



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 16 mars 2025 à 16h

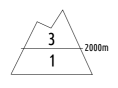


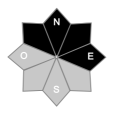
Estimation des risques pour le :

LUNDI 17 MARS

INSTABILITE DANS LES CHUTES DE NEIGE RECENTE. PLAQUE PARFOIS ÉPAISSES EN VERSANT NORD D'ALTITUDE.







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées, voire des avalanches de taille moyenne

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques, faciles à déclencher.

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 :Nombreuses plaques en place dans la neige récente qui s'est accumulée en quantités, sous l'action du vent de Sud-Ouest, parfois loin des crêtes, plus fréquentes au-dessus de 2000 m. Elles se situent majoritairement dans les pentes orientées dans un large secteur Nord à Est, dans les zones d'accumulations sous le vent. Mais il n'est pas exclu de trouver des instabilités dans d'autres versants. Généralement friables et d'aspect poudreux, un peu plus dure près des crêtes, cols et sommets. Difficile à déceler et de plus masquer par un saupoudrage ces plaques sont facilement déclenchables au passage d'un skieur ou à distance. Elles reposent sur sur de la neige récente peu évoluée avec le maintien des températures froides ou persistantes (grains anguleux). Cassures parfois proches de 1 m par endroit, générant des avalanches de grande ampleur (Taille 3). En dessous de 2000, les instabilités sont plus rares et restent difficiles

Départs spontanés :départs ponctuels en neige récente à la faveur des éclaircies l'après-midi. Ces avalanches initialement petites peuvent entrainer l'ensemble des chutes de neige récente et mener à des avalanches de taille moyenne localement.

Autres : Le vent fort fait réapparaître des surfaces glacées près des crêtes et sommets.

Qualité de la neige

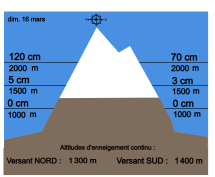
Enneigement: Malgré les dernières chutes de neige de cette semaine, l'enneigement reste déficitaire pour la saison, quasiment absent en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment. Toutefois il continue de s'améliorer au-dessus de 2000 m.

<u>Enneigement skiable</u>: La montagne a retrouvé un aspect hivernal en altitude. Cependant, en dessous de 1800m les zones skiables sont peu nombreuses.

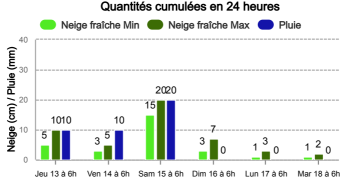
Qualité de la neige: On trouve en surface une couche de neige fraîche de plus en plus significative en montant en altitude, 30 à 50 cm entre 2000 et 2200m. Le vent soutenu de Sud-Ouest rend l'enneigement toujours très hétérogène: les orientations Nord et Est sont une nouvelle fois souvent plus garnies que les pentes Ouest pelées ou verglacées dès que l'on se rapproche des crêtes et sommets. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, tandis que près des crêtes au-dessus de 2000/2200m d'altitude, elle devient plus compacte.

Aperçu mét	éo pour le lund	i 17 mars						
	nuit	matin	après-midi	soir				
	**	**	~					
Pluie-Neige	1 300 m	1 500 m						
Iso 0 °C	1700 m	1 900 m	1 900 m	2000 m				
Vent 1500 m	30 km/h	7 20 km/h	→ 20 km/h	∠ 10 km/h				
Vent 2000 m	→ 40 km/h	7 20 km/h	→ 10 km/h	← 10 km/h				
		·	·					

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 18 mars



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué malgré une lente stabilisation des plaques en place dans la neige récente.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

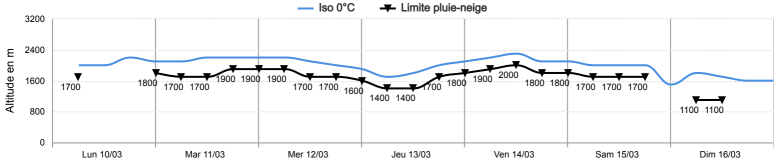
MASSIF: Renoso Incudine

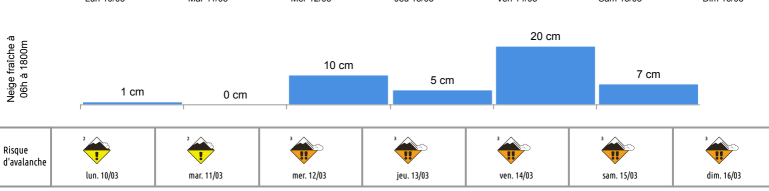
Rédigé le dimanche 16 mars 2025 à 16h

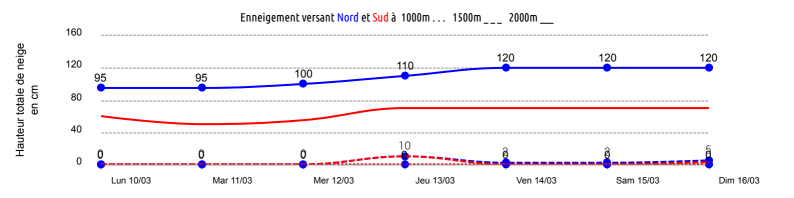


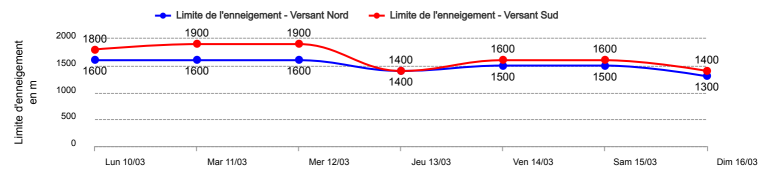
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	10/03		mar. 11/03			mer. 12/03				jeu. 13/03				ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				
	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	25	<u>~</u>	2	13 T. ST.	4		4	***************************************	4	2		1 3 B	1 B			To the second	THE SEC	187 A	187 SHA	To the last		(\$3		4	7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	4
Vent (km/h)	50	25	30	30	20	20	30	70	70	50	30	40	60	50	70	70	90	70	60	70	60	70	60	80	70	70	60	50
à 2000m	*	N	7	M	K	7	7	N	N	N	*		*	*	7	7	M	7	7	7	7	7	*	*	*	*	*	→
Vent (km/h)	40	20	20	30	25	25	30	60	60	40	30	30	50	40	60	60	50	50	40	50	50	40	40	50	65	50	50	40
à 1500m	→	7	7	7	7	7	7	7	7	7	→	→	→	→	7	7	7	7	7	→	7	7	7	→	→	→	→	→









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