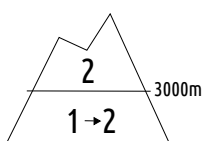




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 09 MAI

QUELQUES COULÉES HUMIDES AU SOLEIL, MINCES PLAQUES FRIABLES EN ALTITUDE



Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Sous les éclaircies, quelques coulées possibles dans la neige récente, en pente raide / près des rochers.

Déclenchements provoqués : Petites plaques possibles vers les hautes crêtes, ou départs ponctuels de neige récente sous les skis...

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 humide



neige fraîche

Départs spontanés : Dans les versants ensoleillés, quelques boulettes / avalanches de neige humides sont possibles en journée. Elles partiront préférentiellement en pentes raides et près des rochers et emporteront principalement les 15-20cm de neige tombés mercredi, mais pourraient localement emporter les 20-30cm de neige tombés dimanche. Le risque est un peu plus marqué sur le haut du massif (les cumuls étant plus importants en altitude, et les pentes ayant souvent déjà purgées aux altitudes plus modestes).

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 3000/3200m environ et surtout dans les versants plein Nord, là où la neige est restée froide, de petites instabilités peuvent être localement présentes dans les 15-20cm de neige récente. La neige de surface a pu légèrement se densifier sous le léger vent de Nord-Est de mercredi ou sous les petites brises thermiques, générant des plaques friables de faibles épaisseurs. Elles peuvent encore être assez faciles à déclencher. Dans les versants ensoleillés suffisamment raides, possibilité de faire partir une coulée humide sous les skis.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est plutôt déficitaire pour la saison. Limites skiables avoisinant 1900/2100 m en Nord, 2400/2700 m en faces Sud.

Qualité de la neige : Assez bon regel nocturne. En journée, forte humidification en pentes ensoleillées, puis dans les nuages. Peut être 5-10cm de neige roulée sous les averses orageuses de l'après-midi au-dessus de 2200m.

Aperçu météo pour le vendredi 09 mai

nuît



matin



après-midi



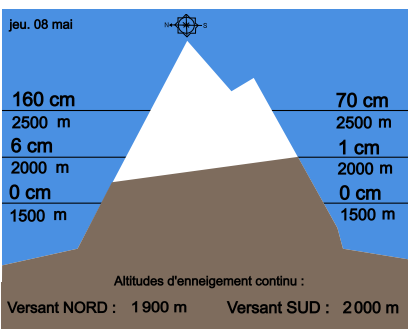
soir



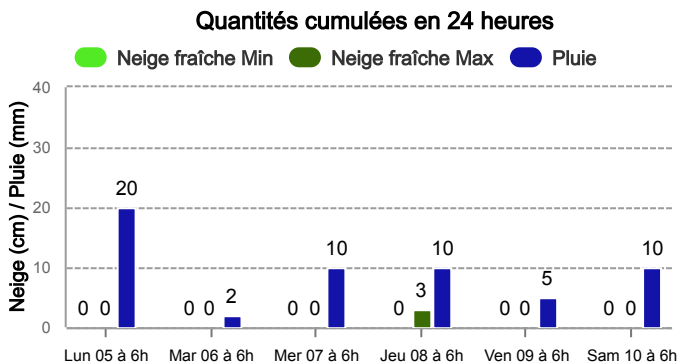
Assez nuageux en matinée avec quelques éclaircies. L'après-midi le temps devient instable, avec des averses pouvant prendre un caractère orageux.

	nuît	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 100 m	1 900 m	2 200 m	
Iso 0 °C	2 400 m	2 600 m	2 700 m	2 500 m
Vent 2500 m	↑ 5 km/h	↑ 10 km/h	↗ 10 km/h	↖ 5 km/h
Vent 3500 m	↑ 15 km/h	↖ 15 km/h	↗ 15 km/h	↑ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 10 mai



Indice de risque limité

Samedi, risque limité. La matinée s'annonce plutôt ensoleillée, avant le retour d'averses l'après-midi. Manteau en stabilisation. Petites coulées possibles dans la neige récente (tombée sous les averses).

