



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 15h



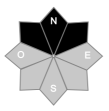
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 MARS

PLAQUES EN ALTITUDE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : coulées ou avalanches de neige fraîche

Déclenchements provoqués : rares plaques faciles à déclencher en altitude

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:



couche fragile persistante



<u>Déclenchements provoqués</u>: Des plaques se situent au-dessus de 2100 m d'altitude, dans les pentes ombragées orientées au Nord, parfois loin des crêtes. De plus en plus rares mais difficiles à déceler, ces plaques restent cependant faciles à déclencher au passage d'un skieur ou bien à distance. Elles reposent souvent sur de la neige roulée ou des sous-couches fragiles persistantes. Dans les versants situés dans un large secteur Sud, les plaques se sont stabilisées par humidification diurne et regel nocturne.

<u>Départs spontanés</u>: Des coulées et avalanches de neige fraîche sont attendues, à plus forte raison dans les pentes raides durant les averses attendues mercredi en journée. **Autres**: Le regel nocturne ou le vent qui a soufflé font apparaître quelques surfaces glacées, notamment près des crêtes et sommets.

Qualité de la neige

Enneigement: Les récentes chutes de neige ont redonné un aspect hivernal à nos montagnes. A la Maniccia à 2350 m dans le massif du Rotondo, on relève environ 2 m 30 de hauteur de neige totale. L'enneigement redevient bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 1800 à 2000 m d'altitude. En revanche il reste déficitaire, en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment.

Enneigement skiable: Le manteau neigeux est skiable dès 1800 m environ, ou un peu plus bas dans certains couloirs ombragés.

Qualité de la neige: On trouve en surface une couche de neige significative à partir de 1800m, 1 m 50 à 2 m de hauteur totale de neige vers 2200 m d'altitude. L'enneigement est très hétérogène: les orientations Nord et Est sont plus garnies que les pentes Ouest ou que les crêtes. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, tandis que près des crêtes au-dessus de 2000 à 2200 m d'altitude, la couche récente est plus mince et plus compacte, localement dure et glacée.

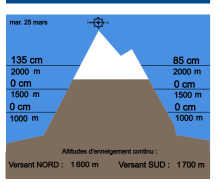
Aperçu météo pour le mercredi 26 mars

	matin	après-midi	
3	***	-	

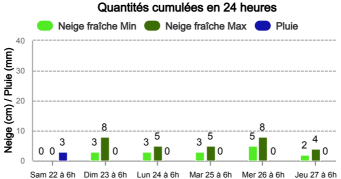
Averses localement orageuses une grande partie de la journée, faiblissant en soirée et reprenant en cours de nuit suivante.

Pluie-Neige	1 500 m	1 500 m	1 600 m	1 500 m
Iso 0 °C	1 900 m	1 900 m	1 900 m	1 900 m
Vent 1500 m	→ 10 km/h	🔷 20 km/h	25 km/h	∠ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 20 km/h	← 30 km/h	∠ 30 km/h	∠ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 mars



Indice de risque limité

soir

Rares averses l'après-midi. Pas d'évolution notable en termes de risque.

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)

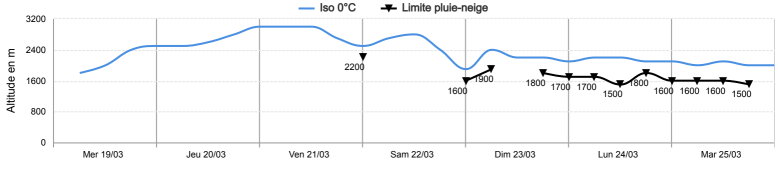
MASSIF: Cinto Rotondo

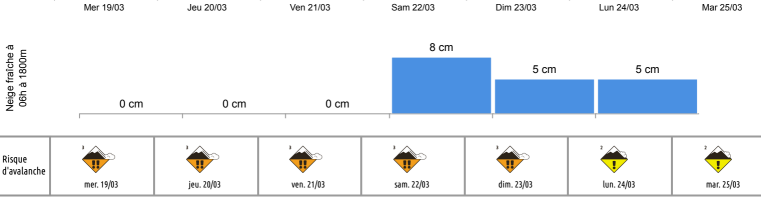
Rédigé le mardi 25 mars 2025 à 15h

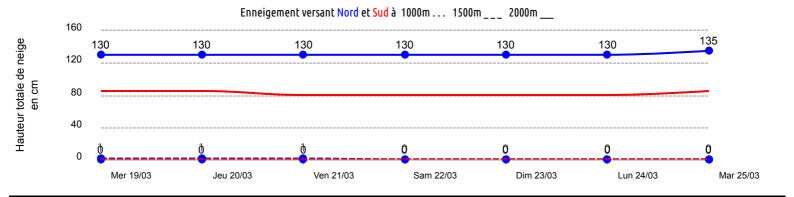


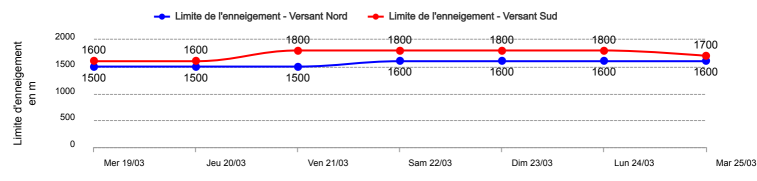
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/03			jeu. 20/03			ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03					
	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> </u>	şĮ	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	J.	<u> </u>	₽	4	J.	-		1	4	4	2	4	The same	4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7		(\$3	(\$	7	7		*	4
Vent (km/h)	5	5	15	20	30	30	30	25	40	40	60	80	50	40	70	80	70	30	30	40	45	25	25	25	25	15	15	15
à 3000m	Z	G	*	*	*	*	*	N	7		7	N	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	K	K	2	4
Vent (km/h)	0	0	10	0	10	10	10	10	20	40	30	40	20	20	35	50	50	25	25	30	35	20	20	15	10	15	15	5
à 1500m	0	ひ	K	t	ひ	→	K	1	1	1	1	7	→	7	7	7	→	7	7	7	7	7	→	T	K	K	Ľ	•









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