











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.

TYPE DU DANGER : NEIGE MOUILLÉE - PLUIE SUR LE MANTEAU NEIGEUX. ALOURDISSEMENT ET PERTE DE RÉSISTANCE.



| | Nature | l es expositions les | Les altitudes les | Altitude de neige | | Niveau de la neige | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|------|--------------------|----------------------|----------|
| Sous-secteur | problématique des avalanches | Les expositions les plus critiques | plus critiques | Nord | Sud | Neige cm. | Neige fraîche cm. | Altitude |
| Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale | | | | 1100 | 1200 | 031 | 0 | 1300 |
| Appennino Toscano meridionale | NO SNOW | NO NEVE | NOW | | | 0 | 0 | |
| Monte Amiata | | | \triangle | 1600 | 1700 | 009 | 0 | 1700 |

MANTEAU NEIGEUX Couches superficielles de neige humide-mouillée de faible cohèsion sur couches basales plus compactes et consolidées. Le manteau neigeux est en general moderement consolide seulement sur certaines 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 Apuane - Appennino Toscano settentrionale | 1 | | | \triangle | 1 | | | | 1 | | | \triangle |
| Appennino Toscano meridionale | SNOW | SNOW | NO | NO SNOW | NO SNOW | SNOW | NO | NO SNOW | NO | NO SNOW | NO | No show |
| Monte Amiata | 1 | | | \triangle | 1 | | | \triangle | 1 | | | \triangle |

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR



3 - MARQUÉ



2 - LIMITÈ



- FAIBLE



NO NEIGE



PAS D'INFO

NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE NEIGE)



PAS D'INFO

AVERTISSEMENT

Etant donné les mauvaises conditions météorologiques et la faible visibilité, il sera difficile de réperer l'individuation de l'itinéraire et de l'évaluation de chaque pente. 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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 11/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

| SOUS-SECTEUR ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 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 Sud | 06 Noeuds de S- Ouest | 06 Noeuds de S- Ouest | 04 Noeuds de S- Ouest | 06 Noeuds de S- Ouest | 06 Noeuds de S- Ouest | | | |
| 1000 | Tempèratures | +07 °C | +07 °C | +06 °C | +06 °C | +04 °C | +03 °C | | | |
| | Température perçue | 6 ℃ | 5 ℃ | 4 °C | 4 °C | 1 °C | 0 ℃ | | | |
| | Vents | 07 Noeuds de Ouest | 21 Noeuds de Ouest | 21 Noeuds de S- Ouest | 14 Noeuds de S- Ouest | 17 Noeuds de S- Ouest | 16 Noeuds de S- Ouest | | | |
| 2000 | Tempèratures | +08 °C | +04 °C | +03 °C | +02 °C | +00 °C | -01 °C | | | |
| | Température perçue | 6 ℃ | -2 ℃ | -3 ℃ | -3 ℃ | -7 ℃ | -8 ℃ | | | |
| | Vents | 12 Noeuds de Ouest | 18 Noeuds de Ouest | 24 Noeuds de Ouest | 26 Noeuds de Ouest | 22 Noeuds de Ouest | 15 Noeuds de Ouest | | | |
| 3000 | Tempèratures | +01 °C | +02 °C | +03 °C | -04 °C | -06 °C | -05 °C | | | |
| 0000 | Température perçue | -4 °C | -4 °C | -4 °C | -13 °C | -15 °C | -13 °C | | | |
| Zéro thermi | que | 3100-3300 m. | 3300-3500 m. | 3400-3600 m. | 2300-2500 m. | 1900-2100 m. | 1800-2000 m. | | | |
| Phénomène |) | _ | _ | _ | \(\sigma | _ | _ | | | |
| État du ciell | | | | 8 | 8 | | | | | |
| | | SOUS-SE | CTEUR APPENNI | INO TOSCANO ME | RIDIONALE | | | | | |
| 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 | 05 Noeuds de S- Ouest | 07 Noeuds de S- Ouest | 06 Noeuds de Sud | 08 Noeuds de S- Ouest | 08 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de S- Ouest | | | |
| 1000 | Vents Tempèratures | | | 06 Noeuds de Sud +09 °C | | 08 Noeuds de Ouest +07 °C | 07 Noeuds de S- | | | |
| 1000 | | Ouest | Ouest | | Ouest | | 07 Noeuds de S- Ouest | | | |
| 1000 | Tempèratures Température | Ouest +08 °C | Ouest +08 °C | +09 °C | Ouest +08 °C 5 °C | +07 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C | | | |
| 1000 | Tempèratures Température perçue | Ouest +08 °C 6 °C | Ouest +08 °C 6 °C | +09 °C 7 °C | Ouest +08 °C 5 °C | +07 °C 4 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C 2 °C | | | |
| | Tempèratures Température perçue Vents | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C 2 °C 19 Noeuds de Ouest | | | |
| | Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest +09 °C | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest +03 °C -2 °C | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest +02 °C | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest +00 °C -8 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C 2 °C 19 Noeuds de Ouest -01 °C | | | |
| | Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest +09 °C 6 °C 15 Noeuds de N- | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest +03 °C -2 °C | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest +02 °C -5 °C | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest +00 °C -8 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C 2 °C 19 Noeuds de Ouest -01 °C -8 °C | | | |
| 2000 | Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest +09 °C 6 °C 15 Noeuds de N- Ouest | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C 22 Noeuds de Ouest | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest +03 °C -2 °C 23 Noeuds de Ouest | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest +02 °C -5 °C 26 Noeuds de Ouest | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest +00 °C -8 °C 23 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de S- Ouest +05°C 2°C 19 Noeuds de Ouest -01°C -8°C | | | |
| 2000 | Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Tempèratures | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest +09 °C 6 °C 15 Noeuds de N- Ouest +01 °C | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C 22 Noeuds de Ouest +03 °C | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest +03 °C -2 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest +02 °C -5 °C 26 Noeuds de Ouest -03 °C | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest +00 °C -8 °C 23 Noeuds de Ouest -06 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05°C 2°C 19 Noeuds de Ouest -01°C -8°C 18 Noeuds de Ouest -07°C | | | |
| 2000 | Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Tempèratures que | Ouest +08 °C 6 °C 11 Noeuds de N- Ouest +09 °C 6 °C 15 Noeuds de N- Ouest +01 °C -5 °C | Ouest +08 °C 6 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C 22 Noeuds de Ouest +03 °C -3 °C | +09 °C 7 °C 15 Noeuds de S- Ouest +03 °C -2 °C 23 Noeuds de Ouest +03 °C -4 °C | Ouest +08 °C 5 °C 24 Noeuds de Ouest +02 °C -5 °C 26 Noeuds de Ouest -03 °C -12 °C | +07 °C 4 °C 24 Noeuds de Ouest +00 °C -8 °C 23 Noeuds de Ouest -06 °C -16 °C | 07 Noeuds de S- Ouest +05 °C 2 °C 19 Noeuds de Ouest -01 °C -8 °C 18 Noeuds de Ouest -07 °C -16 °C | | | |

