











Secteur APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 04/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 04/12/2023

Distribution du danger: NO SNOW. TYPE DU DANGER : No Snow.



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	SNOW	NO	NO SNOW					

MANTEAU NEIGEUX

Prèvision de												
	05/12/2023			06/12/2023			07/12/2023					
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 SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
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 - FORT



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 LI



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 04/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECTEUR	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIANO	SETTENTRIONAL	E	
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
1000	Vents	12 Noeuds de Sud	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Température perçue	0 °C	3 ℃	3 ℃	0 °C	-1 °C	-1 °C
	Vents	21 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Température perçue	-7 °C	-6 ℃	-8 ℃	-7 ℃	-10 °C	-11 °C
	Vents	16 Noeuds de S- Ouest	09 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de N- Ouest		
3000	Tempèratures	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-11 ℃	-11 °C
	Température perçue	-14 °C	-13 °C	-13 °C	-14 °C	-16 °C	-17 °C
Zéro thermique		1900-2100 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	0800-1000 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Phénomène		\(\lambda	_	-	-	-	_
État du ciell		\$	8	8		0	*
		SOUS-SECTEUR A	APPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MER	ID MONTI SIBILL	.INI	
Altitude		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
	Vents	05 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+03 °C	+01 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C	-01 °C
	Température perçue	0 ℃	0 ℃	0 ℃	-3 ℃	0 °C	-2 ℃
	Vents	18 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Température perçue	-7 ℃	-4 °C	-4 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-9 ℃
3000	Vents	18 Noeuds de S- Ouest	16 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	-04 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-10 °C	-10 °C
	Température perçue	-12 °C	-16 °C	-13 °C	-13 °C	-15 °C	-16 °C
Zéro thermi	que	1800-2000 m.	0-2000 m. 1900-2100 m. 1700-1900 m. 1200-1400 m. 1500-1700 m.		1200-1400 m.		
Phénomène)	_	Ş	_	_	_	_
État du ciell		8	8	8	- <u>`</u> -	*	- <u>-</u> -

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie





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 04/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 04/12/2023										
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	1	N.P.	-4	+6	Absence de précipitations			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	1	1	-2	+4	Absence de précipitations			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	-2	+9	Absence de précipitations			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	1	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	2	2	-5	-1	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).