











Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

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

SITUATION DU 14:00 du 01/01/2024

Distribution du danger: NO SNOW. TYPE DU DANGER : No Snow.



0	Nature	Les expositions les	Les altitudes les	Altitude de neige		Niveau de la neige		
Sous-secteur	problématique des avalanches	plus critiques	plus critiques	Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Alpi Liguri sud	SNOW	NO NEVE	NOW	/	/	1	1	/
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No snow	/	/	1	1	/

MANTEAU NEIGEUX

Prèvision de													
	02/01/2024				03/01/2024				04/01/2024				
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	
Alpi Liguri sud	NO	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	
Appennino Ligure	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow	

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 LI



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

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SUI			
Altitude		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+01 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+07 °C	+04 °C
	Température perçue	0 ℃	5 ℃	2 ℃	4 °C	7 ℃	3 ℃
	Vents	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Température perçue	0 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃	5 ℃	4 °C
	Vents	10 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	26 Noeuds de Ouest	21 Noeuds de Ouest	19 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C
3000	Température perçue	-8 °C	-8 ℃	-9 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-5 ℃
Zéro thermique		2500-2700 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	3200-3400 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		8			0		
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGUI	RE		
Altitude		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de Sud	08 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	-1 °C	-1 ℃	-1 ℃	2 ℃	3 ℃	5 ℃
	Vents	10 Noeuds de S- Ouest	13 Noeuds de S- Ouest	22 Noeuds de S- Ouest	14 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Ouest	13 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Température perçue	-5 °C	-6 ℃	-7 ℃	2 ℃	2 ℃	1 ℃
	Vents	09 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de Ouest	18 Noeuds de Ouest	18 Noeuds de Ouest	16 Noeuds de Ouest	17 Noeuds de Oues
3000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-10 °C	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
Zéro thermique		1900-2100 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes

Brouillard

Brume

Faible pluie

Forte pluie

Orages

Chute de neige faible

Chutes de neige modérées



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL



Quelques éclairces







Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 01/01/2024										
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps			
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	0	N.P.	+1	+13	Pluie faible			
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	10	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto	1175	0	0	0	+6	Absence de précipitations			

Bulletin realisé 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 01/01/2024 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).