











Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 22/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 22/01/2024

Distribution du danger: FAIBLE 1.

TYPE DU DANGER : NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIE PENDANT LA JOURNÉE.



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	1500	2000	012	0	1450
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No show	//	//	0	0	1175

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et de regel portantes et zones peu de neige (petites zones de neiges) Le manteau neigeux est en general bien consolidé sur la plupart des pentes.

Prèvision de												
	23/01/2024			24/01/2024			25/01/2024					
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	1			\triangle	1		N E		SNOW	SNOW	NO	NO
Appennino Ligure	NO SNOW	NO INFO	NO NEVE	No snow	SNOW	NO INFO	NO NEVE	No	SNOW	NO INFO	NO NEVE	No snow

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















PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES







VIEILLE NEIGE





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 22/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SUI	D		
Altitude		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vents	03 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+01 °C	+05 °C	+05 °C	+07 °C	+12 °C	+08 °C
	Température perçue	-1 °C	6 ℃	4 °C	6 ℃	13 °C	7℃
2000	Vents	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+08 °C	+10 °C	+12 °C	+13 °C
	Température perçue	3 ℃	4 °C	6 ℃	8 ℃	13 °C	13 ℃
	Vents	14 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest 14 Noeuds de Nord 1		15 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de N- Ouest	16 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-03 °C	-01 °C	+00 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C
	Température perçue	-10 °C	-7 ℃	-6 ℃	-1 °C	2 ℃	1 ℃
Zéro thermique		2500-2700 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3700-3900 m.	3900-4100 m.	4000-4200 m.
Phénomène		_	_	_	_	-	_
État du ciell		\$	\times		8		\(\tau \)
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGU	RE		
Altitude		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Oue
1000	Tempèratures	+03 °C	+06 °C	+05 °C	+07 °C	+07 °C	+10 °C
	Température perçue	2 ℃	6 ℃	5 °C	6 °C	6 ℃	10 °C
	Vents	10 Noeuds de Nord	09 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	06 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+00 °C	+03 °C	+04 °C	+08 °C	+08 °C	+10 °C
	Température perçue	-5 °C	-1 ℃	1 °C	5 ℃	5 ℃	8 ℃
3000	Vents	20 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de Nord	09 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	-02 °C	-03 °C	-03 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Température perçue	-10 °C	-7 ℃	-8 ℃	-1 ℃	-1 ℃	-1 °C
Zéro thermique		2000-2200 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	3400-3600 m.	3700-3900 m.	3900-4100 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	
État du ciel	I	-		*	8		*

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard



Faible 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 22/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 22/01/2024										
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	0	-2	+3	Absence de précipitations			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	12	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-8	+1	Absence de précipitations			
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	N.P.	N.P.	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).