

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

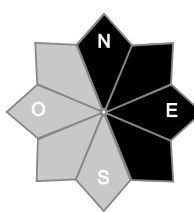
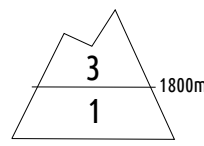
## MASSIF : Renoso Incudine

Rédigé le mardi 13 janvier 2026 à 15h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 14 JANVIER



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Avalanches de neige récente

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques à vent

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 :



**Déclenchements provoqués** : Au-dessus de 1800 m, de nombreuses plaques, principalement formées par les récentes chutes de neige ventées, reposent parfois sur une sous-couche fragile composée de neige roulée. Ces plaques se situent préférentiellement dans les pentes Nord-Est à Sud-Est, où les accumulations génèrent d'importantes quantités de neige mobilisable. Le déclenchement de ces instabilités est possible au simple passage d'un randonneur ou skieur. En dessous de 1800m, dans des combes garnies à l'abri du vent, de rares avalanches peuvent être déclenchées par faible surcharge.

**Départs spontanés** : Quelques coulées ou avalanches de taille moyenne sont possibles l'après-midi dans les pentes raides bien ensoleillées.

**Autres** : Risque de glissade sur la neige dure ou glacée, sur les crêtes et sommets.

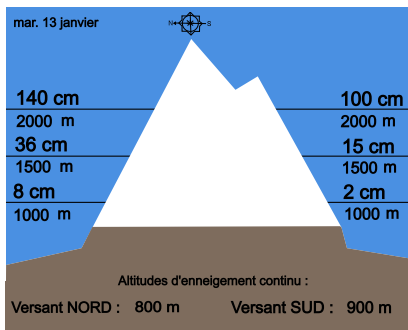
### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement** : Aspect hivernal avec de la neige récente dès 800/1000m. L'enneigement est bon à partir de 1400 m où on relève 30 à 40 cm de neige récente. Au-dessus de 1800 m, la hauteur de neige atteint 1 m.

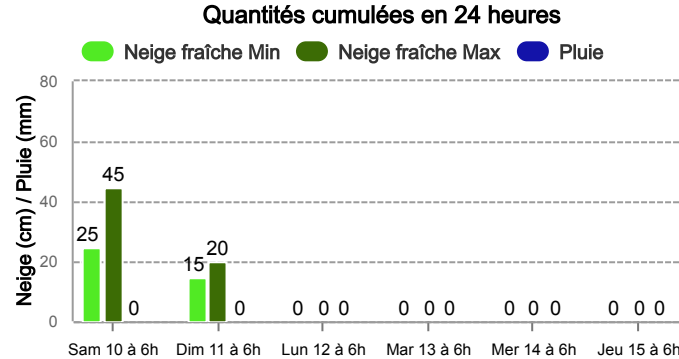
**Limite d'enneigement skiable** : Malgré la présence d'une couche de neige à basse altitude, l'enneigement reste très hétérogène. Le vent a dégarni certaines pentes. Il faut cependant monter vers 1400 à 1600 m pour trouver une sous-couche consistante.

**État de la neige** : Le net refroidissement a permis une consolidation par regel des couches de neige humide. Des croûtes épaisses se sont formées et de dures surfaces glacées se sont généralisées, recouvertes ou non par la neige fraîche. On garde une neige froide et légère dans les pentes ombragées et abritées du vent. Les pentes ventées sont souvent verglacées dès que l'on se rapproche des crêtes et sommets.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 15 janvier



Indice de risque limité

Le temps se radoucit et reste sec. Le manteau demeure instable mais les plaques deviennent moins nombreuses. Le risque baisse légèrement et devient limité.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

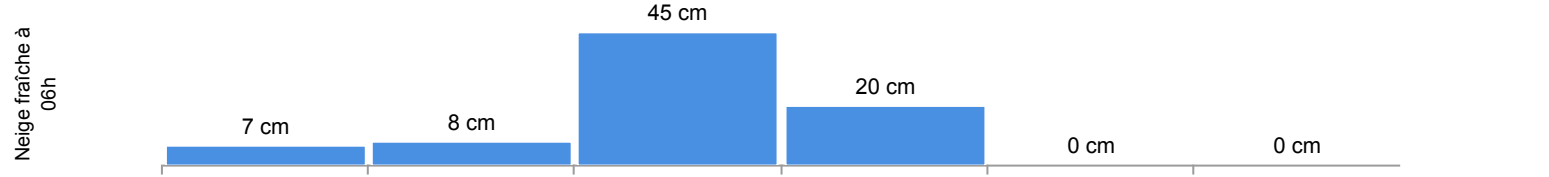
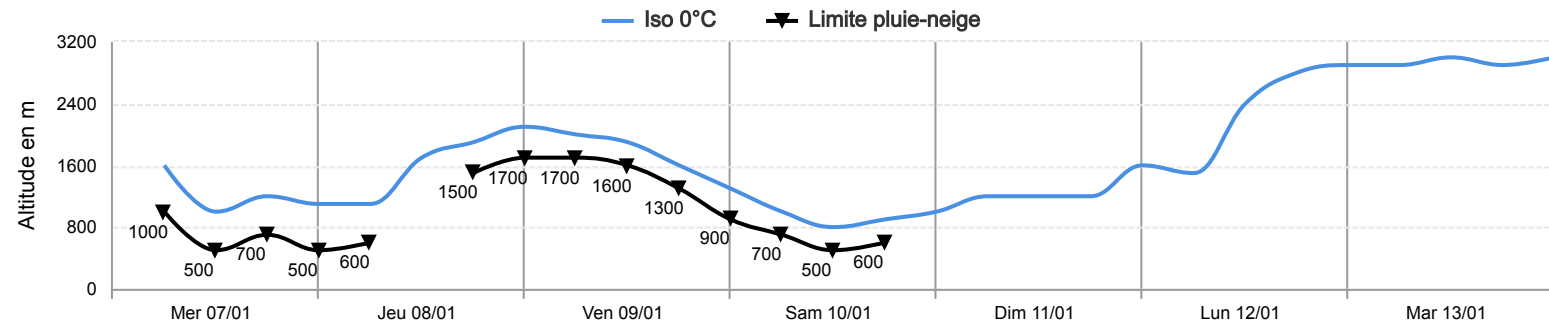
## MASSIF : Renoso Incudine

