

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 26/01/2024
par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

SITUATION DU 14:00 du 26/01/2024

Distribution du danger: MODÉRÉ 2.

TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÈCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIÉ 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 |
| Dolomiti settentrionali | | | | 900 | 1300 | 057 | 0 | 1759 |
| Dolomiti meridionali | | | | 1100 | 1300 | 049 | 0 | 1820 |
| Prealpi | | | | 1000 | 1500 | 027 | 0 | 1460 |

AVALANCHES OBSERVES Petites avalanches spontanées de neige à faible cohésion de surface.

MANTEAU NEIGEUX Plaques compactes de neige ventée sur préexistant croûtes de fusion et regel et de vent. Le manteau neigeux est en general moderelement consolide.

| Prévision de | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Sous-secteur | 27/01/2024 | | | | 28/01/2024 | | | | 29/01/2024 | | | |
| | 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

Suite à l'activité éolienne enregistrée, il faut éviter les zones d'accumulation de neige, les cuvettes, les couloirs, les changements de pentes et les pentes à l'abri du vent en général. Meteomont conseille ARVA, pelle et sonde à portée de main.







Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 26/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR DOLOMITI SETTENTRIONALI







| Altitude | | 27/01/2024 h6:00 | 27/01/2024 h12:00 | 27/01/2024 h18:00 | 28/01/2024 h6:00 | 28/01/2024 h12:00 | 28/01/2024 h18:00 |
|----------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000 | Vents | 04 Noeuds de N-Ouest | 03 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Nord | 01 Noeuds de N-Ouest | 02 Noeuds de Nord |
| | Températures | -02 °C | +00 °C | -03 °C | -05 °C | +01 °C | +03 °C |
| | Température perçue | -5 °C | -2 °C | -4 °C | -6 °C | 2 °C | 2 °C |
| 2000 | Vents | 11 Noeuds de N-Ouest | 08 Noeuds de Nord | 04 Noeuds de Nord | 03 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de N-Ouest | 02 Noeuds de Nord |
| | Températures | -02 °C | -01 °C | -02 °C | +00 °C | +01 °C | +03 °C |
| | Température perçue | -8 °C | -6 °C | -5 °C | -2 °C | 0 °C | 2 °C |
| 3000 | Vents | 26 Noeuds de N-Ouest | 24 Noeuds de Nord | 16 Noeuds de Nord | 06 Noeuds de N-Ouest | 08 Noeuds de Nord | 06 Noeuds de Nord |
| | Températures | -06 °C | -06 °C | -07 °C | -05 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Température perçue | -16 °C | -16 °C | -16 °C | -10 °C | -8 °C | -6 °C |
| Zéro thermique | | 1300-1500 m. | 1600-1800 m. | 1100-1300 m. | 1400-1600 m. | 2500-2700 m. | 2400-2600 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciel | |  |  |  |  |  |  |

SOUS-SECTEUR DOLOMITI MERIDIONALI

| Altitude | | 27/01/2024 h6:00 | 27/01/2024 h12:00 | 27/01/2024 h18:00 | 28/01/2024 h6:00 | 28/01/2024 h12:00 | 28/01/2024 h18:00 |
|----------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000 | Vents | 03 Noeuds de N-Ouest | | 01 Noeuds de Nord | 01 Noeuds de Sud | | |
| | Températures | +03 °C | +03 °C | +02 °C | +04 °C | +03 °C | +03 °C |
| | Température perçue | 2 °C | 15 °C | 3 °C | 5 °C | 15 °C | 15 °C |
| 2000 | Vents | 07 Noeuds de N-Ouest | 03 Noeuds de N-Ouest | 02 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Ouest | 01 Noeuds de S-Ouest | 01 Noeuds de Ouest |
| | Températures | -02 °C | -01 °C | -01 °C | +01 °C | -01 °C | +03 °C |
| | Température perçue | -6 °C | -3 °C | -2 °C | 0 °C | 0 °C | 4 °C |
| 3000 | Vents | 25 Noeuds de Nord | 19 Noeuds de Nord | 15 Noeuds de Nord | 05 Noeuds de N-Ouest | 07 Noeuds de Nord | 07 Noeuds de Nord |
| | Températures | -05 °C | -06 °C | -07 °C | -04 °C | -02 °C | -01 °C |
| | Température perçue | -15 °C | -15 °C | -15 °C | -8 °C | -6 °C | -5 °C |
| Zéro thermique | | 1700-1900 m. | 1800-2000 m. | 1800-2000 m. | 2200-2400 m. | 2400-2600 m. | 2700-2900 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciel | |  |  |  |  |  |  |

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 26/01/2024
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

| SOUS-SECTEUR PREALPI | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| Altitude | | 27/01/2024 h6:00 | 27/01/2024 h12:00 | 27/01/2024 h18:00 | 28/01/2024 h6:00 | 28/01/2024 h12:00 | 28/01/2024 h18:00 |
| 1000 | Vents | 02 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de Est | 02 Noeuds de Est | | 01 Noeuds de N-Est |
| | Températures | +05 °C | +06 °C | +05 °C | +03 °C | +05 °C | +06 °C |
| | Température perçue | 5 °C | 6 °C | 5 °C | 2 °C | 16 °C | 7 °C |
| 2000 | Vents | 04 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de N-Ouest | 02 Noeuds de N-Ouest | 02 Noeuds de Ouest | 01 Noeuds de N-Ouest | |
| | Températures | +02 °C | +03 °C | +03 °C | +02 °C | +02 °C | +04 °C |
| | Température perçue | 0 °C | 2 °C | 2 °C | 1 °C | 3 °C | 16 °C |
| 3000 | Vents | 18 Noeuds de Nord | 15 Noeuds de Nord | 09 Noeuds de Nord | 07 Noeuds de N-Ouest | 06 Noeuds de Nord | 04 Noeuds de Nord |
| | Températures | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -02 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Température perçue | -12 °C | -11 °C | -10 °C | -6 °C | -5 °C | -3 °C |
| Zéro thermique | | 2200-2400 m. | 2300-2500 m. | 2400-2600 m. | 2600-2800 m. | 2800-3000 m. | 2900-3100 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciell | |  |  |  |  |  |  |

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 26/01/2024
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 26/01/2024

| 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 | 0 | N.P. | -5 | +13 | Absence de précipitations |
| MISURINA | Auronzo di Cadore (BL) | 1759 | 57 | 0 | -6 | +16 | Absence de précipitations |
| GALLIO - BUSA FONDA | Gallio (VI) | 1460 | 27 | 0 | -3 | +13 | Absence de précipitations |
| MONTE AGUDO | Auronzo di Cadore (BL) | 1530 | 55 | 0 | N.P. | N.P. | Absence de précipitations |
| MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO | Bosco Chiesanuova (VR) | 1461 | 5 | N.P. | N.P. | N.P. | Absence de précipitations |
| MONTE BALDO | Malcesine (VR) | 1828 | 31 | 0 | -3 | +8 | Absence de précipitations |
| LE BUSE | Falcade (BL) | 1820 | 49 | 0 | -2 | +10 | Absence de précipitations |
| PESCU - RIF. FERTAZZA | Selva di Cadore (BL) | 1860 | 78 | 0 | 0 | +16 | Absence de précipitations |
| MONTE FALORIA | Cortina d'Ampezzo (BL) | 2119 | 74 | 0 | -2 | +8 | Absence de précipitations |
| COL DELLA TENDA | Comelico Superiore (BL) | 1930 | 60 | 0 | -2 | +8 | Absence de précipitations |
| CIMA POZZETTE * | Brentonico (TN) | 1820 | 50 | 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