











### Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 25/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

## SITUATION DU 14:00 du 25/12/2023

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	
Alpi Liguri sud	SNOW	NO NEVE	NOW	/	/	/	1	1	
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No show	/	/	1	1	1	

### **MANTEAU NEIGEUX**

Prèvision de												
	26/12/2023			27/12/2023			28/12/2023					
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
Alpi Liguri sud	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow
Appennino Ligure	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	No	SNOW	SNOW	NO NEVE	No

## 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 L



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 ALPI E APPENNINO LIGURI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 25/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SUI				
Altitude		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00	
	Vents		01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	
1000	Tempèratures	+07 °C	+09 °C	+10 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	
	Température perçue	17 °C	10 °C	11 °C	5 ℃	4 °C	2 ℃	
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Nord		01 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	07 Noeuds de S- Ouest	
2000	Tempèratures	+08 °C	+10 °C	+10 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	
	Température perçue	9 ℃	11 °C	19 °C	9 ℃	7 ℃	5 ℃	
	Vents	05 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de S- Ouest	
3000	Tempèratures	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+02 °C	
	Température perçue	0 °C	1 ℃	0 ℃	-1 °C	1 °C	-3 ℃	
Zéro thermique		3300-3500 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	
Phénomène		_	_	_	_	_	_	
État du ciell		<del>*</del>	<del>*</del>	*	*	*	*	
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGU	RE			
Altitude		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00	
	Vents	03 Noeuds de Sud	03 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest	
1000	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+02 °C	+05 °C	+03 °C	
	Température perçue	3 °C	4 °C	3 ℃	1 °C	5 ℃	2 ℃	
	Vents	05 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de S- Ouest	10 Noeuds de S- Ouest	
2000	Tempèratures	+09 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+04 °C	+04 °C	
	Température perçue	8 °C	6 ℃	7 °C	6 ℃	2 ℃	0 ℃	
3000	Vents	07 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Nord	08 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Oues	
	Tempèratures	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	
	Température perçue	-2 ℃	0 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-1 ℃	0 ℃	
Zéro thermi	thermique 3200-3400 m.		3200-3400 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	
Phénomène	9	_	_	_	_	_	_	

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES





Faible pluie









Chute de neige faible





Chutes de neige abondantes

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL





Quelques éclairces







Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 25/12/2023										
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	12	0	+5	+18	Absence de précipitations			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-4	+9	Absence de précipitations			
ALBEROLA D	Sassello (SV)	, ,958	EAWS) Son (reduction no	0	+5	. +16	Absence de précipitations			

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 ALPI E APPENNINO LIGURI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 25/12/2023 par le **Service Mètèo 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

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).