











Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 15/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 15/12/2023

Distribution du danger: FAIBLE 1.

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



0	Nature	Les expositions les	Les altitudes les	Altitude de neige		Niveau de la neige			
Sous-secteur	problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	plus critiques	Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude	
Alpi Liguri sud			\triangle	1200	2200	020	0	1900	
Appennino Ligure	NO SNOW	NO NEVE	No	/	/	1	/	/	

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et regel portantes et non portantes en alternance à couches de neige de faible cohésion et zones sans neige Le manteau neigeux est en general bien consolide et stable sur la plupart des pentes.

9		0	9									
Prèvision de												
	16/12/2023			17/12/2023			18/12/2023					
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	1				1				NO	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Ligure	SNOW	SNOW	NO	No show	SNOW	SNOW	NO Neve	No snow	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR1



3 - MARQU



2 - LIMITÈ



1 - FAIBLE



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 15/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SU			
Altitude		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+00 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+07 °C	+08 °C
1000	Température perçue	-1 °C	2 ℃	2 ℃	0 ℃	8 ℃	8 ℃
	Vents	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C
	Température perçue	-2 ℃	-1 ℃	0 ℃	4 °C	7 ℃	8 ℃
	Vents	15 Noeuds de N-Est	13 Noeuds de N-Est	13 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Est	06 Noeuds de N-Est
3000	Tempèratures	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C
3000	Température perçue	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-6 ℃	-4 ℃	-2 ℃
Zéro thermique		2000-2200 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	*		*	
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGUI	RE		
Altitude		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est
	Tempèratures	+01 °C	+02 °C	00.00	2422		
	remperatures	+01 0	+02 C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+10 °C
1000	Température perçue	0 ℃	1 °C	1 °C	+04 °C 4 °C	+06 °C 7 °C	+10 °C 10 °C
1000	Température				4 °C		
	Température perçue	0 °C	1 °C	1 °C	4 °C	7 °C	10 °C
2000	Température perçue Vents	0 °C 08 Noeuds de N-Est	1 °C 08 Noeuds de N-Est	1 °C 08 Noeuds de N-Est	4 °C 06 Noeuds de N-Est	7 °C 02 Noeuds de Est	10 °C 02 Noeuds de Nord
	Température perçue Vents Tempèratures Température	0 °C 08 Noeuds de N-Est -01 °C -6 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +00 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +02 °C -2 °C	4 °C 06 Noeuds de N-Est +05 °C	7 °C 02 Noeuds de Est +06 °C 6 °C	10 °C 02 Noeuds de Nord +07 °C 7 °C
2000	Température perçue Vents Tempèratures Température perçue	0 °C 08 Noeuds de N-Est -01 °C -6 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +00 °C -4 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +02 °C -2 °C	4 °C 06 Noeuds de N-Est +05 °C 2 °C	7 °C 02 Noeuds de Est +06 °C 6 °C	10 °C 02 Noeuds de Nord +07 °C 7 °C
	Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents	0 °C 08 Noeuds de N-Est -01 °C -6 °C 10 Noeuds de N-Est	1 °C 08 Noeuds de N-Est +00 °C -4 °C 13 Noeuds de N-Est	1 °C 08 Noeuds de N-Est +02 °C -2 °C 15 Noeuds de N-Est	4 °C 06 Noeuds de N-Est +05 °C 2 °C 10 Noeuds de N-Est	7 °C 02 Noeuds de Est +06 °C 6 °C 07 Noeuds de N-Est	10 °C 02 Noeuds de Nord +07 °C 7 °C 07 Noeuds de N-Est
2000	Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Températures	0 °C 08 Noeuds de N-Est -01 °C -6 °C 10 Noeuds de N-Est -05 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +00 °C -4 °C 13 Noeuds de N-Est -04 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +02 °C -2 °C 15 Noeuds de N-Est -02 °C	4 °C 06 Noeuds de N-Est +05 °C 2 °C 10 Noeuds de N-Est +00 °C	7 °C 02 Noeuds de Est +06 °C 6 °C 07 Noeuds de N-Est +00 °C	10 °C 02 Noeuds de Nord +07 °C 7 °C 07 Noeuds de N-Est +01 °C
2000	Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Tempèratures que	0 °C 08 Noeuds de N-Est -01 °C -6 °C 10 Noeuds de N-Est -05 °C -11 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +00 °C -4 °C 13 Noeuds de N-Est -04 °C -11 °C	1 °C 08 Noeuds de N-Est +02 °C -2 °C 15 Noeuds de N-Est -02 °C -9 °C	4 °C 06 Noeuds de N-Est +05 °C 2 °C 10 Noeuds de N-Est +00 °C -5 °C	7 °C 02 Noeuds de Est +06 °C 6 °C 07 Noeuds de N-Est +00 °C -4 °C	10 °C 02 Noeuds de Nord +07 °C 7 °C 07 Noeuds de N-Est +01 °C -3 °C

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES















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 15/12/2023									
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps		
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	1	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	13	0	+1	+6	Absence de précipitations		
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-3	+6	Absence de précipitations		
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	+2	+10	Absence de précipitations		
MONTE BUE *	Santo Stefano d'Aveto	1772	0	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		

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 15/12/2023 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!

