



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le vendredi 8 novembre 2024 à 15h



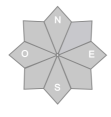
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 09 NOVEMBRE

PAS DE MANTEAU NEIGEUX







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

Manteau neigeux inexistant.

Aperçu météo pour le samedi 09 novembre

nuit

matin après-midi

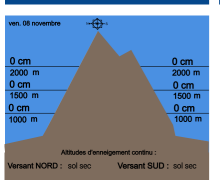




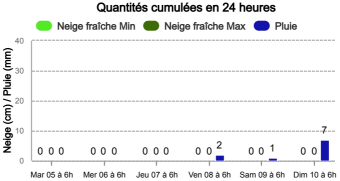
Averses en fin d'après-midi, soirée et début de nuit de samedi. Limite pluie-neige vers 2400m.

Pluie-Neige		2 500 m	2 400 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 900 m	2 900 m	2800 m	2800 m
Vent 1500 m	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	≥ 10 km/h
Vent 2000 m	🔷 10 km/h	🔷 10 km/h	← 5 km/h	∠ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 10 novembre



Indice de risque faible

RAS

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

DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

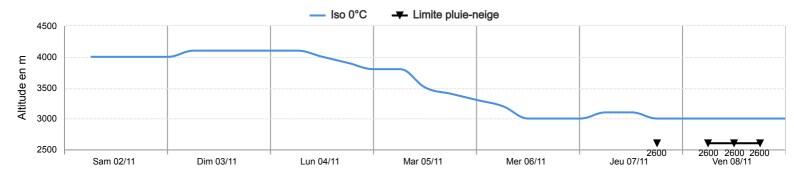
MASSIF: Renoso Incudine

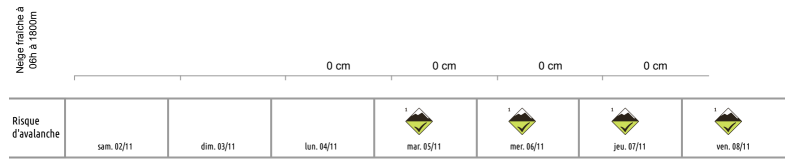
Rédigé le vendredi 8 novembre 2024 à 15h

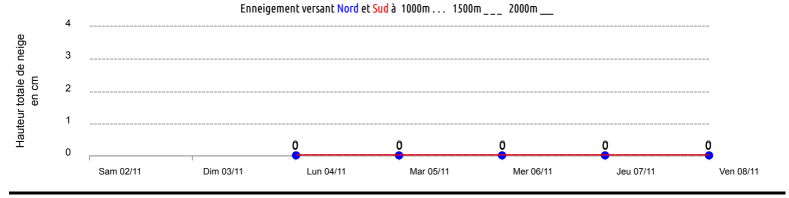


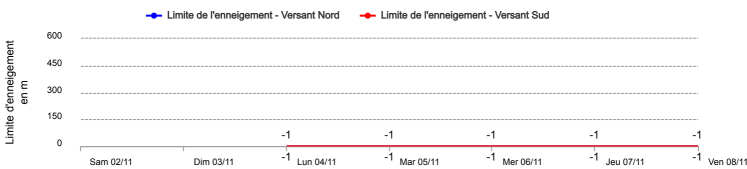
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/11				dim. 03/11			lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				
	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	N.			<u>p</u>	S.	(b)	~	N.	N.	0	<u> </u>	N.	N.	0		Ñ.	S.	<u>₽</u>	№	S.	di.	-	*	di.	7	4	4	4
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	5	5	10	10	20	10	10	10	15	10	5	5	5	5	10	10	15	15	15	20	15	10	10
à 2000m	_	7	7	4	7	Я	*	K	7	Ľ	K	7	7	7	7	Ľ	+	4	K	7	+	+	2	7	+	+	+	Ľ
Vent (km/h)	10	5	5	10	10	5	5	10	10	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	10	10	15	15	15	20	15	15	10
à 1500m	←	K	↑	+	+	Ľ	←	7	2	7	7	7	4	2	4	0	+	K	*	Ľ	Ľ	+	+	4	+	+	+	+









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