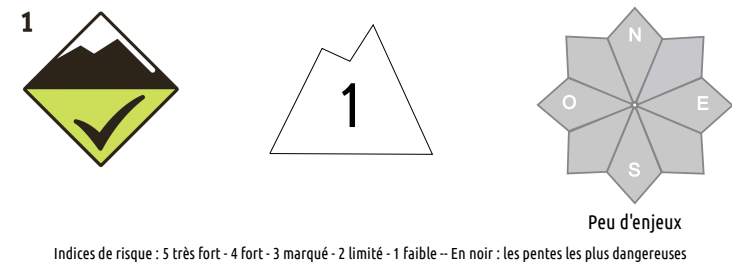


Estimation des risques pour le :

MARDI 12 NOVEMBRE

MANTEAU STABLE




Indice de risque faible.

Départs spontanés : Pas d'enjeux.

Déclenchements provoqués : Très rares plaques à vent en 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

La plupart du temps, la neige est stable et se cantonne à quelques pentes froides sommitales des Grandes Rousses. Avec les petites chutes de neige de la journée de mardi accompagnées du vent parfois modéré, on peut s'attendre à de petites plaques à vent en secteur Nord au-dessus de 3000m. Et donc risque d'avalanche provoqué faible, mais non nul pour la première fois de la saison. Pour le risque naturel, la situation reste calme.

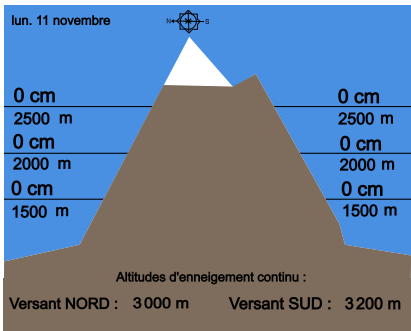
Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mardi 12 novembre

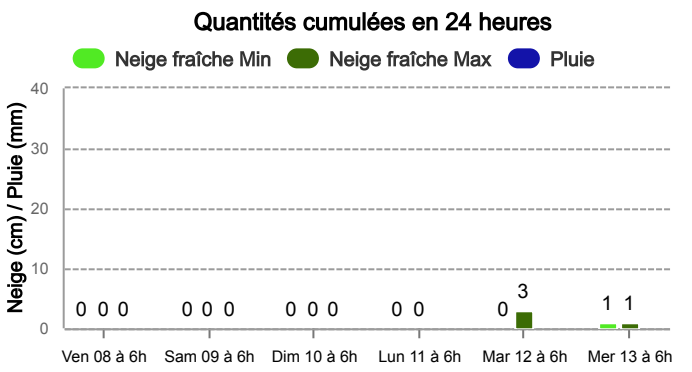
Très peu de neige présente en ce début novembre sur les Grandes Rousses. Limites d'enneigement vers 3000/3200m. Sur glacier, les crevasses peuvent être recouvertes, mais pas bouchées. Petits "névés" printaniers au soleil. Au Nord un peu plus de neige vers les hauts sommets/glaciers, souvent compacte/durcie (glacée localement), parfois en vieille poudreuse sans cohésion en surface...
Net refroidissement cette semaine, avec une nouvelle perturbation mardi 12 novembre et des flocons dès 1000/1200 m, 2/5 cm de neige possibles à partir 1500 m, voire 5/10cm en haut sur les glaciers.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Perturbation froide et des flocons dès 1000/1200 m, 2/5 cm de neige possibles à partir 1500 m, voire 5/10cm en haut sur les glaciers.				
Pluie-Neige	1 700 m	1 300 m		
Iso 0 °C	2 400 m	1 900 m	1 900 m	1 900 m
Vent 2000 m	 0 km/h	 15 km/h	 40 km/h	 40 km/h
Vent 3000 m	 20 km/h	 15 km/h	 25 km/h	 25 km/h

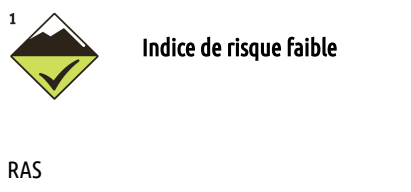
Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 13 novembre



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.

