

**Données climatiques moyennes et extrêmes à long terme  
à des stations représentatives canadiennes—suite**

NOTA.—Explication complète des termes et des méthodes d'observation, pp. 32-33.

PRINCE RUPERT (C.-B.)—54°17'N, 130°23'O.

170 PIEDS AU-DESSUS DU N.M.M.

	TEMPÉRATURE DE L'AIR							FACTEUR CALORIFIQUE	HUMIDITÉ RELATIVE			
	Moyenne journalière	Moyenne du		Moyenne du		Extrême absolu			Degrés-jours au-dessous de 65° F.	0400 H.N.P.	1000 H.N.P.	1600 H.N.P.
		Maximum journalier	Minimum journalier	Maximum mensuel	Minimum mensuel	Haut marqué	Bas marqué					
		°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	Nombre				
Janv....	35.7	40.4	31.0	50	17	64	-6	910	86	84	83	84
Fév....	36.5	41.8	31.2	51	18	66	2	810	87	89	79	87
Mars...	39.4	45.3	33.6	56	26	68	11	790	86	79	72	84
Avril...	43.4	50.2	36.7	62	30	71	22	650	87	77	70	84
Mai....	48.8	56.1	41.5	71	34	84	30	500	91	79	70	86
Juin....	53.4	60.4	46.3	73	40	88	35	350	91	83	75	89
Juillet..	56.2	62.9	49.5	74	43	87	33	270	94	86	76	91
Août...	57.4	64.2	50.5	76	44	86	39	240	95	87	76	92
Sept....	53.8	60.3	47.3	72	39	81	30	340	94	86	78	91
Oct....	47.8	53.2	42.3	63	33	71	22	510	89	85	81	88
Nov....	41.6	46.4	36.9	57	27	68	11	680	86	85	82	84
Déc....	36.8	41.2	32.4	51	19	63	1	860	87	86	86	87
<b>Année..</b>	<b>45.9</b>	<b>51.9</b>	<b>39.9</b>	<b>80</b>	<b>11</b>	<b>88</b>	<b>-6</b>	<b>6,910</b>	...	...	...	...
	PRÉCIPITATIONS						VENT			INSONNATION	TONNERRE	GELÉE <sup>1</sup>
	Pluie		Neige		Total (eau)		Prédominant		Vitesse moyenne (milles par heure)			
	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Maximum en 24 heures	Direction	%				
	po.	nomb.	po.	nomb.	po.	po.						
Janv....	8.63	19	8.1	4	9.44	4.92	SE	44	8.5	40	0	16
Fév....	6.73	15	7.2	3	7.45	2.54	SE	43	7.6	59	0	13
Mars...	7.37	19	5.6	3	7.93	2.47	SE	45	7.4	81	0	13
Avril...	6.60	19	2.2	6	6.82	2.80	SE	46	7.4	103	0	4
Mai....	5.13	17	T	2	5.13	2.58	SE	32	4.8	138	2	2
Juin....	3.95	16	0	0	3.95	1.89	SE	27	3.9	125	0	0
Juillet..	4.67	17	0	0	4.67	2.64	SE	29	3.5	125	0	0
Août...	5.46	15	0	0	5.46	2.55	SE	34	3.8	125	2	0
Sept....	8.04	18	0	0	8.04	2.88	SE	40	5.2	97	2	0
Oct....	12.31	24	0.1	2	12.32	5.55	SE	54	7.9	54	0	1
Nov....	12.09	23	1.8	1	12.27	5.43	SE	48	8.3	40	0	7
Déc....	9.81	20	7.1	3	10.52	4.94	SE	49	8.6	31	0	15
<b>Année..</b>	<b>90.79</b>	<b>222</b>	<b>32.1</b>	<b>20</b>	<b>94.00</b>	<b>5.55</b>	<b>SE</b>	<b>41</b>	<b>6.4</b>	<b>1,018</b>	<b>2</b>	<b>69</b>

<sup>1</sup> Date moyenne de la dernière gelée du printemps, 19 avril; de la première gelée de l'automne, 3 novembre.

<sup>2</sup> Moins de 0.5 jour en moyenne.