











BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 22/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 22/01/2024

Distribution du danger: DE FAIBLE 1 À MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE.



	Nature		Les altitudes les	Altitude de neige		Niveau de la neige		
Sous-secteur	problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	plus critiques	Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Appennino Campano	*****	3		900	1100	022	0	1100
Appennino Lucano	****	₩ <u>*</u>		1000	1200	022	0	1500
Appennino Calabro	****	\$ B	\triangle	1300	1600	003	0	1400

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige sèche de faible cohésion jusqu'au sol. Le manteau neigeux est en general moderement consolide.

	Prèvision de											
	23/01/2024				24/01/2024				25/01/2024			
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
Appennino Campano	1	****			1	****			1	****	N E	
Appennino Lucano	2	****			2	****	W E		2	****	N E	
Appennino Calabro	1	****			1	****	ALL		1	****	N E	

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



PAS D'INFO

AVERTISSEMENT

Etant donné lòes récents apports de neige fraîche on recommande une très bonne évaluation locale de la stabilité et un repérage de l'itineraire. 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













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 22/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

		S	OUS-SECTEUR A	PPENNINO CAMPA	ANO		
Altitude		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Est	05 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+03 °C	+04 °C	+02 °C	+05 °C	+07 °C	+08 °C
	Température perçue	2 ℃	3 ℃	-1 ℃	6 °C	8 ℃	8 ℃
	Vents	08 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Nord	12 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	13 Noeuds de Nord	05 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+00 °C	-01 °C	-01 °C	+02 °C	+06 °C	+08 °C
	Température perçue	-4 ℃	-4 °C	-7 ℃	-2 ℃	2 ℃	6 ℃
	Vents	10 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de N- Ouest	17 Noeuds de Nord	19 Noeuds de Nord	15 Noeuds de Nord	13 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-02 °C	+00 °C	+02 °C
	Température perçue	-11 °C	-11 °C	-12 °C	-10 °C	-6 ℃	-3 ℃
Zéro thermique		1900-2100 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.	2500-2700 m.	2900-3100 m.	3300-3500 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		\times		*	0	0	
			SOUS-SECTEUR /	APPENNINO LUCA	NO		
Altitude		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vents	06 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	07 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+03 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+08 °C
	Température perçue	0 ℃	2 ℃	3 ℃	4 ℃	4 °C	7℃
	Vents	12 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	15 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	11 Noeuds de N-Es
2000	Tempèratures	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+06 °C
	Température perçue	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-2 ℃	2 ℃
3000	Vents	13 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	19 Noeuds de Nord	20 Noeuds de Nord	15 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	+00 °C
	Température perçue	-10 °C	-10 °C	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-6 ℃
Zéro thermique		2100-2300 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.
Phénomène	9	_	_	_	_	_	_

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 22/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

		S	OUS-SECTEUR A	PPENNINO CALAE	BRO		
Altitude		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vents	05 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	10 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+00 °C	+02 °C	-01 °C	-03 °C	+00 °C	+02 °C
	Température perçue	-3 ℃	1 °C	-5 ℃	-9 ℃	-4 °C	-1 ℃
	Vents	10 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de Nord	15 Noeuds de Nord	25 Noeuds de Nord	20 Noeuds de Nord	16 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+02 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C	+03 °C
	Température perçue	-2 ℃	-4 ℃	-10 °C	-12 °C	-8 ℃	-3 ℃
	Vents	10 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	19 Noeuds de Nord	28 Noeuds de Nord	29 Noeuds de Nord	21 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-01 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	+00 °C
	Température perçue	-6 ℃	-11 °C	-12 °C	-12 °C	-11 °C	-7 ℃
Zéro thermique		2400-2600 m.	1900-2100 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.	2900-3100 m.
Phénomène		_	_	<i>\$</i>	_	_	_
État du ciel	I	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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 22/01/2024 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 détectio	n le 22/01/202	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
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	-4	+5	Absence de précipitations
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	-3	+3	Absence de précipitations
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	22	0	-6	-1	Absence de précipitations
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	18	0	-5	-1	Absence de précipitations
VIVAIO PAVONE - DONNA CALDA	Morano Calabro (CS)	1070	0	0	-6	+5	Absence de précipitations
PEDARRETO	Rotonda (PZ)	1380	6	0	-4	+1	Absence de précipitations
DIFESA SAN MATTEO	San Marco in Lamis (FG)	880	0	0	-3	+5	Absence de précipitations
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	3	0	-5	-1	Absence de précipitation
BUTURO	Albi (CZ)	1530	0	0	-3	+5	Absence de précipitation
SERRONCELLE *	Bagnoli Irpino (AV)	1123	22	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitation
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	1	0	-1	+4	Absence de précipitation
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	19	0	-5	+7	Absence de précipitation
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	11	0	0	+5	Absence de précipitation

^(*) 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).