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).













MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 11/12/2023 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

| | SOUS-SECTEUR MONTE AMIATA | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|--|--|--|
| 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 Ouest | 03 Noeuds de Sud | 03 Noeuds de Sud | 04 Noeuds de Ouest | 07 Noeuds de Ouest | 05 Noeuds de Ouest | | | |
| 1000 | Tempèratures | +09 °C | +11 °C | +09 °C | +08 °C | +08 °C | +06 °C | | | |
| | Température perçue | 8 ℃ | 11 °C | 8 ℃ | 7 ℃ | 6 ℃ | 4 °C | | | |
| | Vents | 11 Noeuds de Ouest | 13 Noeuds de Ouest | 13 Noeuds de Ouest | 19 Noeuds de Ouest | 15 Noeuds de S- Ouest | 19 Noeuds de Ouest | | | |
| 2000 | Tempèratures | +08 °C | +05 °C | +06 °C | +04 °C | +02 °C | -01 °C | | | |
| | Température perçue | 5 ℃ | 1 °C | 2 ℃ | -2 ℃ | -4 ℃ | -8 ℃ | | | |
| | Vents | 12 Noeuds de Ouest | 19 Noeuds de Ouest | 18 Noeuds de Ouest | 21 Noeuds de Ouest | 23 Noeuds de Ouest | 19 Noeuds de Ouest | | | |
| 3000 | Tempèratures | +02 °C | +02 °C | +04 °C | -02 °C | -05 °C | -08 °C | | | |
| 0000 | Température perçue | -3 ℃ | -4 °C | -2 ℃ | -10 °C | -14 °C | -18 °C | | | |
| Zéro thermique | | 3100-3300 m. | 3300-3500 m. | 3300-3500 m. | 2500-2700 m. | 2200-2400 m. | 1800-2000 m. | | | |
| Phénomène | | - | _ | _ | _ | (} | \(\rightarrow | | | |
| État du ciell | | 8 | \$ | | | | \$ | | | |













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 | | |
| PONTE ALLE LIME | Abetone Cutigliano (PT) | 1340 | 31 | 0 | N.P. | N.P. | Pluie faible intermittente | | |
| EREMO DI CAMALDOLI | Poppi (AR) | 1111 | 0 | 0 | +2 | +11 | Pluie faible intermittente | | |
| ORECCHIELLA | San Romano in Garfagnana (LU) | 1240 | 0 | 0 | +4 | +10 | Brume avec le ciel pas visible | | |
| MONTE AMIATA | Abbadia San Salvatore (SI) | 1700 | 9 | 0 | +1 | +4 | Absence de précipitations | | |
| ALPE DI SAN PELLEGRINO | Castiglione di Garfagnana (LU) | 1651 | 16 | 0 | -1 | +5 | Pluie faible intermittente | | |
| MONTE SECCHIETA | Reggello (FI) | 1430 | 0 | 0 | -1 | +4 | Pluie faible intermittente | | |

^(*) 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).