











Secteur APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

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: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE MOUILLÉE - PLUIE SUR LE MANTEAU NEIGEUX. ALOURDISSEMENT ET PERTE DE RÉSISTANCE.



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		ALL	\triangle	1600	1900	00-25	0	2000

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige humide-mouillée jusqu'au sol. Le manteau neigeux est en general bien consolidé sur la plupart des 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
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	NO SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO	NOW SNOW	1	****	ALL	<u></u>
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1		ALL		1		ALL		1		ALL	

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 17/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECTEUR	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIANO	SETTENTRIONAL	Æ	
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	21 Noeuds de S- Ouest	21 Noeuds de Ouest	22 Noeuds de S- Ouest	17 Noeuds de S- Ouest	12 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de N-Es
1000	Tempèratures	+08 °C	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	-04 °C
	Température perçue	3 ℃	3 ℃	1 °C	1 °C	1 °C	-11 °C
	Vents	27 Noeuds de Ouest	33 Noeuds de Ouest	32 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de S- Ouest	10 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+02 °C	-01 °C	-03 °C	-07 °C
	Température perçue	-5 °C	-6 ℃	-6 ℃	-9 ℃	-10 °C	-14 °C
	Vents	27 Noeuds de Ouest	27 Noeuds de Ouest	28 Noeuds de Ouest	30 Noeuds de Ouest	22 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-11 °C
3000	Température perçue	-14 °C	-12 °C	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-20 °C
Zéro thermi	que	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	0500-0700 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	
État du ciell		8	8	8	8		
		SOUS-SECTEUR A	APPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MER	ID MONTI SIBILL	-INI	
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	10 Noeuds de S- Ouest	12 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	-04 °C
	Température perçue	1 ℃	0 ℃	-1 °C	-2 ℃	4 °C	-6 ℃
	Vents	30 Noeuds de Ouest	31 Noeuds de Ouest	31 Noeuds de Ouest	27 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	-02 °C	-04 °C
	Température perçue	-4 °C	-6 ℃	-7 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-7 ℃
3000	Vents	32 Noeuds de Ouest	29 Noeuds de Ouest	33 Noeuds de Ouest	32 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Oues
	Tempèratures	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C	-07 °C	-08 °C
	Température perçue	-11 ℃	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-16 °C	-17 °C
Zéro thermique		2500-2700 m.	2200-2400 m.	2600-2800 m.	2100-2300 m.	1700-1900 m.	0900-1100 m.
Phénomène	-	_	_	_	_	_	
État du ciell		8	8	140	140	200	^

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes

Brouillard

Brume

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie





Chute de neige faible

Chutes de neige modérées



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL



Quelques éclairces







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 17/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 17/01/2024										
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	+2	+7	Absence de précipitations			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	1	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	0	+2	Absence de précipitations			

^(*) 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).