









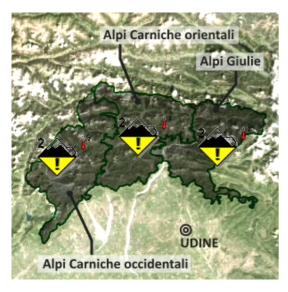


#### Secteur ALPI CARNICHE E GIULIE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

#### SITUATION DU 14:00 du 29/01/2024

Distribution du danger: MODÉRÉ 2. DANGER EN AUGMENTATION À CAUSE D'UNE HAUSSE THERMIQUE.
TYPE DU DANGER: NEIGE ANCIENNE - ZONES DE TROUÉE DANS ZONES ABONDANTES EN NEIGE ET DANS D'AUTRES PEU
ENNEIGÉS. NEIGE MOUILLÉE - SITUATION DE PRINTEMPS. LE MANTEAUX NEIGEUX HUMIDIFIE PENDANT LA JOURNÉE.



_	Nature	Les expositions les plus critiques	Les altitudes les plus critiques	Altitude de neige		Niveau de la neige		
Sous-secteur	problématique des avalanches			Nord	Sud	Neige cm.	Neige fraîche cm.	Altitude
Alpi Giulie				800	1400	078	0	1750
Alpi Carniche orientali				1100	1400	018	0	1327
Alpi Carniche occidentali			$\triangle$	1000	1600	018	0	1425

MANTEAU NEIGEUX Croûtes de fusion et regel portantes et non portantes en alternance à couches de neige de faible cohésion sur préexistant croûtes de fusion et regel et de vent. Le manteau neigeux est en general moderement consolide.

Prèvision de												
	30/01/2024 31/01/2024 01/02/2024											
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 Giulie	2 1				2 1	!	N E	$\triangle$	2	!		$\triangle$
Alpi Carniche orientali	2 1				2 1	!	<b>***</b>	$\triangle$	2			$\triangle$
Alpi Carniche occidentali	2			$\triangle$	2		N E	$\triangle$	2			$\triangle$

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



5 - TRÈS FORT



4 - FOR



3 - MARQUÈ



2 - LIMITÈ



1 - FAIBLE



O NEIGE



PAS D'INFO

### NATURE PROBLÉMATIQUE DES AVALANCHES



NEIGE FRAÎCHE



NEIGE VENTEUX



VIEILLE NEIGE



NEIGE MOUILLÉE



GLISSEMENT (DE LE



PAS D'INFO

# **AVERTISSEMENT**

Éviter les activités hors des pistes damées et balisées pendant les heures les plus chaudes de la journée en particulier sur les pentes raides exposée au soleil à la base des rochers. 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).













Pag. 2

## Secteur ALPI CARNICHE E GIULIE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

			SOUS-SECTE	UR ALPI GIULIE			
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est
1000	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Température perçue	5 ℃	6 °C	7 °C	5 ℃	6 ℃	6 ℃
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de S- Ouest		03 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Est	
2000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Température perçue	4 ℃	4 °C	16 °C	2 ℃	2 ℃	15 °C
	Vents	02 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Nord	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C
	Température perçue	-2 ℃	1 ℃	1 °C	-4 ℃	-5 ℃	-6 ℃
Zéro thermique		2200-2400 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.
Phénomène		_	_	_	_	-	_
État du ciel	I	*	<b>\times</b>	0	8	0	8
		SO	US-SECTEUR ALP	I CARNICHE ORIE	NTALI		
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Sud			
1000	Tempèratures	+04 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Température perçue	5 ℃	6 ℃	7℃	16 °C	16 °C	16 °C
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est
2000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Température perçue	5 ℃	5 ℃	5 ℃	2 ℃	4 °C	4 °C
	Vents	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
3000	Tamon śwatrona	-1 °C	0 ℃	1 °C	-4 °C	-3 ℃	-5 °C
3000	Température perçue						
	perçue	2600-2800 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Zéro thermi	perçue	2600-2800 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.

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).













Pag. 3

## Secteur ALPI CARNICHE E GIULIE

# MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

	SOUS-SECTEUR ALPI CARNICHE OCCIDENTALI									
Altitude		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00			
	Vents	01 Noeuds de Sud		01 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est				
1000	Tempèratures	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C			
	Température perçue	6 ℃	15 °C	5 ℃	2 ℃	6 ℃	16 ℃			
	Vents		01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Sud			
2000	Tempèratures	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C			
	Température perçue	16 °C	5 ℃	5 ℃	2 ℃	5 ℃	4 ℃			
	Vents	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest			
3000	Tempèratures	+00 °C	+01 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C			
	Température perçue	1 ℃	2 ℃	1 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃			
Zéro thermi	que	2700-2900 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.			
Phénomène		_	_	_	_	_	_			
État du ciel	l		*	<b>\times</b>						













#### Secteur ALPI CARNICHE E GIULIE

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 29/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

# 

## LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL

Soleil	Quelques éclairces	Nuageux	Couvert	Couvert
--------	--------------------	---------	---------	---------

Paramètres météo-nivométriques enregistrés dans les champs de détection le 29/01/2024									
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps		
MALGA VARMOST	Forni di Sopra (UD)	1728	42	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	18	0	0	+12	Absence de précipitations		
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	18	0	-4	+2	Absence de précipitations		
MONTE ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1290	17	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	11	0	-6	+11	Absence de précipitations		
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	66	0	-9	+12	Absence de précipitations		
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	78	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	14	0	-5	+2	Absence de précipitations		
MONTE CHIADIN *	Forni Avoltri (UD)	1920	73	0	N.P.	N.P.	Absence de précipitations		

<sup>(\*)</sup> 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

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).