déclenchements provoqués : Rares éventuelles plaques près des sommets en versants nord

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : en de rares secteurs, quelques accumulations de neige frittée peuvent théoriquement reposer sur de la vieille neige poudreuse sans cohésion. Ces petites structures de plaques sont éventuellement à risques sur quelques abords de sommets en versants nord essentiellement.

Départs spontanés : de rares coulées de neige humide en couloirs très raides en matinée au soleil puis sous les nuages sous l'isotherme 0 °C.

Qualité de la neige

Malgré un aspect hivernal et les chutes de samedi, l'épaisseur du manteau neigeux reste généralement bien maigre. L'enneigement est nettement déficitaire pour un début février.

Qualité de la neige : neige humide

La neige poudreuse ou sèche se réfugie dans de rares champs de neige en haute montagne. En dessous de l'isotherme 0 °C du fait des nuages puis de la limite pluie neige l'humidification gagne en profondeur en cours de journée. À basse altitude, on pourra chercher des conditions de neige de printemps avec un regel plus ou moins efficace selon les éclaircies nocturnes suivi d'une humidification en surface.

Limite skiable :

Quelques secteurs skiables au-dessus de 1800/2000 m.

Aperçu météo pour le mercredi 12 février

nuit



matin



après-midi



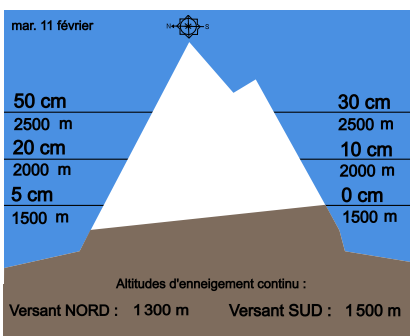
soir



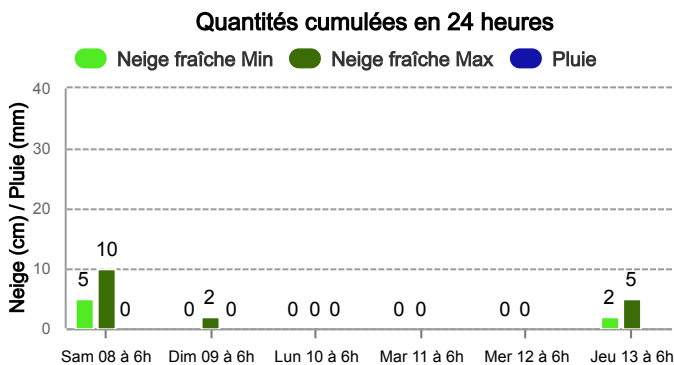
Les nuages s'épaississent et finissent par donner un peu de neige à partir de la toute fin d'après-midi

Pluie-Neige			1700 m	1600 m
Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2100 m	2000 m
Vent 2000 m	↶ 5 km/h	➔ 10 km/h	↗ 5 km/h	↶ 5 km/h
Vent 3000 m	➔ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 15 km/h	↶ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 13 février



Indice de risque faible

Avec le retour d'éclaircies quelques coulées de neige à attendre au soleil. Les rares plaques en altitude se stabilisent lentement.

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

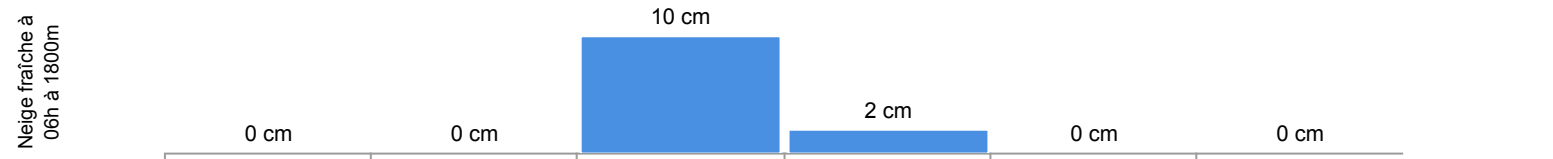
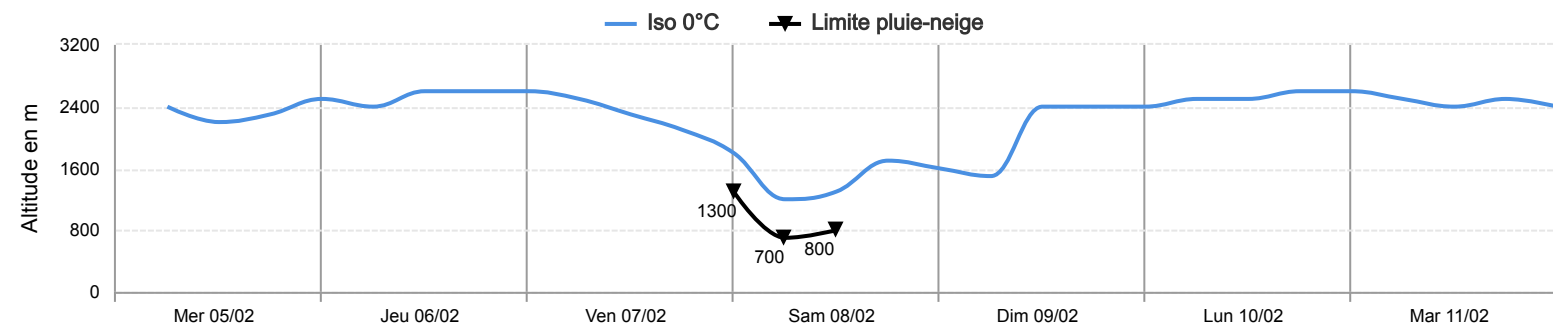
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

