









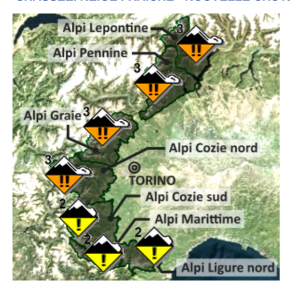


### Secteur ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

## SITUATION DU 14:00 du 08/01/2024

Distribution du danger: DE MODÉRÉ 2 À MARQUÉ 3. TYPE DU DANGER : NEIGE VENTÉE - VENT AVEC DE LA NEIGE FRAÎCHE FROIDE, SÉCHE ET DE FAIBLE COHÉSION. NEIGE CHASSÉE. NEIGE FRAÎCHE - NOUVELLE CHUTE DE NEIGE SUR NEIGE VIEILLE À COUCHE FAIBLE À PROXIMITÉ DU SOL.



_	Nature	Les 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 Lepontine	*****	ALL		1000	100	143	0	2453	
Alpi Pennine	*****	ALL		1200	1200	092	002	2075	
Alpi Graie	*****	ALL		1000	1000	031	014	2659	
Alpi Cozie nord	****	ALL	<u> </u>	1000	1000	066	001	2280	
Alpi Cozie sud	****	ALL		1000	1000	039	007	2337	
Alpi Marittime	****	ALL		1000	1000	050	007	2305	
Alpi Liguri nord	****	ALL		1000	1000	051	007	1875	

AVALANCHES OBSERVES Avalanches spontanées de dimension moyenne de neige sèche à faible cohésion et à plaques de surface. MANTEAU NEIGEUX Couches de neige fraiche sèche de faible cohésion sur préexistant croûtes de fusion et regel et de vent. Le manteau neigeux est faiblement consolidé sur beaucoup de pentes.

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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

Prèvision de												
		09/01	/2024		10/01/2024				11/01	/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 Lepontine	3	*****	ALL		3	******	ALL		3	*****	ALL	
Alpi Pennine	3	****	ALL		3	****	ALL		3	*****	ALL	
Alpi Graie	3	****	ALL		3	****	ALL		2	****	ALL	
Alpi Cozie nord	3	****	ALL		3	****	ALL		2	****	ALL	
Alpi Cozie sud	2	****	ALL		<sup>2</sup>	****	ALL		2	****	ALL	
Alpi Marittime	2/1	*****	ALL		2	*****	ALL		2	*****	ALL	
Alpi Liguri nord	2	*****	ALL		2/1	*****	ALL		2	*****	ALL	

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















2 - LIMITÈ



1 - 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, on déconseille les activités en dehors des pistes damées et balisées. 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. 3

# Secteur ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

			SOUS-SECTEUR	R ALPI LEPONTINI			
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est			01 Noeuds de Ouest
4000	Tempèratures	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C
1000	Température perçue	-4 °C	-5 ℃	-6 °C	9 ℃	9 ℃	-5 ℃
	Vents		01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest	01 Noeuds de Ouest
2000	Tempèratures	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C
2000	Température perçue	9 ℃	-6 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-7 ℃
	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de S-Est	03 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S-Est
3000	Tempèratures	-08 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-13 °C	-12 °C
	Température perçue	-8 ℃	-10 °C	-14 °C	-18 °C	-18 °C	-17 °C
Zéro thermi	que	0800-1000 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.
Phénomène		_	-	<b>\$</b>	-	_	_
État du ciell		8	8	8		8	
			SOUS-SECTEU	R ALPI PENNINE			
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est		01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de N-Est
4000	Tempèratures	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-4 °C	-5 ℃	9 ℃	-5 ℃	-5 ℃
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de Sud	03 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Nord	01 Noeuds de Est
2000	Tempèratures	-05 °C	-06 °C	-07 ℃	-08 °C	-08 °C	-06 °C
2000	Température perçue	-5 ℃	-6 ℃	-10 °C	-10 °C	-8 ℃	-6 ℃
	Vents	03 Noeuds de S- Ouest	05 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Sud	03 Noeuds de S-Est	03 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-09 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-13 °C	-12 °C
	Température perçue	-12 °C	-15 °C	-15 °C	-17 °C	-17 °C	-16 °C
Zéro thermi	que	1000-1200 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.	0600-0800 m.	0800-1000 m.	0400-0600 m.
Phénomène	)	_	<i>\rightarrow</i>	<i>\$</i>	<i>\rightarrow</i>	<i>\rightarrow</i>	_
État du ciell							
			SOUS-SECTE	UR ALPI GRAIE			
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est		01 Noeuds de Est	
1000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C
1000	Température perçue	-5 ℃	-5 ℃	-6 ℃	8 ℃	-7 °C	9 ℃
	Vents	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Sud	01 Noeuds de Est	
2000	Tempèratures	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-09 °C	-08 °C	-07 °C
2000	Température perçue	-6 ℃	-6 ℃	-7 ℃	-9 ℃	-8 ℃	9 ℃
	Vents	01 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Sud	05 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	04 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-09 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C	-14 °C	-13 °C
	Température perçue	-9 ℃	-13 °C	-17 °C	-19 °C	-19 °C	-18 °C
Zéro thermi	que	1100-1300 m.	1200-1400 m.	0900-1100 m.	0700-0900 m.	0900-1100 m.	0600-0800 m.
Phénomène		_	<b>\$</b>	<i>\$</i>	<i>\$</i>	_	_
État du ciell	ulletin réalisé à l'échelle synonti						

