











Secteur APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 06/12/2023 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 06/12/2023

Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE FRAÎCHE - NOUVELLE CHUTE DE NEIGE SUR NEIGE VIEILLE À COUCHE FAIBLE À PROXIMITÉ DU SOL.



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	1400	1600	015- 020	015 - 020	1800

MANTEAU NEIGEUX

III/III/E/O III/OEO/												
Prèvision de												
	07/12/2023			08/12/2023			09/12/2023					
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	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Umbro- Marchig, merid, - Monti Sibillini	1	***		\triangle	1	****		\triangle	14	***		

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR1



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 06/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECTEUR	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIANO	SETTENTRIONAL	LE	
Altitude		07/12/2023 h6:00	07/12/2023 h12:00	07/12/2023 h18:00	08/12/2023 h6:00	08/12/2023 h12:00	08/12/2023 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Sud	05 Noeuds de Est
	Tempèratures	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Température perçue	2 °C	1 °C	2 ℃	2 ℃	2 ℃	-2 ℃
	Vents	04 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Est
2000	Tempèratures	-04 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-7 °C	-10 °C	-8 ℃	-5 ℃	-4 ℃	-3 ℃
	Vents	09 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de Nord 08 Noeuds de N- Ouest		06 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Sud
3000	Tempèratures	-11 °C	-11 °C	-08 °C	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Température perçue	-18 °C	-20 °C	-16 °C	-9 ℃	-10 °C	-5 ℃
Zéro thermique		1000-1200 m.	1200-1400 m.	0700-0900 m.	1100-1300 m.	1600-1800 m.	1100-1300 m.
Phénomène		_	-	_	_	_	-
État du ciell		*	*	*	\times	8	
		SOUS-SECTEUR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MER	ID MONTI SIBILL	_INI	
Altitude		07/12/2023 h6:00	07/12/2023 h12:00	07/12/2023 h18:00	08/12/2023 h6:00	08/12/2023 h12:00	08/12/2023 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Sud	02 Noeuds de N- Ouest		02 Noeuds de S- Ouest		02 Noeuds de Est
1000	Tempèratures	-01 °C	+01 °C	-02 °C	-01 °C	+02 °C	-01 °C
	Température perçue	0 ℃	0 ℃	12 °C	-2 ℃	14 °C	-2 ℃
	Vents	01 Noeuds de Nord	05 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Est
2000	Tempèratures	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Température perçue	-4 °C	-8 ℃	-8 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-5 ℃
3000	Vents	07 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de Nord	10 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Sud
	Tempèratures	-11 °C	-11 °C	-08 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Température perçue	-17 °C	-20 °C	-16 °C	-9 ℃	-7 ℃	-5 ℃
Zéro thermi	que	1000-1200 m.	1500-1700 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	0 m. 1600-1800 m. 1300-	
Phénomène)	_	_	_	_	_	_
État du ciel		- - -	- ` .	- *	0	8	8

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard



Faible pluie



Pluie modérée







Chute de neige faible



Chutes de neige modérées



Chutes de neige abondantes

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 06/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 06/12/2023										
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	12	12	-4	+5	Absence de précipitations			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	1	1	-3	+4	Absence de précipitations			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	N.P.	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	-1	+5	Absence de précipitations			
BELVEDERE *	Ussita (MC)	1600	12	12	-4	+5	Absence de précipitations			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	-2	+3	Absence de précipitations			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	-3	0	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).