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

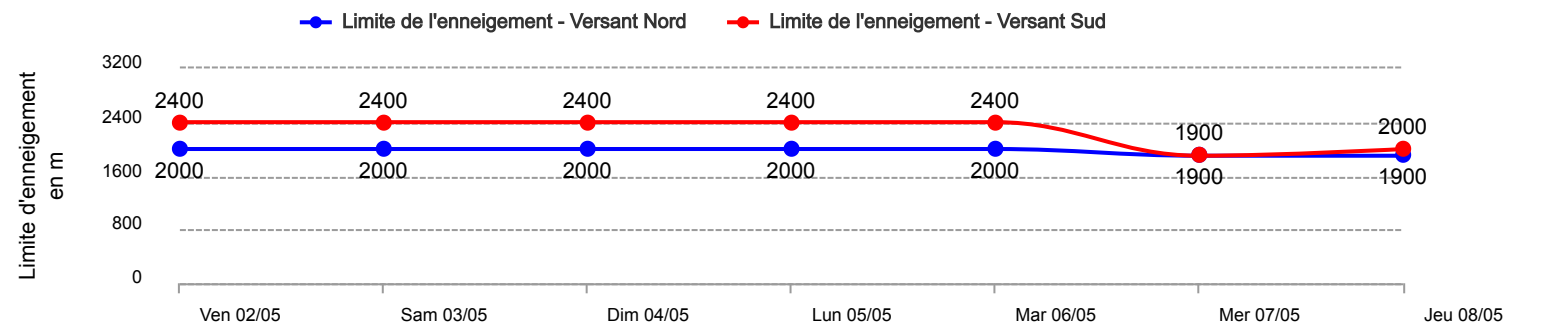
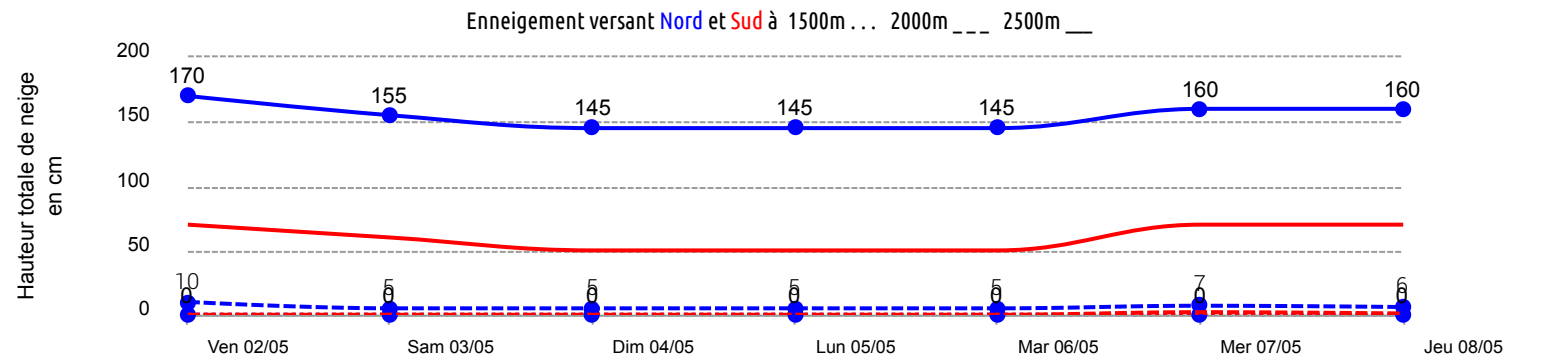
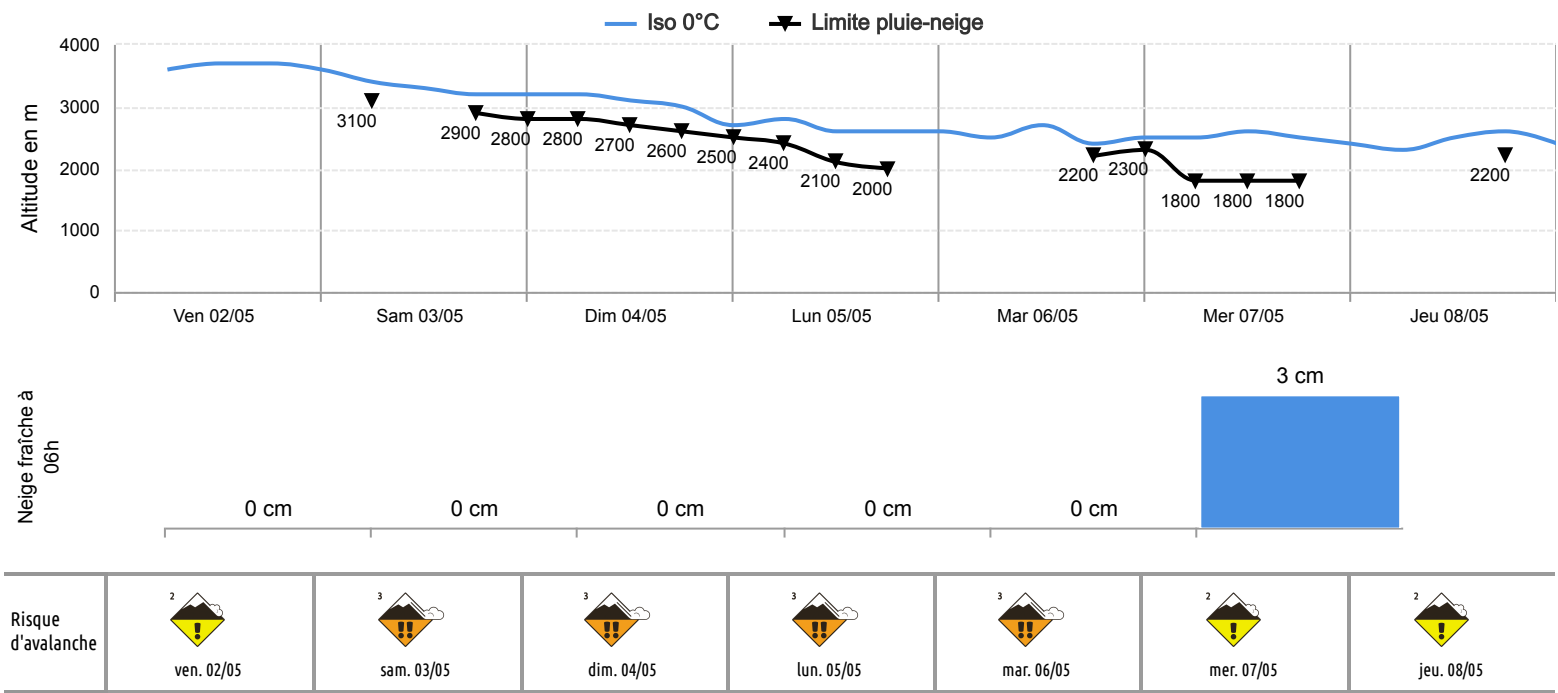
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05				lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05			
	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	25	50	65	70	70	65	60	65	65	60	55	45	40	40	40	10	25	35	30	15	10	15	15	15	10	15	15
à 3500m																												
Vent (km/h)	10	20	40	45	50	45	40	35	35	35	35	30	30	35	35	30	5	10	20	5	5	5	10	10	5	5	10	5
à 2500m																												



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