



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Renoso Incudine

Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h



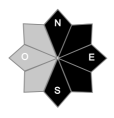
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL

CHUTES DE NEIGE VENTÉES PUIS HUMIDIFICATION RAPIDE EN JOURNÉE DE VENDREDI







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige fraîche jusqu'à vendredi matin puis avalanches de neige humide

Déclenchements provoqués : Quelques plaques à vent, parfois faciles à déclencher, se stabilisant en journée de vendredi

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 :





<u>Départs spontanés</u>: Avec les chutes de neige attendues jusque dans la nuit, des coulées de neige fraîche et des avalanches de taille moyenne se produisent dans les pentes raides. En cours de journée de vendredi, les conditions évoluent avec le retour du beau temps. L'atmosphère se réchauffe très vite, la couche de neige fraîche s'humidifie très rapidement et se déstabilise, dans toutes les orientations. **Des coulées et des avalanches de neige humide** se déclenchent dans les pentes raides, à plus forte raison lorsqu'elles sont bien ensoleillées. En dessous de 1800 m, du fait du manque de neige, il n'y a quasiment pas d'activité à attendre.

<u>Déclenchements provoqués</u>: Avec le vent fort qui souffle pendant les chutes de neige, des plaques se forment, en diverses orientations. Elles sont plus nombreuses dans les pentes Nord-Est, Est et Sud-Est et au-dessus de 2000/2200m. Friables ou plus dures, elles sont parfois faciles à déclencher en pente raide. Ces **plaques à vent** sont généralement de faible épaisseur, mais se situent parfois loin des crêtes. En dessous de 2000/2200 m, la neige fraîche est lourde et elle repose à même le sol ou sur une sous-couche assez stable (neige mouillée plus ou moins croûtée sous la couche de fraîche). En journée de vendredi, l'humidification rapide de la couche de neige fraîche permet de la tasser et de stabiliser les plaques en place.

Qualité de la neige

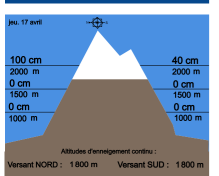
Enneigement: L'enneigement est bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 2100m. Les orientations Nord et Est sont souvent bien garnies, au contraire des pentes Ouest et des crêtes. En revanche, il est pratiquement inexistant en moyenne montagne et très déficitaire près des crêtes et sommets où le vent a fréquemment soufflé.

<u>Enneigement skiable</u>: Les limites skiables varient de 1900m en Nord à 2000/2100m en Sud.

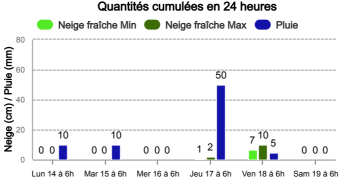
Qualité de la neige: La montagne a retrouvé un aspect hivernal. On retrouve en moyenne entre 10 et 20 cm de neige fraîche entre 2000 et 2400 m d'altitude. Quelques centimètres se déposent encore jusqu'à vendredi matin. Cette neige est légère et froide dans les secteurs abrités du vent en altitude, tandis qu'elle devient plus compacte, voire cartonnée dans les secteurs ventés, et plus collante en dessous de 2000 m. Certaines crêtes balayées par le vent peuvent être partiellement glacées ou dégarnies. En journée de vendredi, la douceur et l'ensoleillement contribuent à une humidification partielle ou totale de cette couche de neige fraîche.

Aperçu mét	Aperçu météo pour le vendredi 18 avril nuit matin après-midi soir													
	nuit	matin	après-midi	soir										
	***	~	~	e Co										
Pluie-Neige	1 500 m													
Iso 0 °C	1 800 m	1 900 m	3 200 m	3300 m										
Vent 1500 m	→ 80 km/h	→ 70 km/h	≥ 40 km/h	→ 25 km/h										
Vent 2000 m	→ 80 km/h	🔰 80 km/h	🔰 50 km/h	→ 30 km/h										

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Indice de risque limité

Risque en baisse avec la stabilisation des plaques. Quelques coulées et avalanches de neige humide à attendre, en particulier aux heures les plus chaudes de la journée. Risque limité.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

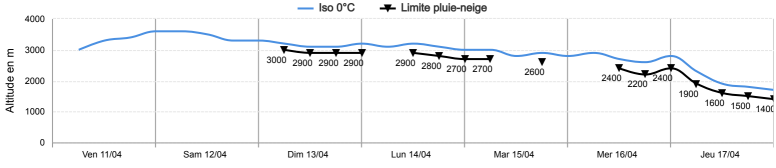
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

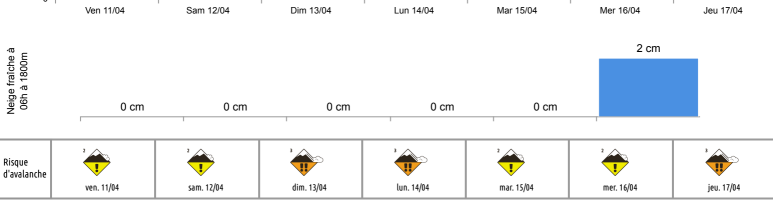
MASSIF: Renoso Incudine

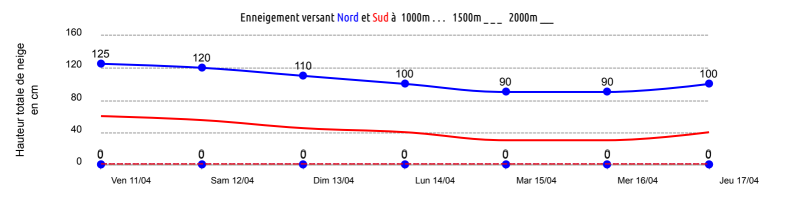
Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 17h

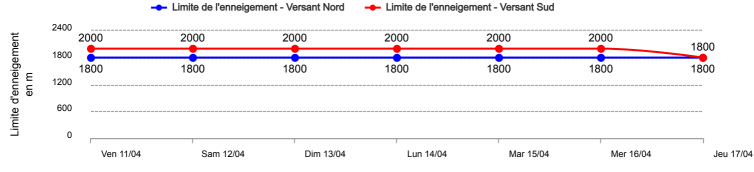
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 11/04				sam. 12/04			dim. 13/04				lun. 14/04			mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04						
	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	N.		Q	A.	N.	1	4	1	7	"7111	"	1	4	-	*	***************************************	***************************************	4	4	1	S.	4	The same	***************************************	The same	*		
Vent (km/h)	10	10	15	15	10	15	20	25	40	60	60	50	40	30	40	50	60	40	30	40	30	35	50	25	50	90	110	90
à 2000m	7	→	7	7	*	M	*	×	N	N	*	7		+	7	7	*	*		+	7	K	K	Ġ	*	*	*	→
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	15	15	25	40	40	30	25	10	25	25	40	40	25	30	30	40	40	25	50	90	110	90
à 1500m	→	→	→	→	*	7	^	1	7	7	7	→	→	↑	7	7	7	*	↑		7	+	+	Ð	→	*	*	→









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne),

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.