Rédigé le mardi 13 janvier 2026 à 15h

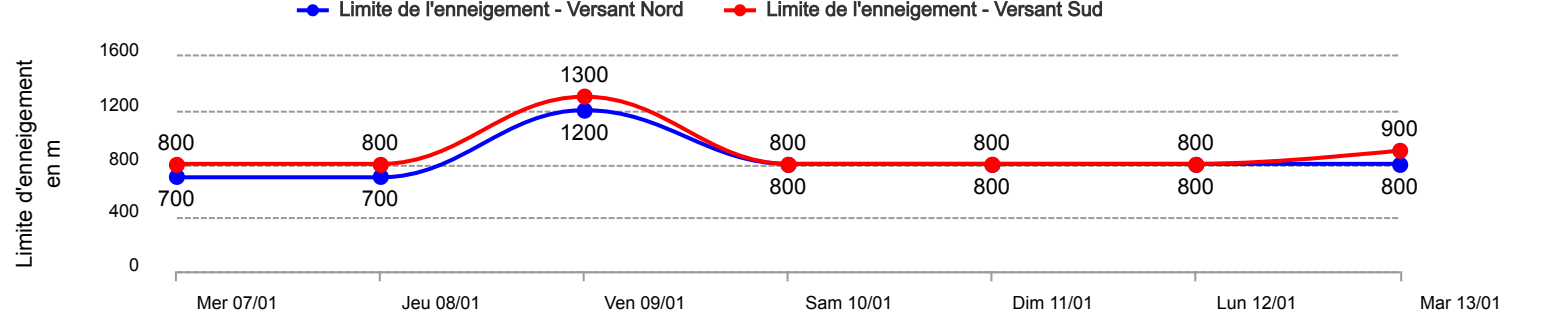
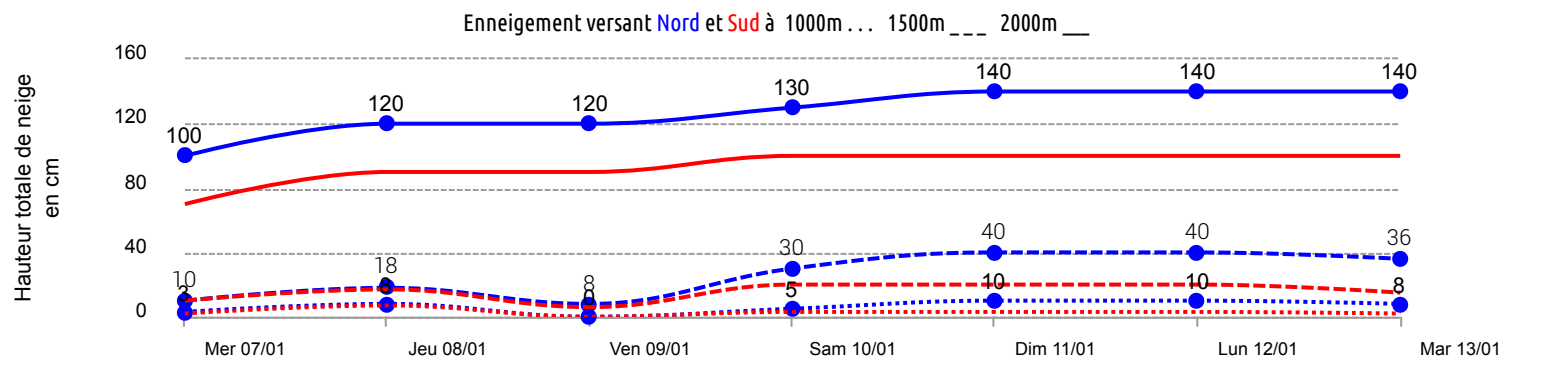


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 07/01				jeu. 08/01				ven. 09/01				sam. 10/01				dim. 11/01				lun. 12/01				mar. 13/01				
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h																	
Météo	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy												
Vent (km/h)	25	25	45	55	60	70	90	100	90	80	90	80	110	90	60	40	20	20	30	30	40	60	50	40	25	40	40	30	
à 2000m	↗	↓	↙	→	↖	↙	↗	→	↗	→	↗	→	↗	→	↗	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	15	25	40	55	60	60	80	90	80	70	80	80	100	90	50	40	20	20	15	15	25	30	20	20	15	10	10	10	
à 1500m	↗	↓	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↗	↘	↙	↙	↙	↙	↗	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mer. 07/01	jeu. 08/01	ven. 09/01	sam. 10/01	dim. 11/01	lun. 12/01	mar. 13/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20** Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.