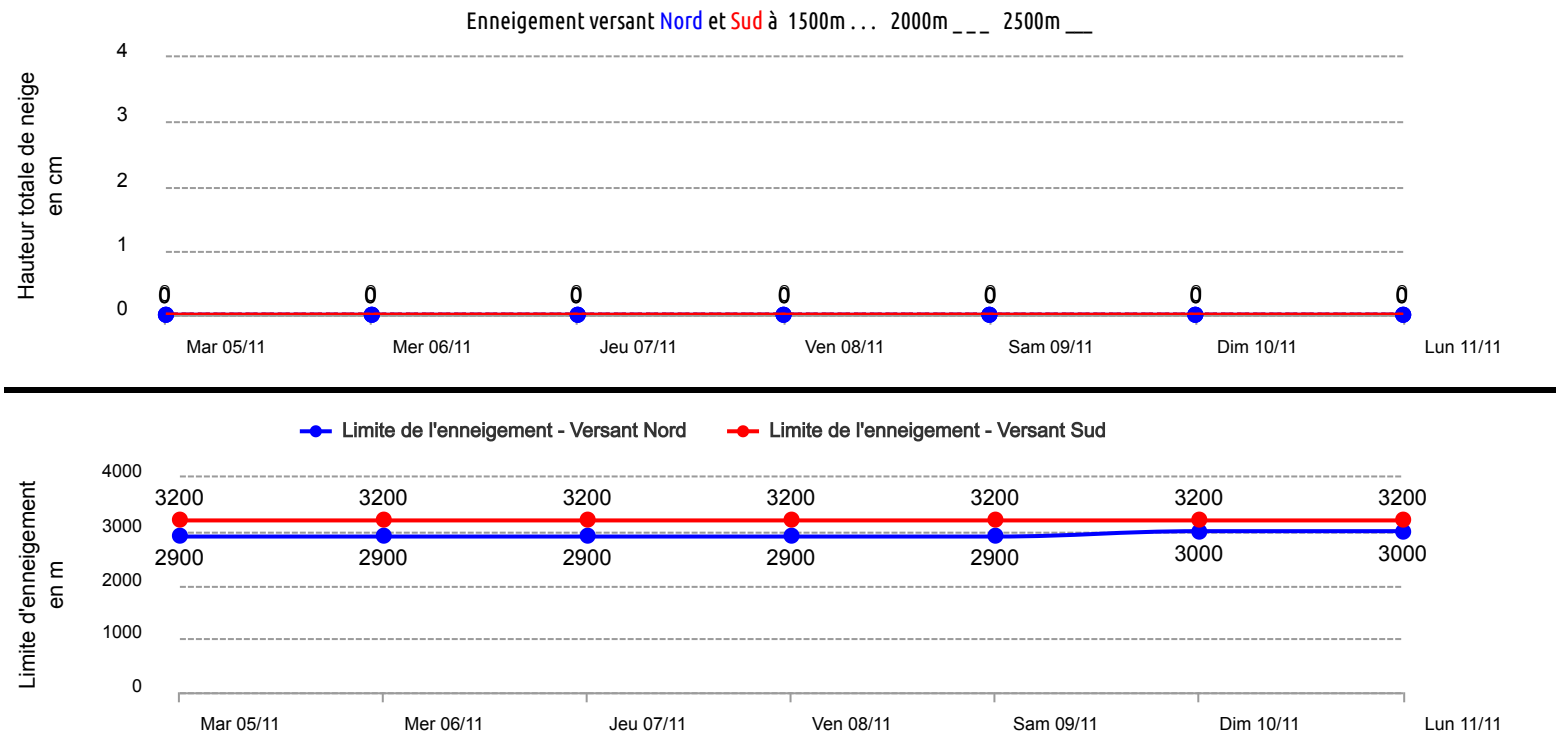
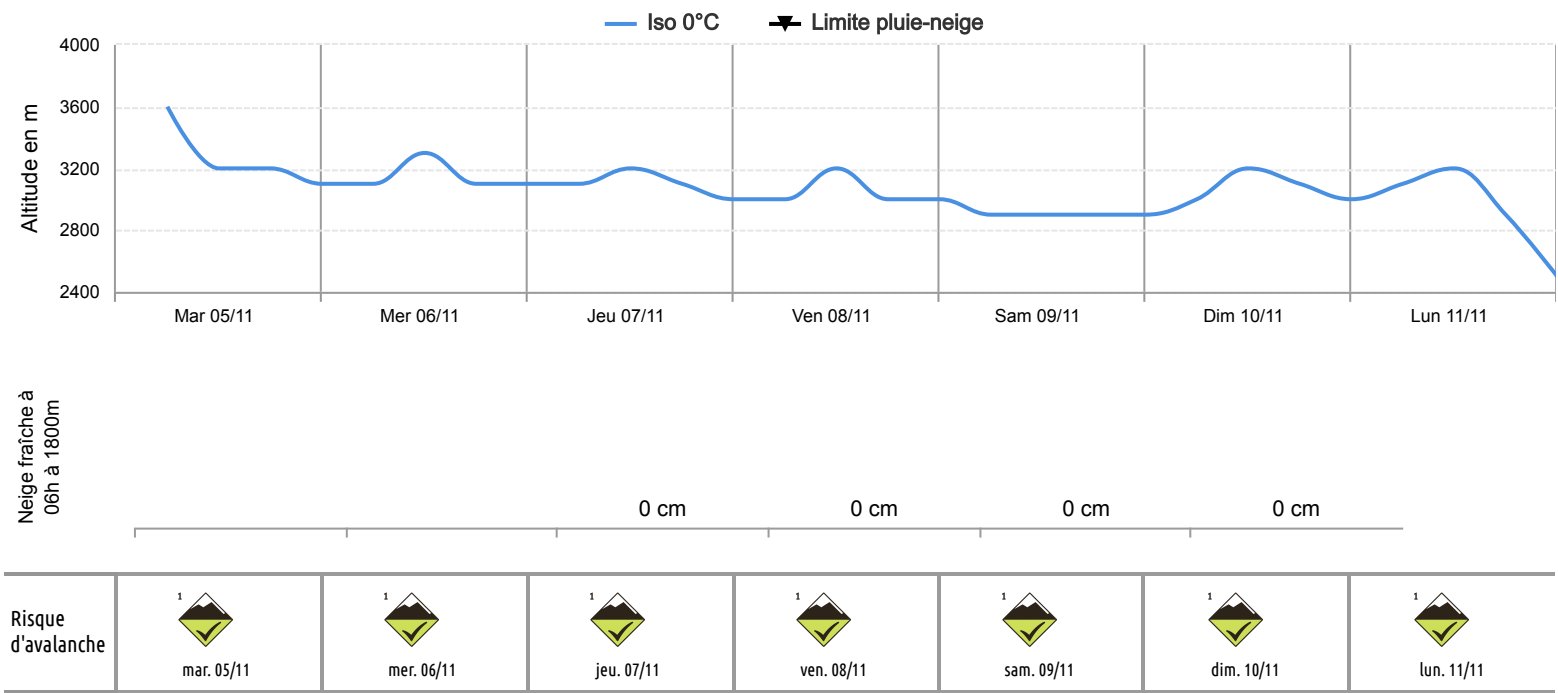
Bulletin neige & avalanches par téléphone au
0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel



Rédigé le lundi 11 novembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11			
	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)	25	20	20	15	5	10	10	10	10	10	15	15	15	15	20	20	20	15	10	20	15	15	10	10	10	15	20	25
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↖	↖	↗	↖	↗	↖	↖	↗	↘	↘	↘	↘	↖	↖	↘	↘	↘
Vent (km/h)	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	0	10	0	5	10	10	10	10	5	15	15	15	10	5	5	0	0	0
à 2000m	↗	↗	↗	↘	↗	↖	↘	↗	↖	↖	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↘	↘	↘	↘	↖	↖	↗	↘	↗



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