

# La protection de l'assurance-chômage à la baisse pour les sans-emploi du Canada

*Analyse des ratios des prestataires d'a.-c. aux sans-emploi (ratios P/S)  
par groupe d'âge et selon le sexe de 1990 à 2001.*

*Il s'agit de la deuxième étude du CTC sur la couverture de l'a.-c.  
La première s'intitulait « Jetés au froid » et a paru en 1999.*

*Mars 2003*



Congrès du travail du Canada  
Canadian Labour Congress

# Préface

*La protection de l'assurance-chômage à la baisse pour les sans-emploi du Canada* est le titre de la deuxième vaste étude du Congrès du travail du Canada sur la couverture de l'a.-c./a.-e. Les résultats de la première de ces études ont été publiés en 1999 sous le titre *Jetés au froid : les travailleuses et travailleurs canadiens privés de l'assurance-chômage*. L'étude s'inscrit dans le cadre du programme de travail du Service des politiques sociales et économiques du CTC. L'analyse a été réalisée sous la direction de Kevin Hayes, économiste principal du Service des politiques sociales et économiques. Les statistiques sur le chômage et les prestataires d'a.-c./a.-e. de chaque province, des 58 régions de l'a.-e., de vingt-quatre villes et de 301 circonscriptions électorales fédérales, par sexe et groupe d'âge, ont été achetées de Statistique Canada. Les calculs nécessaires à l'établissement des tableaux et des graphiques fondés sur les données de Statistique Canada ont été effectués pour le compte du CTC par Richard Shillington, [richard@shillington.ca](mailto:richard@shillington.ca). La mise en forme des graphiques, des tableaux, du texte et de la couverture de la publication a été effectuée par Judy Cerra. La mise en forme du texte de la version française a été accomplie par Terrie Houle. La traduction est de Pierre Bélisle. Le montage sur le site Web a été réalisé par Jeff Atkinson, du Service des communications du CTC. Le document a été reproduit sur les lieux par le Service de la production du CTC.

Si vous utilisez ce document ou une partie de ce document, veuillez reconnaître qu'il a été produit par le Congrès du travail du Canada.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur la teneur de l'analyse, veuillez communiquer avec :

Kevin Hayes  
Service des politiques sociales et économiques  
Téléphone : 613 526-7412  
Télécopieur : 613 521-5461  
Courriel : [khayes@clc-clc.ca](mailto:khayes@clc-clc.ca)

Pour obtenir des exemplaires du rapport, rendez-vous sur le site du CTC à l'adresse [www.clc-ctc.ca](http://www.clc-ctc.ca)

ou communiquez avec :  
Judy Cerra  
Service des politiques sociales et économiques  
Téléphone : 613 521-3400, poste 324  
Télécopieur : 613 521-5461  
Courriel : [jcerra@clc-ctc.ca](mailto:jcerra@clc-ctc.ca)

# TABLE DES MATIÈRES

	<b>Page</b>
<b>Section I – Sommaire</b> .....	<b>1</b>
Effet de l'augmentation des conditions d'admissibilité .....	4
L'instauration de l'a.-e. double l'écart de couverture entre les hommes et les femmes .	5
L'écart selon le sexe par groupe d'âge .....	6
<b>Tableaux :</b>	
Effet de l'augmentation des conditions d'admissibilité .....	3
Écart de couverture - pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. . . .	5
Pourcentage de différence de couverture entre les hommes et les femmes .....	7
Canada - Nombre de bénéficiaires ordinaires d'a.-c. ....	8
Canada par Province - Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. . .	8
Canada - Nombre de bénéficiaires ordinaires d'a.-c. par âge et sexe .....	9
Canada - Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. ....	10
Effet selon le sexe des règles d'admissibilité de l'assurance-emploi, par province (comparaison de la couverture des hommes et des femmes avant et après l'a.-c.) . .	11
Villes - Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. ....	12
Comparaison de l'effet des règles d'admissibilité de l'assurance-emploi sur les hommes et les femmes des 24 villes les plus grandes du Canada .....	13
Selon les Comtés Fédéraux - Nombre de bénéficiaires ordinaires d'a.-c. (Perte annuelle en dollars estimative de prestation pour le comté) .....	14-25
<b>Graphiques :</b>	
Canada - Pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. ....	4

Canada par Province - Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. . . . .	6
<b>Section II – Données Provincial . . . . .</b>	<b>27</b>
Terre-Neuve . . . . .	29
Î-P-É . . . . .	32
Nouvelle-Écosse . . . . .	35
Nouveau-Brunswick . . . . .	38
Québec . . . . .	41
Ontario . . . . .	44
Manitoba . . . . .	47
Saskatchewan . . . . .	50
Alberta . . . . .	53
C-B . . . . .	56
<b>Section III – 24 villes les plus grandes du Canada . . . . .</b>	<b>59</b>
St. John's . . . . .	61
Halifax . . . . .	63
Québec . . . . .	65
Trois Rivières . . . . .	67
Sherbrooke . . . . .	69
Montréal . . . . .	71
Chicoutimi et Jonquière . . . . .	73
Ottawa . . . . .	75
Oshawa . . . . .	77

Toronto .....	79
Hamilton .....	81
St. Catharines .....	83
London .....	85
Windsor .....	87
Kitchener .....	89
Sudbury .....	91
Thunder Bay .....	93
Winnipeg .....	95
Regina .....	97
Saskatoon .....	99
Calgary .....	101
Edmonton .....	103
Vancouver .....	105
Victoria .....	107



# **SECTION I**

# **SOMMAIRE**



## **Sommaire**

*La protection de l'assurance-chômage à la baisse pour les sans-emploi du Canada* est le résultat d'une analyse, par le Congrès du travail du Canada, de données statistiques sur le chômage et les prestataires d'assurance-emploi (a.-c.) achetées de Statistique Canada. Les prestations de maternité et de maladie, les prestations parentales et les prestations d'emploi prévues par la partie II de la Loi sont exclues de cette analyse.

Le pourcentage des sans-emploi qui reçoivent des prestations d'a.-e. (appelée a.-c. aux fins de la présente étude) est un important indicateur de protection. Cette étude indique les ratios des prestataires d'a.-c. aux sans-emplois de 1990 à 2001 pour l'ensemble du Canada, chaque province et vingt-quatre des villes (régions métropolitaines de recensement) les plus grandes du Canada.

Le pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. est réparti selon le sexe et l'âge. Et pour la première fois, les ratios de couverture par sexe et par groupe d'âge sont calculés à l'égard de nos villes les plus grandes.

L'étude indique en outre le nombre des prestataires d'a.-c. que comprenait chacune des 301 circonscriptions électorales de 1990 à 2001 et une répartition de ce nombre selon le sexe pour les années de 1997 à 2001. L'analyse à l'égard des circonscriptions fédérales comprend une estimation de la perte financière annuelle subie par chaque circonscription pendant la période de 1993 à 2001.

## **Effet de l'augmentation des conditions d'admissibilité**

La couverture de l'a.-c. a diminué à chaque augmentation successive du nombre d'heures et de semaines de travail nécessaires pour avoir droit à des prestations et à chaque réduction du nombre maximum de semaines de prestations.

**Effet de l'augmentation des conditions d'admissibilité**

	1990	1993	1994	1996	2001
Modification de la législation	C-21	C-113	C-17	C-12	
% des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c.	74 %	57 %	51 %	42 %	39 %

Quatre vagues de modifications ont été apportées pendant les années 1990.

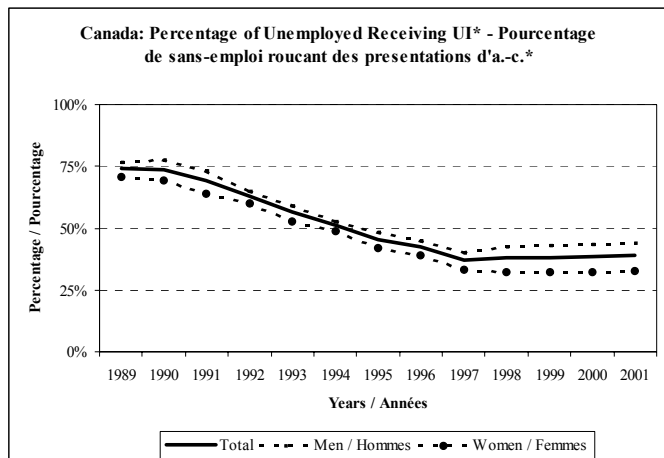
Les deux premières vagues, dont la première a eu lieu vers la fin de 1990 (projet de loi C-21) et la seconde vers le début de 1993 (projet de loi C-113), ont ramené la couverture de 74% à 57% des sans-emploi de 1990 à 1993.

La troisième vague a accompagné le budget de 1994. La législation a réduit la période de prestations de 50% dans le cas de certains prestataires et a posé la base de la structure des prestations qui a servi à instaurer l'assurance-emploi en 1996.

Les règles d'admissibilité plus rigoureuses prévues par la loi de 1994 ont ramené la couverture de 57% à 42% des sans-emploi de 1993 à 1996.

La quatrième vague a eu lieu à l'instauration de l'assurance-emploi et à la conversion des semaines en heures de référence pour mesurer la participation au marché du travail. Ce qui importe encore plus, c'est que l'a.-e. a plus que triplé le nombre minimal des heures de travail nécessaires. Elle a en outre réduit encore davantage la durée de la période de prestations et quadruplé les semaines de référence de milliers de travailleurs et travailleuses à temps partiel.

L'a.-e. ne protégeait plus que 39% des sans-emploi à la fin de 2001. La couverture a diminué encore davantage en 2002, où elle n'était plus que de 38%.



Puisque les conditions d'admissibilité et la période de prestations sont déterminées selon de très complexes règles associées aux taux de chômage mensuel dans 58 différentes régions de l'a.-e. au Canada, les ratios de couverture varient grandement selon la région, la province et la ville.

Treize des 24 villes ont une couverture inférieure à 30%. Dans plusieurs villes, moins du quart des sans-emploi reçoivent des prestations d'a.-e.

Les différences ne sont pas uniquement géographiques. La différence de couverture entre les hommes et les femmes est grande et a élargi à l'instauration de l'assurance-emploi en 1996. L'écart de couverture entre les sexes est plus grand dans certains groupes d'âge que dans d'autres.

## **L'instauration de l'a.-e. double l'écart de couverture entre les hommes et les femmes**

L'a.-e. a eu un effet profondément négatif sur la couverture des femmes de tout âge.

Pendant les cinq premières années d'existence de l'a.-e., soit de 1996 à 2001, l'écart entre la couverture des hommes et celle des femmes a plus que doublé. La couverture des hommes est passée de 45% à 44% de 1996 (avant l'établissement de l'a.-e.) à 2001.

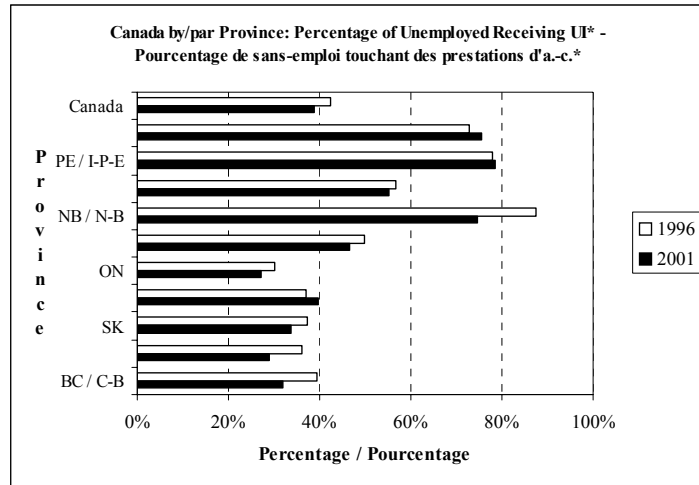
La couverture des femmes est passée de 39% à 33% pendant la même période.

