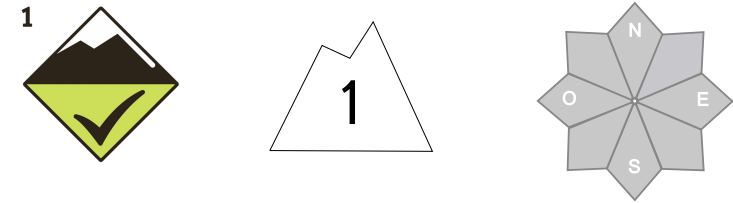




Estimation des risques pour le :

VENREDI 12 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER EN SUD, RARES PLAQUES BIEN STABILISÉES EN NORD



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige humide dans les pentes ensoleillées en journée.

Déclenchements provoqués : Très rares plaques difficiles à solliciter dans les pentes ombragées d'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 :  pas de situation prédominante

Départs spontanés : En journée, le soleil et la douceur entraînent de rares coulées de neige humide dans les pentes raides et ensoleillées.
Déclenchements provoqués : De très rares plaques peuvent encore subsister, principalement dans les couloirs orientés Nord-Ouest à Nord-Est en altitude. Généralement bien stabilisées, ces plaques restent difficiles à solliciter.
Autres : Des surfaces dures ou glacées sont apparues, surtout près des crêtes et sommets.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le vendredi 12 décembre

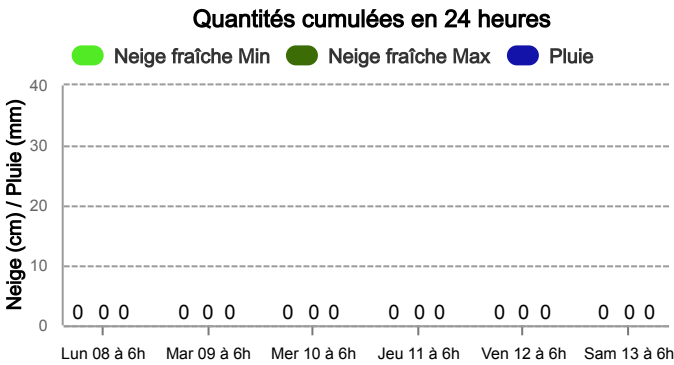
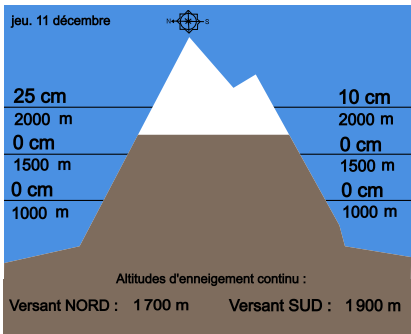
L'enneigement qui était bon en altitude en ce début de saison, est entamé par la douceur. Il reste peu épais jusqu'à 2000 m. Le massif du Renoso est plus enneigé que le massif de l'Incudine. Au-dessus de 2100 m, on trouve en moyenne 15 à 25 cm de neige, localement plus dans les accumulations. L'épaisseur du manteau neigeux est très variable, travaillé par les vents qui ont soufflé en diverses orientations. Les crêtes et sommets sont souvent recouverts d'une neige compacte, tandis qu'on trouve des accumulations de neige plus légère dans les combes et les couloirs Nord abrités des vents. Des surfaces glacées apparaissent ou sont dissimulées sous la neige récente. Dans les pentes bien ensoleillées d'altitude ainsi qu'en tous versants de moyenne montagne, le manteau neigeux prend un aspect printanier, croûté au petit matin puis ramolli au fil des heures de la journée. La pratique du ski est compliquée, sauf dans les combes et couloirs ombragés, au-dessus de 2000 à 2100 m.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Temps sec				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	3 000 m	3 000 m	3 000 m
Vent 1500 m	↗ 5 km/h	↖ 5 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h
Vent 2000 m	↘ 5 km/h	↖ 10 km/h	↖ 5 km/h	↖ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du samedi 13 décembre



Poursuite des conditions anticycloniques avec un temps sec et ensoleillé. Pas d'évolution en termes de risque.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

