

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Renoso Incudine

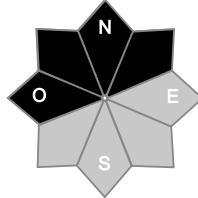
Rédigé le lundi 29 décembre 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

**MARDI 30 DÉCEMBRE**

### PLAQUES À VENT ET INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE



Indice de risque limité.

**Départs spontanés** : Avalanches de neige récente lourde et humide

**Déclenchements provoqués** : Plaques 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

Le soleil continue de tasser le manteau neigeux dans les pentes bien exposées. En revanche, les pentes orientées dans un large secteur Nord évoluent, en raison d'une succession de couches de neige ventée et non ventée avec également la présence de neige roulée.

**Déclenchements provoqués** : des plaques se sont formées ces derniers jours au dessus de 2000 m. Elles sont par endroits dures à cause du vent fort, parfois friables plus à l'abri du vent. Elles sont sensibles à une faible surcharge comme le simple passage d'un skieur. En dessous de 2000 m, la neige récente est lourde et elle repose soit sur une sous-couche assez stable de neige mouillée plus ou moins croûtée, soit sur un sol nu.

**Départs spontanés** : quelques coulées ou avalanches de neige lourde et humide sont encore possibles, surtout dans les pentes raides ensoleillées.

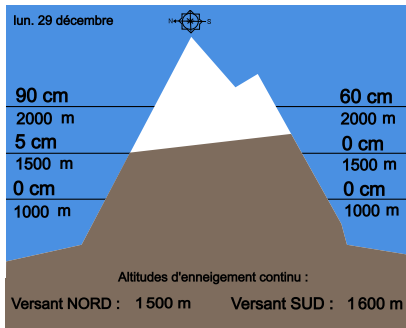
### Qualité de la neige

La couche de neige récente dépasse 10 à 20 cm au-dessus de 1600 à 1700 m d'altitude dans les secteurs abrités du vent. Ce manteau neigeux peut atteindre 60 à 80 cm, voire 1 m dans des vallons vers 2000 m d'altitude. Cet enneigement demeure toutefois très irrégulier car le vent a créé de grosses accumulations et pelé certains sommets.

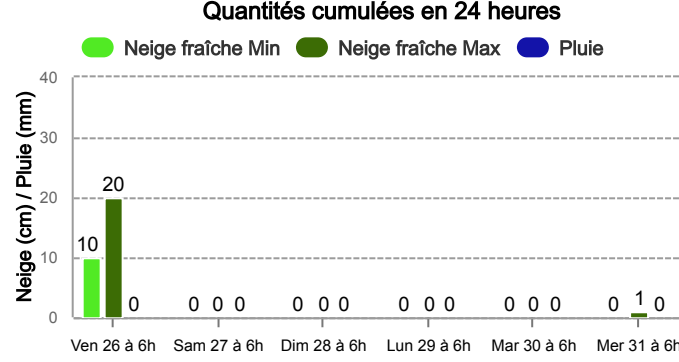
La montagne a retrouvé un aspect hivernal, avec un manteau neigeux récent reposant sur un sol nu sous 1600 à 1800 m, une sous couche portante et dense vers 1800 m en Nord et 2000/2200m en Sud. A 2000 m, à Ghisoni Capanelle, on relève en versant Nord-Est 97 cm de hauteur de neige totale.

**État de la neige** : la neige est froide et poudreuse à l'abri du vent dès 1800 à 2000 m, devenant plus compacte, voire cartonnée dans les secteurs ventés. Dans les pentes ensoleillées, une petite croûte de regel est présente le matin en dessous de 1800 m, fréquemment non portante. Des zones dures et glacées peuvent apparaître près des sommets et crêtes.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 31 décembre



Indice de risque limité

Temps faiblement perturbé en cours de nuit de mardi à mercredi, apportant de rares précipitations sur l'Est de la chaîne. Temps sec mais froid en journée de mercredi. Risque d'avalanche 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](mailto: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)

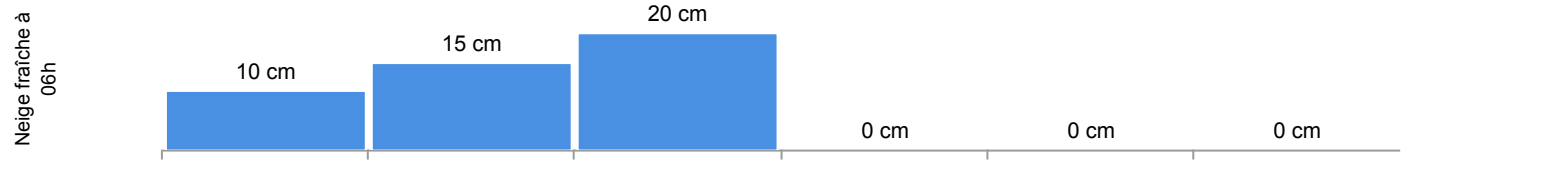
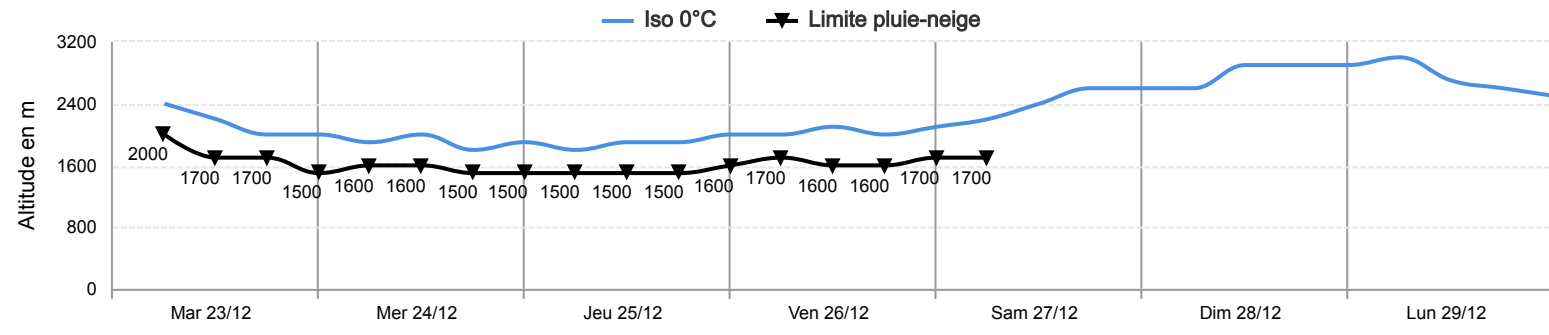
## MASSIF : Renoso Incudine

