

## Indicateurs du climat: comparaison internationale

	Température moyenne le jour (Celsius)				Précipitations moyennes (millimètres)		Ensoleillement moyen (heures)	
	Janvier		Juillet		Janvier	Juillet	Janvier	Juillet
	max	min	max	min				
Ottawa	-6,1	-16,1	27,2	14,4	73,7	86,4	98,6	274,3
Toronto	-1,1	-8,9	26,1	15,0	68,6	76,2	92,1	280,5
Vancouver	5,0	—	23,3	12,2	21,8	3,0	53,5	307,1
Calgary	-4,4	-16,7	24,4	8,3	1,3	6,4	102,0	322,2
Winnipeg	-13,9	-25,0	26,1	12,8	2,3	7,9	121,2	315,6
Saskatoon	-12,8	-23,9	25,0	11,1	2,3	6,1	103,1	341,1
Edmonton	-8,9	-19,4	23,3	10,0	2,3	8,4	97,7	313,1
Montréal	-6,1	-14,4	25,6	16,1	9,7	9,4	106,0	274,5
Québec	-7,8	-16,7	24,4	13,9	8,9	10,2	96,6	247,5
Halifax	0,0	-9,4	23,3	12,8	13,7	9,7	92,8	226,4
St. John's	-1,1	-7,8	20,6	10,6	7,9	7,9	70,6	220,1
Los Angeles	17,8	7,2	24,4	16,7	68,6	(*)	216,0	362,0
New York	4,4	-2,8	29,4	20,0	83,8	94,0	151,0	307,0
Washington	6,7	-1,1	30,6	20,6	76,2	106,7	—	—
Paris	5,6	—	24,4	12,8	38,1	53,3	59,0	241,0
Tokyo	8,3	-1,7	28,3	21,1	—	—	201,0	195,0
Rome	12,2	3,9	31,1	17,8	83,8	10,2	131,0	334,0
Londres	6,7	1,7	22,8	12,8	50,8	50,8	—	—
Berlin	1,7	-3,3	23,3	12,8	48,3	58,4	48,0	238,0

Note: (\*) moins d'1,5 millimètre.

Source: The Encyclopedia of Climatology, 1987