

Données climatiques, stations de l'Arctique canadien

ISACSEN

Latitude 73°47'N, longitude 103°32'O—83 pieds au-dessus du N.M.M.

Mois	Température de l'air					Précipitations				Vent		Facteur calorifique
	Moy. journalière	Moy. maximum journalière	Moy. minimum journalière	Maximum enregistré	Minimum enregistré	Pluie	Neige	Total (eau)	Maximum en 24 heures	Prédominant, direction	Vitesse moy.	Degrés-jours au-dessus de 65°F
	°F	°F	°F	°F	°F	po.	po.	po.	po.		m.p.h.	nombre
Janv....	-30.2	-23.7	-26.7	25	-63	0	0.6	0.06	0.05	N	10.6	2,988
Fév....	-33.9	-27.8	-40.0	-5	-60	0	0.6	0.06	0.08	N	7.9	2,791
Mars....	-31.1	-24.9	-37.2	17	-65	0	0.4	0.04	0.05	N	7.0	2,948
Avril....	-11.6	-4.8	-18.4	30	-44	0	1.7	0.17	0.18	N	7.5	2,340
Mai....	11.3	16.5	6.1	36	-21	1	3.0	0.30	0.19	N	10.3	1,671
Juin....	31.6	35.4	27.7	62	6	0.01	1.2	0.13	0.10	N	9.9	1,011
Juillet....	35.6	43.0	34.2	66	26	0.71	1.6	0.27	0.60	NO	10.9	822
Août....	34.6	38.6	30.5	58	8	0.73	1.8	0.91	0.80	N, SO	10.0	952
Sept....	18.9	21.5	12.2	37	-17	0.10	6.1	0.71	0.78	N	9.9	1,449
Oct....	-1.9	4.5	-8.3	29	-35	0	4.0	0.40	0.39	N	11.0	1,934
Nov....	-18.8	-12.4	-25.2	25	-50	0	1.4	0.14	0.25	N	9.0	2,517
Déc....	-26.1	-19.9	-32.2	15	-60	0	0.6	0.06	0.08	N, NO	9.7	2,846
Année.	-1.7	3.3	-7.3	66	-45	1.55	23.0	3.85	0.80		9.5	24,269
Période	1951-1960			1948-1960		1951-1960				1951-1960		1948-1960

1 Moyenne inférieure à 0.005 pouce.

MOULD BAY

Latitude 76°14'N, longitude 119°20'O—50 pieds au-dessus du N.M.M.

Mois	Température de l'air					Précipitations				Vent		Facteur calorifique
	Moy. journalière	Moy. maximum journalière	Moy. minimum journalière	Maximum enregistré	Minimum enregistré	Pluie	Neige	Total (eau)	Maximum en 24 heures	Prédominant, direction	Vitesse moy.	Degrés-jours au-dessus de 65°F
	°F	°F	°F	°F	°F	po.	po.	po.	po.		m.p.h.	nombre
Janv....	-27.5	-20.4	-34.6	15	-55	0	1.4	0.14	0.23	NO	10.5	2,895
Fév....	-31.7	-25.3	-38.1	13	-58	0	0.7	0.07	0.09	NO	8.6	2,735
Mars....	-26.9	-20.2	-33.6	13	-56	0	1.2	0.12	0.22	N	7.9	2,821
Avril....	-8.8	-1.1	-16.4	29	-43	0	1.3	0.13	0.15	N, NO	8.4	2,229
Mai....	12.6	18.0	7.2	35	-20	1	2.7	0.27	0.28	NO	11.7	1,628
Juin....	32.3	36.3	28.3	56	8	0.07	0.8	0.15	0.31	NO	13.0	1,002
Juillet....	39.2	43.7	34.6	60	25	0.54	1.3	0.67	0.58	NO	12.2	812
Août....	35.2	39.1	31.2	57	14	0.63	2.1	0.84	1.88	S, NE	11.2	933
Sept....	21.2	25.4	17.0	46	-13	0.13	2.9	0.42	0.45	NO	11.6	1,332
Oct....	1.3	7.4	-4.8	32	-33	1	3.0	0.30	0.20	NO	11.3	1,996
Nov....	-16.0	-9.5	-22.5	19	-46	0	1.0	0.10	0.06	NO	9.9	2,327
Déc....	-24.2	-18.1	-30.3	15	-63	0	1.3	0.13	0.08	NO	8.5	2,784
Année.	6.6	6.3	-5.2	66	-63	1.37	19.7	3.34	1.88		12.5	23,594
Période	1951-1960			1948-1960		1951-1960				1951-1960		1948-1960

1 Moyenne inférieure à 0.005 pouce.