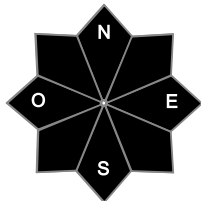
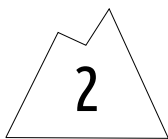




Estimation des risques pour le :

JEUDI 18 DÉCEMBRE

POURSUITE DE LA STABILISATION DU MANTEAU NEIGEUX



Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige humide, rarement de taille moyenne

Déclenchements provoqués : plaques en altitude, parfois épaisses

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



neige humide

Déclenchements provoqués : manteau neigeux modérément stabilisé dans quelques pentes d'altitude. Plaques peu étendues de neige récente, d'aspect dur ou friable, générant des avalanches généralement petites (taille 1) ; plus épaisses en Haute Roya où il a plus neigé, avalanches moyennes (taille 2) possibles. Instabilités identifiées dans les secteurs d'accumulation par le vent, et déclenchables par un seul skieur. Formées sous l'effet du fort vent de secteur nord entre lundi et mardi, elles tendent à se stabiliser mais sont encore déclenchables par un seul skieur. Elles reposent très localement, dans de rares combes très abritées du vent en altitude, sur une couche fragile de neige de faible cohésion, constituée de grains anguleux formés en surface pendant la période anticyclonique la semaine dernière. En cas de rupture de cette couche fragile, avalanche de taille moyenne à grande (taille 3) non exclue en versant nord à haute altitude.

Départs spontanés : départs ponctuels de neige humide encore possibles au soleil, n'emportant que la neige récente. Le plus souvent de petite taille (taille 1), une avalanche de taille 2 n'est pas exclue en Haute Roya.

Qualité de la neige

Enneigement correct pour un mois de décembre, excédentaire en Haute Roya. Données observées : 39 cm à Isola 2000 (1900 m), 52 cm à la nivôse de Millefontes (2430 m), 63 cm à Tende-Casterino (1550 m).

Limite d'enneigement skiable : vers 1400/1500 m en ubacs, peu de sous-couche en adrets jusqu'à 2200/2400 m sur la majeure partie du massif.

État de la neige en surface : neige récente (10/20 cm en altitude en Tinée, 20/40 en Vésubie, 30/60 cm en Roya) souvent ventée, tombée humide ou ensuite humidifiée en surface jusque 2200 m environ. Elle repose sur un manteau neigeux ancien, généralement durci par le vent, très localement sur un fond souple constitué de vieille poudre dans les combes et pentes les mieux abritées du vent. Humidification rapide de cette neige récente au soleil en journée.

Aperçu météo pour le jeudi 18 décembre

nuît

matin

après-midi

soir

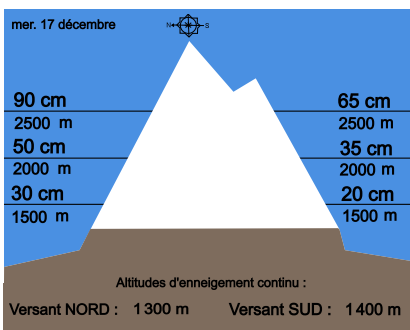


Grand beau, +4/+5 à 2000 m l'après-midi.

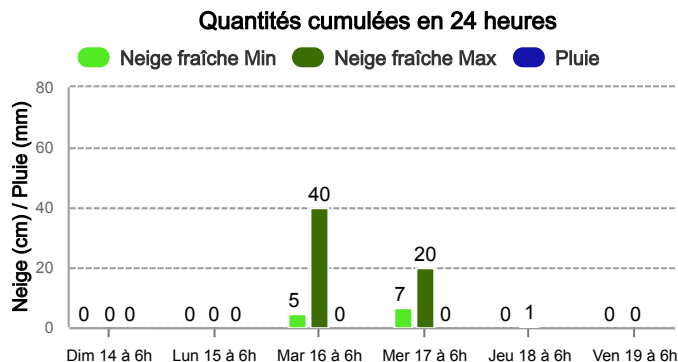
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 500 m	2 700 m	2 600 m	2 700 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 40 km/h	↗ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 19 décembre



Indice de risque limité

Nouvelles petites plaques en formation à haute altitude sous l'effet du vent de sud-ouest. Risque limité.

