











# Secteur APPENNINO MERIDIONALE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES 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 FRAÎCHE - CHUTE DE NEIGE APRÈS UN LONG PÉRIODE DE FROID.



	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige			
Sous-secteur				Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude	
Appennino Campano	****	ALL		1100	1200	015	0	1400	
Appennino Lucano	****	ALL		1300	1500	011	0	1400	
Appennino Calabro	****	ALL	$\triangle$	1200	1400	019	0	1400	

MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraiche humide-mouillée de faible cohésion jusqu'au sol. Le manteau neigeux est en general bien consolidé et stable sur tous les pentes.

Prèvision de												
	11/01/2024				12/01/2024			13/01/2024				
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
Appennino Campano	1		ALL	$\triangle$	1	****	ALL		1			
Appennino Lucano	1		ALL		1	****	ALL		1			
Appennino Calabro	1	****	ALL	$\triangle$	1	****	ALL	$\triangle$	1			

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















PAS D'INFO

# NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE ERAÎCHE



NEIGE VENTELIX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOLIILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



PAS D'INFO

#### **AVERTISSEMENT**

Etant donné lòes récents apports de neige fraîche on recommande une bonne évaluation locale de la stabilité et un repérage de l'itineraire. Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.

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).













Pag. 2

### **Secteur APPENNINO MERIDIONALE**

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

		S	OUS-SECTEUR A	PPENNINO CAMPA	ANO		
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
7 11111111111	Vents	05 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	06 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de N-Est	12 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de N-Est
4000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-6 ℃	-7 ℃	-8 ℃
	Vents	08 Noeuds de S-Est	10 Noeuds de Est	14 Noeuds de Est	13 Noeuds de N-Est	16 Noeuds de N-Est	20 Noeuds de Nord
	Tempèratures	-02 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-04 °C
2000	Température perçue	-7 ℃	-5 ℃	-10 °C	-10 °C	-9 ℃	-12 ℃
	Vents	06 Noeuds de S-Est	05 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de S-Est	09 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Température perçue	-12 °C	-11 °C	-8 ℃	-11 °C	-12 °C	-11 °C
Zéro thermi	que	1700-1900 m.	1900-2100 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.
Phénomène	9	<i>\$</i>	<i>\$</i>	<b>\times</b>	_	_	_
État du ciel	I	8	8 8		*	*	*
			SOUS-SECTEUR /	APPENNINO LUCA	NO		
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
	Vents	11 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	03 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de N-Est
4000	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
1000	Température perçue	0°C	2 ℃	2 ℃	4 °C	3 ℃	1 ℃
	Vents	15 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-9 ℃	-4 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-4 ℃	-5 ℃
	Vents	06 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Est	05 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C
	Température perçue	-12 °C	-11 °C	-9 ℃	-13 °C	-13 °C	-14 ℃
Zéro thermi	que	1100-1300 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1800-2000 m.	1200-1400 m.
Phénomène	•	<b>\( \sigma</b>	_	_	-	-	ı
État du ciell					0	*	*
		S	OUS-SECTEUR A	PPENNINO CALA	BRO		
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
	Vents	04 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de Est	09 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de N-Est
1000	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-02 ℃	-03 °C	-04 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-1 ℃	-1 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-9 ℃
	Vents	09 Noeuds de Sud	06 Noeuds de Sud	03 Noeuds de S-Est	16 Noeuds de N-Est	14 Noeuds de Nord	12 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C
∠000	Température perçue	-6 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-12 °C	-10 °C	-11 °C
3000	Vents	08 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	10 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C
	Température perçue	-14 °C	-11 °C	-9 ℃	-10 °C	-13 °C	-13 °C
Zéro thermi	que	1500-1700 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.
Phénomène			<b>\$</b>	<i>\( \sigma\)</i>	Ş	<u> </u>	_
État du ciel	I	8	8	8	8		
P	ullotin vánlich à Pághalla cynor	otique – régionale (norme EA	WE) Son Avaluation no non	t on quant one avalura la na	possité d'une évoluction le	ale cómouse et compétente	

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la necessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se référent 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 numero verde ambientale 1515













### **Secteur APPENNINO MERIDIONALE**

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

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

























# LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL









	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détectio	n le 10/01/202	4
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	0	+4	Absence de précipitations
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	+0	+5	Brume avec le ciel pas visible
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	11	0	-2	0	Absence de précipitations
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	1	0	-8	+8	Absence de précipitations
VIVAIO PAVONE - DONNA CALDA	Morano Calabro (CS)	1070	0	0	+1	+14	Brume avec le ciel pas visible
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	19	0	-1	+2	Absence de précipitations
BUTURO	Albi (CZ)	1530	19	0	-1	+2	Absence de précipitations
LACENO	Bagnoli Irpino (AV)	1460	8	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+2	+4	Pluie faible
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	+1	+4	Absence de précipitations
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	15	0	-3	0	Absence de précipitations

<sup>(\*)</sup> Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

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 MERIDIONALE**

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

#### 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