

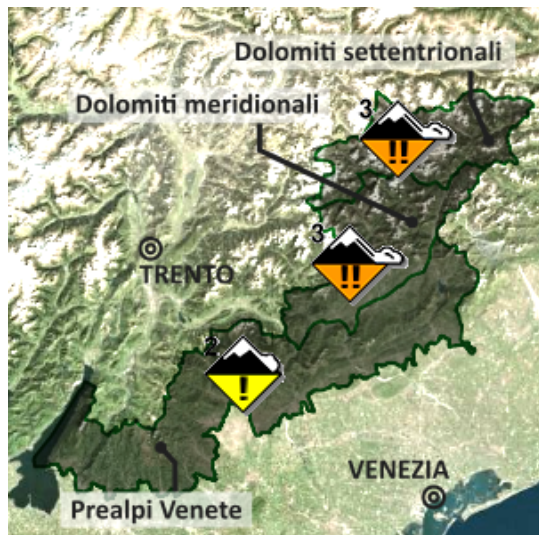
Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 18/12/2023
par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
en collaboration avec le **Service Mètèò de l'Aviation Militaire**

SITUATION DU 14:00 du 18/12/2023

Distribution du danger: DE MODÉRÉ 2 À MARQUÉ 3.

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 | | ALL | | 800 | 1200 | 035 | 0 | 1700 |
| Dolomiti meridionali | | ALL | | 1100 | 1400 | 045 | 0 | 1860 |
| Prealpi | | ALL | | 1500 | 1700 | 007 | 0 | 1828 |

MANTEAU NEIGEUX Couches superficielles de neige sèche de faible cohésion sur couches intermédiaires faiblement consolidées. Le manteau neigeux est faiblement consolidé seulement sur certaines pentes.

Prévision de

| Sous-secteur | 19/12/2023 | | | | 20/12/2023 | | | | 21/12/2023 | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| | 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 |
| Dolomiti settentrionali | 3 | | ALL | | 3 | | ALL | | 3 | | ALL | |
| Dolomiti meridionali | 3 | | ALL | | 3 | | ALL | | 3 | | ALL | |
| Prealpi | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | |

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



NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES









AVERTISSEMENT

étant donné les conditions du manteau neigeux, les activités en dehors des pistes damées et balisées exigent des bonnes capacité d'évaluation du danger local. 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 18/12/2023
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

SOUS-SECTEUR DOLOMITI SETTENTRIONALI







| Altitude | | 19/12/2023 h6:00 | 19/12/2023 h12:00 | 19/12/2023 h18:00 | 20/12/2023 h6:00 | 20/12/2023 h12:00 | 20/12/2023 h18:00 |
|----------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000 | Vents | 01 Noeuds de Nord | 01 Noeuds de N-Ouest | | 02 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Nord |
| | Températures | +09 °C | +08 °C | +07 °C | +04 °C | +02 °C | -02 °C |
| | Température perçue | 10 °C | 9 °C | 17 °C | 4 °C | 1 °C | -3 °C |
| 2000 | Vents | 01 Noeuds de N-Ouest | 01 Noeuds de Ouest | 01 Noeuds de Ouest | 02 Noeuds de Nord | 03 Noeuds de Nord | 04 Noeuds de Nord |
| | Températures | +08 °C | +07 °C | +07 °C | +04 °C | +02 °C | -02 °C |
| | Température perçue | 9 °C | 8 °C | 8 °C | 4 °C | 0 °C | -5 °C |
| 3000 | Vents | 01 Noeuds de N-Ouest | 03 Noeuds de S-Ouest | 03 Noeuds de Ouest | 02 Noeuds de Ouest | 09 Noeuds de Nord | 07 Noeuds de N-Ouest |
| | Températures | +03 °C | +03 °C | +02 °C | -01 °C | -05 °C | -06 °C |
| | Température perçue | 4 °C | 2 °C | 0 °C | -2 °C | -11 °C | -11 °C |
| Zéro thermique | | 3200-3400 m. | 3300-3500 m. | 3000-3200 m. | 2000-2200 m. | 2200-2400 m. | 1300-1500 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciel | |  |  |  |  |  |  |

