



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le lundi 31 mars 2025 à 15h

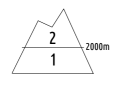


#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 01 AVRIL**

#### PLAQUES PARFOIS FACILES À DÉCLENCHER EN ALTITUDE ET COULÉES DE NEIGE FRAICHE







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

Départs spontanés : coulées de neige fraîche

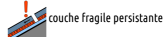
Déclenchements provoqués : plaques parfois faciles à déclencher en altitude

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:





<u>Déclenchements provoqués</u>: Anciennes et récentes plaques cohabitent en différents versants, surtout au-dessus de 2000 à 2100 m, parfois loin des crêtes. Les récentes plaques formées par le vent sont plus fréquentes dans le massif du Rotondo mais dans les pentes ensoleillées elles commencent à se stabiliser. En revanche, dans les pentes ombragées orientées au Nord, les instabilités persistent plus longtemps. Elles sont parfois épaisses, souvent d'aspect poudreux en surface, ce qui les rend difficiles à déceler dans la neige récente. Certaines d'entre elles restent faciles à déclencher au passage d'un skieur ou même à distance.

Départs spontanés : Le risque de départ spontané est faible au vu de la faible quantité de neige fraîche attendue.

## Qualité de la neige

**Enneigement**: Les récentes chutes de neige de samedi ont redonné un aspect hivernal à nos montagnes. L'enneigement est bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 2000 m. En revanche, il est pratiquement inexistant en moyenne montagne et très déficitaire près des crêtes et sommets où le vent a fréquemment soufflé.

Enneigement skiable: Le manteau neigeux est skiable dès 1800 m environ, ou un peu plus bas dans certains couloirs ombragés.

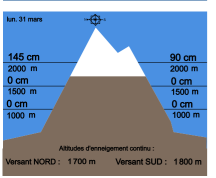
Qualité de la neige: On trouve en surface une couche de neige significative à partir de 1800m, 1m50 à 2m de hauteur totale de neige vers 2200 m d'altitude. L'enneigement est très hétérogène: les orientations Nord et Est sont souvent plus garnies que les pentes Ouest ou que les crêtes. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, parfois d'aspect cartonnée, tandis que près des crêtes, la couche récente est plus mince, travaillée par le vent, souvent dure voire glacée. En versants ensoleillés, la neige récente s'humidifie rapidement en surface durant la journée puis une croûte de regel se forme la nuit suivante.

## 

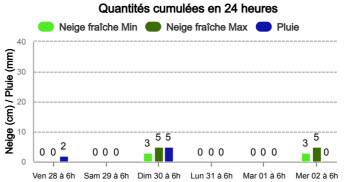
Ensoleillé mais froid le matin. Faibles averses de neige l'après-midi et le soir.

Pluie-Neige			1 200 m	1300 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 400 m	1 500 m	1 600 m
Vent 1500 m	✓ 40 km/h	<b>≥</b> 30 km/h	<b>≥</b> 20 km/h	<b>←</b> 50 km/h
Vent 2000 m	<b>∠</b> 70 km/h	<b>∠</b> 70 km/h	<b>∠</b> 60 km/h	<b>←</b> 70 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



## Tendance du mercredi 02 avril



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité en altitude.

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

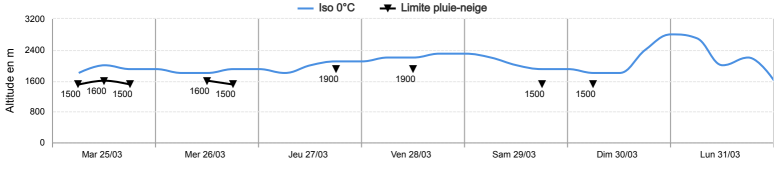
# MASSIF: Renoso Incudine

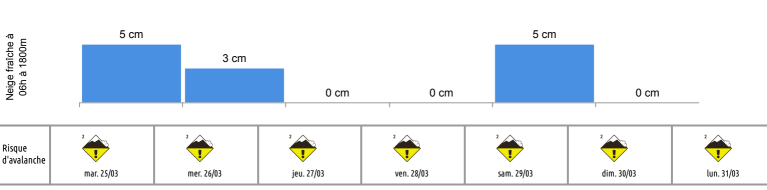
Rédigé le lundi 31 mars 2025 à 15h

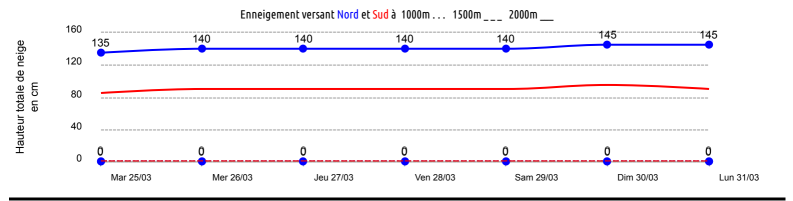


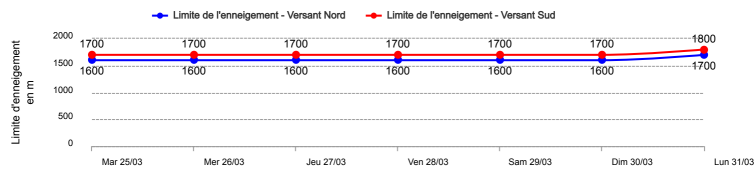
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		25/03		mer. 26/03			jeu. 27/03				ven. 28/03				sam. 29/03			dim. 30/03				lun. 31/03						
	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	SE CO	4		1	7	4		4		4	4	1	1	4	4	7	1	4	*	7	7	4	<u>~</u>		T.		42	N.
Vent (km/h)	20	10	20	20	15	25	30	40	40	40	30	50	60	50	35	30	40	30	40	60	60	70	30	50	50	60	70	80
à 2000m	<b>→</b>	N	+	+	2	K	2	+	<b>+</b>	+	+	+	+	+	7	7	Ľ	4	<b>+</b>	2	2	2	2	<b>+</b>	+	2	2	Ľ
Vent (km/h)	20	20	25	10	15	20	25	30	40	40	30	50	50	30	35	25	30	25	30	50	50	60	25	30	20	30	40	40
à 1500m	7	1	<b>*</b>	<b>→</b>	•	•	Ľ	Ľ	•	•	•	•	•	2	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>ψ</b>	Ľ	2	Ľ	2	Ľ	•	•	Ľ	•	K









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