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

0 892 68 10 20

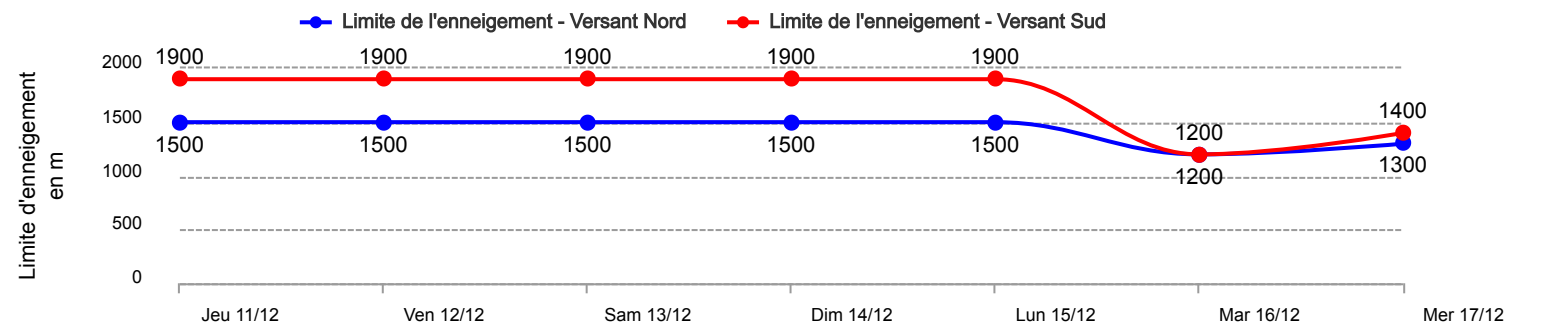
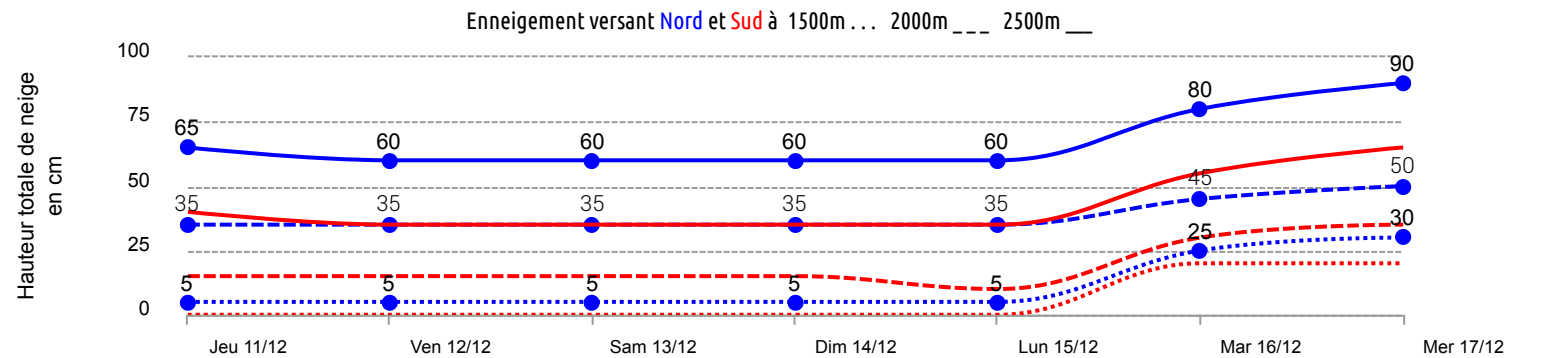
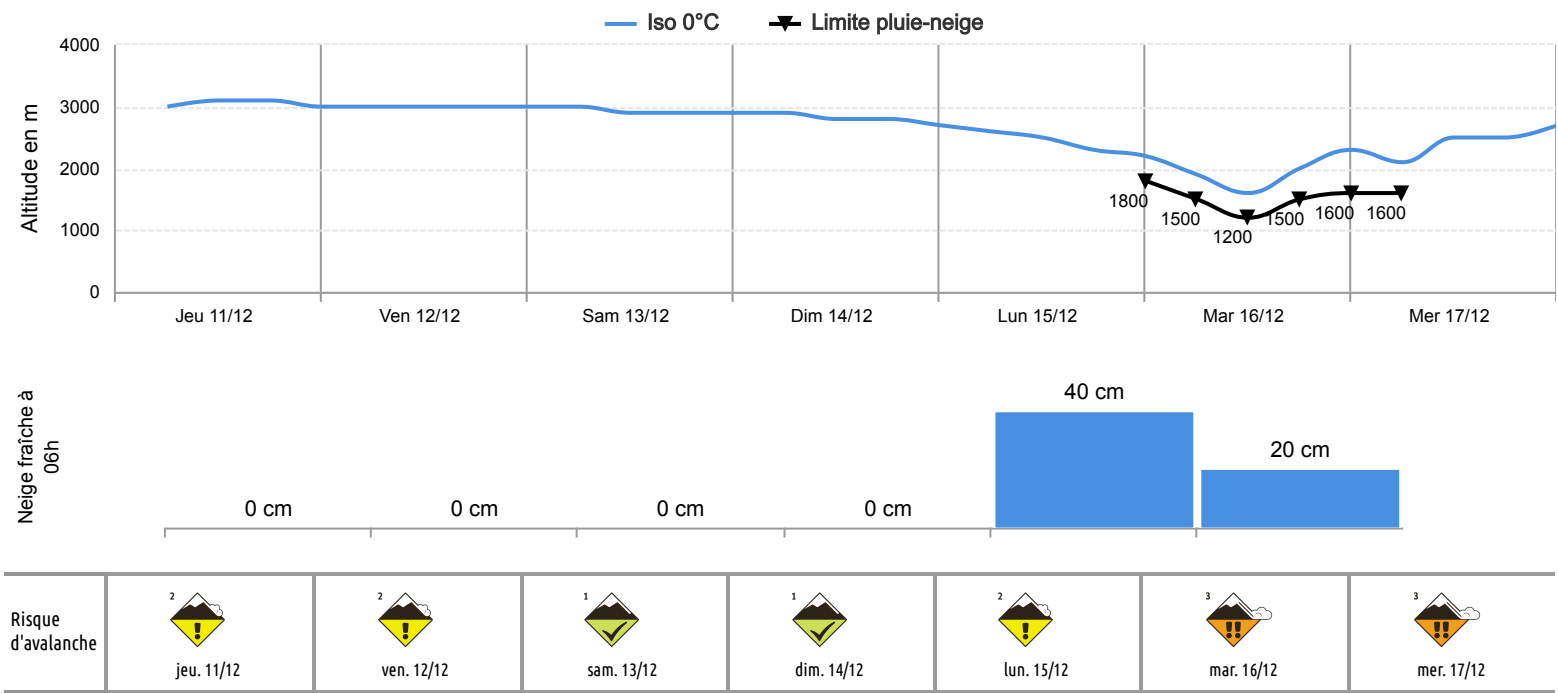
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12				mer. 17/12			
	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)	35	40	40	30	30	20	15	20	15	15	10	10	10	15	15	20	30	30	50	70	50	50	55	50	40	30	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	5	10	15	10	10	10	10	5	5	5	10	10	10	15	40	40	40	45	35	30	15	10	10
à 2000m																												



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