



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 15h

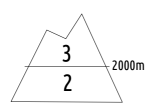
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

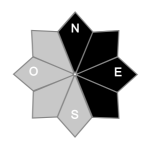


Estimation des risques

mardi 05 décembre







Tendance pour le mercredi 06 décembre



Maintien des plaques en altitude.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : coulées et avalanches de neige fraîche.

Déclenchements skieurs : plaques à vent.

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

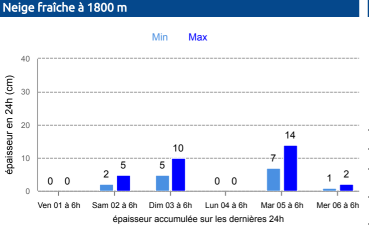
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 5 décembre 2023 au soir



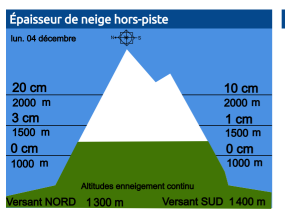
Neige ventée; neige fraîche

DÉPARTS SPONTANÉS : Des coulées et avalanches de fraîche sont attendues, surtout durant les chutes de neige dans la nuit de lundi à mardi.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Des plaques à vent se situent en plus grand nombre dans les pentes orientées Est, parfois loin des crêtes. Quelques plaques sont facilement déclenchables par des skieurs isolés. La neige mobilisable devient significative au-dessus de 2000m.







Qualité de la neige

Malgré les récentes chutes de neige, l'enneigement reste déficitaire avec un manteau neigeux peu épais, excepté dans certaines combes nord des fonds de vallées ou accumulations.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cinto Rotondo

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12			
	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					Ģ J		-	4	1	-	1	-	-	2	√	***************************************	***************************************	3	4		4				-	4		-
Vent (km/h)					60	60	70	80	70	90	90	110	120	110	130	110	120	110	100	70	45	10	5	5	5	15	25	30
à 3000m	/	/	/	/	24	2	→	→	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	→	→	+	+	>	7	→	7	7
Vent (km/h)					35	30	30	25	25	35	40	30	45	60	75	65	70	65	65	40	50	10	10	10	10	15	20	20
à 1500m	/	/	/	/	7	*	→	7	7	T		7	7	7		7	K	→	*	*	*	4	4	4	K	K	K	7