SOUS-SECTEUR DOLOMITI MERIDIONALI

| Altitude | | 19/12/2023 h6:00 | 19/12/2023 h12:00 | 19/12/2023 h18:00 | 20/12/2023 h6:00 | 20/12/2023 h12:00 | 20/12/2023 h18:00 |
|----------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000 | Vents | | 01 Noeuds de Sud | 01 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de Nord | 01 Noeuds de Est |
| | Températures | +10 °C | +10 °C | +09 °C | +04 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Température perçue | 19 °C | 11 °C | 10 °C | 4 °C | 4 °C | 6 °C |
| 2000 | Vents | 02 Noeuds de Ouest | 03 Noeuds de Ouest | 03 Noeuds de Ouest | 02 Noeuds de Ouest | 04 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de Est |
| | Températures | +08 °C | +08 °C | +07 °C | +04 °C | +02 °C | +00 °C |
| | Température perçue | 8 °C | 7 °C | 6 °C | 4 °C | 0 °C | -1 °C |
| 3000 | Vents | 02 Noeuds de Ouest | 05 Noeuds de S-Ouest | 06 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Nord |
| | Températures | +03 °C | +02 °C | +02 °C | +00 °C | -04 °C | -07 °C |
| | Température perçue | 2 °C | -1 °C | -1 °C | -4 °C | -9 °C | -9 °C |
| Zéro thermique | | 3300-3500 m. | 3300-3500 m. | 3200-3400 m. | 2700-2900 m. | 2300-2500 m. | 1900-2100 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciel | |  |  |  |  |  |  |

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 18/12/2023
par le Service Météo de l'Aviation Militaire

| SOUS-SECTEUR PREALPI | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| Altitude | | 19/12/2023 h6:00 | 19/12/2023 h12:00 | 19/12/2023 h18:00 | 20/12/2023 h6:00 | 20/12/2023 h12:00 | 20/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Vents | 02 Noeuds de Est | 01 Noeuds de N-Est | 01 Noeuds de Est | 02 Noeuds de N-Est | 01 Noeuds de N-Est | 02 Noeuds de N-Est |
| | Températures | +07 °C | +11 °C | +13 °C | +08 °C | +05 °C | +04 °C |
| | Température perçue | 7 °C | 12 °C | 14 °C | 8 °C | 6 °C | 4 °C |
| 2000 | Vents | 03 Noeuds de S-Ouest | 04 Noeuds de Ouest | 05 Noeuds de S-Ouest | 05 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de N-Est | 08 Noeuds de N-Est |
| | Températures | +08 °C | +08 °C | +07 °C | +04 °C | +04 °C | +02 °C |
| | Température perçue | 7 °C | 7 °C | 5 °C | 2 °C | 1 °C | -2 °C |
| 3000 | Vents | 02 Noeuds de Ouest | 04 Noeuds de Ouest | 06 Noeuds de Ouest | 08 Noeuds de Ouest | 04 Noeuds de Nord | 02 Noeuds de Ouest |
| | Températures | +02 °C | +02 °C | +02 °C | +00 °C | -04 °C | -06 °C |
| | Température perçue | 1 °C | 0 °C | -1 °C | -4 °C | -7 °C | -8 °C |
| Zéro thermique | | 3300-3500 m. | 3300-3500 m. | 3200-3400 m. | 2900-3100 m. | 2400-2600 m. | 2200-2400 m. |
| Phénomène | | — | — | — | — | — | — |
| État du ciel | |  |  |  |  |  |  |

Secteur DOLOMITI E PREALPI VENETE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÉMISES À 14:00 du 18/12/2023
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 18/12/2023

| Localité | Commune | Altitude | Niveau de la neige (cm) | Chute de neige dans 24 h (cm) | Temp. Min (°C) | Temp. Max (°C) | Conditions du temps |
|-----------------------------------|------------------------|----------|-------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| PIAN CANSIGLIO | Tambre (BL) | 1025 | 1 | 0 | -9 | +8 | Absence de précipitations |
| MISURINA | Auronzo di Cadore (BL) | 1759 | 29 | 0 | -5 | +12 | Absence de précipitations |
| GALLIO - BUSA FONDA | Gallio (VI) | 1460 | 0 | 0 | -6 | +13 | Absence de précipitations |
| MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO | Bosco Chiesanuova (VR) | 1461 | 0 | N.P. | N.P. | N.P. | Absence de précipitations |
| MONTE BALDO | Malcesine (VR) | 1828 | 7 | 0 | N.P. | N.P. | Absence de précipitations |
| LE BUSE | Falcade (BL) | 1820 | 21 | 0 | -2 | +8 | Absence de précipitations |
| MONTE FALORIA | Cortina d'Ampezzo (BL) | 2119 | 43 | 0 | -6 | +6 | Absence de précipitations |
| PIAN CANTON | Tambre (BL) | 1280 | 3 | 0 | N.P. | N.P. | Absence de précipitations |
| CROCE DI RAZZO * | Vigo di Cadore (BL) | 1900 | 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!

