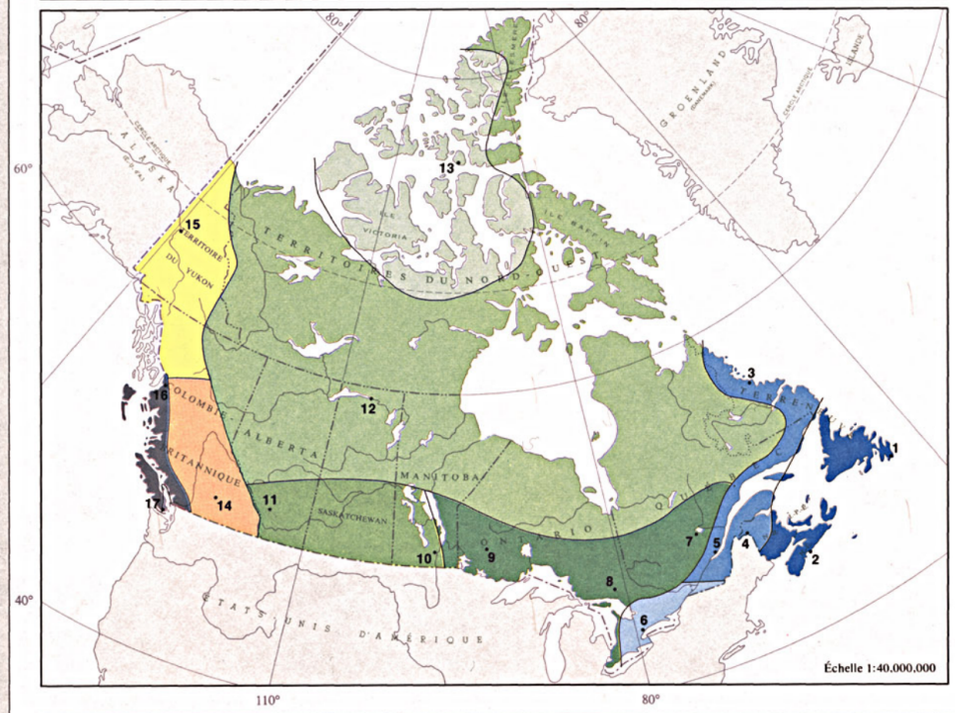


NOMBRE DE JOURS DE PRÉCIPITATIONS
 Nombre annuel moyen de jours
 80 120 160 200 240

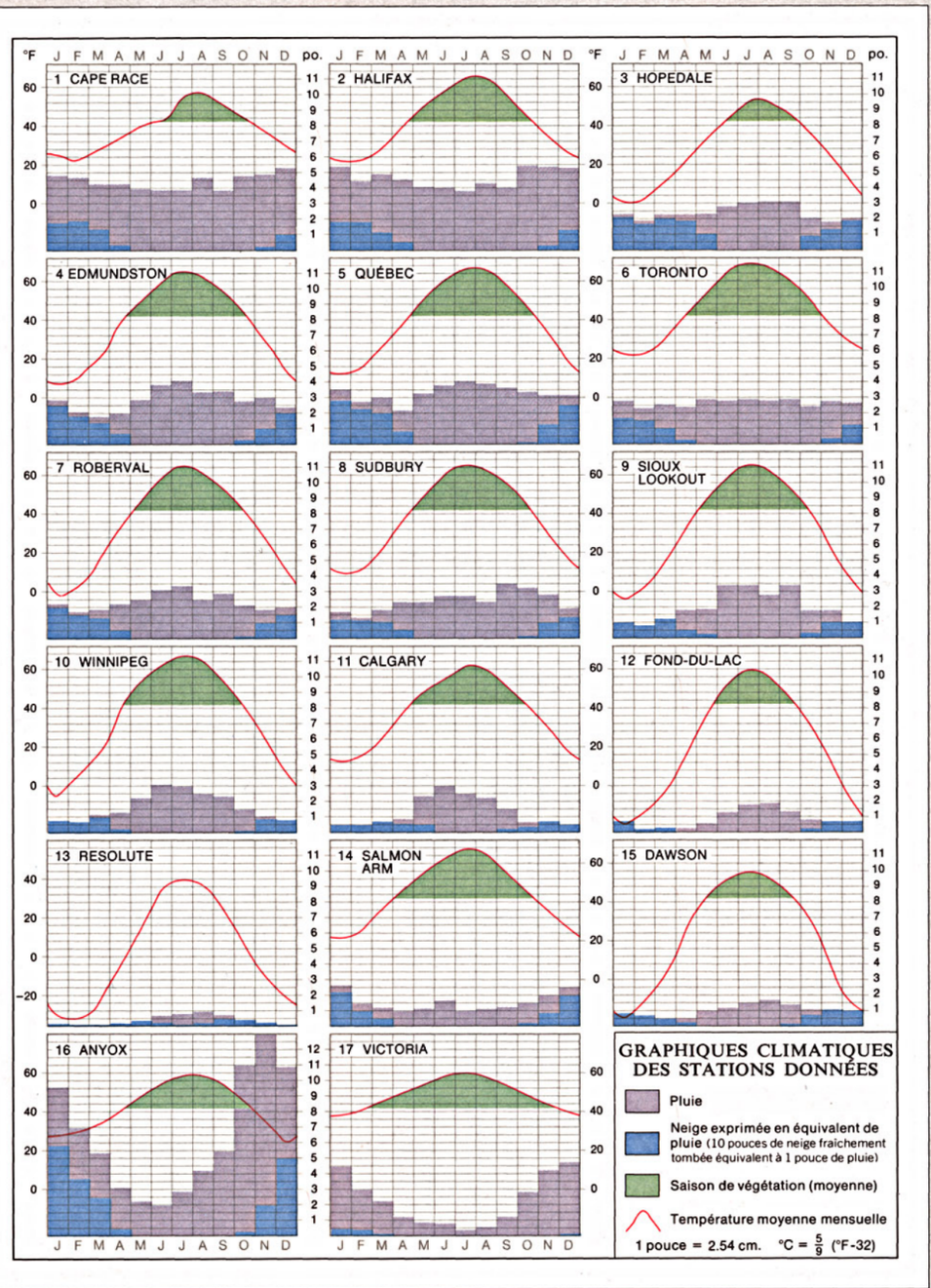
Projection conique conforme de Lambert, parallèles standard 49°N et 77°N.
 ATLAS NATIONAL DU CANADA

