



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 15h

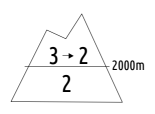
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

jeudi 28 mars







Tendance pour le vendredi 29 mars



risque limité

Retour du soleil et des températures élevées, tendance à la stabilisation et à la fonte de la neige.

Au-dessus de 2000m risque marqué évoluant en risque limité, plus bas risque limité.

Départs spontanés : coulées ou 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

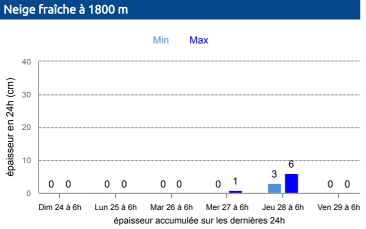
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 28 mars 2024 au soir



Coulées et avalanches de neige fraîche et ventée.

DÉPARTS SPONTANÉS: En dessous de 2000 m environ, avec la pluie prévue, des avalanches de fond sont possibles en toutes expositions mais la neige mobilisable reste peu importante. Au dessus de 2000m quelques avalanches de neige fraîche se produisent en fin de nuit de mercredi à jeudi jusqu'en milieu de journée, avec les chutes de neige ventées attendues (20/40 cm au-dessus de 2000/2000 m s'ajoutant au 10 cm tombé ce mercredi). La sous-couche étant bien dure, seule cette neige récente est mobilisable, et les avalanches seront nombreuses mais généralement de petite ou moyenne taille. Quelques unes peuvent être grandes, aux endroits où des accumulations dues au vent se sont formées. Activité naturelle en nette baisse jeudi après-midi avec la fin des précipitations, mais quelques départs sont encore possibles notamment sous une éclaircie en neige humide.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Formation de rares plaques dans la neige récente avec le vent fort, en diverses orientations au dessus de 2000/2200 m (plaques plus nombreuses en Nord-Est, Est et Sud-Est). Elles sont parfois faciles à déclencher en pente raide. Plaques dures attendues juste sous les crêtes balayées par le vent. Coulées possibles sous les skis en coupant une pente raide bien humidifiée.









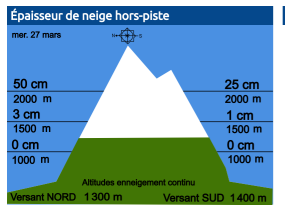
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 15h





Qualité de la neige

Avec le retour de conditions un peu plus hivernales, la limite de l'enneigement s'est abaissée. Paysage hivernal dès 1300 m en cette fin de journée de mercredi, mais pas de sous couches en dessous de 1600/1700 m. Au dessus de 1800m cette neige récente s'est déposée sur un manteau neigeux durci par le regel. Les nouvelles chutes de neige attendues vont donner une bonne couche de poudreuse dans les zones abritées. Ailleurs, cette neige risque d'être fortement compactée par le vent violent d'ouest. La surface du manteau neigeux est très hétérogène avec alternance de neige colorée, de croûte parfois épaisse, de neige cartonnée, surtout en approchant des sommets voire de surface lisse et glacées. Les crêtes et croupes sont rapées par le vent souvent dégarnies ou givrées. A basse altitude avec la remontée de la limite pluie/neige, le manteau va s'alourdir. Corniches en altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 21/03				ven. 22/03				sam. 23/03				dim. 24/03				lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03			
	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		4	J.	.C			¥	AP)	-		·U	*	4	2	-11_	W		4	AP)	- The Control of the	4	Se	1	2		√	4
Vent (km/h)	5	10	15	20	25	20	20	15	20	35	45	60	40	55	45	25	30	10	10	20	20	15	20	30	45	55	60	90
à 2000m	K	*	→	→	→	Ľ	K	Ľ	→	→	→	→	→	7	→	→	→	>	24	←	←	1	7	7	7	7	>	>
Vent (km/h)	10	10	15	20	25	20	15	10	10	30	35	45	45	55	45	25	30	10	15	25	30	10	15	20	30	40	50	60
à 1500m	←	2	→	→	→	K	4	K	→	→	→	→	→	→	→	4	7	K	K	+	+	1	7	T	7	→	7	7

