











Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 24/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 24/01/2024

Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIE PENDANT LA JOURNÉE. No Snow.



0	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
Alpi Liguri sud			\triangle	1700	2100	011	0	1450
Appennino Ligure	SNOW	NO NEVE	No snow	//	//	-	-	-

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et de regel portantes et non portantes et zones sans neige Le manteau neigeux est en general bien consolidé sur la plupart des pentes.

Prèvision de												
	25/01/2024				26/01/2024			27/01/2024				
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	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW
Appennino Ligure	SNOW	NO INFO	NO	No snow	SNOW	NO INFO	NO Weve	No snow	SNOW	NO INFO	NO	NO SNOW

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



5 - TRÈS FORT



4 - FORT



3 - MARQU



2 - LIMITÈ



1 - FAIBL



NO NEIG



PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



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 24/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	R ALPI LIGURI SUE			
Altitude		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Vents	04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+07 °C	+13 °C	+09 °C	+07 °C	+09 °C	+10 °C
	Température perçue	6 ℃	13 ℃	8 ℃	7 ℃	10 °C	11 °C
	Vents	09 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Nord	06 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+12 °C	+12 °C	+12 °C	+11 °C	+07 °C	+09 ℃
	Température perçue	10 ℃	10 °C	10 °C	10 °C	6 ℃	7 °C
	Vents	21 Noeuds de N- Ouest	25 Noeuds de N- Ouest	24 Noeuds de N- Ouest			12 Noeuds de Nord
3000	Tempèratures	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C +04 °C		+02 °C
	Température perçue	1 ℃	0 ℃	2 ℃	-1 °C	0 ℃	-3 ℃
Zéro thermique		3800-4000 m.	3900-4100 m.	4000-4200 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.	3300-3500 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	*	0	(0
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGUI	RE		
Altitude		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Ouest		02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+12 °C	+11 ℃	+11 °C	+06 °C	+08 °C	+08 °C
	Température perçue	13 ℃	20 °C	11 °C	6 ℃	9 ℃	8 ℃
	Vents	07 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+08 °C	+08 °C	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Température perçue	6 ℃	6 ℃	6 ℃	3 ℃	4 °C	3 ℃
3000	Vents	15 Noeuds de N- Ouest	20 Noeuds de N- Ouest	19 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Température perçue	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-1 ℃	-4 °C
Zéro thermique		3600-3800 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3500-3700 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		+					

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

Forte pluie



Chute de neige faible

Chutes de neige modérées



Chutes de neige abondantes

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL









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 24/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 24/01/2024										
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.	N.P.	N.P.	Brume avec le ciel pas visible			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	11	0	+4	+15	Absence de précipitations			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-2	+9	Absence de précipitations			
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	+4	+17	Absence de précipitations			

^(*) 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).