Échelle 1:20,000,000 ou 315.65 milles au pouce
 200 0 200 400 Miles
 300 0 200 400 600 Kilomètres

RÉGIONS DE PRÉCIPITATIONS				
RÉGIONS ET SOUS-RÉGIONS À RÉGIMES DE PRÉCIPITATIONS SEMBLABLES	NUMÉROS DES GRAPHIQUES CLIMATIQUES	PRÉCIPITATIONS MOYENNES ANNUELLES MINIMALES ET MAXIMALES DANS CHAQUE SOUS-RÉGION	CARACTÉRISTIQUES DES RÉGIMES DE PRÉCIPITATIONS	
		po. cm.	po. cm.	
RÉGIONS DE L'EST				
Atlantique	1, 2	30 (76.2)	60 (152.4)	Généralement, précipitations réparties uniformément au cours de l'année.
Saint-Laurent - Labrador	3, 4, 5	28 (71.1)	52 (132.1)	Précipitations d'hiver un peu plus élevées que celles d'été.
Ontario méridional	6	27 (68.6)	42 (106.7)	Léger maximum d'été.
RÉGIONS DE L'INTÉRIEUR				
Bouclier méridional	7, 8, 9	19 (48.3)	45 (114.3)	Généralement, précipitations réparties uniformément au cours de l'année. Maximum d'été.
Prairies	10, 11	10 (25.4)	24 (61.0)	Deux maximums d'été. Habituellement, en juillet et en septembre mais occasionnellement en juin et en août.
Centre-Nord - Arctique oriental	12	6 (15.2)	32 (81.3)	Maximum en fin d'été. La plupart des stations enregistrent plus de 6 pouces par an.
Îles de l'Arctique	13	3 (7.6)	6 (15.2)	Maximum en fin d'été. La plupart des stations enregistrent moins de 6 pouces par an.
RÉGIONS DE LA CORDILLÈRE				
Cordillère méridionale	14	7 (17.8)	52 (132.1)	Deux maximums. Maximum d'été et d'hiver. Entre 3,000 et 4,000 pieds, précipitations totales semblables à celles de la Côte du Pacifique.
Cordillère septentrionale	15	10 (25.4)	16 (40.6)	Un maximum en fin d'été.
CÔTE DU PACIFIQUE				
Colombie-Britannique côtière	16	37 (94.0)	262 (665.5)	Maximum d'hiver. Précipitations d'hiver très élevées. La plupart des stations enregistrent plus de 36 pouces par an.
Détroits méridionaux	17	26 (66.0)	36 (91.4)	Été très sec. La plupart des stations enregistrent moins de 36 pouces par an.



Projection conique conforme de Lambert, parallèles standard 49°N et 77°N.
 ATLAS NATIONAL DU CANADA



GRAPHIQUES CLIMATIQUES DES STATIONS DONNÉES

- Pluie
- Neige exprimée en équivalent de pluie (10 pouces de neige fraîchement tombée équivalent à 1 pouce de pluie)
- Saison de végétation (moyenne)
- Température moyenne mensuelle

1 pouce = 2.54 cm. °C = 5/9 (°F-32)