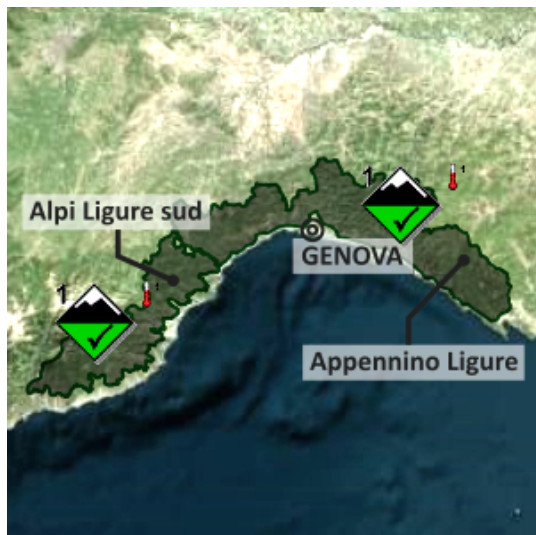


Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 13/12/2023  
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
en collaboration avec le Service Mètèò de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 13/12/2023

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 Ligure sud				1100	2100	015	0	1450
Appennino Ligure				500	1700	0	0	800

**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 consolide et stable sur la plupart des pentes.

Prévision de												
Sous-secteur	14/12/2023				15/12/2023				16/12/2023			
	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Distribution du danger	Nature problématique des avalanches	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques
Alpi Ligure sud												
Appennino Ligure												

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



NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES









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.







Secteur ALPI E APPENNINO LIGURI

MÉTÉO pour le - BULLETIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 13/12/2023  
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR ALPI LIGURI SUD

Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Vents	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord
	Températures	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	-1 °C	-1 °C	-1 °C	-1 °C	2 °C	0 °C
2000	Vents	11 Noeuds de Nord	13 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
	Températures	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Température perçue	-8 °C	-7 °C	-6 °C	-4 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Vents	14 Noeuds de Nord	16 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	12 Noeuds de Nord
	Températures	-09 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-04 °C
	Température perçue	-18 °C	-17 °C	-16 °C	-13 °C	-14 °C	-11 °C
Zéro thermique		1700-1900 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							

SOUS-SECTEUR APPENNINO LIGURE

Altitude		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de N-Est	05 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
	Températures	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+02 °C
	Température perçue	1 °C	0 °C	2 °C	0 °C	4 °C	1 °C
2000	Vents	08 Noeuds de N-Est	14 Noeuds de N-Est	11 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord	09 Noeuds de N-Est
	Températures	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Température perçue	-6 °C	-7 °C	-7 °C	-5 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Vents	09 Noeuds de N-Est	12 Noeuds de N-Est	11 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	13 Noeuds de Nord
	Températures	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-05 °C
	Température perçue	-15 °C	-16 °C	-15 °C	-13 °C	-14 °C	-12 °C
Zéro thermique		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							

LÈGÈNDE DES PHÉNOMÈNES

	Absence de phénomènes		Brouillard		Brume		Faible pluie		Pluie modérée		Forte pluie		Orages
	Chute de neige faible		Chutes de neige modérées		Chutes de neige abondantes								

LÈGÈNDE DES CONDITIONS DU CIEL

	Soleil		Quelques éclaircies		Nuageux		Couvert		Couvert
--	--------	---	---------------------	---	---------	---	---------	---	---------

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 13/12/2023

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	+4	+6	Absence de précipitations
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	15	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	+3	+8	Pluie faible
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	+3	+9	Brume avec le ciel visible
MELOSA	Pigna (IM)	1540	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 - ÉMISES À 14:00 du 13/12/2023  
par le Service Météo 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!

