

TEMPÉRATURE ET PLUIE EN CANADA, 1886—*Suite.*

STATIONS.	TEMPÉRATURE.			PRÉCIPITATION.		
	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Pluie.	Neige.	Total.
COLOMBIE-BRITANNIQUE.				Pouces.	Pouces.	Pouces.
Victoria	85·0	17·0	49·08	26·84	14·5	28·29
ILE DU PRINCE-ÉDOUARD.						
Charlottetown		—15·0				
Kilmahumag	84·4	—18·4	40·17	32·13	66·0	38·73
LES TERRITOIRES.						
Edmonton	88·0	—57·0		4·53	26·9	7·22
Medicine-Hat	108·2	—50·5	42·27	5·47	12·5	6·72
Qu'Appelle	99·8	—44·5	33·47	6·94	32·0	10·14
Grenfell	99·5	—44·5	33·23	8·30		
Parkland	99·9	—45·9	33·43			
Fort Chipewyan	83·3	—49·0	24·41	6·74	78·4	14·58
Fourches du Faisan	100·0	—49·0	31·15	2·50	20·5	4·55
Régina	106·5	—49·5	32·92	0·65	12·5	1·85
TERRENEUVE.						
Saint-Jean	80·0	0·0	42·16	39·41	73·0	46·71
Pointe-Riche	68·0	—10·0	36·77	30·85	78·0	38·65

20. D'après les chiffres ci-dessus, les extrêmes de la température moyenne dans les diverses provinces ont été comme suit en 1886 :—

Extrêmes
de la tem-
pérature
moyenne.

	Max.	Min.
Ontario	48·47	31·36
Québec	41·31	31·17
Nouvelle-Écosse	46·07	41·58
Nouveau-Brunswick	43·73	39·57
Manitoba	33·58	30·72
Colombie-Britannique	49·08	49·08
Ile du Prince-Édouard	40·17	40·17
Les Territoires	42·27	24·41

La plus haute température moyenne a été à Victoria, C.-B., et la plus basse au Fort-Chipewyan, T. N.-O.