











Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 10/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 10/01/2024

Distribution du danger: MARQUÉ 3.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE ANCIENNE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFERENTS.



	Nature	l es expositions les	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	****	W S	<u> </u>	900	1000	100	0	2100	
Dolomiti meridionali	*****	W S	<u> </u>	1000	1000	068	0	1820	
Prealpi	****	W S	\triangle	1100	1400	040	0	1820	

AVALANCHES OBSERVES Avalanches spontanées de dimension moyenne de neige séche à faible cohésion de surface. **MANTEAU NEIGEUX** Légères plaques de neige ventée sur couches modérément consolidées et croûtes de vent et de fusion et regel englobées. Le manteau neigeux est faiblement consolidé sur beaucoup de pentes.

Prèvision de												
	11/01/2024			12/01/2024			13/01/2024					
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 altitude les plus critiques
Dolomiti settentrionali	2	*****	W S		2	****	W S		2		ALL	
Dolomiti meridionali	2	****	₩ S		2	***	W S		2		ALL	
Prealpi	2	****		\triangle	2		W S	\triangle	2		ALL	\triangle

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR



3 - MARQUÈ



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

Il faut absolument éviter les excursions hors des pistes damées et baliseée.

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













Pag. 2

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 10/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

		SOL SOL	JS-SECTEUR DOL	OMITI SETTENTRI	ONALL		
Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
Aititude	Vents	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-05 °C
	Température perçue	-2 °C	-4 °C	-4 °C	-6 °C	-3 ℃	-6 °C
	Vents	01 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
2000	Température perçue	-2 °C	-2 °C	-4 °C	-7 °C	-7 °C	-7 °C
	Vents	01 Noeuds de Est	02 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-10 °C
3000	Température perçue	-7 °C	-9 ℃	-11 °C	-14 °C	-17 °C	-19 °C
Zéro thermi	que	0400-0600 m.	0800-1000 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.
Phénomène		_	_	_	1	_	-
État du ciell		*	*	*	*	*	*
		S	OUS-SECTEUR DO	OLOMITI MERIDIOI	NALI		
Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Oues
1000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C	-02 °C
1000	Température perçue	-1 ℃	2 ℃	0 ℃	3 ℃	0 ℃	-2 ℃
	Vents	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-02 °C	+00 °C	+00 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C
2000	Température perçue	-4 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-5 ℃	-7 ℃	-6 ℃
	Vents	03 Noeuds de Est	05 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-09 °C
0000	Température perçue	-10 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C	-15 °C	-17 °C
Zéro thermi	que	0600-0800 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	0700-0900 m.
Phénomène		_	_	_	-	_	_
État du ciell			*	*	*	*	*
			SOUS-SECT	EUR PREALPI			
Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N-Est		02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	-02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C
	Température perçue	-2 ℃	2 ℃	0 ℃	0 ℃	3 ℃	0 ℃
	Vents	04 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-02 °C	-01 °C	+01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	-5 ℃	-5 ℃	-4 ℃	-7 ℃	-6 ℃	-6 ℃
3000	Vents	02 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	07 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C
	Température perçue	-9 ℃	-11 °C	-11 °C	-13 °C	-12 °C	-13 °C
Zéro thermique		0600-0800 m.	1700-1900 m.	2000-2200 m.	1600-1800 m.	1200-1400 m.	0800-1000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_

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).













Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 10/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

















Chute de neige faible



Chutes de neige modérées



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL











	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregist	trés dans les champs	s de détectio	n le 10/01/202	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	3	0	-6	+5	Absence de précipitations
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	65	0	-10	+1	Absence de précipitations
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	31	0	-7	+3	Absence de précipitations
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	18	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	40	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	60	0	-10	-2	Absence de précipitations
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	90	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	81	0	-8	+1	Absence de précipitations
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	73	0	-9	+3	Absence de précipitations
CANALE STAUNIES *	Auronzo di Cadore (BL)	2350	158	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PALA LISSA *	Comelico Superiore (BL)	2010	70	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
COSTA *	Selva di Cadore (BL)	1483	100	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
CIMA LARICI *	Asiago (VI)	2071	55	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

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

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).













Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 10/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

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