



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 12 janvier 2025 à 16h



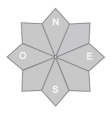
### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 13 JANVIER**

#### **MANTEAU NEIGEUX STABLE**







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables

**Déclenchements provoqués:** très rares plaques en altitude en versants ombragés.

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:



pas de situation prédominante

<u>Déclenchements provoqués</u>: Des croûtes épaisses se sont formées et persistent en journée. Les surfaces dures et glacées sont généralisées parfois recouverte de 1 à 3 cm de neige fraîche. De rares plaques dures peuvent persister aux plus hautes altitudes du massif en versants froid mais ne peuvent céder que par forte surcharge.

<u>Départs spontanés</u>: Peu probables. Le net refroidissement de la masse d'air limite fortement l'activité naturelle.

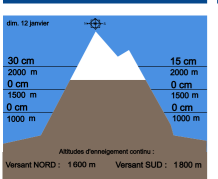
Autres: Les surfaces dures et glacées sont nombreuses.

#### Qualité de la neige

La pluie a fait remonter la limite d'enneigement qui est maintenant plutôt déficitaire pour la saison. Il s'est dégradé en qualité et en quantité avec un enneigement skiable qui est remontée vers 1600/1700 m dans les vallons froids, 1900/2000 m dans les pentes ensoleillées ou balayées par le vent. Le net refroidissement a permis une consolidation par regel des couches de neige humide. Des croûtes épaisses se sont formées et des surfaces dures et glacées se sont généralisées parfois même vitrifiée. La pluie des jours derniers a formé de nombreuses rigoles entre 1600 et 2000m rendant la progression délicate sur cette "tôle ondulée" glacée. Pas de d'humidification à attendre même en versant ensoleillé du fait de la masse d'air froid et du Grégal.

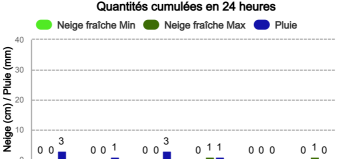
Aperçu mete	eo pour le lund	i 13 janvier		
	nuit	matin	après-midi	soir
	=======================================	<del>-</del>	4	
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 200 m	1 300 m	1 100 m	1300 m
Vent 1500 m	<b>∠</b> 40 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	∠ 40 km/h
Vent 2000 m	<b>≥</b> 80 km/h	<b>≥</b> 80 km/h	<b>∠</b> 70 km/h	<b>∠</b> 60 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m

Jeu 09 à 6h



Ven 10 à 6h Sam 11 à 6h Dim 12 à 6h Lun 13 à 6h

#### Tendance du mardi 14 janvier



Indice de risque faible

Persistance d'un temps froid. Pas d'évolution du risque.

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



Risque d'avalanche

lun. 06/01

mar. 07/01

mer. 08/01



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

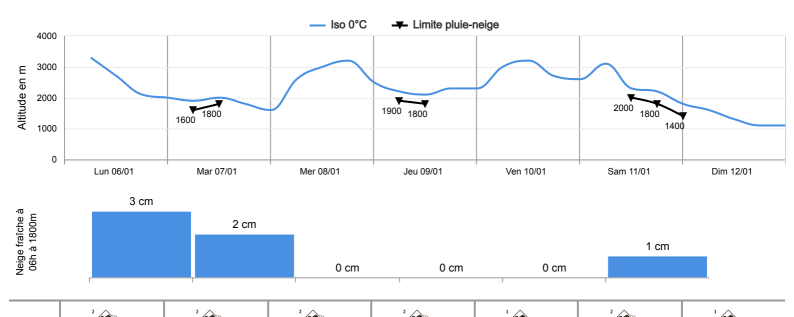
# MASSIF: Renoso Incudine

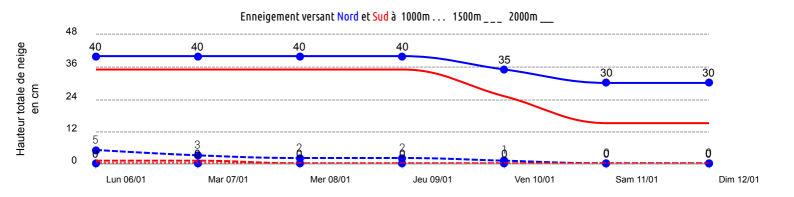
Rédigé le dimanche 12 janvier 2025 à 16h



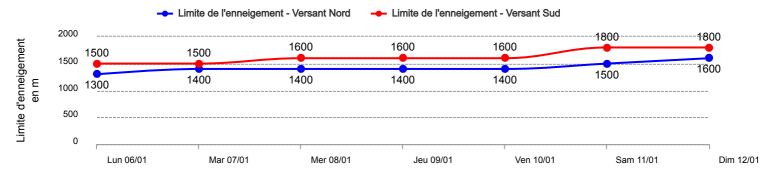
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 06/01				mar. 07/01			mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01			sam. 11/01				dim. 12/01					
	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		4	4	1	3		4	4	1	1	4	1	1	4	4	7	4	<del>-</del>	4	7	1	***		7	4	<del>4</del>	4	4
Vent (km/h)	40	40	40	40	50	50	60	70	80	80	60	70	70	80	90	100	110	120	110	110	90	70	60	50	50	70	80	80
à 2000m	~	7	7	7	7	<u> </u>	7	*	*	*	*	7	*	*	*	*	*	7	7	7	*	*	<b>4</b>	2	2	2	2	Ľ
Vent (km/h)	30	25	30	30	50	40	70	70	60	70	70	60	50	50	40	70	90	100	90	80	60	50	40	40	40	50	50	60
à 1500m	7	7	7	7	7	7	4	4	<b>*</b>	<b>→</b>	*	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	2	•	2	Ľ	2	¥	K





jeu. 09/01



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

sam. 11/01

dim. 12/01

ven. 10/01