

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 10/01/2024

Distribution du danger: MARQUÉ 3.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÈCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE ANCIENNE - COUCHES DE NEIGE QUI SE SUPERPOSENT À TEMPÉRATURES TRÈS DIFFÉRENTS.



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
Dolomiti settentrionali				900	1000	100	0	2100
Dolomiti meridionali				1000	1000	068	0	1820
Prealpi				1100	1400	040	0	1820

AVALANCHES OBSERVES Avalanches spontanées de dimension moyenne de neige sèche à faible cohésion de surface.

MANTEAU NEIGEUX Légères plaques de neige ventée sur couches modérément consolidées et croûtes de vent et de fusion et regel englobées. Le manteau neigeux est faiblement consolidé sur beaucoup de pentes.

Prévision de												
Sous-secteur	11/01/2024				12/01/2024				13/01/2024			
	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
Dolomiti settentrionali												
Dolomiti meridionali												
Prealpi												

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



NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES









AVERTISSEMENT

Il faut absolument éviter les excursions hors des pistes damées et balisée.







Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire







SOUS-SECTEUR DOLOMITI SETTENTRIONALI

Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord
	Températures	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-05 °C
	Température perçue	-2 °C	-4 °C	-4 °C	-6 °C	-3 °C	-6 °C
2000	Vents	01 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
	Températures	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Température perçue	-2 °C	-2 °C	-4 °C	-7 °C	-7 °C	-7 °C
3000	Vents	01 Noeuds de Est	02 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	07 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord
	Températures	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-10 °C
	Température perçue	-7 °C	-9 °C	-11 °C	-14 °C	-17 °C	-19 °C
Zéro thermique		0400-0600 m.	0800-1000 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							

SOUS-SECTEUR DOLOMITI MERIDIONALI

Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vents	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest
	Températures	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C	-02 °C
	Température perçue	-1 °C	2 °C	0 °C	3 °C	0 °C	-2 °C
2000	Vents	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord
	Températures	-02 °C	+00 °C	+00 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C
	Température perçue	-4 °C	-2 °C	-2 °C	-5 °C	-7 °C	-6 °C
3000	Vents	03 Noeuds de Est	05 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord	11 Noeuds de Nord
	Températures	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-09 °C
	Température perçue	-10 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C	-15 °C	-17 °C
Zéro thermique		0600-0800 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	0700-0900 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État du ciel							

SOUS-SECTEUR PREALPI

Altitude		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Ouest
	Températures	-02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C
	Température perçue	-2 °C	2 °C	0 °C	0 °C	3 °C	0 °C
2000	Vents	04 Noeuds de N-Est	06 Noeuds de N-Est	10 Noeuds de N-Est	08 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	06 Noeuds de Nord
	Températures	-02 °C	-01 °C	+01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	-5 °C	-5 °C	-4 °C	-7 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Vents	02 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est	07 Noeuds de N-Est	09 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	09 Noeuds de Nord
	Températures	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C
	Température perçue	-9 °C	-11 °C	-11 °C	-13 °C	-12 °C	-13 °C
Zéro thermique		0600-0800 m.	1700-1900 m.	2000-2200 m.	1600-1800 m.	1200-1400 m.	0800-1000 m.
Phénomène		—	—	—	—	—	—
État 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 DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES



LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL



Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 10/01/2024

Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	3	0	-6	+5	Absence de précipitations
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	65	0	-10	+1	Absence de précipitations
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	31	0	-7	+3	Absence de précipitations
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	18	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	40	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	60	0	-10	-2	Absence de précipitations
PESCU - RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	90	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	81	0	-8	+1	Absence de précipitations
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	73	0	-9	+3	Absence de précipitations
CANALE STAUNIES *	Auronzo di Cadore (BL)	2350	158	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PALA LISSA *	Comelico Superiore (BL)	2010	70	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
COSTA *	Selva di Cadore (BL)	1483	100	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
CIMA LARICI *	Asiago (VI)	2071	55	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations

(*) Relèvements en dehors d'un champ de relèvement

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 10/01/2024
par le **Service Météo de l'Aviation Militaire**

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