











#### Secteur APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 27/12/2023 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

## SITUATION DU 14:00 du 27/12/2023

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	SNOW	NO NEVE	No					
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini			$\triangle$	17		010	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												
	28/12/2023			29/12/2023			30/12/2023					
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	NO SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1			$\triangle$	1	!			1	!		$\triangle$

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR



3 - MARQUÉ



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 27/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECTEUR	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIANO	SETTENTRIONAL	LE	
Altitude		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Vents	06 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	06 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C
	Température perçue	1 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃	4 °C
	Vents	09 Noeuds de S- Ouest	09 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest
2000	Tempèratures	+07 °C	+07 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C
	Température perçue	4 °C	4 °C	-2 ℃	-3 ℃	-1 ℃	-1 ℃
	Vents	09 Noeuds de S- Ouest	12 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest
3000	Tempèratures	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C
	Température perçue	-2 ℃	-4 °C	-2 ℃	-4 ℃	-6 ℃	-6 ℃
Zéro thermique		3200-3400 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Phénomène		_	_	-	_	-	_
État du ciell		*	8				8
		SOUS-SECTEUR /	APPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MER	ID MONTI SIBILI	-INI	
Altitude		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Vents		01 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest
1000	Tempèratures	+08 °C	+07 °C	+03 °C	+03 °C	+07 °C	+04 °C
1000	Température perçue	18 °C	8 ℃	2 ℃	2 ℃	8 ℃	4 °C
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest
2000	Tempèratures	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Température perçue	6 ℃	4 °C	3 ℃	2 ℃	1 °C	3 ℃
	Vents	09 Noeuds de S- Ouest	10 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest
3000	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	-2 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-5 ℃	-5 ℃
Zéro thermique		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	8		0		0

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES



Brume



Pluie modérée







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 27/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 27/12/2023									
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	+0	+8	Absence de précipitations		
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	-1	+13	Absence de précipitations		
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+4	+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	N.P.	N.P.	Brume avec le ciel pas visible		
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+3	+11	Absence de précipitations		
M. VETTORETTO *	Arquata del Tronto (AP)	2105	10	0	N.P.	N.P.	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).