

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Renoso Incudine

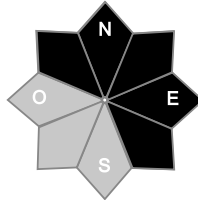
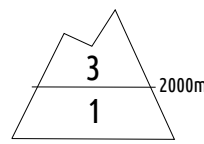
Rédigé le vendredi 30 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 31 JANVIER

NOMBREUSES INSTABILITÉS EN ALTITUDE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : avalanches superficielles

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques épaisses, très faciles à déclencher.

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 :



Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2000 m, nombreuses plaques en place et nouvelles en formation sous l'effet du vent fort d'ouest. Elles sont dures à cause du vent fort ou friables plus à l'abri du vent. Elles sont épaisses dans les secteurs Nord à Sud-Est à l'abri des vents d'ouest à nord-ouest des derniers jours. Une faible sollicitation peut donc être suffisante pour déclencher des avalanches moyennes et même grandes (taille 2 à 3) dans les pentes soutenues sous les cols et crêtes en exposition nord à sud-est avec les accumulations des derniers jours. Dans les autres versants, avec une neige très travaillée par les vents, les plaques sont moins épaisses les avalanches sont plutôt moyennes (taille 2).

En-dessous de 2000 m, avalanches de plus petites dimensions et plus difficilement déclenchables avec un tassemement de la neige et des instabilités qui se font plus rares dans le manteau neigeux et dans la neige récente.

Départs spontanés : Activité faible en neige récente avec les chutes de neige qui se poursuivent, donnant lieu à des coulées ou petites avalanches en pentes raides. Par décrochement de plaques en altitude entraînant le manteau neigeux en place en contrebas, de rares avalanches pourront être de taille moyenne en partant des accumulations constituées à l'abri des vents d'ouest à nord-ouest.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Enneigement excellent pour la saison à toutes altitudes, avec des cumuls de neige récente atteignant ponctuellement les 40/60 cm en moyenne montagne et plus de 2m dans les combes abritées.

Limite d'enneigement skiable : Vers 1300/1500 m.

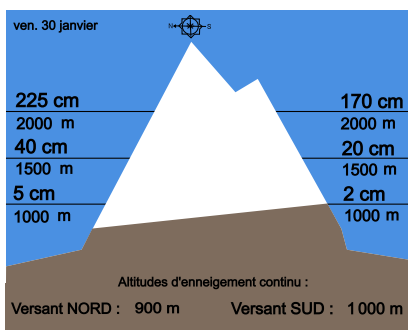
État de la neige : croute de regel sous 1800/2000 m sur les versants qui ont pris le soleil ou la pluie de Mardi. Plus haut et à l'ombre, la neige récente devrait encore être sèche et plutôt légère. Mais le vent soutenu qui a accompagné les différentes chutes rend l'enneigement toujours très hétérogène. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, elle devient plus compacte, voire cartonnée dans les secteurs ventés. Des anciennes surfaces, souvent dures et glacées, réapparaissent près des crêtes.

Aperçu météo pour le samedi 31 janvier

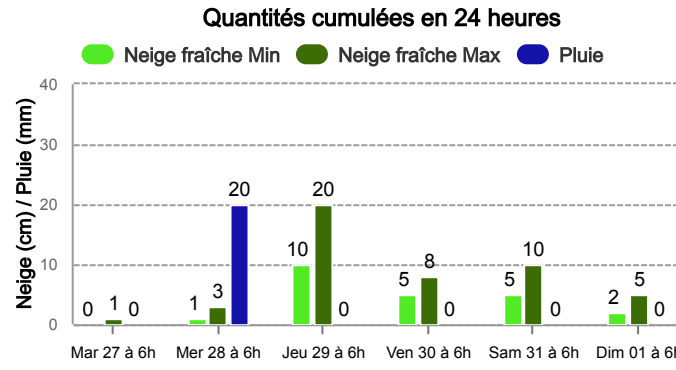


Pluie-Neige	1500 m	1500 m
Iso 0 °C	1800 m	1900 m
Vent 1500 m	20 km/h	30 km/h
Vent 2000 m	30 km/h	40 km/h
	20 km/h	20 km/h
	10 km/h	

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 01 février



Stationnaire

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

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

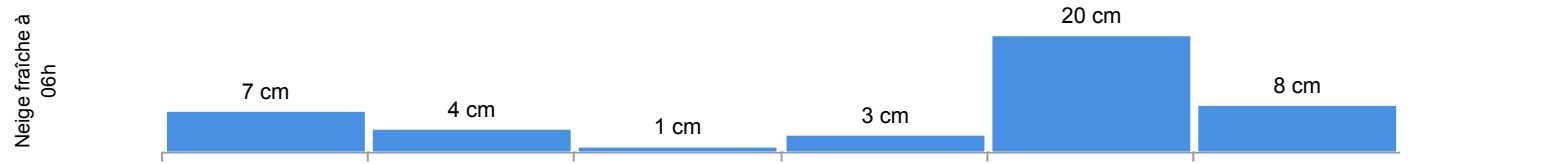
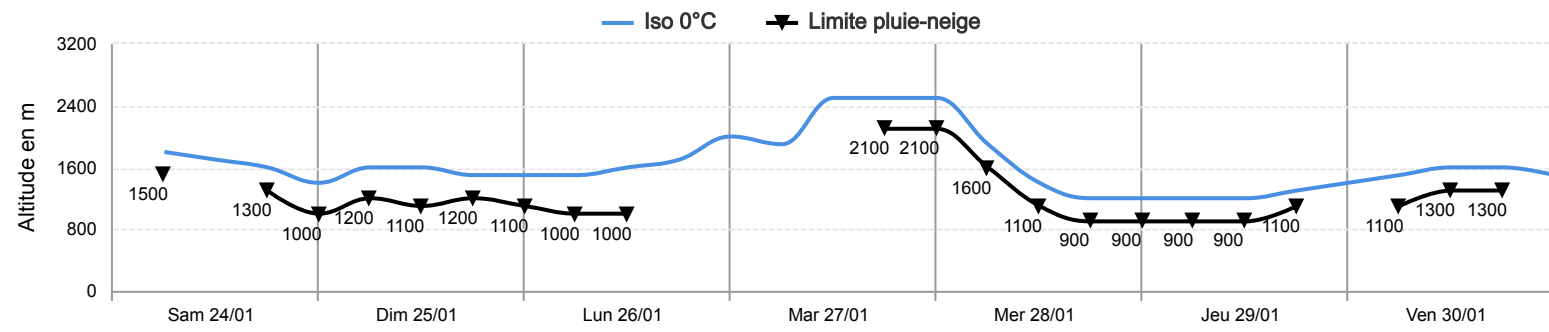
MASSIF : Renoso Incudine