**Écart de couverture - pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c.**

	<b>1994</b>	<b>1996</b>	<b>2001</b>
Hommes	53 %	45 %	44 %
Femmes	49 %	39 %	33 %
Écart selon le sexe	4 %	6 %	11 %

Le pourcentage des femmes qui ont touché des prestations d'a.-c. a diminué dans toutes les provinces, et dans certaines provinces il a diminué plus rapidement que le pourcentage national.

Le taux de couverture des hommes a diminué à moins d'une fraction du rythme où a baissé celui des femmes. Dans quatre provinces, le taux de couverture des hommes a en fait augmenté depuis l'adoption de l'a.-e.



Dans les 24 villes analysées, la situation des femmes a empiré selon les règles de l'a.-e. L'écart de couverture entre les hommes et les femmes a atteint 20% dans certaines villes et provinces. Le taux de couverture des femmes va de 41% (St. John's) à 16% (Regina).

Presque sans exception, les réductions de l'écart entre les sexes étaient attribuables au fait que la couverture des hommes a baissé au même rythme que celle des femmes.

## L'écart selon le sexe par groupe d'âge

Seules 11% des femmes de 15 à 24 ans reçoivent des prestations d'a.-e., par rapport à 20% des jeunes hommes.

L'écart le plus important et le nombre le plus important de femmes affectées se trouvent dans le groupe des personnes de 25 à 44 ans, qui sont les plus susceptibles d'avoir de jeunes enfants. En 2001, seules 38% des femmes de ce groupe recevaient des prestations, par rapport à 53% des hommes.

Avant l'instauration de l'a.-e., il n'y avait presque pas de différence de couverture entre les hommes et les femmes de plus de 45 ans. Aujourd'hui, seules 45% des femmes de ce groupe reçoivent des prestations, en regard de 58% des hommes.

**Pourcentage de différence de couverture entre les hommes et les femmes**

<b>Âge</b>	<b>1996</b>	<b>2001</b>
De 15 à 24 ans	8	9
De 25 à 34 ans	10	15
De 35 à 44 ans	6	14
De 45 à 54 ans	1	12
55 ans et plus	1	14
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>11</b>

KH:jc\*th\*opeiu-siepb 225 • March 27, 2003 (mise à jour septembre 2003)  
G:\KH\UI Falling Protection Study 2003\Falling UI Protection for Canada's Unemployed-fr.wpd

## Canada

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 1996
<b>Number in thousands / en milliers</b>									
Men / Hommes	501	565	365	307	305	286	261	289	21%
Women / Femmes	354	365	243	201	180	168	157	167	31%
<b>Total</b>	<b>855</b>	<b>931</b>	<b>607</b>	<b>508</b>	<b>485</b>	<b>454</b>	<b>419</b>	<b>456</b>	<b>25%</b>
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI*</b> <b>Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>									
Men / Hommes	78%	59%	45%	40%	42%	43%	44%	44%	3%
Women / Femmes	69%	53%	39%	33%	32%	32%	32%	33%	16%
<b>Total</b>	<b>74%</b>	<b>57%</b>	<b>42%</b>	<b>37%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>39%</b>	<b>8%</b>

## Canada by / par Province

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

Province	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Canada</b>	<b>74%</b>	<b>57%</b>	<b>42%</b>	<b>37%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>39%</b>	<b>8%</b>
NF / T-N	140%	113%	73%	68%	70%	76%	73%	76%	-4%
PE / I-P-E	104%	98%	78%	74%	82%	72%	82%	79%	-1%
NS / N-É	91%	72%	57%	49%	54%	56%	59%	55%	3%
NB / N-B	113%	113%	87%	71%	74%	82%	79%	75%	15%
QC	81%	65%	50%	43%	43%	45%	46%	47%	7%
ON	59%	42%	30%	26%	26%	25%	25%	27%	10%
MB	63%	46%	37%	34%	38%	37%	40%	40%	-8%
SK	59%	49%	37%	31%	35%	35%	38%	34%	9%
AB	60%	46%	36%	29%	32%	33%	29%	29%	20%
BC / C-B	68%	56%	39%	34%	33%	32%	31%	32%	19%

\* without earnings / sans gain.

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.

## Canada

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Number in thousands / en milliers</b>									
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	111	96	54	41	41	39	35	39	27%
25-34	182	197	117	95	90	80	69	75	36%
35-44	105	135	96	84	85	81	74	81	15%
45-54	61	82	61	55	56	54	52	59	3%
55 +	42	55	36	32	32	31	30	34	6%
<b>Total</b>	<b>501</b>	<b>565</b>	<b>365</b>	<b>307</b>	<b>305</b>	<b>286</b>	<b>261</b>	<b>289</b>	<b>21%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	64	51	28	20	17	16	15	16	44%
25-34	129	120	72	57	49	44	39	41	43%
35-44	86	99	71	61	56	53	50	53	26%
45-54	51	64	50	44	41	39	38	41	19%
55 +	24	31	21	19	17	16	16	17	20%
<b>Total</b>	<b>354</b>	<b>365</b>	<b>243</b>	<b>201</b>	<b>180</b>	<b>168</b>	<b>157</b>	<b>167</b>	<b>31%</b>
<b>Total</b>									
15-24	175	146	82	62	58	55	50	55	33%
25-34	310	317	189	152	139	124	109	116	39%
35-44	192	234	168	145	141	134	124	134	20%
45-54	111	147	111	99	97	94	90	100	10%
55 +	67	86	57	51	49	47	46	51	11%
<b>Total</b>	<b>855</b>	<b>931</b>	<b>607</b>	<b>508</b>	<b>485</b>	<b>454</b>	<b>419</b>	<b>456</b>	<b>25%</b>

\* without earnings / sans gain.

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.

## Canada

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	57%	37%	25%	19%	19%	19%	19%	20%	<b>22%</b>
25-34	89%	69%	53%	47%	52%	53%	53%	52%	<b>2%</b>
35-44	85%	66%	50%	48%	52%	53%	55%	54%	<b>-8%</b>
45-54	84%	67%	51%	49%	51%	53%	54%	56%	<b>-8%</b>
55 +	87%	69%	57%	52%	56%	56%	62%	59%	<b>-4%</b>
<b>Total</b>	<b>78%</b>	<b>59%</b>	<b>45%</b>	<b>40%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>44%</b>	<b>44%</b>	<b>3%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	45%	30%	17%	12%	11%	10%	11%	11%	<b>36%</b>
25-34	79%	59%	43%	38%	36%	37%	36%	37%	<b>13%</b>
35-44	72%	58%	44%	40%	41%	40%	41%	40%	<b>10%</b>
45-54	82%	63%	50%	47%	46%	45%	44%	44%	<b>12%</b>
55 +	101%	70%	56%	48%	47%	57%	47%	45%	<b>19%</b>
<b>Total</b>	<b>69%</b>	<b>53%</b>	<b>39%</b>	<b>33%</b>	<b>32%</b>	<b>32%</b>	<b>32%</b>	<b>33%</b>	<b>16%</b>
<b>Total</b>									
15-24	52%	34%	22%	16%	16%	15%	15%	16%	<b>26%</b>
25-34	85%	64%	49%	44%	45%	46%	46%	46%	<b>6%</b>
35-44	79%	63%	47%	44%	47%	47%	49%	47%	<b>0%</b>
45-54	83%	65%	51%	48%	49%	49%	49%	50%	<b>1%</b>
55 +	90%	69%	57%	50%	52%	55%	56%	54%	<b>5%</b>
<b>Total</b>	<b>74%</b>	<b>57%</b>	<b>42%</b>	<b>37%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>39%</b>	<b>8%</b>

\* without earnings / sans gain.

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.

**Effet selon le sexe des règles d'admissibilité de  
l'assurance-emploi, par province  
Comparaison de la couverture des hommes et des femmes  
avant et après l'a.-e.**

	Pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. 1996 (%) *			Pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. 2001 (%)		
	HOMMES	FEMMES	ÉCART ENTRE LES SEXES	HOMMES	FEMMES	ÉCART ENTRE LES SEXES
Canada	45	39	6	44	33	11
Terre-Neuve	72	75	3 w	79	70	9
Î-P-É	83	72	11	83	72	11
Nouvelle-Écosse	60	52	8	64	44	20
Nouveau Brunswick	92	81	11	80	66	14
Québec	51	48	3	53	39	14
Ontario	32	28	4	30	23	7
Manitoba	41	32	9	49	29	20
Saskatchewan	41	32	9	40	25	15
Alberta	38	34	4	32	25	7
C-B	43	34	9	34	28	6

\* L'écart de couverture de l'a.-e. entre les sexes favorise les hommes. Dans les cas où il favorise les femmes, un « w » est inscrit à côté du pourcentage.

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.

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1990
St. John's	103%	81%	45%	40%	41%	47%	43%	44%	57%
Halifax	61%	48%	37%	29%	33%	31%	35%	31%	50%
Québec	86%	61%	45%	41%	44%	38%	39%	38%	56%
Trois-Rivières	84%	66%	48%	35%	37%	38%	38%	44%	48%
Sherbrooke	81%	59%	42%	34%	37%	36%	36%	38%	53%
Montréal	65%	50%	38%	34%	33%	35%	36%	36%	45%
Chicoutimi-Jonquière	100%	72%	50%	52%	53%	50%	52%	50%	50%
Ottawa	50%	39%	27%	19%	22%	18%	17%	22%	56%
Oshawa	50%	37%	24%	21%	21%	19%	19%	27%	46%
Toronto	53%	40%	27%	24%	22%	21%	21%	22%	58%
Hamilton	54%	36%	28%	28%	27%	24%	22%	23%	57%
St. Catharines	61%	40%	36%	28%	32%	30%	31%	36%	42%
London	56%	39%	24%	21%	25%	18%	21%	25%	56%
Windsor	59%	38%	32%	24%	22%	25%	26%	32%	46%
Kitchener	53%	41%	27%	25%	24%	24%	23%	25%	52%
Sudbury	57%	58%	32%	34%	29%	30%	31%	31%	46%
Thunder Bay	57%	47%	33%	32%	35%	34%	37%	29%	50%
Winnipeg	53%	36%	27%	25%	29%	28%	29%	30%	44%
Regina	45%	34%	26%	19%	23%	21%	27%	21%	54%
Saskatoon	47%	44%	28%	22%	24%	30%	30%	27%	43%
Calgary	57%	41%	32%	24%	26%	27%	26%	26%	54%
Edmonton	50%	40%	31%	26%	30%	34%	27%	26%	47%
Vancouver	60%	47%	34%	26%	27%	26%	28%	27%	56%
Victoria	54%	40%	29%	26%	21%	25%	21%	26%	49%

\* without earnings / sans gain.

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.

**Comparaison de l'effet des règles d'admissibilité de l'assurance-emploi sur les hommes et les femmes des 24 villes les plus grandes du Canada**

VILLES	Pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. 1997 (%) *			Pourcentage des sans-emploi recevant des prestations d'a.-c. 2201 (%) *		
	HOMMES	FEMMES	ÉCART ENTRE LES SEXES	HOMMES	FEMMES	ÉCART ENTRE LES SEXES
St. John's	42	36	6	46	41	5
Halifax	28	32	4 w	37	24	13
Québec	43	39	4	47	29	18
Trois-Rivières	38	31	7	52	34	18
Sherbrooke	36	30	6	44	31	13
Montréal	33	36	3 w	38	33	5
Chicoutimi-Jonquière	55	48	7	61	36	25
Ottawa	19	19	0	25	18	7
Oshawa	24	19	5	27	27	0
Toronto	26	22	4	24	20	4
Hamilton	30	25	5	27	19	8
St. Catharines	28	29	1 w	38	32	6
London	23	19	4	29	19	10
Windsor	26	21	5	35	28	7
Kitchener	28	22	6	27	24	3
Sudbury	35	34	1	34	26	8
Thunder Bay	39	24	15	36	17	19
Winnipeg	27	23	4	35	24	11
Regina	21	16	5	24	16	8
Saskatoon	23	21	2	30	22	8
Calgary	24	24	0	28	24	4
Edmonton	29	23	6	28	23	5
Vancouver	26	24	2	28	26	2
Victoria	30	23	7	27	24	3

\* L'écart de couverture de l'a.-e. entre les sexes favorise les hommes. Dans les cas où il favorise les femmes, un « w » est inscrit à côté du pourcentage.

