











#### Secteur APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

## SITUATION DU 14:00 du 29/01/2024

Distribution du danger: FAIBLE 1.

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



Sous-secteur	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
				Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	NO SNOW	NO NEVE	Now					
Appennino Umbro- Marchig, merid Monti Sibillini			$\triangle$	1800	2000	00-15	0	2000

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et de regel portantes et non portantes et zones sans neige Le manteau neigeux est en general bien consolidé sur la plupart des pentes.

Prèvision de												
	30/01/2024			31/01/2024			01/02/2024					
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 Umbro- Marchigiano settentrionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	No snow
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1				1	!			1	!		

# 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** 

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 APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECTEUR	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIANO	SETTENTRIONAL	LE	
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
1000	Vents	03 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C
	Température perçue	5 °C	7℃	7℃	4 °C	3 ℃	3 ℃
2000	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Température perçue	5 ℃	6 ℃	4 °C	0 ℃	-2 ℃	1 ℃
	Vents	03 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Température perçue	-3 ℃	0 ℃	-2 ℃	-4 °C	-3 ℃	-2 ℃
Zéro thermi	que	2600-2800 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	<b>\times</b>	<b>(</b>	8	8	\$
		SOUS-SECTEUR A	APPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MER	ID MONTI SIBILI	_INI	
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Sud			02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouesi
1000	Tempèratures	+05 °C	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+02 °C
	Température perçue	6 ℃	17 °C	17 °C	6 ℃	7 ℃	1 ℃
	Vents	01 Noeuds de Est		01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	5 ℃	16 °C	5 ℃	2 ℃	2 ℃	1 ℃
	Vents	05 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouesi
3000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-4 °C	-3 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-4 ℃	-4 ℃
Zéro thermi	que	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.
Phénomène	•	_	_	_	_	_	_
État du ciel	I	**					

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Brume

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie

Orages



Chute de neige faible



Chutes de neige modérées



#### LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL





Quelques éclairces





Couvert



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 APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 29/01/2024										
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps			
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	0	0	-5	+8	Absence de précipitations			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	-2	+12	Absence de précipitations			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	0	0	-3	+11	Absence de précipitations			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	+0	+3	Absence de précipitations			

<sup>(\*)</sup> 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).