



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h

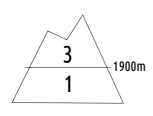
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

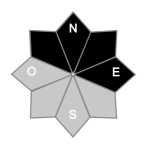


Estimation des risques

mercredi 13 mars







Tendance pour le jeudi 14 mars



risque marqué

Le manteau se stabilise progressivement avec le retour de conditions sèches et sans vent. Plaques restant sensibles en versants nord.

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

Départs spontanés : coulées et avalanches de neige récente humide

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

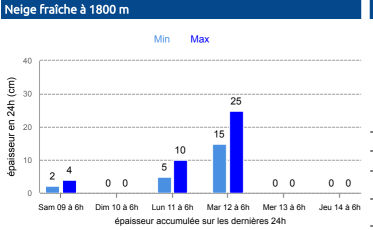
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 13 mars 2024 au soir

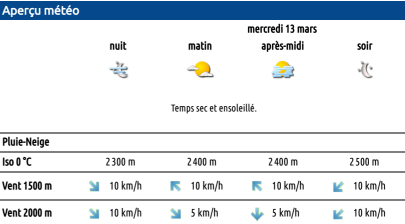


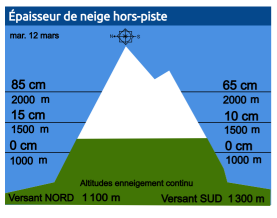
PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER DANS LA NEIGE RÉCENTE.

DÉPARTS SPONTANÉS: Des coulées et avalanches sont attendues surtout dans les pentes raides ensoleillées.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Les plaques formées au cours des dernières chutes de neige ventées, présentes plutôt dans un large secteur nord au dessus de 1800/2000m, sont en cours de stabilisation mais peuvent encore parfois céder au passage d'un seul skieur. Beaucoup de ces plaques présentent un aspect poudreux très piégeux (mélange de neige roulée et neige récente). Elles reposent sur des couches fragiles temporaires (neige récente moins dense) ou persistantes (neige roulée davantage enfouis mais restant sollicitables). Cassures pouvant être épaisses, mobilisant d'importants volumes de neige en cas de rupture.







Qualité de la neige

La montagne a repris un aspect hivernal. La neige est présente aux alentours des 1200 m mais n'est skiable qu'à partir de 1600 à 1700 m environ. La neige fraîche de ces derniers jours (20-40 cm à 2000 m) s'humidifie en surface dans les pentes SE à SW bien exposées au soleil actuel, surtout en-dessous de 1800-2000 m. Plus haut, le manteau neigeux est plus hétérogène, Dans les secteurs exposés au vent il est cartonnée ou durcie tandsi que la neige reste légère et profonde en secteurs déventés et en pentes plus froides NE à NW.La neige roulée est par endroits omniprésente. 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 mardi 12 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03			
	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	- Jr.			4	<u> </u>			Ÿ	AP)	2		W. Park		42		2	1			7	7		7#	7-11			4	<u> </u>
Vent (km/h)	70	80	70	50	30	20	10	10	10	20	40	60	40	20	30	60	70	70	50	40	35	30	35	40	25	10	10	10
à 2000m	2	→	→	2	24	2	7	ひ	1	7	1	71	→	7	1	1	↑	7	→	7	*	→	*	24	>	•	•	•
Vent (km/h)	60	80	70	50	20	10	0	0	10	20	30	50	40	20	25	50	60	60	40	30	25	20	20	30	30	10	10	15
à 1500m	→	*	*	4	4	+	6	0	^	↑	^	7	*	↑	^	↑	^	7	*	*	*	*	*	2	*	+	7	7

