











Secteur APPENNINO LAZIALE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 12/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 12/01/2024

Distribution du danger: FAIBLE 1.,

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE.



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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	*****			1800	1900	0	0	1670
Monti Simbruini e Meta	****			1700	1800	005	0	1790

MANTEAU NEIGEUX

m/ACTE/AC NEIGEGA												
Prèvision de												
	13/01/2024			14/01/2024			15/01/2024					
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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	1	****			1	****		\triangle	1	****		
Monti Simbruini e Meta	1	****		\triangle	1	****		\triangle	1	****		

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



5 - TRÈS 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 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 LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 12/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

		SOUS-SECT	EUR TERMINILLO	MONTI REATINI E	LAGA OVEST		
Altitude		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vents	03 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest
	Tempèratures	-03 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	-5 °C	0 ℃	-2 ℃	-4 °C	-1 °C	-1 °C
	Vents	09 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de S- Ouest	10 Noeuds de S- Ouest	11 Noeuds de S- Ouest
2000	Tempèratures	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Température perçue	-8 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-11 °C	-10 °C	-9 ℃
	Vents	12 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	07 Noeuds de N- Ouest	18 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouesi
3000	Tempèratures	-08 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-02 °C
	Température perçue	-16 °C	-11 °C	-9 ℃	-12 °C	-11 °C	-8 ℃
Zéro thermique		0900-1100 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	*			
		SO	US-SECTEUR MC	NTI SIMBRUINI E I	META		
Altitude		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Vents	03 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Ouest
1000	Tempèratures	-04 °C	+01 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Température perçue	-6 ℃	2 ℃	3 ℃	-2 ℃	-1 ℃	0 ℃
	Vents	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	06 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouesi
2000	Tempèratures	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	-5 ℃	-4 °C	-5 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃
3000	Vents	11 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	09 Noeuds de N- Ouest	17 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de Ouesi
	Tempèratures	-07 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	-14 °C	-12 ℃	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-8 ℃
Zéro thermi	que	0700-0900 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.	0900-1100 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.
Phénomène	•			_			
État du ciell	I				8	8	8

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

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).

Bullettin suomis aux processus de: Acquisition et contrôle de C-Sifa et du réseau d'Observateurs et Experts – Validation du Prévisionniste en poste – Certification de la Section Meteomont. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 2













Secteur APPENNINO LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 12/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 12/01/2024										
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps			
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	-3	+4	Absence de précipitations			
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	2	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-7	+3	Absence de précipitations			
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-4	+4	Absence de précipitations			
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	2	0	-6	+1	Absence de précipitations			
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	5	0	-3	+2	Absence de précipitations			
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	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).