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.

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
<b>Newfoundland and Labrador / Terre-Neuve et Labrador</b>												
10001: Bonavista - Trinity - Conception	13,510	13,120	14,260	14,520	12,190	7,270	6,100	6,400	7,210	6,820	6,970	\$78.0
10002: Burin - St. George's	10,930	10,420	10,980	11,050	10,610	5,930	4,110	4,440	5,320	5,230	5,300	\$79.4
10003: Gander - Grand Falls	10,030	9,690	10,440	10,420	9,260	6,220	4,610	4,880	4,960	4,850	5,180	\$61.0
10004: Humber - St. Barbe - Baie Verte	11,610	11,100	12,730	12,550	10,660	6,040	4,660	4,840	5,290	5,310	5,560	\$76.2
10005: Labrador	2,560	2,450	2,840	3,110	2,680	1,820	1,370	1,520	1,670	1,630	1,670	\$15.1
10006: St. John's East	7,560	7,530	7,710	7,790	7,290	4,350	3,280	3,110	2,780	2,640	2,680	\$68.9
10007: St. John's West	9,750	9,810	10,360	10,140	8,500	5,130	3,450	3,420	3,490	3,240	3,220	\$78.9
<b>Prince Edward Island / Ile-du-Prince-Édouard</b>												
11001: Cardigan	3,730	3,630	4,040	4,180	4,330	3,000	2,350	2,390	2,230	2,150	2,150	\$30.1
11002: Egmont	3,880	3,690	4,080	4,360	4,290	2,990	2,480	2,540	2,440	2,420	2,300	\$27.5
11003: Hillsborough	1,630	1,710	2,030	2,040	2,100	1,460	1,060	1,040	1,020	1,000	980	\$15.4
11004: Malpeque	2,290	2,210	2,530	2,640	2,620	1,840	1,710	1,720	1,570	1,530	1,510	\$15.3
<b>Nova Scotia / Nouvelle-Écosse</b>												
12001: Bras d'Or - Cape Breton	6,720	6,830	7,350	7,570	7,660	5,720	3,870	3,990	4,010	4,120	4,130	\$51.7
12002: Cumberland-Colchester	4,300	4,830	5,420	5,360	4,940	3,260	2,400	2,370	2,140	2,090	2,110	\$41.5
12003: Dartmouth	2,830	2,930	3,370	3,290	3,150	1,790	1,210	1,110	1,010	1,090	1,080	\$30.3
12004: Halifax	2,730	2,820	3,230	3,270	3,050	1,570	980	900	800	860	910	\$31.3
12005: Halifax West	2,430	2,560	3,060	3,090	3,150	2,170	1,410	1,390	1,210	1,260	1,340	\$26.5
12006: Kings - Hants	4,060	4,270	4,900	4,880	4,800	3,550	2,620	2,380	2,140	1,980	2,260	\$37.2
12007: Pictou - Antigonish - Guysborough	5,230	5,830	6,100	6,250	5,850	3,840	3,060	2,680	2,410	2,750	3,030	\$41.3
12008: Sackville - Musquodoboit Valley - Eastern Shore	2,330	2,420	2,990	3,040	3,080	2,010	1,410	1,360	1,230	1,270	1,270	\$26.5
12009: South Shore	3,240	3,630	4,040	4,070	4,060	3,000	2,130	2,160	2,340	2,240	2,240	\$26.7
12010: Sydney - Victoria	6,760	6,840	7,260	7,080	7,180	5,320	3,540	3,710	3,730	3,970	3,990	\$46.7
12011: West Nova / Ouest Nova	4,120	4,500	5,410	5,410	4,940	3,330	2,280	2,660	2,810	2,760	2,670	\$33.3

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
<b>New Brunswick / Nouveau-Brunswick</b>												
13001: Acadie - Bathurst	11,680	11,480	12,650	12,420	12,510	8,490	6,670	7,420	7,420	6,980	7,450	\$81.0
13002: Beauséjour - Petitcodiac	8,850	8,530	9,060	8,700	8,650	6,580	4,770	5,080	4,730	4,560	4,890	\$60.2
13003: New Brunswick Southwest	3,330	3,510	4,070	4,070	3,980	3,140	2,300	2,300	2,120	2,010	2,190	\$28.7
13004: Fredericton	2,970	3,120	3,580	3,850	3,610	2,190	1,330	1,220	1,070	1,030	1,110	\$40.0
13005: Fundy - Royal	2,350	2,330	2,620	2,780	2,540	2,380	2,010	1,970	1,640	1,680	2,040	\$8.0
13006: Madawaska - Restigouche	6,220	6,390	7,250	7,280	6,780	4,780	3,710	3,810	3,710	3,550	3,600	\$50.9
13007: Miramichi	6,500	6,610	7,220	7,370	7,210	5,010	4,090	4,510	4,420	4,260	4,730	\$39.7
13008: Moncton - Riverview - Dieppe	3,290	3,530	3,820	3,490	3,280	2,360	1,900	1,820	1,550	1,440	1,530	\$28.0
13009: Saint John	2,980	2,980	3,230	3,320	2,990	2,610	1,640	1,330	1,170	1,180	1,470	\$24.3
13010: Tobique - Mactaquac	3,980	4,050	4,500	4,520	4,260	2,800	2,350	2,460	2,400	2,350	2,300	\$31.4
<b>Quebec / Québec</b>												
24001: Abitibi - Baie James - Nunavik	5,730	6,040	6,430	5,880	5,440	3,700	3,170	3,190	3,300	3,260	3,560	\$29.4
24002: Ahuntsic	3,800	4,270	5,190	4,990	4,580	2,830	2,000	1,780	1,610	1,530	1,590	\$46.8
24003: Anjou - Rivière-des-Prairies	3,680	4,050	4,740	4,750	4,460	2,880	2,070	1,870	1,760	1,600	1,690	\$43.4
24004: Argenteuil - Papineau - Mirabel	4,020	4,550	5,210	4,990	4,640	3,460	2,780	2,490	2,420	2,250	2,360	\$35.7
24005: Beauce	3,870	4,590	5,000	4,870	4,510	3,290	2,070	1,820	1,720	1,550	1,720	\$43.7
24006: Beauharnois - Salaberry	3,900	4,080	4,890	4,340	4,140	2,830	1,990	1,800	1,780	1,700	1,890	\$35.2
24007: Beauport - Montmorency - Côte-de-Beaupré-Île-d'Orléans	3,910	4,270	4,460	4,880	5,120	3,880	2,570	2,360	1,960	1,860	1,820	\$51.7
24008: Bellechasse - Etchemins - Montmagny - L'Islet	3,480	3,960	4,070	4,060	3,780	2,790	1,890	1,620	1,440	1,470	1,760	\$31.6
24009: Berthier - Montcalm	5,600	5,870	6,990	6,980	6,780	5,100	3,790	3,450	3,340	3,330	3,360	\$53.5
24010: Bourassa	4,470	4,870	5,570	5,240	4,570	2,800	2,040	1,940	1,810	1,680	1,830	\$42.9
24011: Brome - Missisquoi	3,010	3,400	3,990	3,680	3,300	2,310	1,760	1,650	1,500	1,440	1,550	\$27.4
24012: Brossard - La Prairie	2,690	3,020	3,640	3,710	3,510	2,420	1,700	1,480	1,380	1,300	1,340	\$34.0
24013: Chambly	3,000	3,430	4,350	4,470	4,230	3,000	2,050	1,820	1,650	1,550	1,590	\$41.3
24014: Champlain	5,240	5,340	6,100	6,330	6,220	4,110	2,750	2,670	2,410	2,250	2,420	\$59.5
24015: Charlesbourg - Jacques-Cartier	3,770	4,240	4,440	4,770	5,010	3,700	2,600	2,330	1,960	1,880	1,820	\$49.9
24016: Charlevoix	6,250	6,530	6,900	7,220	7,020	5,750	4,240	4,050	3,920	3,720	3,820	\$50.1

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
24017: Châteauguay	3,610	3,980	4,830	4,900	4,770	3,430	2,460	2,280	2,100	2,000	2,140	\$41.2
24018: Chicoutimi - Le Fjord	4,710	4,910	5,260	5,620	5,480	3,880	2,720	2,680	2,410	2,150	2,440	\$47.6
24019: Compton - Stanstead	2,650	3,170	3,300	3,300	2,860	2,080	1,590	1,440	1,280	1,280	1,340	\$23.8
24020: Drummond	3,300	3,850	4,080	3,640	3,460	2,690	2,080	2,110	1,850	1,860	2,100	\$21.3
24021: Frontenac - Mégantic	2,930	3,380	3,560	3,550	3,240	2,250	1,280	1,390	1,180	1,310	1,620	\$25.4
24022: Bonaventure - Gaspé - Îles-de-la-Madeleine - Pabok	10,210	9,670	10,700	10,580	10,860	7,450	5,570	6,060	6,430	6,140	6,660	\$65.8
24023: Gatineau	3,390	4,130	4,610	4,370	4,700	3,300	2,240	1,940	1,770	1,480	1,370	\$52.1
24024: Hochelaga - Maisonneuve	4,300	4,370	5,000	4,620	4,220	2,600	1,990	1,790	1,760	1,670	1,780	\$38.2
24025: Hull - Aylmer	2,270	2,580	2,980	2,660	2,880	2,030	1,430	1,200	1,160	960	950	\$30.2
24026: Joliette	3,260	3,540	4,220	4,270	4,230	3,230	2,290	2,100	1,990	1,880	1,890	\$36.6
24027: Jonquière	3,320	3,640	4,020	4,380	4,180	2,840	2,200	2,100	1,880	1,590	1,910	\$35.5
24028: Kamouraska - Rivière-du-Loup - Témiscouata - Les Basques	6,380	6,620	6,880	6,530	6,570	5,360	3,990	3,640	3,460	3,350	3,490	\$48.2
24029: Notre-Dame-de-Grâce - Lachine	3,140	3,310	3,990	3,810	3,340	2,130	1,590	1,360	1,280	1,210	1,450	\$29.6
24030: Lac-Saint-Jean - Saguenay	5,110	5,330	5,860	6,260	6,080	4,240	3,330	3,260	2,930	2,720	3,300	\$43.5
24031: Lac-Saint-Louis	1,840	2,040	2,630	2,660	2,510	1,680	1,170	1,030	940	850	1,000	\$23.6
24032: LaSalle - Émard	3,680	3,930	4,810	4,610	4,170	2,610	1,920	1,700	1,570	1,480	1,630	\$39.8
24033: Laurentides	6,050	6,810	8,090	7,690	7,160	5,990	3,690	3,290	3,130	3,060	3,170	\$62.5
24034: Laurier - Sainte-Marie	5,690	5,540	6,260	5,850	5,410	3,450	2,350	2,070	2,090	1,960	2,050	\$52.6
24035: Laval-Centre	3,840	4,260	5,090	5,090	4,720	3,120	2,240	1,920	1,810	1,650	1,770	\$46.2
24036: Laval-Est	3,400	3,800	4,540	4,500	4,300	2,870	2,090	1,790	1,640	1,490	1,520	\$43.5
24037: Laval-Ouest	3,580	4,040	4,990	5,040	4,780	3,250	2,250	2,020	1,870	1,670	1,760	\$47.3
24038: Lévis-et-Chutes-de-la-Chaudière	4,090	4,730	4,930	5,390	5,650	4,520	2,740	2,490	2,090	2,140	2,080	\$55.9
24039: Longueuil	3,320	3,590	4,230	3,990	3,700	2,460	1,730	1,510	1,380	1,280	1,360	\$36.6
24040: Lotbinière - L'Érable	2,370	2,660	3,090	3,110	2,590	2,060	1,810	1,750	1,500	1,420	1,730	\$13.5
24041: Louis-Hébert	2,980	3,120	3,150	3,370	3,480	2,460	1,530	1,320	1,150	1,150	1,110	\$37.1
24042: Manicouagan	4,000	4,140	4,580	5,120	5,260	3,810	2,980	3,030	3,090	3,080	3,380	\$29.4
24043: Matapédia - Matane	7,590	7,640	8,050	8,050	8,030	6,110	4,460	4,460	4,410	4,240	4,640	\$53.1
24044: Mercier	3,690	3,930	4,720	4,500	4,170	2,660	1,990	1,750	1,600	1,510	1,570	\$40.7
24045: Mont-Royal	2,280	2,550	3,100	3,070	2,780	1,720	1,130	1,080	990	930	1,180	\$25.1

