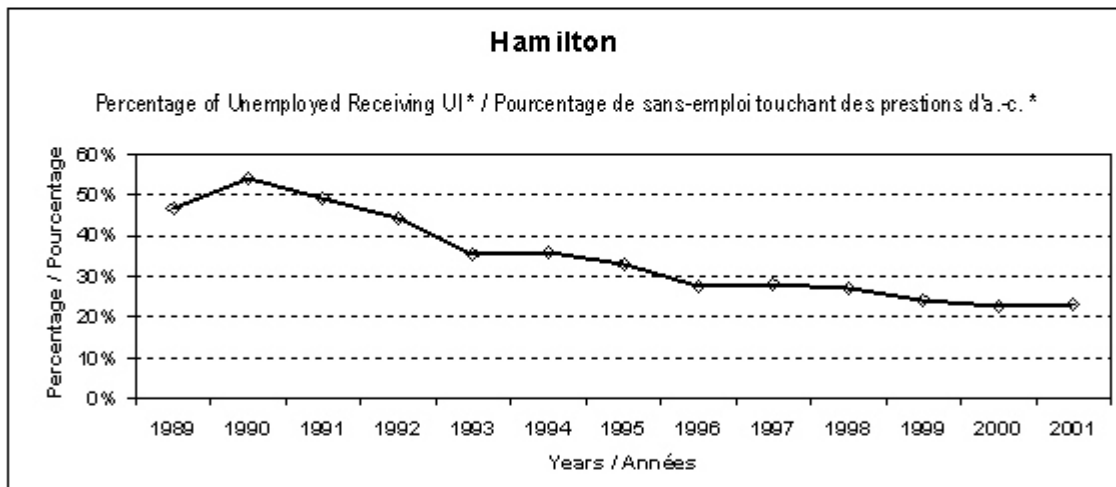


Hamilton**

Number of Regular UI Beneficiaries* - monthly average
 Nombre de bénéficiaires ordinaires d'a.-c.* - moyenne mensuelle

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1990
Beneficiaries* / Bénéficiaires*	11.9	13.6	6.8	6.0	4.8	4.1	4.1	5.3	55%
Unemployed / sans-emploi	21.9	38.2	24.8	21.5	17.7	16.7	18.1	22.8	-4%
Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*	54%	36%	28%	28%	27%	24%	22%	23%	57%



* without earnings / sans gain.

** CMA/RMR

Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

Canadian Labour Congress / Congrès du travail du Canada
 opei-us iepb 225 / www.clc-ctc.ca

Hamilton**

Number of Regular UI Beneficiaries* by Age and Sex - monthly average
 Nombre de bénéficiaires ordinaires d'a.-c.* par âge et sexe - moyenne mensuelle

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
Beneficiaries* / Bénéficiaires*						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	3.6	2.9	2.4	2.6	3.5	2%
Women / Femmes	2.4	1.9	1.6	1.5	1.8	26%
Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge						
Total	6.0	4.8	4.1	4.1	5.3	11%
15-24	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6	24%
25-44	3.5	2.8	2.3	2.3	3.1	11%
45-54	1.1	1.0	0.9	0.8	1.1	1%
55 +	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	15%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
--	------	------	------	------	------	-----------------------------------

Percentage of Unemployed Receiving UI /
 Pourcentage de sans-emploi touchant des
 prestations d'a.-c.

Men / Hommes	30%	31%	25%	25%	27%	12%
Women / Femmes	25%	23%	23%	19%	19%	25%

Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge

Total	28%	27%	24%	22%	23%	16%
15-24	10%	8%	7%	7%	7%	30%
25-44	35%	38%	33%	26%	32%	9%
45-54	27%	30%	24%	27%	36%	-31%
55 +	-	-	-	-	-	-

* without earnings / sans gain.

**CMA/RMR

Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'œuvre active et les données de l'assurance-emploi.