









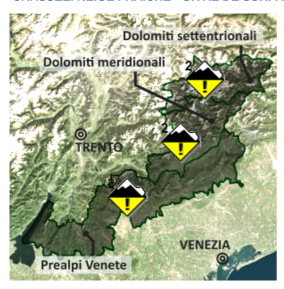


BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 17/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 17/01/2024

Distribution du danger: MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE FRAÎCHE - GIVRE DE SURFACE SOUS DES NOUVEAUX COUCHES DE NEIGE.



0	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	****	ALL		900	1000	100	0	2100
Dolomiti meridionali	****	ALL		1000	1000	068	0	1820
Prealpi	****	ALL	\triangle	1100	1400	040	0	1820

AVALANCHES OBSERVES Petites avalanches spontanées à plaques de surface de neige sèche. **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 en general moderement consolide sur beaucoup de pentes raides.

	Prèvision de											
	18/01/2024				19/01/2024			20/01/2024				
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	2	*****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	
Dolomiti meridionali	2	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	
Prealpi	2		ALL	\triangle	2 1	*****	ALL	\triangle	2	*****	ALL	\triangle

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



5 - TRÈS FORT



4 - FORT



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













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 17/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

		SOL	JS-SECTEUR DOL	OMITI SETTENTRI	ONALI		
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents			02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+02 °C	+00 °C	+02 °C	-06 °C	-09 °C	-12 °C
1000	Température perçue	14 °C	13 ℃	1 °C	-9 ℃	-12 °C	-16 °C
	Vents	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+00 °C	-01 °C	+02 °C	-07 °C	-11 °C	-12 °C
	Température perçue	1 °C	0 ℃	0 ℃	-13 °C	-17 °C	-18 °C
	Vents	06 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de Nord	13 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-11 °C	-18 ℃	-19 ℃
	Température perçue	-8 ℃	-9 ℃	-10 °C	-16 °C	-28 °C	-30 °C
Zéro thermique		1800-2000 m.	1700-1900 m.	2200-2400 m.	0900-1100 m.	0400-0600 m.	0000-0200 m.
Phénomène	;	_	_	_	\$	\$	_
État du ciell		0		0		8	*
		S	OUS-SECTEUR DO	DLOMITI MERIDIOI	NALI		
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+01 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	-05 °C	-06 °C
	Température perçue	2 ℃	4 °C	2 ℃	-2 ℃	-8 ℃	-9 ℃
	Vents	06 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-04 °C	-11 °C	-11 ℃
2000	Température perçue	-2 °C	-2 ℃	-1 ℃	-7 ℃	-18 °C	-18 °C
	Vents	14 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Ouest		10 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N-Est
3000	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-09 °C	-15 ℃	-17 °C
	Température perçue	-10 °C	-10 °C	-7 ℃	8 ℃	-24 °C	-25 °C
Zéro thermi	que	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2700-2900 m.	1200-1400 m.	0600-0800 m.	0300-0500 m.
Phénomène	•	_	_	_		(_
État du ciell			0				*

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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 17/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

			SOUS-SECT	EUR PREALPI			
Altitude		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Est	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est
1000	Tempèratures	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+01 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	2 ℃	5 ℃	5 ℃	-1 ℃	-6 ℃	-5 ℃
	Vents	09 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de N-Est	12 Noeuds de N-Est	13 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	+02 °C	+01 °C	+02 °C	-02 °C	-09 ℃	-11 °C
2000	Température perçue	-2 ℃	-3 ℃	-2 ℃	-6 ℃	-17 °C	-20 °C
	Vents	16 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-08 °C	-14 °C	-17 °C
3000	Température perçue	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-14 °C	-21 °C	-23 ℃
Zéro thermique		2200-2400 m.	2100-2300 m.	2300-2500 m.	1200-1400 m.	0600-0800 m.	0300-0500 m.
Phénomène		_	_	_	_	\$	_
État du ciel	I	\times	\times		\(\)		*













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 17/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES



















LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL











	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détectior	n le 17/01/202	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	2	0	-12	+5	Chute de neige faible intermittente
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	57	0	-16	+9	Absence de précipitations
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	31	1	-13	+4	Chute de neige faible intermittente
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	57	0	-10	-5	Absence de précipitations
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	16	N.P.	N.P.	N.P.	Pluie faible
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	38	1	N.P.	N.P.	Chute de neige faible intermittente
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	50	0	-11	+2	Absence de précipitations
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	85	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible intermittente
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	60	0	-10	+4	Absence de précipitations
MONTE TORARO *	Arsiero (VI)	1841	76	1	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue

^(*) 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).