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
24046: Outremont	3,640	3,750	4,330	4,150	3,760	2,380	1,590	1,470	1,390	1,300	1,490	\$35.5
24047: Papineau - Saint-Denis	5,530	6,040	6,970	6,470	5,880	3,800	2,600	2,410	2,300	2,070	2,230	\$57.1
24048: Pierrefonds - Dollard	2,740	3,070	3,810	3,770	3,600	2,310	1,610	1,440	1,320	1,240	1,470	\$33.3
24049: Pontiac - Gatineau - Labelle	6,050	6,520	7,090	6,650	6,510	4,640	3,590	3,400	3,410	3,190	3,360	\$49.3
24050: Portneuf	3,350	3,690	3,920	4,360	4,430	3,460	2,460	2,310	1,900	1,790	1,840	\$40.6
24051: Québec	4,260	4,590	4,520	4,510	4,510	3,150	2,070	1,860	1,750	1,760	1,790	\$42.6
24052: Québec-Est	3,920	4,440	4,630	5,010	5,160	3,790	2,510	2,250	1,890	1,840	1,760	\$53.2
24053: Repentigny	3,540	4,150	5,010	5,250	5,080	3,610	2,690	2,350	2,150	1,980	2,080	\$47.0
24054: Bas-Richelieu-Nicolet-Bécancour	3,830	3,970	4,870	4,430	4,320	2,960	2,090	2,050	1,760	1,700	1,820	\$39.1
24055: Richmond - Arthabaska	4,050	4,770	5,030	4,690	4,180	3,040	2,280	2,290	1,950	1,800	1,900	\$35.7
24056: Rimouski - Neigette-et-la Mitis	5,050	4,970	5,260	5,480	5,420	4,090	2,820	2,790	2,630	2,440	2,570	\$44.6
24057: Roberval	5,230	5,390	5,690	5,870	5,430	4,690	3,330	3,350	3,180	3,050	3,470	\$30.7
24058: Rosemont - Petite-Patrie	5,050	5,230	6,070	5,590	5,150	3,400	2,380	2,170	2,100	1,950	2,120	\$47.4
24059: Témiscamingue	5,760	6,140	6,420	6,020	5,510	4,220	3,030	3,250	3,130	2,880	3,150	\$36.9
24060: Rivière-des-Mille-Îles	3,650	4,500	5,390	5,090	4,700	3,470	2,430	2,120	1,950	1,790	1,910	\$43.7
24061: Saint-Bruno - Saint-Hubert	3,070	3,440	4,230	4,160	3,880	2,760	1,910	1,710	1,460	1,380	1,390	\$39.0
24062: Saint-Hyacinthe - Bagot	3,640	3,990	4,610	4,390	3,950	2,850	1,970	1,870	1,690	1,710	1,800	\$33.7
24063: Saint-Jean	3,360	3,830	4,400	4,170	3,820	2,810	1,950	1,700	1,610	1,570	1,640	\$34.1
24064: Saint-Lambert	3,520	3,800	4,460	4,210	3,780	2,520	1,820	1,550	1,500	1,380	1,380	\$37.6
24065: Saint-Laurent - Cartierville	3,300	3,630	4,450	4,340	3,930	2,300	1,580	1,470	1,360	1,270	1,470	\$38.5
24066: Saint-Léonard - Saint-Michel	5,230	5,690	6,540	6,420	5,720	3,600	2,540	2,290	2,170	1,980	2,030	\$57.8
24067: Saint-Maurice	4,600	4,860	5,110	5,280	5,090	3,480	2,790	2,580	2,230	2,200	2,340	\$43.1
24068: Shefford	3,540	4,060	4,920	4,550	4,070	2,900	2,150	2,030	1,850	1,790	1,950	\$33.2
24069: Sherbrooke	3,970	4,630	4,800	4,920	4,260	3,120	1,780	1,770	1,600	1,410	1,490	\$43.4
24070: Terrebonne - Blainville	3,370	4,140	5,120	5,000	4,700	3,440	2,480	2,230	2,050	1,860	1,970	\$42.7
24071: Trois-Rivières	4,500	4,580	5,030	5,360	5,270	3,480	2,170	2,100	1,930	1,780	2,000	\$51.2
24072: Vaudreuil - Soulanges	2,640	2,830	3,580	3,510	3,350	2,260	1,620	1,510	1,420	1,300	1,510	\$28.8
24073: Verchères - Les-Patriotes	2,580	2,950	3,600	3,660	3,490	2,580	1,930	1,700	1,520	1,390	1,390	\$32.9
24074: Verdun - Saint-Henri - Saint-Paul - Pointe Saint-Charles	3,720	3,910	4,470	4,290	3,630	2,270	1,720	1,560	1,520	1,400	1,590	\$31.9

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
24075: Westmount - Ville-Marie	2,710	2,690	3,220	3,140	2,790	1,630	1,100	970	960	870	970	\$28.5
<b>Ontario</b>												
35001: Algoma - Manitoulin	2,710	2,960	3,670	3,770	3,710	2,360	1,820	1,830	1,710	1,530	1,640	\$40.9
35002: Barrie - Simcoe - Bradford	1,490	2,220	3,670	4,020	3,570	2,160	1,630	1,400	1,160	1,030	1,370	\$43.5
35003: Beaches - East York	1,450	2,070	3,260	3,440	3,070	1,690	1,220	1,020	870	820	1,000	\$40.9
35004: Bramalea - Gore - Malton - Springdale	1,270	2,280	3,850	4,230	3,890	2,410	1,650	1,370	1,060	980	1,470	\$47.8
35005: Brampton Centre	1,010	1,850	3,000	3,360	2,980	1,830	1,300	980	800	710	1,070	\$37.7
35006: Brampton West - Mississauga	760	1,460	2,560	3,110	3,100	2,120	1,610	1,330	1,050	1,060	1,620	\$29.2
35007: Brant	2,120	2,880	3,670	3,520	3,090	2,080	1,430	1,260	1,000	910	1,160	\$38.1
35008: Toronto - Danforth	1,660	2,350	3,520	3,490	3,130	1,690	1,230	1,030	900	850	980	\$42.5
35009: Bruce - Grey - Owen Sound	2,450	3,190	4,090	3,850	3,520	2,150	990	850	740	720	810	\$53.5
35010: Burlington	890	1,400	2,240	2,490	2,200	1,070	740	600	460	440	580	\$32.0
35011: Cambridge	1,810	2,730	3,930	3,450	3,060	2,030	1,380	1,220	1,060	990	1,300	\$34.8
35012: Davenport	2,190	3,550	5,130	5,050	4,430	2,680	1,930	1,630	1,390	1,290	1,400	\$59.9
35013: Don Valley East	1,050	1,700	2,980	3,290	3,010	1,700	1,160	950	850	770	1,030	\$39.1
35014: Don Valley West	740	1,150	1,950	2,220	2,050	1,150	800	670	580	530	730	\$26.1
35015: Dufferin - Peel - Wellington - Grey	1,210	1,820	2,770	3,070	2,820	1,620	1,090	890	760	660	890	\$38.1
35016: Durham	1,190	1,810	2,560	2,660	2,540	1,520	1,000	930	680	630	880	\$32.8
35017: Eglinton - Lawrence	1,140	1,770	2,830	2,980	2,680	1,530	1,110	910	800	770	830	\$36.5
35018: Elgin - Middlesex - London	1,740	2,450	3,600	2,880	2,870	1,900	1,140	1,090	960	880	1,250	\$32.0
35019: Erie - Lincoln	2,040	2,350	3,300	3,420	3,070	1,940	1,210	1,080	890	810	1,030	\$40.3
35020: Essex	2,140	3,060	4,020	3,060	2,650	1,810	1,290	1,070	910	870	1,330	\$26.1
35021: Etobicoke Centre	810	1,310	2,350	2,730	2,560	1,340	910	720	590	540	700	\$36.7
35022: Etobicoke - Lakeshore	1,100	1,740	3,130	3,350	3,180	1,710	1,210	940	800	720	950	\$44.1
35023: Etobicoke North	1,290	2,330	3,910	4,240	3,730	2,090	1,430	1,240	1,020	920	1,200	\$50.0
35024: Glengarry - Prescott - Russell	1,950	2,260	2,780	2,730	2,630	2,070	1,480	1,260	1,070	1,000	990	\$32.4
35025: Ottawa - Orléans	1,090	1,210	1,540	1,570	1,600	1,320	920	710	590	510	630	\$19.2
35026: Guelph - Wellington	1,440	2,030	2,740	2,490	2,310	1,320	950	780	730	600	950	\$26.9

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
35027: Haldimand - Norfolk - Brant	2,640	3,120	4,000	4,270	3,730	2,650	1,820	1,770	1,530	1,390	1,500	\$44.1
35028: Halton	730	1,140	2,070	2,390	2,280	1,280	930	770	650	580	820	\$28.8
35029: Hamilton East	2,560	3,570	4,660	4,040	3,410	1,630	1,290	1,050	910	960	1,240	\$42.9
35030: Hamilton Mountain	1,610	2,200	3,150	3,050	2,790	1,410	1,070	840	710	710	980	\$35.8
35031: Hamilton West	1,960	2,640	3,550	3,340	2,880	1,480	1,040	850	740	740	900	\$39.1
35032: Hastings - Frontenac - Lennox and Addington	2,820	3,320	4,240	4,020	3,740	2,360	1,460	1,330	1,080	1,000	1,070	\$52.7
35033: Huron - Bruce	1,420	1,790	2,480	2,240	2,050	1,280	830	770	630	610	660	\$27.5
35034: Kenora - Rainy River	2,790	3,040	3,320	3,540	3,240	2,450	1,760	2,140	1,680	1,670	1,790	\$28.6
35035: Chatham - Kent Essex	2,660	3,240	3,950	2,970	2,370	1,800	1,240	1,000	960	1,120	1,570	\$15.8
35036: Kingston and the Islands	1,860	1,990	2,710	2,600	2,270	1,630	1,150	1,010	850	790	850	\$28.1
35037: Kitchener Centre	1,660	2,570	3,770	3,300	2,900	1,800	1,210	1,040	940	940	1,110	\$35.4
35038: Kitchener - Waterloo	1,320	2,020	3,020	2,900	2,600	1,590	1,010	910	850	780	980	\$32.0
35039: Lambton - Kent - Middlesex	2,090	2,440	3,260	2,870	2,550	1,730	1,230	1,060	1,010	1,090	1,300	\$24.7
35040: Lanark - Carleton	1,650	2,010	2,440	2,370	2,380	1,920	1,270	1,040	970	840	1,170	\$23.9
35041: Leeds - Grenville	1,810	1,870	2,360	2,190	2,130	1,590	1,400	1,260	1,090	980	1,250	\$17.4
35042: London North Centre / London-Centre-Nord	1,710	2,380	3,120	2,590	2,390	1,520	920	830	690	770	880	\$29.8
35043: London - Fanshawe	1,520	2,270	3,170	2,680	2,630	1,650	1,090	990	810	910	1,100	\$30.2
35044: London West	1,300	1,760	2,390	2,110	2,150	1,320	800	700	610	630	770	\$27.3
35045: Markham	640	1,180	2,060	2,390	2,370	1,380	1,050	910	830	780	1,050	\$26.1
35046: Mississauga Centre	750	1,360	2,650	3,100	2,930	1,670	1,180	990	820	750	990	\$38.3
35047: Mississauga East	1,070	1,870	3,370	3,660	3,360	1,840	1,270	1,040	850	770	980	\$47.0
35048: Mississauga South	880	1,460	2,670	2,920	2,740	1,430	1,020	790	640	570	740	\$39.5
35049: Mississauga West	640	1,060	2,140	2,560	2,570	1,620	1,220	940	770	760	1,030	\$30.4
35050: Nepean - Carleton	1,260	1,450	1,860	1,850	1,880	1,550	1,010	850	700	620	810	\$21.1
35051: Niagara Centre	2,130	2,630	3,440	3,750	3,060	1,900	1,420	1,240	1,120	1,060	1,240	\$36.0
35052: Niagara Falls	2,690	2,960	4,160	4,360	4,100	2,420	1,500	1,330	1,150	1,090	1,300	\$55.3
35053: Nickel Belt	2,310	2,300	2,720	3,240	3,340	1,920	1,570	1,660	1,490	1,350	1,370	\$38.9
35054: Nipissing	2,140	2,240	2,650	2,580	2,380	1,530	1,050	1,080	910	820	1,010	\$27.1
35055: Northumberland	2,160	2,790	3,830	3,870	3,490	2,090	1,200	1,160	890	850	960	\$50.0

