











Secteur APPENNINO LAZIALE

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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest		ALL	\triangle	1800	1900	0	0	1670
Monti Simbruini e Meta		ALL	\triangle	1700	1800	001	0	1790

MANTEAU NEIGEUX Couches superficielles de neige mouillée sur couches modérément consolidées.

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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	1		ALL		1	!	ALL		1	****	ALL	\triangle
Monti Simbruini e Meta	1		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle	1	****	ALL	\triangle

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





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

		SOUS-SECT	EUR TERMINILLO	MONTI REATINI E	LAGA OVEST		
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
1000	Vents	09 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+06 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C
	Température perçue	3 ℃	1 °C	1 °C	-1 °C	-1 °C	-3 ℃
2000	Vents	23 Noeuds de S- Ouest	19 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de S- Ouest	13 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+03 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-02 °C	-03 °C
	Température perçue	-4 °C	-6 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-6 ℃
	Vents	24 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	24 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	21 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C
3000	Température perçue	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-12 °C	-13 °C	-15 °C
Zéro thermique		2300-2500 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Phénomène		\(\tau \)	_	_	_	_	_
État du ciell		8		8		8	8
		SO	US-SECTEUR MO	NTI SIMBRUINI E I	META		
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	07 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	
1000	Tempèratures	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	3 ℃	2 ℃	2 ℃	1 °C	2 ℃	14 ℃
	Vents	20 Noeuds de S- Ouest	19 Noeuds de Ouest	17 Noeuds de Ouest	17 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+03 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C
	Température perçue	-3 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-7 ℃	-6 ℃	-2 ℃
3000	Vents	24 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	20 Noeuds de Ouest	24 Noeuds de Ouest	23 Noeuds de Ouest	18 Noeuds de Oues
	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-01 °C	-03 °C	-05 °C
	Température perçue	-14 °C	-14 °C	-14 °C	-9 ℃	-12 °C	-13 °C
Zéro thermi	éro thermique 2200-		2100-2300 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	1800-2000 m.
Phénomène		\(\(\rightarrow\)	\(\rightarrow	\(\rightarrow\)	_	_
État du ciell		8			8		8

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes





Faible pluie



Pluie modérée







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 LAZIALE

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			
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	+1	+7	Absence de précipitations			
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	N.P.	N.P.	Pluie faible			
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-3	+5	Pluie modérée			
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+3	+8	Absence de précipitations			
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	1	0	-3	+4	Pluie faible			
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	1	Pluie et pas de neige	-1	+4	Pluie faible			
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	N.P.	N.P.	N.P.	Pluie faible			
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	Pluie faible intermittente			

^(*) 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).