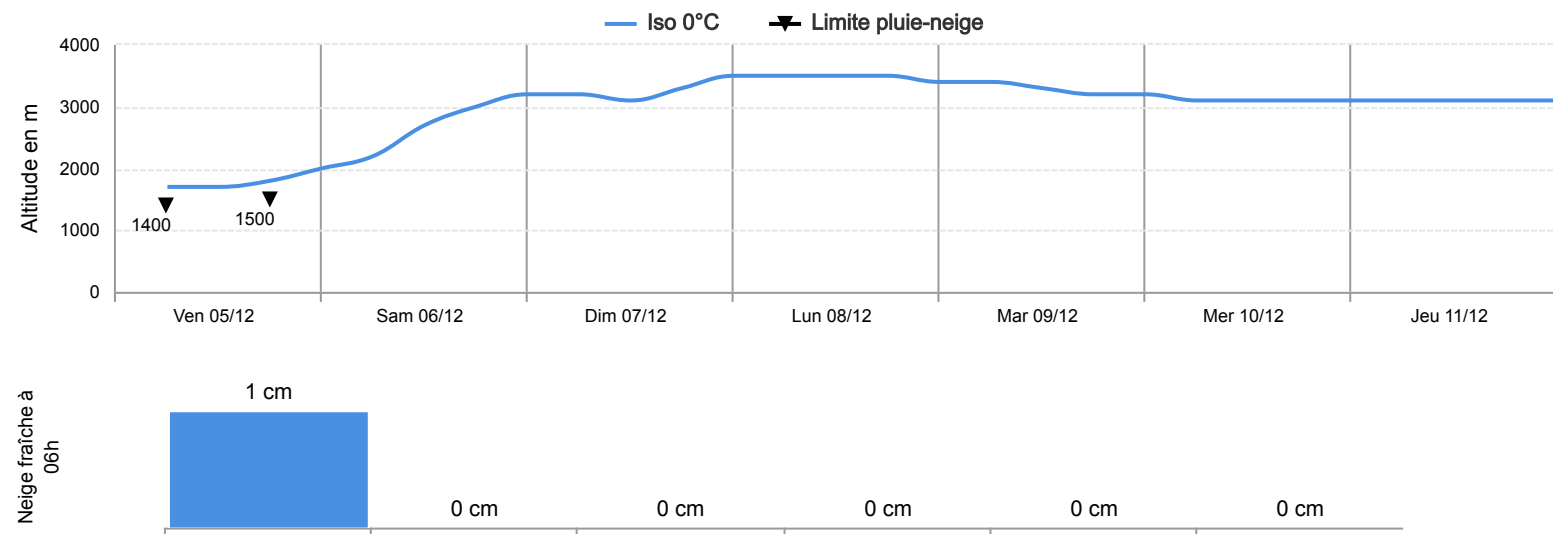
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

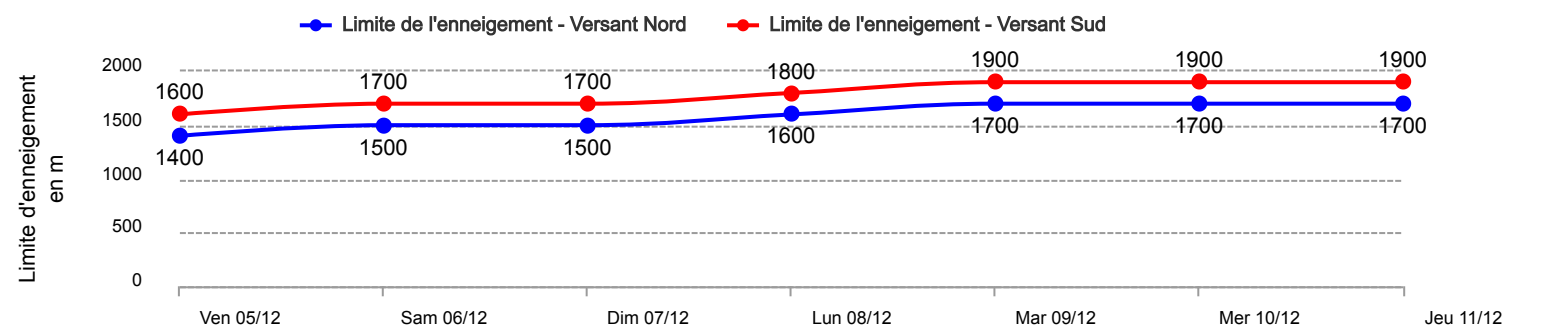
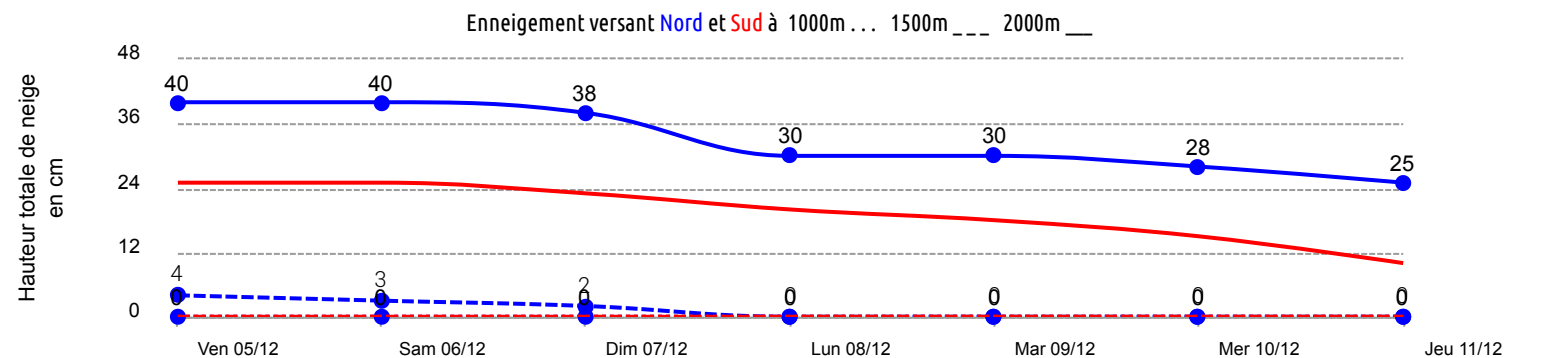


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 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)	40	20	15	20	30	40	70	100	80	70	70	60	50	40	30	20	25	25	25	25	25	25	20	20	20	15	15	5
à 2000m																												
Vent (km/h)	30	20	15	20	20	30	60	60	60	40	40	30	35	20	15	10	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 05/12	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12



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