

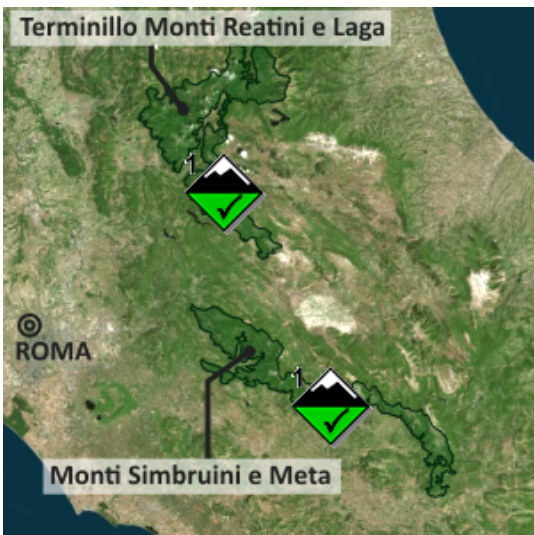
Secteur APPENNINO LAZIALE







BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 10/01/2024

























Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÈCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÈCHE 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	1800	001	001	1670
Monti Simbruini e Meta				1700	1800	005	0	1790

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraîche humide-mouillée de faible cohésion jusqu'au sol.

Prévision de												
Sous-secteur	11/01/2024				12/01/2024				13/01/2024			
	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest												
Monti Simbruini e Meta												

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















NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



AVERTISSEMENT

Secteur APPENNINO LAZIALE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST							
Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vents	04 Noeuds de Est	04 Noeuds de Est	04 Noeuds de Est	04 Noeuds de Est	04 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de N-Est
	Températures	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C
	Température perçue	-4 °C	-3 °C	-4 °C	-6 °C	-4 °C	-8 °C
2000	Vents	04 Noeuds de S-Est	06 Noeuds de Est	05 Noeuds de Est	12 Noeuds de Est	12 Noeuds de N-Est	19 Noeuds de N-Est
	Températures	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	-5 °C	-6 °C	-5 °C	-8 °C	-9 °C	-12 °C
3000	Vents	03 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord
	Températures	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-05 °C	-05 °C	-07 °C
	Température perçue	-11 °C	-9 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-15 °C
Zéro thermique		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							
SOUS-SECTEUR MONTI SIMBRUINI E META							
Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vents	04 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est
	Températures	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	-03 °C
	Température perçue	-4 °C	-1 °C	-3 °C	-4 °C	-3 °C	-5 °C
2000	Vents	05 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	05 Noeuds de Est	11 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est
	Températures	-02 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Température perçue	-5 °C	-5 °C	-3 °C	-8 °C	-7 °C	-9 °C
3000	Vents	07 Noeuds de S-Est	06 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Est	08 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Ouest	11 Noeuds de Nord
	Températures	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Température perçue	-13 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C
Zéro thermique		1200-1400 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes

Brouillard

Brume

Faible pluie

Pluie modérée

Forte pluie

Orages

Chute de neige faible

Chutes de neige modérées

Chutes de neige abondantes

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL

	Soleil		Quelques éclaircies		Nuageux		Couvert		Couvert
--	--------	---	---------------------	---	---------	--	---------	---	---------

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 10/01/2024

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	-1	+3	Absence de précipitations
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	3	N.P.	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-4	+4	Absence de précipitations
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+2	+7	Absence de précipitations
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	5	0	-3	+3	Absence de précipitations
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
SELLA DEL VENTO-M. TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	Traces de neige	Traces de neige	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

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 - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le **Service Météo de l'Aviation Militaire**

(*) 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**