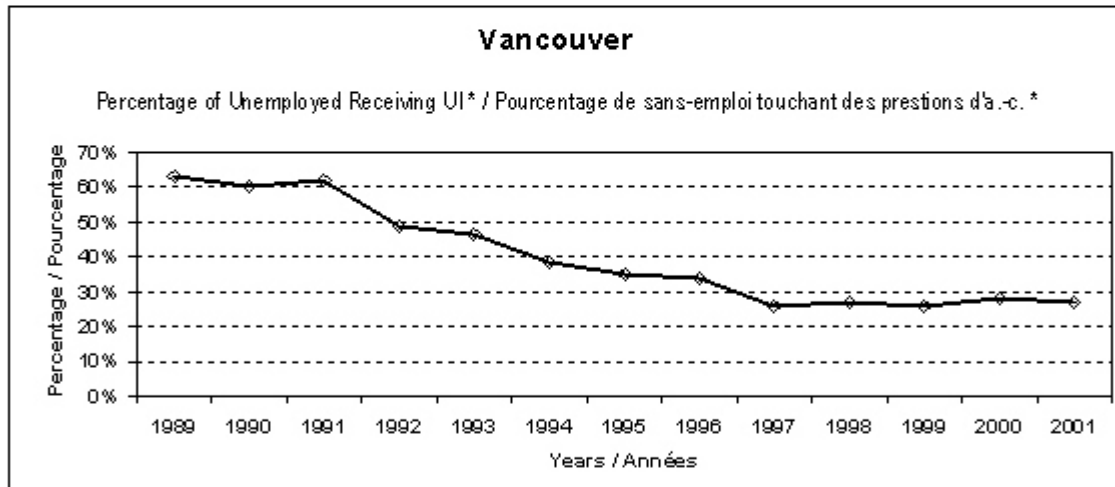


Vancouver**

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*	39.6	42.7	28.0	22.4	23.1	21.7	18.4	19.9	50%
Unemployed / sans-emploi	65.6	91.4	83.4	87.6	85.9	84.7	65.3	74.0	-13%
Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*	60%	47%	34%	26%	27%	26%	28%	27%	56%



* 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
 opeius-iepb 225 / www.clc-ctc.ca

Vancouver**

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	13.1	13.9	13.1	10.7	11.8	9%
Women / Femmes	9.3	9.2	8.7	7.8	8.0	13%
Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge						
Total	22.4	23.1	21.7	18.4	19.9	11%
15-24	2.6	2.5	2.3	1.8	1.9	27%
25-44	12.9	13.5	12.5	10.4	11.4	12%
45-54	4.1	4.3	4.3	3.8	4.1	0%
55 +	2.7	2.8	2.6	2.4	2.5	8%

	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	26%	28%	27%	29%	28%	-5%
Women / Femmes	24%	26%	24%	27%	26%	-5%
Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge						
Total	26%	27%	26%	28%	27%	-5%
15-24	12%	11%	12%	10%	11%	15%
25-44	28%	32%	27%	33%	31%	-11%
45-54	30%	31%	33%	34%	31%	-3%
55 +	42%	44%	47%	52%	43%	-1%

* 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
 opeiu-siepb 225 / www.clc-ctc.ca