



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 7 janvier 2024 à 15h

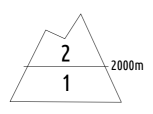
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

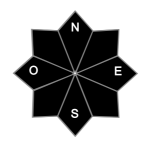


Estimation des risques

lundi 08 janvier







Tendance pour le mardi 09 janvier



risque limité

Chutes de neige généralement faibles et refroidissement.

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

Départs spontanés : coulées ou petites avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : rares plaques en altitude

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

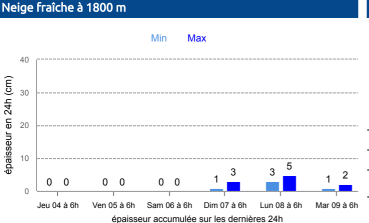
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 janvier 2024 au soir



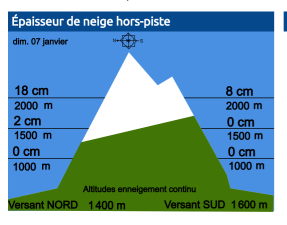
CHUTES DE NEIGE

DÉPARTS SPONTANÉS : quelques coulées ou petites avalanches de neige fraîche peuvent se produire dans les pentes raides pendant les précipitations.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: dans certains couloirs au-dessus de 2000 m, où une ancienne neige légère a pu persister, de rares plaques d'aspect poudreux peuvent se former avec les petites chutes de neige en cours. Elles sont susceptibles de se déclencher au passage d'un seul skieur.







Qualité de la neige

Malgré les chutes de neige actuelles, l'enneigement reste déficitaire, même si la limite d'enneigement s'abaisse. La pratique du ski est très difficile, voire impossible : les crêtes sont pelées ou glacées et des cailloux affleurent parfois dans les versants enneigés. La surface du manteau neigeux est très hétérogène avec par endroits de la neige croûtée et majoritairement de la neige compactée par le vent. Cependant, quelques couloirs d'altitude qardent une neige légère.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 7 janvier 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01			
	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	4	-	4	-				2	4		<u>~</u>]		4			4	2	1	***************************************	1	-	4			-			=
Vent (km/h)	70	60	30	40	40	40	50	70	55	50	60	70	80	60	50	35	35	40	50	40	20	10	20	30	40	30	35	30
à 2000m	2	4	→	→	24	→	→	→	→	→	→	24	4	→	>	7	7	↑	7	7	7	>	4	2	→	→	•	•
Vent (km/h)	60	50	30	40	40	50	50	60	45	40	45	50	60	50	40	20	20	30	50	40	10	0	10	20	30	20	20	15
à 1500m	→	→	→	4	4	→	→	→	→	→	→	4	4	4	4	→	→	1	7	7	7	→	→	4	→	4	•	•

