



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 18h

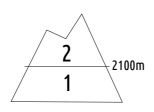
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

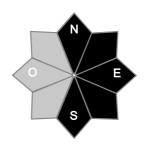


Estimation des risques

samedi 02 décembre







Tendance pour le dimanche 03 décembre



Très fort refroidissement

Au-dessus de 2100m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: Risque limité au-dessus de 2100m.

Déclenchements skieurs: possibles en zones d'accumulation.

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

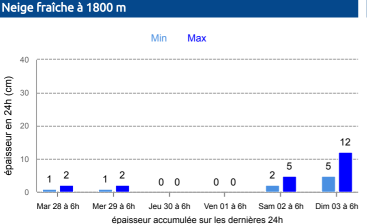
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 2 décembre 2023 au soir



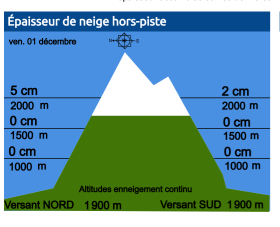
Retour de la neige très fortement ventée en fin de nuit de vendredi à samedi.

DÉPARTS SPONTANÉS : Au dessus de 2100m, les épaisseurs de neige fraîche, transportée par le vent, peuvent être conséquentes en zones d'accumulations. De nombreuses avalanches de taille moyenne peuvent se déclencher.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Des occurrences de neige roulée sont possibles sous les précipitations orageuses de la nuit. Elles sont un facteur aggravant de déclenchement, par forte surcharge, des plaques à vent formées cette nuit en versants Est principalement.







Qualité de la neige

L'enneigement reste déficitaire avec un manteau neigeux peu épais excepté dans certaines combes nord des fonds de vallées. La pluie qui s'était invitée sur l'ensemble des massifs à toutes altitudes a bien fait fondre le manteau neigeux.

Les chutes attendues cette nuit ne devraient bien reblanchir que les plus hauts sommets.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 18h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12			
	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	0	0	<u> </u>		<u> </u>			-	-	2	∳ k				-	4	4		-	4	"m		***	1	*	2	4	******
Vent (km/h)	90	80	50	30	20	30	40	40	60	60	70	90	100	110	90	45	45	60	70	80	90	70	70	80	90	70	80	90
à 2000m	K	←	+	K	+	+	7	*	7	7	7	*	*	*	*	K	*	*	*	7	7	7	*	7	7	M	7	→
Vent (km/h)	15	30	30	15	10	10	20	20	20	40	50	60	60	80	80	35	30	40	45	60	50	50	30	30	30	40	40	40
à 1500m	*	→	→	4	→	*	K	7	7	*	1	1	*	1	†	*	*	*	*	*	K	7	*	K	K	K	7	→

