

TEPHIGRAM

The geopotential altitude vs. pressure scale and other constants used on this Tephigram conform with Doc. 7488/2 Manual of the ICAO Standard Atmosphere (2nd Ed., 1964).

TÉPHIGRAMME

L'échelle de l'altitude géopotentielle en fonction de la pression et autres constantes utilisées dans ce Téphigramme sont conformes au Doc. 7488/2 Manuel de l'Atmosphère Type OACI (2^{ième} éd., 1964).



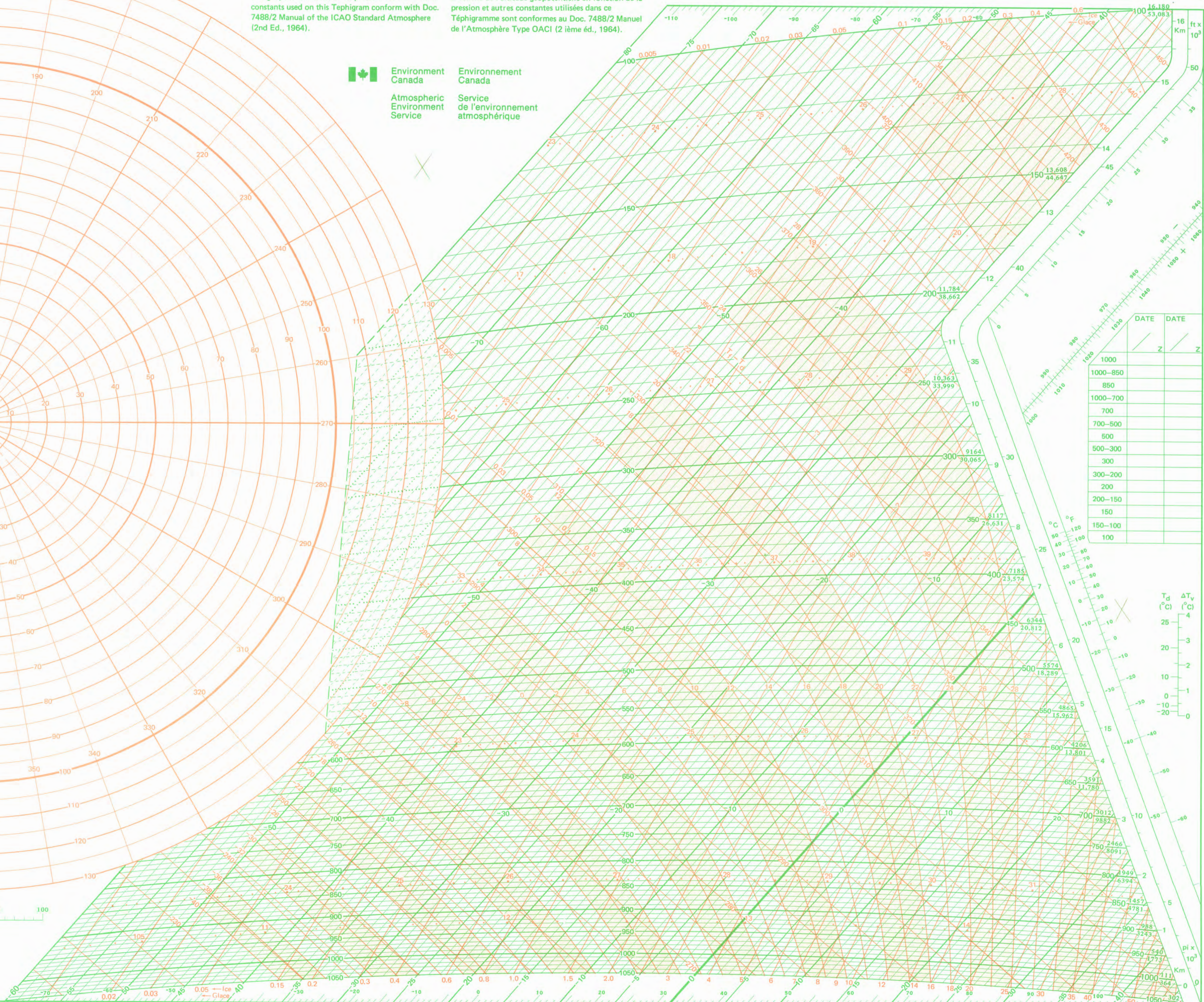
Environment
Canada

Atmospheric
Environment
Service

Environnement
Canada

Service
de l'environnement
atmosphérique

STATION _____ DATE _____ Z
 STATION _____ DATE _____ Z
 STATION _____ DATE _____ Z



Altitude (ft)	Altitude (km)	Cp (J/kg°C)	v (m³/kg)
1000	1000	1000	1000
1000-850	1000-850	850	850
850	850	700	700
1000-700	1000-700	500	500
700	700	300	300
1000-500	1000-500	150	150
500	500	100	100
1000-300	1000-300	9164	30,065
300	300	8117	26,631
1000-200	1000-200	7185	23,574
200	200	6344	20,812
1000-150	1000-150	5574	18,289
150	150	4865	15,962
1000-100	1000-100	4206	13,801
100	100	3591	11,780
1000-75	1000-75	3012	9,882
75	75	2466	8,091
1000-50	1000-50	2949	6,394
50	50	2452	4,781
1000-25	1000-25	2888	3,243
25	25	2449	1,773
1000-0	1000-0	2844	1,111
0	0	2406	644

