



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 7 avril 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 avril







Tendance pour le mardi 09 avril



risque limité

Les températures maximales sont en baisse et le temps se dégrade progressivement.

Risque limité.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige humide.

Déclenchements skieurs : neige humide.

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

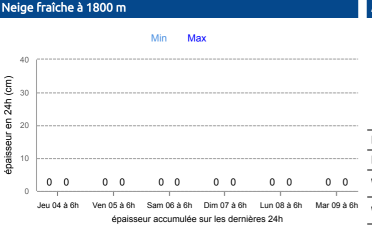
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 avril 2024 au soir

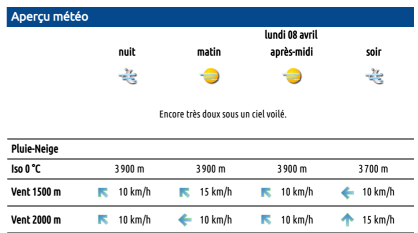


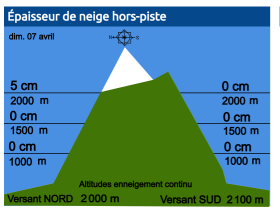
Neige humide.

DÉPARTS SPONTANÉS : la grande douceur continue son action d'humidification provoquant de nombreux départs de neige humide. Ce sont généralement des coulées ou des avalanches de taille moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : un randonneur peut également déclencher un départ de neige lourde et humide.







Qualité de la neige

Le manteau neigeux est souvent jauni par les différentes précipitations accompagnées de poussières sahariennes ce qui accélère la fonte en surface. Après un regel nocturne quasiment inexistant, l'humidification reprend donc rapidement en matinée et gagne en profondeur l'après-midi. Elle touche maintenant les couches pour le moment épargnées en versants ombragés.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 7 avril 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/04				mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04				ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04			
	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	18 S	-	4	7/33			¥	NP)	4	<u>~</u>]		¥		~]	\sim	W			$\stackrel{{\rm su}}{=}$	AP)			·U·	·U·		p	*
Vent (km/h)	70	110	70	80	50	40	30	15	15	20	30	30	30	15	15	10	15	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	10
à 2000m	7	7	→	→	71	→	→	7	7	7	→	→	→	7	7	7	7	K	7	→	↑	7	*	←	7	←	1	K
Vent (km/h)	60	100	70	80	50	40	35	20	20	25	30	25	30	15	15	10	15	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	15
à 1500m	7	7	→	*	→	*	*	7	*	*	*	*	*	4	*	7	7	K	7	K	7	7	^	7	7	K	^	←