Rédigé le vendredi 30 janvier 2026 à 16h

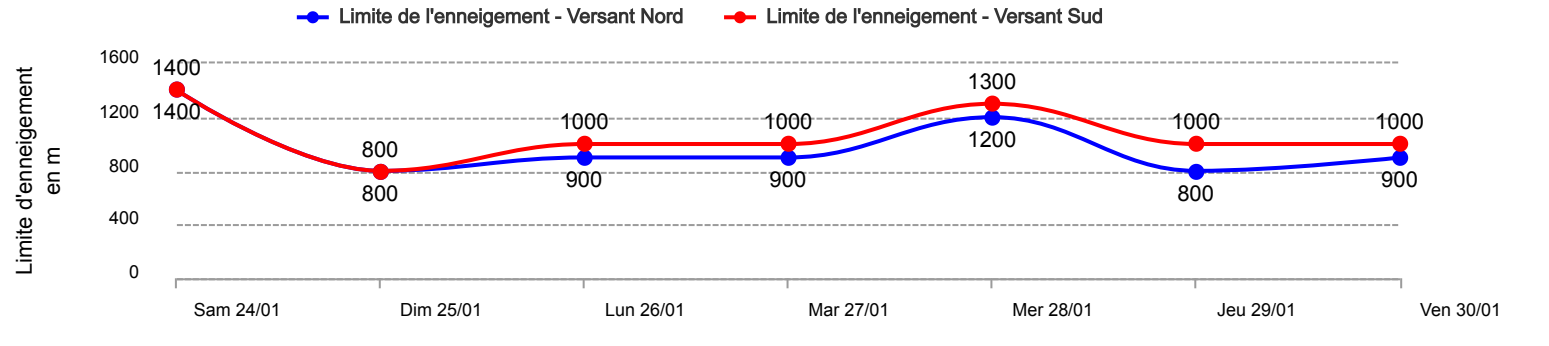
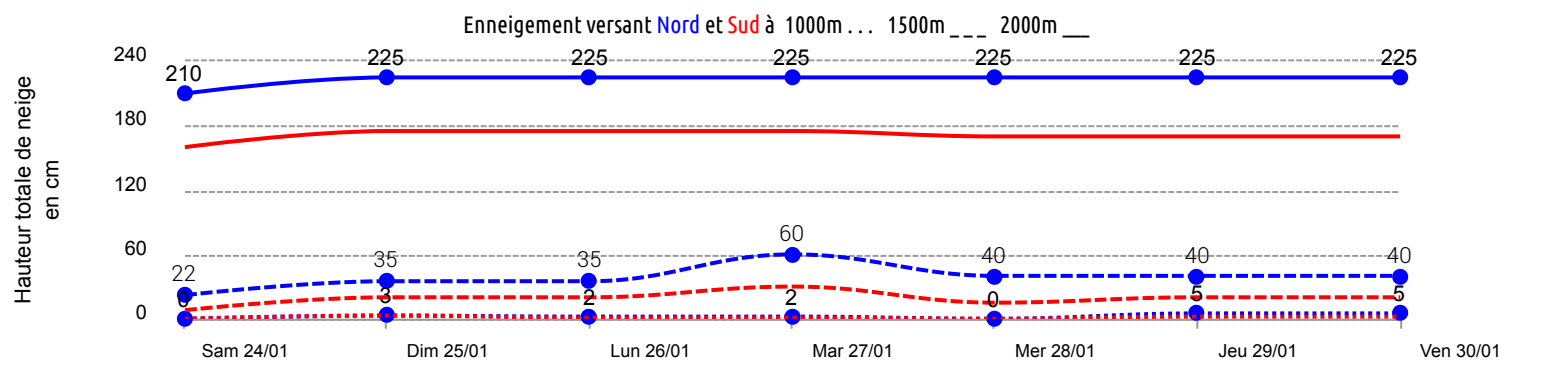


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01				mer. 28/01				jeu. 29/01				ven. 30/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	50	30	50	70	30	35	60	55	45	35	20	20	20	30	40	60	70	80	90	100	50	60	80	70	50	60	50	50
à 2000m																												
Vent (km/h)	50	25	40	60	60	50	80	75	55	45	20	15	20	35	60	70	70	60	50	50	60	70	50	40	50	40	40	
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
sam. 24/01		dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01	mer. 28/01	jeu. 29/01	ven. 30/01



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.