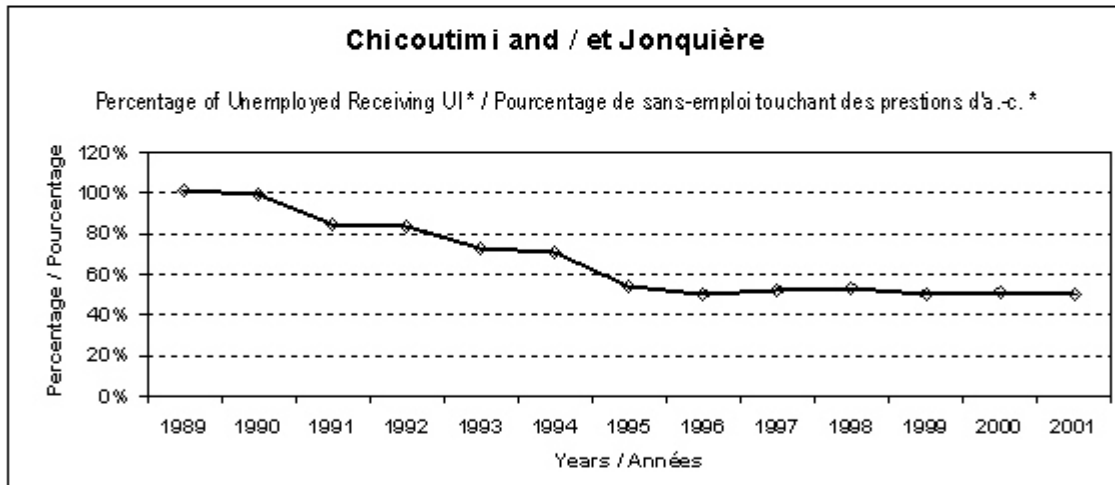


Chicoutimi and / et Jonquière**

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*	7.6	8.2	5.6	5.0	4.9	4.3	3.8	4.4	42%
Unemployed / sans-emploi	7.6	11.4	11.3	9.6	9.2	8.6	7.3	8.8	-16%
Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*	100%	72%	50%	52%	53%	50%	52%	50%	50%



* 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

Chicoutimi and / et Jonquière**

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	3.1	3.2	2.8	2.4	3.1	1%
Women / Femmes	1.9	1.7	1.5	1.4	1.4	28%
Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge						
Total	5.0	4.9	4.3	3.8	4.4	11%
15-24	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	-21%
25-44	3.0	2.8	2.5	2.1	2.4	21%
45-54	0.9	1.0	0.8	0.7	0.9	4%
55 +	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	-2%

	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	55%	57%	63%	56%	61%	-13%
Women / Femmes	48%	47%	37%	45%	36%	24%
Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge						
Total	52%	53%	50%	52%	50%	3%
15-24	23%	18%	17%	28%	27%	-21%
25-44	60%	72%	75%	66%	61%	-1%
45-54	-	-	-	-	42%	-
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'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

Canadian Labour Congress / Congrès du travail du Canada
 opeiu-siepb 225 / www.clc-ctc.ca