Bulletin realisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la necessité 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. 4

# Secteur ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire** 

			SOUS-SECTEUR	ALPI COZIE NOR	n		
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
7 Hillian	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est	
1000	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C
1000	Température perçue	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C	-6 ℃	-5 ℃	10 ℃
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	01 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est
2000	Tempèratures	-05 °C	-06 °C	-07 ℃	-09 °C	-08 °C	-08 °C
	Température perçue	-5 ℃	-6 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-8 ℃
	Vents	02 Noeuds de S- Ouest	03 Noeuds de Sud	04 Noeuds de Sud	03 Noeuds de S-Est	05 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-10 °C	-10 °C	-12 °C	-14 °C	-14 °C	-13 °C
	Température perçue	-12 °C	-13 °C	-17 °C	-18 °C	-20 °C	-18 °C
Zéro thermic	que	1000-1200 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	0600-0800 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.
Phénomène		<b>\rightarrow</b>		<b>\$</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\times</b>	_
État du ciell							
			SOUS-SECTEUR	R ALPI COZIE SUE			
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de Est
1000	Tempèratures	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C	-07 °C
1000	Température perçue	-4 °C	-4 ℃	-5 ℃	-7 °C	-7 °C	-7 ℃
	Vents	01 Noeuds de Est	02 Noeuds de Est	03 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Est	02 Noeuds de N-Est
2000	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-07 ℃	-09 °C	-08 °C	-08 °C
2000	Température perçue	-5 ℃	-6 ℃	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-10 °C
	Vents	01 Noeuds de S- Ouest	02 Noeuds de Sud	02 Noeuds de S-Est	01 Noeuds de S-Est	04 Noeuds de Est	06 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-09 °C	-11 °C	-12 ℃	-13 °C	-13 °C	-13 °C
	Température perçue	-9 ℃	-13 °C	-14 °C	-13 °C	-18 °C	-19 °C
Zéro thermic	que	1100-1300 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	0600-0800 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.
Phénomène			<b>\</b>				
État du ciell		8		8	8	8	8
			SOUS-SECTEUR	R ALPI MARITTIME			
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	01 Noeuds de Est	01 Noeuds de N-Est				
1000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
1000	Température perçue	0 ℃	0 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-3 ℃	11 °C
	Vents	01 Noeuds de N-Est	01 Noeuds de Est	03 Noeuds de N-Est	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de N-Est	04 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Température perçue	-5 ℃	-6 ℃	-10 °C	-11 °C	-12 °C	-13 °C
	Vents	02 Noeuds de S-Est	02 Noeuds de Sud	03 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Est	03 Noeuds de Sud	02 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-12 °C	-12 °C
3000	Température perçue	-12 °C	-12 °C	-14 °C	-15 °C	-16 °C	-14 °C
Zéro thermic	. ,	1000-1200 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.	0600-0800 m.	0700-0900 m.	0600-0800 m.
Phénomène		<i>\$</i>		<i>\$</i>	<i>\$</i>	<i>\$</i>	<b>\$</b>
État du ciell		8		8	8	8	8

Bulletin realisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la necessité 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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			SOUS-SECTEUR	ALPI LIGURI NOR	D		
Altitude		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vents	02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest
1000	Tempèratures	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Température perçue	-4 °C	-3 ℃	-5 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃
	Vents	04 Noeuds de Nord	01 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Nord	06 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Nord	07 Noeuds de Nord
2000	Tempèratures	-06 °C	-06 °C	-07 ℃	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Température perçue	-10 °C	-6 ℃	-10 °C	-14 °C	-14 °C	-15 °C
	Vents	04 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Est	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N-Est	03 Noeuds de Est	05 Noeuds de Est
3000	Tempèratures	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-12 ℃	-10 °C
3000	Température perçue	-14 °C	-14 °C	-11 °C	-13 °C	-16 °C	-15 °C
Zéro thermique		1000-1200 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.	0500-0700 m.	0600-0800 m.	0500-0700 m.
Phénomène		_	<i>\$</i>	<i>\$</i>	<i>\$</i>	<b>\$</b>	<b>\rightarrow</b>
État du ciell		8	8	8	8		8

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Brouillard













Chutes de neige modérées Chutes de neige abondantes



# LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL











	Paramètres m	étéo-niv	ométriques enregist	rés dans les champ	s de détection	n le 08/01/202	4
Localité	Commune	Altitude	Niveau de la neige (cm)	Chute de neige dans 24 h (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Conditions du temps
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	2	0	-2	+7	Absence de précipitations
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	43	N.P.	-4	-1	Chute de neige faible continue
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	18	N.P.	-2	+13	Chute de neige modérée
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	24	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	41	1	N.P.	N.P.	Absence de précipitations
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	13	N.P.	-3	+2	Chute de neige faible continue
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	9	1	-4	+1	Chute de neige faible continue
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	9	Traces de neige	-2	+4	Chute de neige faible intermittente
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	34	N.P.	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue
LAGO DEL TOGGIA *	Formazza (VB)	2314	119	0	N.P.	N.P.	Chute de neige faible intermittente
PIAN DELLA MUSSA *	Balme (TO)	1900	30	15	N.P.	N.P.	Chute de neige faible continue

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

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. 6

## Secteur ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

MÉTÉO pour le - BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À 14:00 du 08/01/2024 par le **Service Mètèo 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