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
35056: Oak Ridges	690	1,200	2,180	2,720	2,570	1,400	1,150	980	890	820	1,020	\$30.6
35057: Oakville	550	1,090	1,810	2,090	1,910	1,070	690	550	430	400	490	\$28.1
35058: Oshawa	1,660	2,620	3,630	3,430	3,200	1,780	1,090	1,040	800	770	1,160	\$40.3
35059: Ottawa Centre	1,950	2,070	2,480	2,360	2,320	1,640	1,010	850	760	650	1,000	\$26.1
35060: Ottawa South	1,590	1,760	2,340	2,280	2,160	1,530	940	780	670	570	990	\$23.1
35061: Ottawa - Vanier	2,020	2,200	2,650	2,520	2,480	1,720	1,040	860	740	670	900	\$31.2
35062: Ottawa West - Nepean	1,720	1,960	2,360	2,370	2,170	1,420	880	790	640	560	980	\$23.5
35063: Oxford	1,230	1,980	2,450	2,500	2,160	1,440	890	1,000	740	740	1,060	\$21.7
35064: Parkdale - High Park	1,730	2,460	3,720	3,750	3,240	1,820	1,280	1,010	930	860	1,040	\$43.5
35065: Parry Sound - Muskoka	2,080	2,570	3,650	3,910	3,580	2,280	1,390	1,210	980	910	1,120	\$48.6
35066: Perth - Middlesex	940	1,430	1,850	1,650	1,460	1,020	670	620	510	500	650	\$16.0
35067: Peterborough	2,040	2,600	3,480	3,630	2,960	1,800	1,330	1,300	960	850	940	\$39.9
35068: Pickering - Ajax - Uxbridge	920	1,450	2,440	2,810	2,670	1,530	1,070	920	750	680	840	\$36.2
35069: Prince Edward - Hastings	2,130	2,500	3,360	3,170	2,860	1,770	1,230	1,110	860	850	880	\$39.1
35070: Renfrew - Nipissing - Pembroke	2,180	2,520	3,250	3,170	3,090	2,080	1,620	1,390	1,240	1,140	1,310	\$35.2
35071: Simia - Lambton	1,990	2,470	2,830	2,870	2,370	1,800	1,240	1,030	1,020	1,010	940	\$28.3
35072: Sault Ste. Marie	2,800	3,370	3,960	4,090	3,360	1,990	1,160	1,260	1,200	1,010	990	\$46.8
35073: Scarborough - Agincourt	910	1,510	2,660	3,010	2,870	1,610	1,130	930	820	780	1,070	\$35.6
35074: Scarborough Centre	1,270	2,150	3,540	3,820	3,520	2,050	1,420	1,170	1,010	980	1,230	\$45.2
35075: Scarborough East	950	1,620	2,710	3,040	2,780	1,540	1,140	950	810	780	960	\$36.0
35076: Scarborough - Rouge River	930	1,720	3,060	3,360	3,230	1,850	1,390	1,120	1,020	940	1,290	\$38.3
35077: Scarborough Southwest	1,240	2,070	3,340	3,560	3,150	1,830	1,320	1,100	970	890	1,090	\$40.7
35078: Simcoe - Grey	1,430	2,110	3,010	3,080	2,750	1,580	1,350	1,130	870	760	990	\$34.8
35079: Simcoe North	1,690	2,220	3,470	3,670	3,040	1,870	1,560	1,200	920	920	1,070	\$38.9
35080: St. Catharines	2,220	2,720	3,950	3,950	3,440	2,130	1,400	1,270	1,020	1,000	1,210	\$44.1
35081: St. Paul's	1,030	1,470	2,410	2,570	2,380	1,370	900	740	670	620	760	\$32.0
35082: Stoney Creek	1,480	2,150	3,090	3,070	2,710	1,390	1,010	800	690	700	930	\$35.2
35083: Stormont - Dundas - Charlottenburgh	2,230	2,760	3,250	3,230	3,020	2,260	1,420	1,140	1,050	950	990	\$40.1
35084: Sudbury	2,340	2,290	2,630	2,960	2,950	1,600	1,180	1,190	1,080	970	1,010	\$38.3

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
35085: Thornhill	700	1,070	1,960	2,270	2,200	1,180	840	680	570	530	680	\$30.0
35086: Thunder Bay - Atikokan	2,150	2,280	2,460	2,650	2,730	1,610	1,310	1,360	1,160	1,040	1,100	\$32.2
35087: Thunder Bay - Superior North	2,380	2,510	2,680	3,110	2,980	1,810	1,280	1,360	1,220	1,050	1,090	\$37.3
35088: Timiskaming - Cochrane	2,980	3,030	3,590	3,660	3,300	2,190	1,610	1,670	1,440	1,260	1,450	\$36.5
35089: Timmins - James Bay	2,210	2,490	3,050	3,310	2,830	1,990	1,500	1,650	1,470	1,300	1,480	\$26.7
35090: Toronto Centre - Rosedale	1,470	2,100	3,220	3,250	2,980	1,690	1,170	1,000	920	870	1,110	\$36.9
35091: Trinity - Spadina	1,840	2,780	4,130	4,020	3,620	2,020	1,340	1,110	990	960	1,100	\$49.8
35092: Vaughan - King - Aurora	920	1,600	2,810	3,360	3,340	1,830	1,500	1,220	1,050	970	1,200	\$42.3
35093: Haliburton - Victoria - Brock	1,960	2,640	3,510	3,600	3,210	1,910	1,440	1,300	1,050	900	1,040	\$42.9
35094: Waterloo - Wellington	1,040	1,590	2,320	2,070	1,840	1,100	780	700	560	540	690	\$22.7
35095: Ancaster - Dundas - Flamborough - Aldershot	760	1,050	1,660	1,810	1,670	840	690	560	440	420	530	\$22.5
35096: Whitby - Ajax	1,020	1,530	2,410	2,640	2,540	1,460	990	860	690	650	850	\$33.4
35097: Willowdale	720	1,170	2,100	2,280	2,170	1,130	770	650	570	520	700	\$29.0
35098: Windsor - St. Clair	2,290	3,360	4,490	3,450	2,910	1,780	1,260	1,140	970	880	1,350	\$30.8
35099: Windsor West	2,420	3,330	4,050	3,390	2,780	1,720	1,230	1,170	1,010	930	1,430	\$26.7
35100: York Centre	1,400	2,310	3,850	4,010	3,540	1,960	1,360	1,110	940	920	1,060	\$49.0
35101: York North	820	1,310	2,390	2,660	2,480	1,360	1,140	930	780	730	880	\$31.6
35102: York South - Weston	1,720	2,940	4,600	4,380	3,920	2,210	1,660	1,420	1,170	1,160	1,320	\$51.4
35103: York West	1,710	3,120	4,820	4,600	3,950	2,280	1,540	1,310	1,090	1,040	1,330	\$51.8
<b>Manitoba</b>												
46001: Brandon - Souris	1,900	1,700	1,710	1,590	1,450	1,010	650	690	710	670	640	\$13.0
46002: Charleswood St. James - Assiniboia	1,510	1,460	1,790	1,770	1,700	970	590	510	500	470	480	\$19.6
46003: Churchill	2,670	2,610	2,920	2,960	2,850	1,860	1,410	1,730	1,730	1,810	1,970	\$14.2
46004: Dauphin - Swan River	2,430	2,180	2,250	2,080	1,910	1,250	840	890	950	930	930	\$15.8
46005: Portage - Lisgar	1,990	1,900	1,990	1,740	1,500	900	550	560	600	590	610	\$14.3
46006: Provencher	1,960	1,960	2,160	2,010	1,920	1,320	780	750	850	770	760	\$18.7
46007: Saint Boniface	1,960	2,000	2,260	2,130	2,050	1,230	740	700	670	660	640	\$22.7
46008: Selkirk - Interlake	2,120	2,100	2,320	2,260	2,130	1,510	1,350	1,280	1,250	1,240	1,260	\$14.0

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
46009: Winnipeg North Centre / Winnipeg-Centre-Nord	2,580	2,580	2,900	2,500	2,310	1,420	970	880	890	850	880	\$23.0
46010: Winnipeg Centre / Winnipeg-Centre	2,950	2,820	3,130	2,850	2,560	1,460	960	890	880	870	850	\$27.5
46011: Winnipeg South	1,400	1,440	1,720	1,680	1,580	880	590	500	540	520	530	\$16.9
46012: Winnipeg South Centre	1,890	1,810	2,090	1,930	1,860	1,060	630	550	570	580	570	\$20.8
46013: Winnipeg North - St. Paul / Winnipeg-Nord - St. Paul	1,760	1,810	2,160	2,000	1,840	1,140	760	650	620	630	650	\$19.2
46014: Winnipeg - Transcona	2,400	2,460	2,770	2,610	2,450	1,370	910	900	820	830	820	\$26.3
<b>Saskatchewan</b>												
47001: Battlefords - Lloydminster	1,090	1,020	1,090	1,060	960	600	410	510	540	450	470	\$7.7
47002: Blackstrap	1,750	1,690	1,890	1,920	1,780	1,000	560	590	690	610	590	\$18.6
47003: Churchill River	2,310	2,320	2,560	2,520	2,410	1,650	1,110	1,250	1,350	1,330	1,470	\$14.7
47004: Cypress Hills - Grasslands	1,360	1,230	1,250	1,190	1,110	600	360	420	490	410	410	\$11.0
47005: Palliser	1,530	1,380	1,430	1,390	1,290	770	450	450	480	490	490	\$12.5
47006: Prince Albert	2,000	1,680	1,930	1,960	1,800	1,180	1,140	1,270	1,310	1,300	1,310	\$7.7
47007: Regina - Qu'Appelle	1,680	1,530	1,590	1,520	1,470	840	570	580	620	650	570	\$14.1
47008: Regina - Lumsden - Lake Centre	1,290	1,220	1,250	1,310	1,300	740	420	440	450	500	450	\$13.3
47009: Saskatoon - Humboldt	2,010	1,880	2,110	2,170	2,020	1,230	670	770	830	760	770	\$19.6
47010: Saskatoon - Rosetown - Biggar	2,360	2,150	2,360	2,360	2,140	1,230	670	760	910	770	760	\$21.6
47011: Souris - Moose Mountain	1,690	1,490	1,480	1,570	1,350	810	370	540	700	470	470	\$13.8
47012: Saskatoon - Wanuskewin	2,170	2,000	2,240	2,290	2,070	1,220	700	800	910	790	780	\$20.2
47013: Wascana	1,560	1,430	1,510	1,500	1,460	840	460	450	450	490	450	\$15.8
47014: Yorkton - Melville	2,050	1,980	2,230	2,140	2,120	1,320	770	840	890	860	840	\$20.0
<b>Alberta</b>												
48001: Athabasca	2,940	2,710	3,070	2,760	2,550	1,640	960	1,140	1,220	890	900	\$26.8
48002: Calgary Centre	4,130	3,790	4,490	4,670	4,180	2,320	1,100	1,100	1,300	1,070	1,130	\$49.5
48003: Calgary East	4,110	3,800	4,520	4,470	4,180	2,430	1,320	1,330	1,480	1,180	1,230	\$47.9
48004: Calgary Northeast	3,220	3,100	3,710	3,970	3,900	2,230	1,240	1,260	1,510	1,220	1,340	\$41.6
48005: Calgary - Nose Hill	1,790	1,720	2,110	2,360	2,350	1,420	790	750	920	780	820	\$24.8

Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
48006: Calgary Southeast	1,860	1,800	2,150	2,360	2,120	1,260	690	670	860	650	640	\$24.0
48007: Calgary Southwest	2,020	1,960	2,320	2,540	2,300	1,380	770	680	840	670	680	\$26.3
48008: Calgary West	2,470	2,320	2,710	2,880	2,730	1,530	870	820	960	780	800	\$31.3
48009: Crowfoot	1,930	1,870	2,130	2,210	1,750	1,250	620	780	1,010	720	630	\$18.2
48010: Edmonton Centre-East	4,210	4,040	4,760	4,620	4,350	2,610	1,540	1,820	1,770	1,360	1,240	\$50.5
48011: Edmonton North	2,480	2,430	2,960	3,060	3,140	1,970	1,220	1,280	1,280	1,010	880	\$36.7
48012: Edmonton Southeast	2,200	2,140	2,710	2,900	2,810	1,680	890	1,000	1,170	800	670	\$34.8
48013: Edmonton Southwest	1,740	1,670	2,080	2,260	2,220	1,380	770	780	870	690	620	\$26.0
48014: Edmonton - Strathcona	2,570	2,470	2,980	3,110	2,950	1,710	890	950	1,050	760	670	\$37.0
48015: Edmonton West	3,530	3,430	4,110	4,180	3,970	2,310	1,290	1,440	1,500	1,210	1,100	\$46.6
48016: Elk Island	1,950	1,890	2,320	2,470	2,470	1,590	810	820	920	690	640	\$29.7
48017: Lakeland	3,270	2,900	3,110	2,920	2,670	1,580	880	1,470	1,460	1,030	1,070	\$26.0
48018: Lethbridge	1,870	1,830	2,310	2,090	2,040	1,360	760	780	770	780	660	\$22.4
48019: Macleod	1,850	1,770	2,090	2,150	2,080	1,180	600	650	780	630	610	\$23.9
48020: Medicine Hat	2,010	2,070	2,390	2,330	1,850	1,370	780	970	1,090	880	790	\$17.2
48021: Peace River	2,760	2,610	3,260	3,510	2,710	1,770	920	1,030	1,450	1,090	950	\$28.6
48022: Red Deer	2,760	2,450	2,960	3,400	3,130	2,160	980	1,200	1,500	1,030	980	\$34.9
48023: St. Albert	2,060	1,890	2,360	2,550	2,560	1,680	950	970	1,080	860	780	\$28.9
48024: Wetaskiwin	2,160	1,980	2,400	2,670	2,360	1,490	780	910	1,200	790	710	\$26.8
48025: Wild Rose	1,450	1,450	1,740	2,040	2,100	1,280	820	880	1,000	820	840	\$20.5
48026: Yellowhead	2,240	2,150	2,560	2,720	2,470	1,430	870	980	1,300	1,060	1,000	\$23.9
<b>British Columbia / Colombie-Britannique</b>												
59001: Burnaby - Douglas	3,050	2,800	3,580	3,150	3,080	1,950	1,230	1,270	1,250	1,040	1,130	\$33.8
59002: Cariboo - Chilcotin	4,570	4,600	4,840	4,670	4,270	2,710	1,720	1,910	1,810	1,640	1,790	\$43.0
59003: Delta - South Richmond	2,650	2,480	2,980	2,780	2,710	1,860	1,360	1,340	1,260	1,040	1,070	\$28.4
59004: Dewdney - Alouette	2,940	2,800	3,410	3,190	2,980	2,070	1,480	1,500	1,380	1,170	1,320	\$28.8
59005: Esquimalt - Juan de Fuca	3,270	3,180	3,400	2,850	2,630	2,070	1,320	1,270	1,140	940	1,000	\$28.3
59006: Fraser Valley	3,210	3,160	3,790	3,560	3,320	2,350	1,730	1,780	1,620	1,450	1,520	\$31.2

*Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed*

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
59007: Kamloops, Thompson and Highland Valleys	3,810	3,870	4,280	4,270	3,860	2,660	2,040	2,260	2,230	1,900	1,940	\$33.3
59008: Kelowna	3,830	3,940	4,590	4,170	4,050	2,860	1,970	1,920	1,870	1,910	2,030	\$35.0
59009: Kootenay - Columbia	3,650	3,580	3,770	4,020	3,680	2,440	1,570	1,590	1,600	1,400	1,600	\$36.1
59010: Langley - Abbotsford	3,210	3,100	3,700	3,520	3,480	2,840	2,310	2,360	2,160	1,920	1,980	\$26.0
59011: Nanaimo - Alberni	3,250	3,440	4,080	4,010	3,860	2,710	1,890	2,110	1,620	1,510	1,740	\$36.8
59012: Nanaimo - Cowichan	3,780	3,870	4,580	4,440	3,900	2,620	1,900	2,010	1,610	1,420	1,660	\$38.8
59013: New Westminster - Coquitlam - Burnaby	3,350	3,190	3,990	3,350	3,300	2,230	1,470	1,580	1,440	1,190	1,350	\$33.8
59014: Okanagan - Shuswap	4,170	4,220	4,900	4,700	4,330	2,960	1,950	1,960	1,790	1,690	1,870	\$42.6
59015: North Vancouver	2,660	2,280	3,000	2,710	2,620	1,550	970	1,010	970	850	900	\$29.8
59016: Okanagan - Coquihalla	3,490	3,700	4,220	3,980	3,710	2,700	2,080	2,070	1,910	1,730	1,840	\$32.4
59017: Port Moody - Coquitlam - Port Coquitlam	2,520	2,330	2,960	2,870	2,790	2,060	1,370	1,340	1,290	1,020	1,150	\$28.4
59018: Prince George - Bulkley Valley	4,030	4,000	4,470	4,220	3,820	2,490	1,750	2,150	2,050	1,760	1,950	\$32.4
59019: Prince George - Peace River	3,830	3,650	4,150	4,420	3,430	2,350	1,560	1,910	2,090	1,720	1,840	\$27.6
59020: Richmond	2,520	2,400	2,970	2,800	2,630	1,760	1,210	1,300	1,250	1,030	1,140	\$25.8
59021: Saanich - Gulf Islands	2,280	2,070	2,330	2,140	1,910	1,410	890	820	780	660	710	\$20.8
59022: Skeena	3,910	3,950	4,510	4,530	3,990	2,860	2,090	2,210	2,060	1,660	2,230	\$30.5
59023: South Surrey - White Rock - Langley	1,990	1,780	2,190	2,030	1,880	1,300	900	930	820	710	730	\$19.9
59024: Surrey Central	3,640	3,660	4,590	4,360	4,510	3,330	2,830	2,960	2,670	2,320	2,350	\$37.4
59025: Surrey North	3,740	3,580	4,350	3,820	3,750	2,690	1,990	2,080	1,890	1,600	1,620	\$36.9
59026: Vancouver Centre	4,130	3,760	4,500	4,070	3,980	2,320	1,400	1,490	1,430	1,270	1,570	\$41.8
59027: Vancouver East	4,760	4,570	5,460	4,680	4,480	2,730	1,900	1,970	1,900	1,610	1,720	\$47.9
59028: Vancouver Island North	4,030	4,200	4,560	4,490	4,150	3,130	2,250	2,770	2,110	1,800	2,070	\$36.1
59029: Vancouver Kingsway	4,050	3,760	4,540	4,070	4,000	2,580	1,780	1,850	1,790	1,590	1,620	\$41.3
59030: Vancouver Quadra	1,540	1,430	1,770	1,670	1,620	980	610	630	610	510	590	\$17.9
59031: Vancouver South - Burnaby	3,500	3,200	3,870	3,370	3,350	2,080	1,420	1,480	1,420	1,240	1,330	\$35.0
59032: Victoria	3,230	2,910	3,110	2,700	2,450	1,830	1,130	1,020	940	810	860	\$27.6
59033: Kootenay - Boundary - Okanagan	4,090	4,190	5,010	4,880	4,440	2,680	1,930	1,940	1,850	1,690	1,860	\$44.7
59034: West Vancouver - Sunshine Coast	2,760	2,660	3,420	3,510	3,260	1,880	1,320	1,450	1,230	1,030	1,200	\$35.7

*Falling Unemployment Insurance Protection for Canada's Unemployed*

**By Federal Ridings / Selon les Comtés Fédéraux**

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

Federal Ridings / Circonscriptions fédérales	Regular Beneficiaries / Bénéficiaires Ordinaires											Estimated annual loss in benefits for the riding / Perte annuelle estimative de prestations pour le comté (1993 - 2001) \$ M*
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
60001: Yukon	1,340	1,340	1,460	1,370	1,840	1,060	870	980	890	820	780	\$0.0

\* This estimate is obtained by multiplying the riding's loss in beneficiaries by the average benefit level for the province. This figure will tend to be high in lower income ridings in a province and low in higher income ridings. The reduction is caused by both EI program changes and changes in unemployment rates.

\* Cette estimation est obtenue en multipliant la perte de bénéficiaires par le taux moyen de rémunération pour la province. Le montant sera généralement élevé dans les comtés à faible revenu de la province et faible dans les comtés à revenu élevé. La réduction est attribuable tant aux modifications du régime d'assurance-chômage qu'aux changements dans le taux de chômage.

