











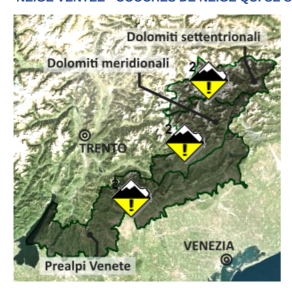
Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 05/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 05/01/2024

Distribution du danger: MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE FRAÎCHE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFERENTS. NEIGE VENTÉE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFERENTS.



	Nature		Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
Sous-secteur	problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques		Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Dolomiti settentrionali	****	ALL		900	1000	050	0	2200
Dolomiti meridionali	****	ALL		1100	1300	030	0	1800
Prealpi	****	ALL	<u> </u>	1600	1800	030	0	2000

MANTEAU NEIGEUX Couches superficielles de neige fraiche sèche de faible cohésion sur couches modérément consolidées et croûtes de vent et de fusion et regel englobées. Le manteau neigeux est en general moderement consolide seulement sur certaines pentes raides.

Prèvision de												
		/2024	07/01/2024				08/01/2024					
Sous-secteur	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématiqu e des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques
Dolomiti settentrionali	3		ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	<u></u>
Dolomiti meridionali	3	****	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	<u></u>
Prealpi	3	****	ALL		3	*****	ALL		3	****	ALL	<u></u>

L'ÉCHELLE EUROPÉENNE DU RISQUE D' AVALANCHES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - TRÈS FORT



4 - FOR



3 - MARQU



2 - LIMITÈ



1 - FAIBLE



NO NEIGE



PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



PAS D'INFO

AVERTISSEMENT

Etant donné les mauvaises conditions météorologiques prévues, on déconseille les activités en dehors des pistes damées et balisées. Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).

Bullettin suomis aux processus de: Acquisition et contrôle de C-Sifa et du réseau d'Observateurs et Experts – Validation du Prévisionniste en poste – Certification de la Section Meteomont.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag, 1













Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 05/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

		SOL	JS-SECTEUR DOL	OMITI SETTENTRI	ONALI		
Altitude		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
7 Hillado	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
4000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	-01 °C	-03 °C	-01 °C	-02 °C
1000	Température perçue	1 °C	2 ℃	-2 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-4 °C
	Vents	03 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-03 °C
2000	Température perçue	-3 ℃	-2 ℃	-6 °C	-8 ℃	-6 °C	-7 °C
	Vents	10 Noeuds de Sud	05 Noeuds de S-Est	05 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	06 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C
3000	Température perçue	-13 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-12 °C	-11 °C
Zéro thermi	que	1700-1900 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Phénomène		Ç	Ş	Ç	\$	_	_
État du ciell			8				
		S	OUS-SECTEUR DO	DLOMITI MERIDIO	NALI		
Altitude		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de S-Est	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C
1000	Température perçue	4 °C	2 ℃	0 °C	0 °C	4 °C	2 ℃
	Vents	07 Noeuds de Sud	05 Noeuds de S-Est	08 Noeuds de Est	10 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
2000	Température perçue	-4 °C	-2 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-6 °C	-4 °C
	Vents	09 Noeuds de Sud	10 Noeuds de Sud	06 Noeuds de Est	14 Noeuds de Est	13 Noeuds de Est	12 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-07 ℃	-08 °C
3000	Température perçue	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-15 °C	-15 °C	-16 °C
Zéro thermi	que	2000-2200 m.	2100-2300 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Phénomène					\(\rightarrow	\(\rightarrow\)	_
État du ciell							
			SOUS-SECT	EUR PREALPI			
Altitude		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Vents	03 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est
1000	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	0 °C	0 ℃	0 °C	-1 ℃	1 °C	0 ℃
	Vents	04 Noeuds de S-Est	06 Noeuds de Est	11 Noeuds de N-Est	21 Noeuds de N-Est	18 Noeuds de N-Est	18 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-3 ℃	-4 ℃	-7 ℃	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃
3000	Vents	11 Noeuds de Sud	10 Noeuds de S-Est	07 Noeuds de S-Est	14 Noeuds de Est	10 Noeuds de Est	10 Noeuds de N-Est
	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C
	Température perçue	-12 °C	-11 °C	-11 °C	-14 °C	-14 °C	-14 °C
Zéro thermique		1800-2000 m.	1900-2100 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.
Phénomène		\times	\times	\(\rightarrow\)	_	_	_
État du ciell		8	8			8	~

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).











Couvert



Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 05/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL

	Soleil	- 🔆	Quelques éclairces	\sim	Nuageux
, , , , ,	Soleli		Quelques ecialices		Ivuageux

	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détectio	n le 05/01/202	4
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	0	N.P.	-5	+7	Absence de précipitations
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	38	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	2	0	-4	+9	Absence de précipitations
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	20	0	-4	+2	Précipitations à l'horizon
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	48	0	-7	+17	Absence de précipitations
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	49	0	-4	+8	Précipitations à l'horizon
PUNTA ROCCA *	Rocca Pietore (BL)	3258	103	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible intermittente
SAS DE PUTIA *	San Martino in Badia (BZ)	2258	175	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

^(*) Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

L'INFORMATION EST LA PRÉVENTION - LISEZ LE NIVEAU ACTUEL DE DANGER D'AVALANCHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N,39/1993

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).