Rédigé le lundi 29 décembre 2025 à 15h

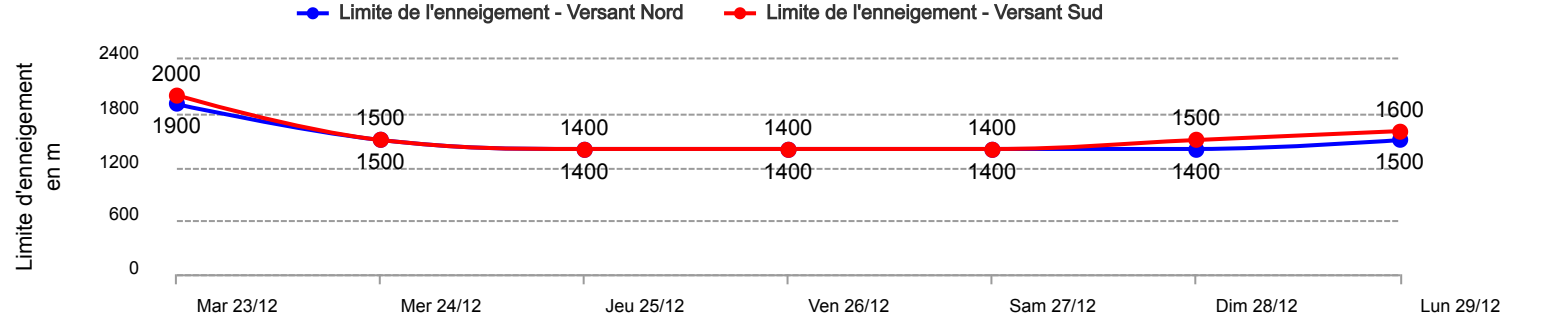
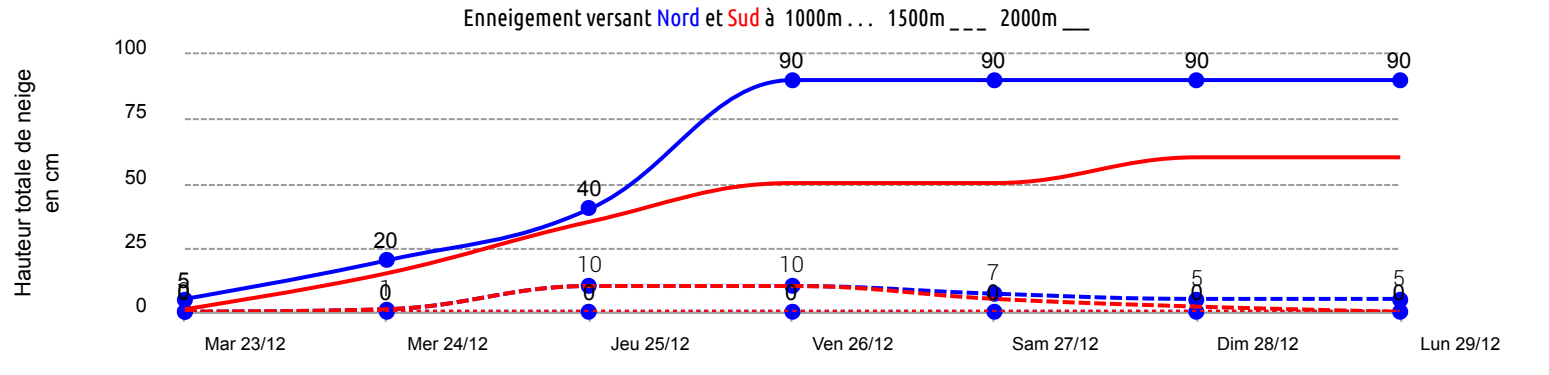


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h												
Météo	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy												
Vent (km/h)	55	55	50	45	25	25	5	30	50	30	30	40	50	60	60	60	50	20	10	20	20	25	30	25	5	5	20	
à 2000m	↗	↗	↙	↙	↖	↖	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	55	55	50	45	40	25	35	40	30	50	50	50	50	50	55	40	25	10	5	10	10	15	10	5	5	10		
à 1500m	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗



Risque d'avalanche	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12



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](mailto: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.