



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le samedi 9 mars 2024 à 16h

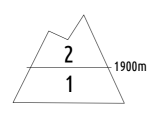
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

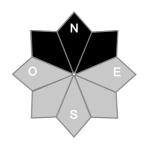


Estimation des risques

dimanche 10 mars







Tendance pour le lundi 11 mars



risque limité

Risque stationnaire mais petites chutes de neige qui peuvent masquer les plaques à vent encore sensibles formées ces derniers jours.

Au-dessus de 1900m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : coulées et avalanches de neige fraîche **Déclenchements skieurs :** plaques à vent en altitude

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

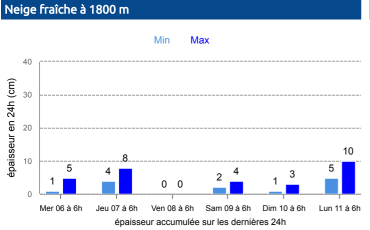
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 10 mars 2024 au soir



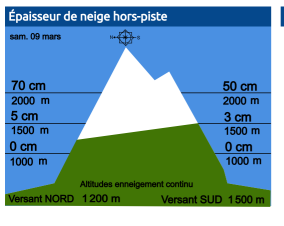
AVALANCHES DE NEIGE FRAICHE DURANT LES CHUTES DE NEIGE ET PERSISTANCE DE PLAQUES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS: Avec les nouvelles chutes de neige attendues, des coulées et petites avalanches sont attendues en tout secteur raide. Au fur et à mesure des chutes de la nuit et de la matinée, les cumuls de neige augmentent sensiblement au-dessus de 2000 m, donnant lieu à de rares avalanches de taille moyenne, partant des couloirs chargés ou des zones d'accumulation raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 1900 m dans un large secteur Nord, des plaques se sont formés dans les combes où la neige s'accumule sous le vent de Sud. Ces instabilités peuvent être facilement déclenchées plutôt en pentes raides, jusque loin en contrebas des crêtes. Dans les autres orientations des plaques peuvent encore subsister, mais elles semblent devenues de plus en plus difficiles à déclencher.







Qualité de la neige

La montagne a repris un aspect hivernal. La neige est présente dès 1200 m mais n'est exploitable que vers 1400 à 1500 m en versants Nord et plutôt 1700 m en versants Sud. À basse altitude, quelques cm de neige récente recouvre une croûte épaisse. 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 samedi 9 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03			
	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	N	100 E	W B	4	1			4	*	4	<u>~</u>]	7	- Jr.	2	-	1	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	0	4	·U·	***	2	-	(P) (B)	44	Ģ J	€	2
Vent (km/h)	60	90	70	80	60	20	30	40	50	50	40	50	70	80	70	50	30	20	10	10	10	20	40	60	40	20	30	50
à 2000m	→	→	+	4	7	K	+	7	Z	*	*	7	7	*	*	7	Ľ	K	7	G		7	↑	7	*	7		1
Vent (km/h)	50	80	70	70	50	20	30	40	50	40	30	40	60	80	70	50	20	10	0	0	10	20	30	50	40	20	25	50
à 1500m	←	←	K	*	ҡ	¥	→	7	7	*		1	*	*	*	4	7	•	5	Ð	←	↑	↑	K	*	←	←	K