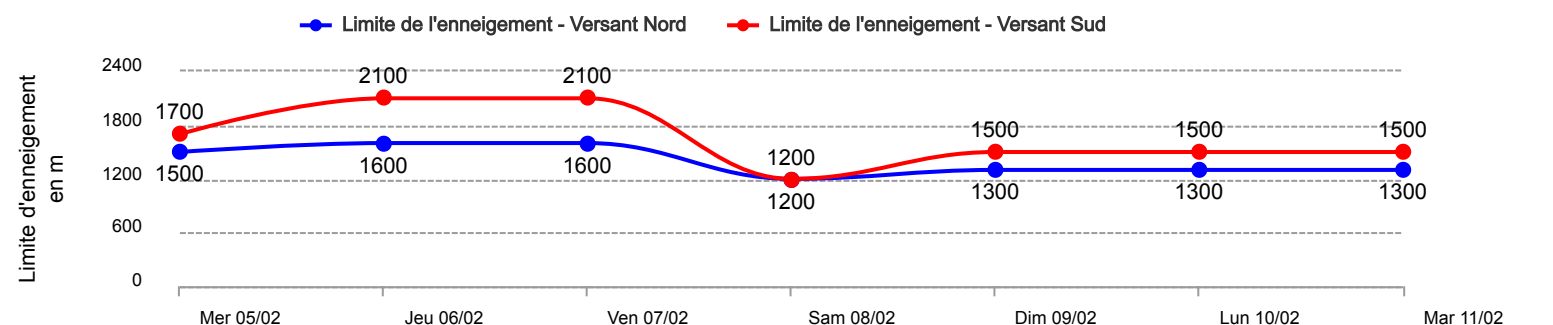
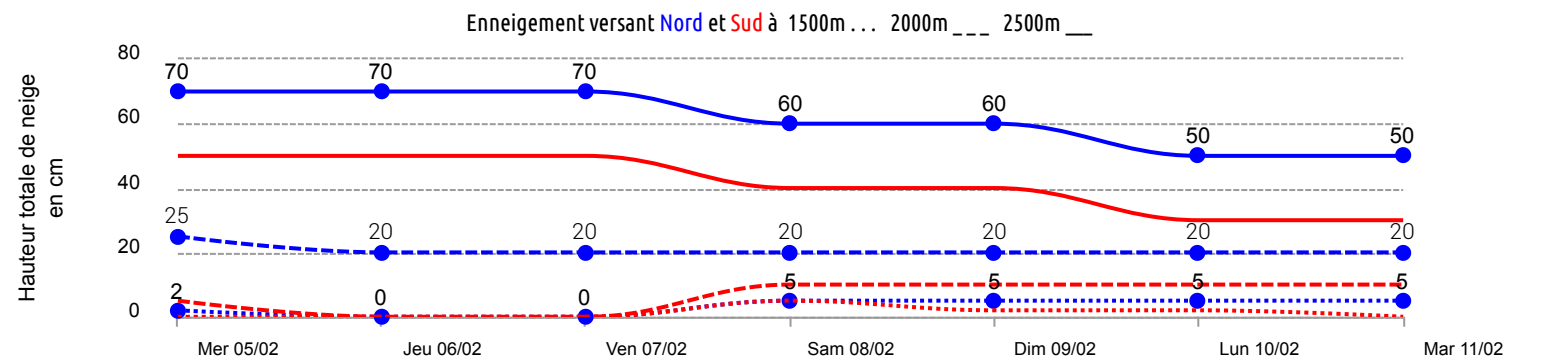


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02			
	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)	15	15	15	15	15	15	10	10	15	35	50	75	80	60	50	55	45	50	50	40	35	35	40	35	40	35	15	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	5	5	10	20	30	50	50	30	25	25	30	30	30	25	20	20	25	20	15	25	10	0
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02	sam. 08/02	dim. 09/02	lun. 10/02	mar. 11/02



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