











Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 22/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 22/12/2023

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	/

MANTEAU NEIGEUX

Prèvision de												
	23/12/2023				24/12/2023				25/12/2023			
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	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	No show
Appennino Ligure	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	No show	SNOW	SNOW	NO	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 LE



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 22/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SUI			
Altitude		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
	Vents	05 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord
1000	Tempèratures	+08 °C	+11 °C	+10 °C	+08 °C	+13 ℃	+13 °C
	Température perçue	6 ℃	11 °C	9 °C	8 ℃	14 °C	14 °C
	Vents	16 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	+07 °C	+09 °C	+10 °C	+11 °C	+12 °C	+11 °C
	Température perçue	3 ℃	6 ℃	7 ℃	10 °C	11 °C	11 ℃
	Vents	25 Noeuds de N- Ouest	21 Noeuds de N- Ouest	19 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	-4 °C	-3 ℃	0 ℃	0 ℃	2 ℃	2 ℃
Zéro thermique		3500-3700 m.	3400-3600 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		\times	*	*	*	*	*
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGUI	RE		
Altitude		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	+07 °C	+10 °C	+09 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C
	Température perçue	6 ℃	9 ℃	8 ℃	7 ℃	6 ℃	4 °C
	Vents	12 Noeuds de N- Ouest	15 Noeuds de Ouest	12 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+05 °C	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+10 °C	+09 °C
	Température perçue	1 °C	2 ℃	5 ℃	5 ℃	8 ℃	8 ℃
	Vents	20 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	06 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-01 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Température perçue	-8 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-1 ℃	0 ℃	1 ℃
Zéro thermique		2800-3000 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		\times		0	- \	÷.	*

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard

Faible pluie

Pluie modérée 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 22/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 22/12/2023											
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps				
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations				
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	13	0	+4	+13	Absence de précipitations				
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	0	+12	Absence de précipitations				
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations				
PASSO RASTRELLO	Sesta Godano (SP)	1047	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).