











## Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 11/12/2023 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

## SITUATION DU 14:00 du 11/12/2023

Distribution du danger: FAIBLE 1. DANGER EN AUGMENTATION À CAUSE D'UNE HAUSSE THERMIQUE.
TYPE DU DANGER : NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIE PENDANT LA
JOURNÉE.



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		ALL	$\triangle$	600	2100	020	0	1450
Appennino Ligure		ALL		500	1700	008	0	1000

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et regel portantes et non portantes en alternance à couches de neige de faible cohésion sur couches compactes et condolidée. Le manteau neigeux est en general bien consolidé sur beaucoup de pentes raides.

Prèvision de												
	12/12/2023			13/12/2023			14/12/2023					
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 i'		ALL		1 i'		N E	$\triangle$	1 i'		N E	$\triangle$
Appennino Ligure	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ALL	$\triangle$	1 i'		N E		1 P			$\triangle$

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



5 - TRÈS FORT



4 - FORT



3 - MARQUI



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**

La hausse des températures diurnes exige une évaluation temporelle attentive de l'excursion en évitant la traversée des pentes raides dans les heures les plus chaudes de la journée. Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.

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 11/12/2023 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI SUI			
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+04 °C	+04 °C	+02 °C
	Température perçue	6 ℃	8 ℃	7 ℃	3 ℃	4 ℃	0 °C
	Vents	03 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures	+09 °C	+09 °C	+08 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	8 ℃	8 ℃	6 ℃	-1 ℃	-3 ℃	-4 ℃
	Vents	21 Noeuds de Ouest	17 Noeuds de Ouest	17 Noeuds de Ouest	19 Noeuds de Ouest	20 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+03 °C	+02 °C	+02 °C	-04 °C	-04 °C	-06 °C
	Température perçue	-3 ℃	-4 °C	-4 ℃	-12 °C	-12 °C	-14 °C
Zéro thermique		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	2300-2500 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
Phénomène		_	_	_	-	-	-
État du ciell		8	٨	8			0
			SOUS-SECTEUR	APPENNINO LIGUI	RE		
Altitude		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Sud
1000	Tempèratures	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+04 °C
	Température perçue	7 °C	5 ℃	6 ℃	6 ℃	5 ℃	4 °C
	Vents	07 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de S- Ouest	09 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de Oues
2000	Tempèratures	+08 °C	+08 °C	+05 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	6 ℃	5 ℃	0 ℃	-2 ℃	-4 °C	-3 ℃
3000	Vents	09 Noeuds de S- Ouest	13 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de Ouest	19 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-05 °C	-07 ℃	-07 °C
	Température perçue	-3 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-14 °C	-14 °C	-13 °C
Zéro thermi	que 3000-3200 m. 3000-3200 m. 3100-3300 m. 2200-2400 m.		2200-2400 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.		
Phénomène	9	_	_	_	<b>\( \rightarrow\)</b>	_	_
État du ciell		^	<i>6</i> 0	8	8	<b>8</b>	0

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES





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 11/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 11/12/2023										
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	12	0	+0	+4	Absence de précipitations			
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	22	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	6	0	-2	+9	Absence de précipitations			
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	8	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations			
PASSO RASTRELLO	Sesta Godano (SP)	1047	0	0	N.P.	N.P.	Brume avec le ciel pas visible			

<sup>(\*)</sup> Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

## L'INFORMATION EST LA PRÉVENTION - LISEZ LE NIVEAU ACTUEL DE DANGER D'AVALANCHE!



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).