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



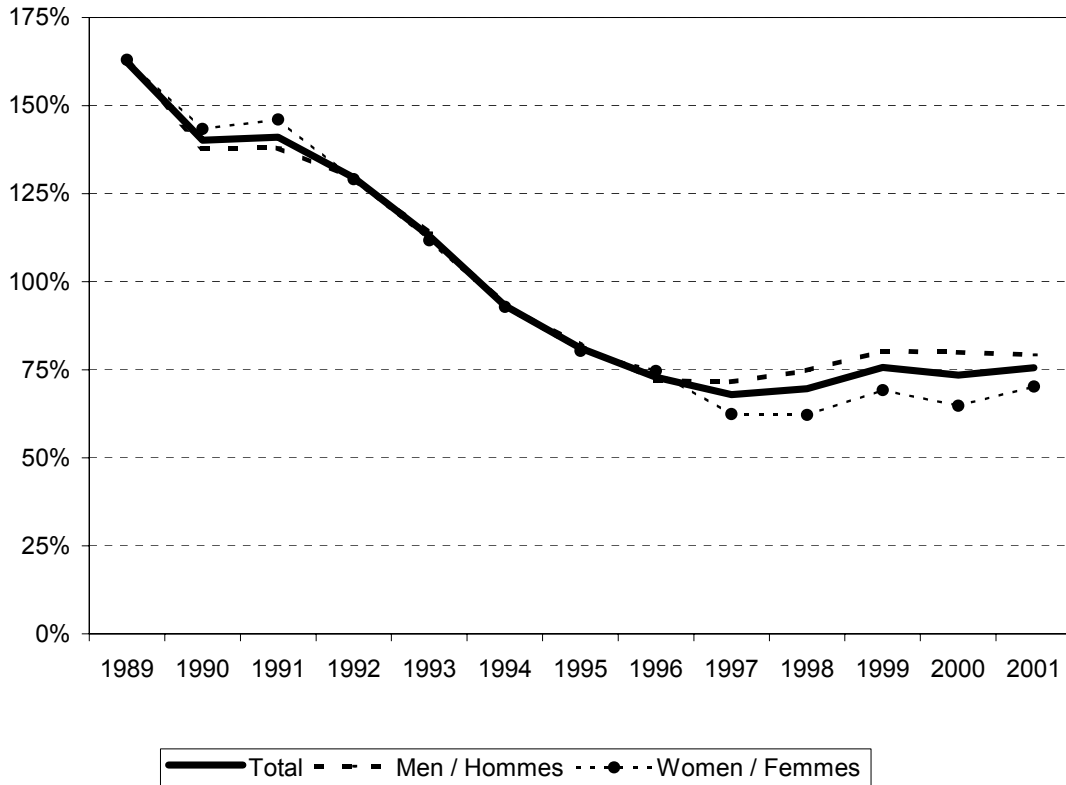
# **SECTION II**

# **DONNÉES PROVINCIAL**



## Newfoundland / Terre-Neuve

Newfoundland / Terre-Neuve : Percentage of Unemployed Receiving UI\* /  
Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## Newfoundland / Terre-Neuve

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	105%	74%	44%	42%	40%	39%	41%	42%	5%
25-34	161%	127%	85%	78%	80%	86%	89%	83%	2%
35-44	143%	123%	82%	75%	85%	97%	96%	96%	-17%
45-54	150%	151%	79%	89%	92%	103%	96%	95%	-21%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>138%</b>	<b>114%</b>	<b>72%</b>	<b>72%</b>	<b>75%</b>	<b>80%</b>	<b>80%</b>	<b>79%</b>	<b>-10%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	108%	67%	38%	29%	22%	26%	27%	27%	28%
25-34	144%	122%	75%	59%	62%	68%	65%	73%	1%
35-44	153%	140%	84%	76%	75%	81%	72%	78%	7%
45-54	198%	120%	115%	84%	84%	93%	86%	105%	8%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>143%</b>	<b>112%</b>	<b>75%</b>	<b>62%</b>	<b>62%</b>	<b>69%</b>	<b>65%</b>	<b>70%</b>	<b>6%</b>
<b>Total</b>									
15-24	106%	71%	42%	37%	32%	34%	35%	36%	13%
25-34	154%	125%	80%	70%	73%	79%	78%	79%	0%
35-44	148%	131%	83%	75%	81%	90%	85%	86%	-4%
45-54	168%	136%	91%	87%	90%	99%	92%	99%	-9%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>140%</b>	<b>113%</b>	<b>73%</b>	<b>68%</b>	<b>70%</b>	<b>76%</b>	<b>73%</b>	<b>76%</b>	<b>-4%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Newfoundland / Terre-Neuve

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	8.4	6.3	3.1	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	18%
25-34	10.9	10.8	6.3	5.6	5.4	5.4	4.9	4.8	23%
35-44	7.5	8.2	5.4	5.4	5.6	5.8	5.5	5.5	-1%
45-54	4.1	4.8	3.6	3.7	4.0	4.2	4.2	4.5	-26%
55 +	2.6	2.7	1.6	1.5	1.6	1.8	1.8	2.0	-24%
<b>Total</b>	<b>33.4</b>	<b>32.8</b>	<b>20.0</b>	<b>18.6</b>	<b>19.0</b>	<b>19.6</b>	<b>18.9</b>	<b>19.3</b>	<b>3%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	5.5	3.9	1.7	1.1	0.9	1.0	1.0	1.0	40%
25-34	8.9	7.4	3.8	3.1	2.9	3.0	2.8	2.6	32%
35-44	6.6	6.4	3.9	3.4	3.5	4.0	3.7	3.7	5%
45-54	3.4	3.7	2.5	2.4	2.6	3.2	3.0	3.2	-25%
55 +	1.3	1.3	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	1.0	-29%
<b>Total</b>	<b>25.7</b>	<b>22.8</b>	<b>12.6</b>	<b>10.7</b>	<b>10.8</b>	<b>12.0</b>	<b>11.3</b>	<b>11.4</b>	<b>10%</b>
<b>Total</b>									
15-24	13.9	10.2	4.8	3.5	3.3	3.5	3.5	3.6	26%
25-34	19.8	18.2	10.1	8.7	8.4	8.3	7.6	7.4	27%
35-44	14.0	14.7	9.3	8.8	9.1	9.8	9.2	9.2	2%
45-54	7.4	8.6	6.1	6.2	6.6	7.4	7.2	7.6	-26%
55 +	3.9	4.0	2.4	2.2	2.4	2.6	2.6	3.0	-26%
<b>Total</b>	<b>59.0</b>	<b>55.6</b>	<b>32.6</b>	<b>29.4</b>	<b>29.7</b>	<b>31.6</b>	<b>30.1</b>	<b>30.7</b>	<b>6%</b>

\* without earnings / sans gain.

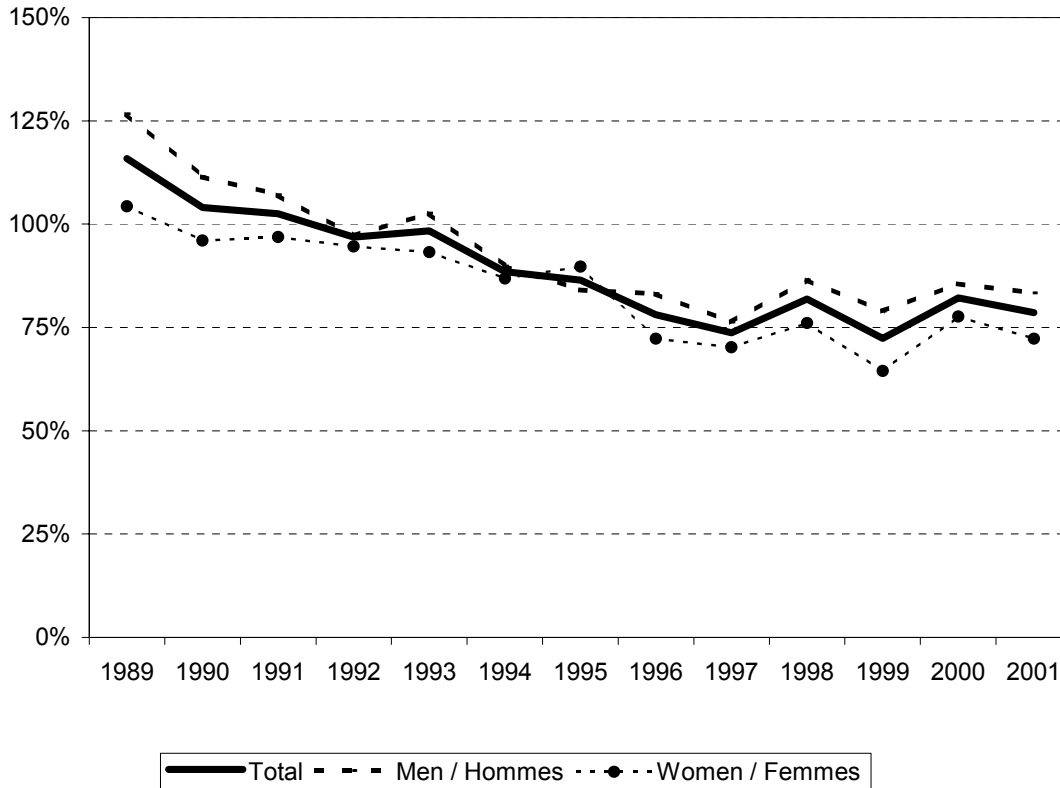
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Prince Edward Island / Île-du-Prince-Édouard

Prince Edward Island / Île-du-Prince-Édouard : Percentage of Unemployed Receiving UI\* /  
Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## Prince Edward Island / Île-du-Prince-Édouard

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	88%	82%	60%	61%	59%	51%	54%	50%	17%
25-34	118%	118%	91%	89%	96%	100%	92%	95%	-4%
35-44	124%	91%	96%	79%	92%	88%	87%	98%	-2%
45-54	118%	102%	103%	81%	91%	91%	92%	93%	9%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>111%</b>	<b>103%</b>	<b>83%</b>	<b>76%</b>	<b>86%</b>	<b>79%</b>	<b>86%</b>	<b>83%</b>	<b>0%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	72%	57%	49%	40%	41%	31%	33%	31%	36%
25-34	96%	98%	75%	80%	70%	65%	71%	73%	2%
35-44	103%	99%	72%	65%	94%	66%	91%	97%	-34%
45-54	130%	109%	78%	76%	104%	88%	89%	76%	3%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>96%</b>	<b>93%</b>	<b>72%</b>	<b>70%</b>	<b>76%</b>	<b>64%</b>	<b>78%</b>	<b>72%</b>	<b>0%</b>
<b>Total</b>									
15-24	84%	69%	56%	50%	52%	43%	48%	42%	24%
25-34	103%	105%	83%	86%	87%	82%	86%	85%	-2%
35-44	113%	94%	83%	75%	93%	77%	97%	98%	-17%
45-54	136%	119%	89%	75%	97%	89%	91%	84%	5%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>104%</b>	<b>98%</b>	<b>78%</b>	<b>74%</b>	<b>82%</b>	<b>72%</b>	<b>82%</b>	<b>79%</b>	<b>-1%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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.

## Prince Edward Island / Île-du-Prince-Édouard

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	1.3	1.3	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	23%
25-34	1.8	2.1	1.4	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	24%
35-44	1.1	1.5	1.1	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	-2%
45-54	0.7	0.9	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-17%
55 +	0.5	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	-10%
<b>Total</b>	<b>5.5</b>	<b>6.5</b>	<b>4.5</b>	<b>4.7</b>	<b>4.7</b>	<b>4.4</b>	<b>4.3</b>	<b>4.2</b>	<b>7%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	36%
25-34	1.5	1.7	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	37%
35-44	1.0	1.3	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	7%
45-54	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	3%
55 +	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3%
<b>Total</b>	<b>4.3</b>	<b>4.9</b>	<b>3.5</b>	<b>3.2</b>	<b>3.3</b>	<b>3.0</b>	<b>3.0</b>	<b>2.8</b>	<b>19%</b>
<b>Total</b>									
15-24	2.1	2.0	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0	0.9	27%
25-34	3.3	3.8	2.4	2.4	2.3	2.0	1.8	1.7	30%
35-44	2.2	2.7	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	3%
45-54	1.4	1.8	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	-7%
55 +	0.9	1.1	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	-5%
<b>Total</b>	<b>9.8</b>	<b>11.4</b>	<b>8.0</b>	<b>8.0</b>	<b>7.9</b>	<b>7.5</b>	<b>7.2</b>	<b>7.0</b>	<b>12%</b>

\* without earnings / sans gain.

