



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le mardi 5 novembre 2024 à 15h

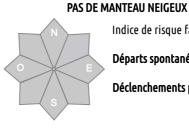


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 06 NOVEMBRE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : rien à signaler absence de neige.

Déclenchements provoqués : rien à signaler absence de neige.

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

Situation avalancheuse typique:

pas de situation prédominante

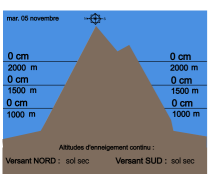
Manteau neigeux inexistant.

Qualité de la neige

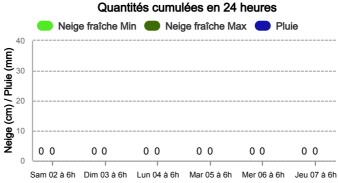
Absence de neige.

Aperçu météo pour le mercredi 06 novembre nuit matin après-midi soir Pluie-Neige Iso 0 °C 3200 m 3000 m 3000 m 3 000 m Vent 1500 m 5 km/h 5 km/h 5 km/h 10 km/h Vent 2000 m 5 km/h 5 km/h 5 km/h 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 07 novembre



Indice de risque faible

Pas de neige à attendre sur nos massifs.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

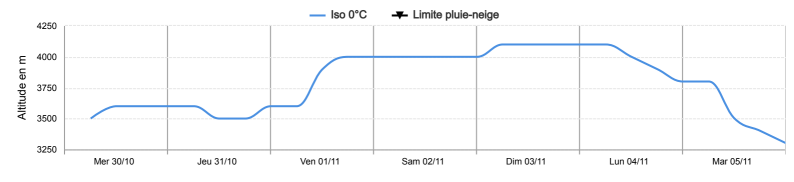
MASSIF: Renoso Incudine

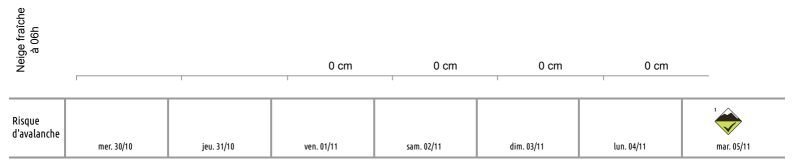
Rédigé le mardi 5 novembre 2024 à 15h

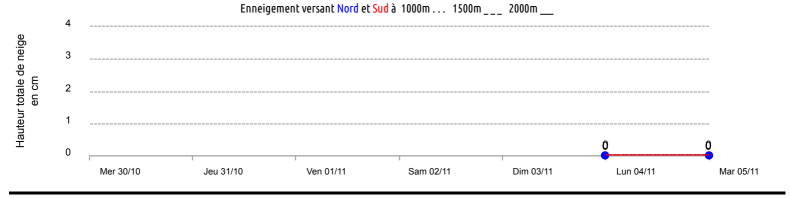


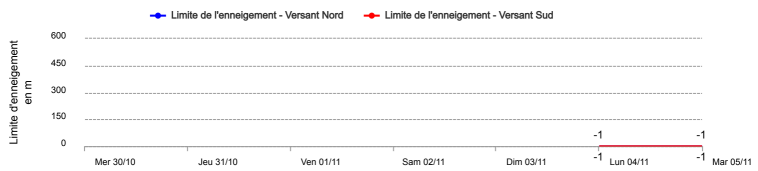
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 30/10				jeu. 31/10				ven. 01/11				sam. 02/11				dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11			
	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	1	<u>~</u>	-	L.		0		N.	N.	0	0	N.	N.	0	0	T	di.	₽	42	T.	T.			T.	T.			N.
Vent (km/h)	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	5	5	10	10	20	10	10	10	15	10	5
à 2000m	+	+	+	4	+	4	7	4	2	4	4	+	7	K	7	+	2	Я	*	K	7	7	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	10	10	10	15	15	15	10	15	15	15	10	10	10	5	5	10	10	5	5	10	10	15	10	10	10	10	10	5
à 1500m	+	+	+	+	+	4	4	+	+	4	K	4	+	K	1	+	+	Ľ	↑	7	2	2	2	7	4	4	2	0









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