



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 5 mars 2024 à 16h

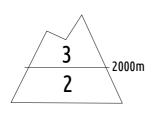
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

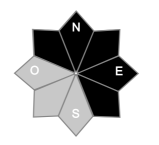


#### Estimation des risques

#### mercredi 06 mars







## Tendance pour le jeudi 07 mars



Retour d'un temps calme avec du soleil en matinée de jeudi, mais dans une atmosphère qui reste fraîche.

#### Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : plaques à vent surtout en altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

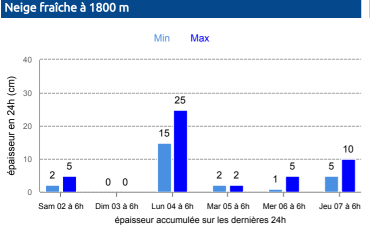
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 6 mars 2024 au soir



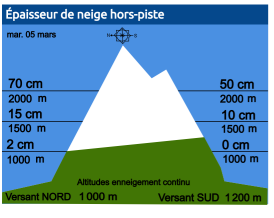
De nouvelles chutes de neige se produisent dès la nuit prochaine et se poursuivent toute la journée de mercredi, avec une incertitude quant aux cumuls attendus. Elles sont accompagnées d'un fort vent d'ouest.

DÉPARTS SPONTANÉS : des avalanches peuvent se produire dans les pentes raides pendant les chutes de neige. En général, elles sont de taille moyenne (taille 2), plus rarement de grande taille (taille 3) dans les zones d'accumulation d'altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: au-dessus de 2000 m, le vent fort transporte de grosses quantités de neige. Ce vent d'ouest forme de nouvelles plaques, notamment en versants froids et abrités et parfois loin des crêtes. Elles peuvent être difficiles à détecter et faciles à déclencher, au simple passage d'un randonneur.







## Qualité de la neige

La montagne a repris un aspect hivernal. La neige est présente vers 1000 m mais n'est exploitable que vers 1200/1400m en versants nord et plutôt 1700 m en versants sud. A basse altitude, le manteau neigeux est souvent lourd et humide en journée. En altitude, la neige est travaillée par le vent. Cartonnée ou durcie en versants exposés, elle est encore assez meuble et d'aspect poudreux en secteurs déventés. On constate par endroits de la neige roulée. Les sommets et crêtes sont peu fournis voire dégarnis ou glacés. On observe localement la présence de grosses corniches.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 5 mars 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03			
	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	2		<b>*</b>			100		4	7	4		1	4	<b>4</b>	4	S.	P	100 mg	WE STATE	4	4	<b>(</b> \$3		7	<i>4</i> }}	<del></del>	<b>√</b>	4
Vent (km/h)	20	60	80	100	80	70	30	15	10	15	25	25	30	40	40	50	60	90	70	80	60	20	30	35	35	40	50	45
à 2000m	+	+	+	7	+	4	2	2	7	*	*	7	7	7	7	7	<b></b>	<b>→</b>	+	*	7	2	+	7	7	<b>\</b>	*	<b>→</b>
Vent (km/h)	25	40	70	90	70	60	20	10	15	15	25	25	25	30	25	30	50	80	70	70	50	20	20	25	25	30	35	30
à 1500m	+	<b>4</b>	<b>4</b>	2	¥	<b>4</b>	2	2	*	*	7	<b>†</b>	K	K	K	<b>↑</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	K	<b></b>	K	¥	<b>→</b>	7	7	1	1	<b>→</b>

