



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 15h



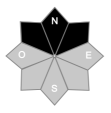
### Estimation des risques pour le :

### **MERCREDI 26 MARS**

## **PLAQUES EN ALTITUDE**







Indice de risque limité.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige fraîche

Déclenchements provoqués : rares plaques 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:



couche fragile persistante



<u>Déclenchements provoqués</u>: Des plaques se situent au-dessus de 2100 m d'altitude, dans les pentes ombragées orientées au Nord, parfois loin des crêtes. De plus en plus rares mais difficiles à déceler, ces plaques restent cependant faciles à déclencher au passage d'un skieur ou bien à distance. Elles reposent souvent sur de la neige roulée ou des sous-couches fragiles persistantes. Dans les versants situés dans un large secteur Sud, les plaques se sont stabilisées par humidification diurne et regel nocturne.

<u>Départs spontanés</u>: Des coulées et avalanches de neige fraîche sont attendues, à plus forte raison dans les pentes raides durant les averses attendues mercredi en journée. **Autres**: Le regel nocturne ou le vent qui a soufflé font apparaître quelques surfaces glacées, notamment près des crêtes et sommets.

# Qualité de la neige

Enneigement: Les récentes chutes de neige ont redonné un aspect hivernal à nos montagnes. L'enneigement redevient bon pour la saison en altitude, surtout audessus de 1800 à 2000 m d'altitude. En revanche, il reste déficitaire en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment.

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

<u>Qualité de la neige</u>: On trouve en surface une couche de neige significative à partir de 1800 m, 1 m 50 à 2 m de hauteur totale de neige vers 2200 m d'altitude. L'enneigement est très hétérogène: les orientations Nord et Est sont plus garnies que les pentes Ouest ou que les crêtes. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, tandis que près des crêtes au-dessus de 2000 à 2200 m d'altitude, la couche récente est plus mince et plus compacte, localement dure et glacée.

# Aperçu météo pour le mercredi 26 mars

matin	

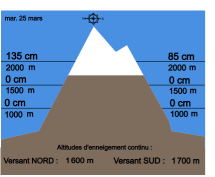
après-midi soir



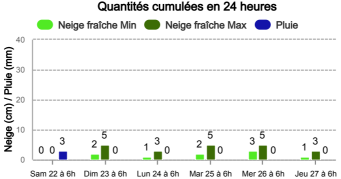
Averses localement orageuses une grande partie de la journée, faiblissant en soirée et reprenant en cours de nuit suivante.

Pluie-Neige	1 600 m	1 500 m	1 500 m	1 600 m
Iso 0°C	2 000 m	1 900 m	1900 m	1900 m
Vent 1500 m	15 km/h	∠ 25 km/h	<b>≥</b> 30 km/h	↓ 25 km/h
Vent 2000 m	<b>∠</b> 20 km/h	<b>∠</b> 30 km/h	<b>≥</b> 35 km/h	→ 35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



# Tendance du jeudi 27 mars



Indice de risque limité

Rares averses l'après-midi. Pas d'évolution notable en termes de risque.

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



Risque d'avalanche

mer. 19/03



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

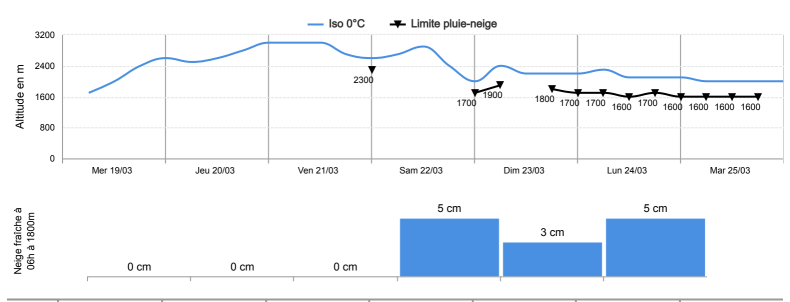
# **MASSIF: Renoso Incudine**

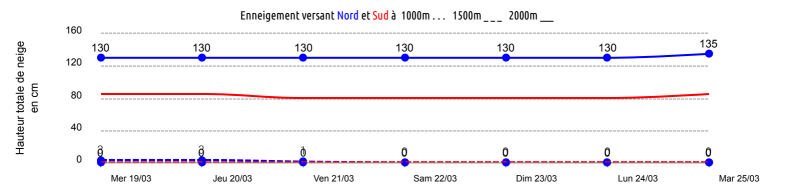
Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/03				jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03			
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	<del>2</del>	4	(F	71	<b>₽</b>	<del>2</del>	4	N.	<b></b>	2	1	1	<del>2</del>	4	***	***************************************	4		33	41	4	4	33	7		*	4
Vent (km/h)	5	10	15	15	30	30	30	30	40	40	60	70	60	40	60	70	55	25	20	30	35	10	15	30	20	15	20	15
à 2000m	G	G	G	*	*	*	*	N	<b>N</b>	×	7	7	7	7	7	7	7	*	7	7	*	7	<b></b>	7	<b></b>	7	+	+
Vent (km/h)	0	5	10	10	10	10	10	10	20	20	25	30	30	30	40	50	50	30	30	35	45	25	25	15	20	20	20	10
à 1500m	O	Ð	Ð	<b>^</b>	K	<b>*</b>	K	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	7	7	7	7	7	7	7	K	K	K	<b>←</b>	7	K	7	<b>←</b>	<b></b>	<b>*</b>



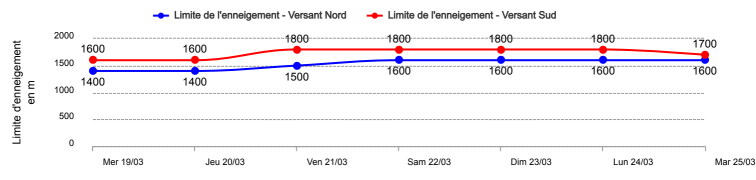


sam. 22/03

dim. 23/03

lun. 24/03

mar. 25/03



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

jeu. 20/03

ven. 21/03