



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 21 avril 2024 à 16h

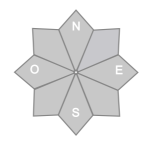
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

lundi 22 avril





Tendance pour le mardi 23 avril



Temps froid sans évolution notable.

Risque faible.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige récente **Déclenchements skieurs :** petites plaques à vent

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

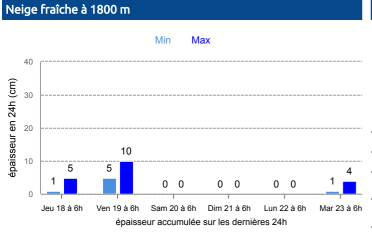
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 22 avril 2024 au soir

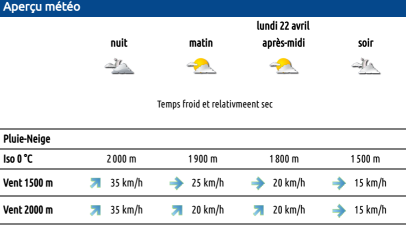


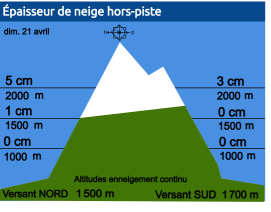
TEMPÉRATURES HIVERNALES

DÉPARTS SPONTANÉS : Le manteau neigeux est bien stabilisé. Des petites coulées de surfaces mobilisant la neige récentes sont attendus à la faveur des éclaircies dans les pentes raides ou couloirs ensoleillés.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des plaques dures juste sous les crêtes balayées par le vent ou friables dans les zones de redépose un peu plus abrités, ont pu se former ces jours derniers. Ces plaques sont peu épaisses peu épaisses mais peuvent être facilement déclenchées au passage d'un seul skieur.







Qualité de la neige

La neige est apparue vers 1500 à 1700m mais n'est exploitable que vers 1800 à 2000m en versant nord, plutôt 2200m en versant sud. L'enneigement est déficitaire pour la saison. Fine couche poudreuse (5/10 cm) à même le sol ou sur d'anciennes surfaces durcies par regel. Les crêtes sont généralement dégarnies.Les crêtes et croupes sont souvent dégarnies ou glacées. Certaines zones qui ont vu le soleil sont croutées (non portantes). Ailleurs, neige meuble plus ou moins travaillée par le vent





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le dimanche 21 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 15/04				mar. 16/04				mer. 17/04				jeu. 18/04				ven. 19/04				sam. 20/04				dim. 21/04			
	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	W		p	W.	\approx	-	şĮ	4	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	4		1	4			7	2	4	4	N.	1	4	4	J.	4	<u> </u>		N.
Vent (km/h)	20	35	50	60	70	100	90	70	20	30	20	35	35	30	60	60	80	50	50	60	90	40	30	60	20	10	20	25
à 2000m	*	*	*	*	*	4	*	7	Z	7	7	7	K	7	*	Ċ	4	+	7	7	*	7	K	2	2	*	*	7
Vent (km/h)	15	20	30	50	70	100	80	60	15	15	15	30	30	25	50	50	70	50	40	60	80	50	30	40	20	10	25	20
à 1500m	K	1	1	*	1	4	†	7	+	7	G	*	*	*	*	G	4	+	*	7	*	7	+	G	2	7	^	7

