



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 15h



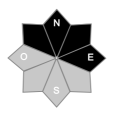
### Estimation des risques pour le :

### **MERCREDI 15 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 sont difficiles à solliciter.

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

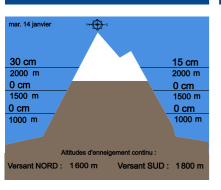
Autres: Les surfaces dures et glacées sont nombreuses.

### Qualité de la neige

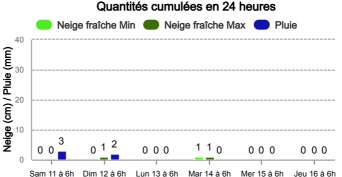
Avec la dernière pluie, le manteau s'est dégradé tant en qualité qu'en quantité. La limite d'enneigement demeure assez élevée pour la saison et la pratique du ski est devenue délicate, tant par le manque de neige que par sa qualité quand elle est présente. En effet, le net refroidissement a permis une consolidation par regel des couches de neige humide. Des croûtes épaisses se sont formées et des surfaces dures et glacées se sont généralisées. L'humidification en versants ensoleillés reste faible.

#### Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier nuit matin après-midi soir .((\* Ciel bien dégagé, froid en nuit. Pluie-Neige Iso 0°C 2000 m 2200 m 2000 m 1800 m Vent 1500 m 25 km/h 15 km/h 15 km/h 🛑 20 km/h Vent 2000 m 25 km/h 20 km/h 20 km/h 🎍 20 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



## Tendance du jeudi 16 janvier



Indice de risque faible

Pas d'évolution.

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



d'avalanche

mer. 08/01

jeu. 09/01

ven. 10/01



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

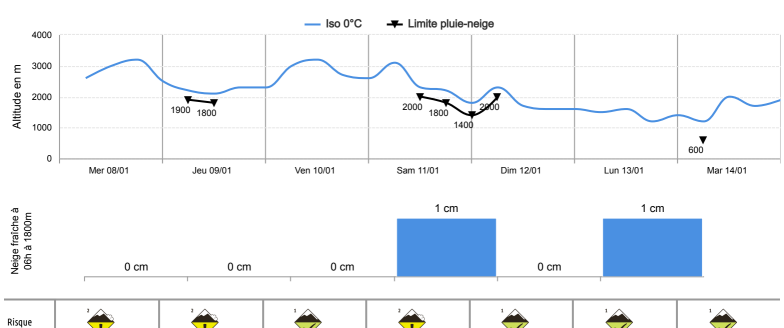
# MASSIF: Renoso Incudine

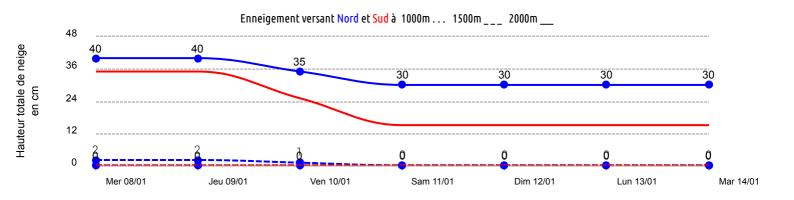
Rédigé le mardi 14 janvier 2025 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

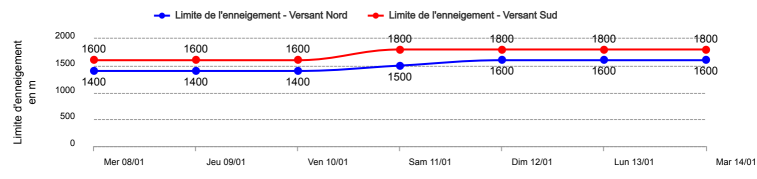
	mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo	1	þ	4	E	7	*	4	7		<del>-</del>	4	1	1	-	TE SE	7	- T-	<b>€</b>		J.	di.	42	4	1	7			N.
Vent (km/h)	80	80	60	70	70	80	90	100	110	120	110	110	90	70	60	50	90	100	100	90	45	40	30	25	35	30	20	20
à 2000m	*	<b>\</b>	*	M	*	*	*	*	*	7	7	7	*	*	+	2	2	K	7	7	2	2	2	7	2	2	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	60	70	70	60	50	50	40	70	90	100	90	80	60	50	40	40	50	70	70	60	40	40	35	25	35	30	20	20
à 1500m	<b>→</b>	*	<b>→</b>	7	7	*	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•





sam. 11/01

dim. 12/01



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

lun. 13/01

mar. 14/01