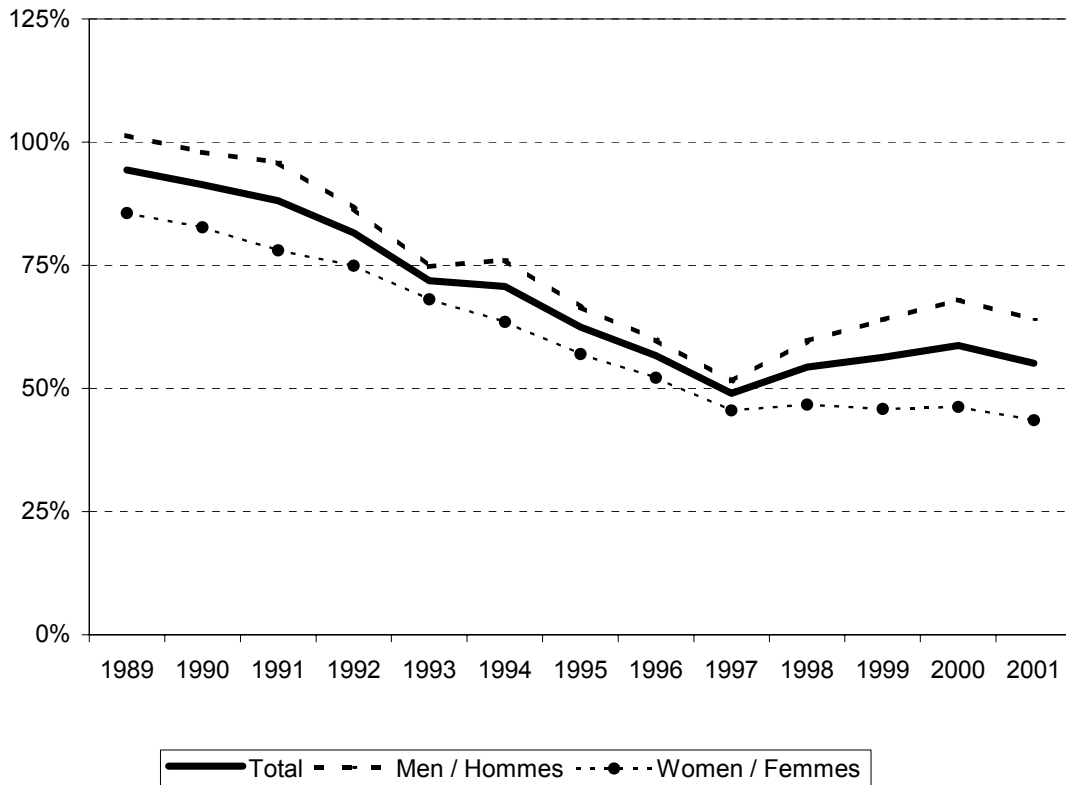
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse : Percentage of Unemployed Receiving UI\* /  
Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	70%	47%	35%	25%	24%	25%	29%	26%	25%
25-34	116%	93%	74%	57%	82%	86%	84%	73%	1%
35-44	102%	77%	68%	66%	74%	75%	77%	85%	-24%
45-54	110%	87%	61%	70%	75%	88%	94%	82%	-34%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>98%</b>	<b>75%</b>	<b>60%</b>	<b>51%</b>	<b>60%</b>	<b>64%</b>	<b>68%</b>	<b>64%</b>	<b>-7%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	61%	38%	27%	16%	16%	14%	16%	13%	51%
25-34	87%	75%	54%	57%	52%	50%	57%	47%	13%
35-44	92%	76%	59%	53%	57%	57%	52%	60%	-2%
45-54	97%	83%	73%	64%	73%	78%	64%	60%	17%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>83%</b>	<b>68%</b>	<b>52%</b>	<b>46%</b>	<b>47%</b>	<b>46%</b>	<b>46%</b>	<b>44%</b>	<b>17%</b>
<b>Total</b>									
15-24	66%	44%	32%	21%	21%	21%	24%	21%	35%
25-34	102%	84%	66%	56%	68%	70%	73%	62%	6%
35-44	97%	76%	65%	61%	67%	68%	66%	73%	-14%
45-54	104%	86%	65%	67%	75%	84%	81%	72%	-12%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>91%</b>	<b>72%</b>	<b>57%</b>	<b>49%</b>	<b>54%</b>	<b>56%</b>	<b>59%</b>	<b>55%</b>	<b>3%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## **Nova Scotia / Nouvelle-Écosse**

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	5.6	4.9	2.8	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	24%
25-34	8.9	9.5	6.0	5.1	5.0	4.6	4.4	4.4	27%
35-44	5.4	6.6	5.1	4.4	4.7	4.5	4.7	4.7	8%
45-54	3.0	3.8	3.2	2.9	3.1	3.2	3.6	3.6	-13%
55 +	1.9	2.2	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	-14%
<b>Total</b>	<b>24.8</b>	<b>26.9</b>	<b>18.6</b>	<b>16.1</b>	<b>16.6</b>	<b>15.9</b>	<b>16.4</b>	<b>16.5</b>	<b>11%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	3.4	2.6	1.4	1.1	0.9	0.8	0.8	0.8	44%
25-34	6.2	5.8	3.6	3.0	2.6	2.3	2.2	2.1	41%
35-44	4.1	4.7	3.4	3.0	2.8	2.7	2.6	2.7	19%
45-54	2.2	3.0	2.3	2.1	2.0	1.9	1.9	2.1	7%
55 +	0.9	1.2	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0%
<b>Total</b>	<b>16.8</b>	<b>17.4</b>	<b>11.5</b>	<b>9.9</b>	<b>8.9</b>	<b>8.5</b>	<b>8.3</b>	<b>8.6</b>	<b>25%</b>
<b>Total</b>									
15-24	9.0	7.5	4.2	3.3	3.0	2.9	2.9	2.9	30%
25-34	15.1	15.4	9.6	8.1	7.6	6.9	6.5	6.5	32%
35-44	9.6	11.3	8.5	7.5	7.5	7.2	7.4	7.4	12%
45-54	5.2	6.8	5.4	5.0	5.1	5.1	5.5	5.7	-5%
55 +	2.8	3.4	2.4	2.2	2.3	2.3	2.4	2.6	-9%
<b>Total</b>	<b>41.6</b>	<b>44.3</b>	<b>30.1</b>	<b>26.0</b>	<b>25.5</b>	<b>24.4</b>	<b>24.7</b>	<b>25.1</b>	<b>16%</b>

\* without earnings / sans gain.

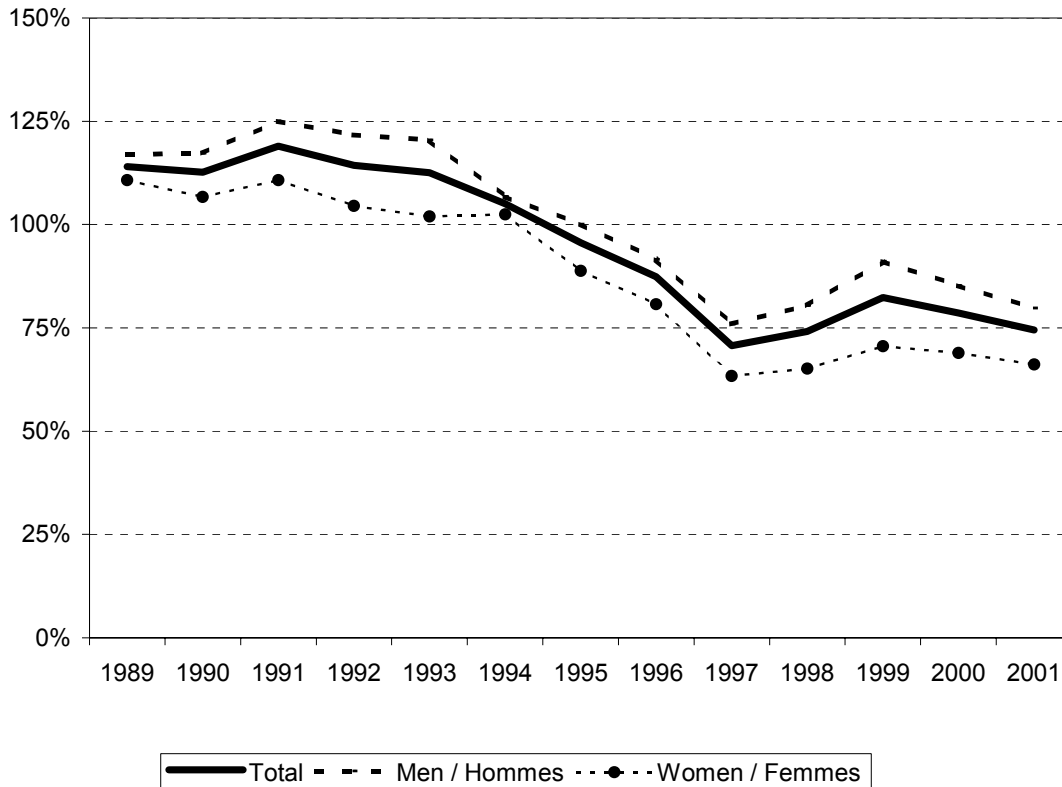
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## New Brunswick / Nouveau-Brunswick

New Brunswick / Nouveau-Brunswick : Percentage of Unemployed Receiving UI\* /  
Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## New Brunswick / Nouveau-Brunswick

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	79%	72%	51%	39%	44%	45%	42%	39%	24%
25-34	136%	140%	102%	92%	92%	110%	100%	97%	4%
35-44	147%	145%	109%	83%	95%	108%	104%	100%	8%
45-54	127%	149%	128%	95%	95%	111%	96%	92%	28%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>117%</b>	<b>120%</b>	<b>92%</b>	<b>76%</b>	<b>80%</b>	<b>91%</b>	<b>85%</b>	<b>80%</b>	<b>13%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	64%	49%	37%	25%	26%	26%	26%	23%	36%
25-34	124%	111%	85%	69%	68%	72%	71%	63%	26%
35-44	125%	125%	109%	73%	83%	96%	94%	92%	15%
45-54	126%	165%	109%	107%	91%	85%	87%	81%	25%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>107%</b>	<b>102%</b>	<b>81%</b>	<b>63%</b>	<b>65%</b>	<b>71%</b>	<b>69%</b>	<b>66%</b>	<b>18%</b>
<b>Total</b>									
15-24	73%	62%	45%	33%	36%	37%	36%	33%	26%
25-34	131%	128%	95%	82%	82%	93%	87%	82%	14%
35-44	135%	136%	108%	79%	90%	103%	100%	97%	10%
45-54	126%	155%	117%	99%	94%	99%	92%	88%	25%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>113%</b>	<b>113%</b>	<b>87%</b>	<b>71%</b>	<b>74%</b>	<b>82%</b>	<b>79%</b>	<b>75%</b>	<b>15%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## New Brunswick / Nouveau-Brunswick

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	6.2	5.4	3.3	2.8	2.9	2.7	2.5	2.7	20%
25-34	9.7	10.1	6.7	6.1	6.1	5.4	4.9	5.1	24%
35-44	6.2	7.4	6.1	5.8	6.1	5.7	5.4	5.9	3%
45-54	3.4	4.5	3.8	3.8	4.0	3.9	4.0	4.6	-20%
55 +	2.1	2.4	1.8	1.7	1.8	1.9	2.1	2.4	-32%
<b>Total</b>	<b>27.6</b>	<b>29.8</b>	<b>21.8</b>	<b>20.0</b>	<b>20.8</b>	<b>19.6</b>	<b>18.8</b>	<b>20.7</b>	<b>5%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	3.6	2.7	1.7	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0	43%
25-34	7.1	6.3	4.0	3.4	3.3	3.0	2.6	2.5	37%
35-44	4.9	5.4	4.1	3.8	3.9	3.7	3.4	3.5	15%
45-54	2.5	3.1	2.6	2.5	2.6	2.6	2.5	2.8	-6%
55 +	1.1	1.3	0.9	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	-18%
<b>Total</b>	<b>19.1</b>	<b>18.8</b>	<b>13.3</b>	<b>11.8</b>	<b>11.9</b>	<b>11.2</b>	<b>10.5</b>	<b>10.8</b>	<b>19%</b>
<b>Total</b>									
15-24	9.7	8.1	5.0	4.1	4.1	3.8	3.5	3.6	28%
25-34	16.8	16.4	10.7	9.5	9.4	8.4	7.5	7.6	29%
35-44	11.1	12.8	10.2	9.6	9.9	9.4	8.8	9.4	8%
45-54	5.9	7.6	6.4	6.2	6.6	6.5	6.5	7.4	-14%
55 +	3.2	3.7	2.7	2.5	2.7	2.7	3.0	3.5	-27%
<b>Total</b>	<b>46.7</b>	<b>48.5</b>	<b>35.1</b>	<b>31.9</b>	<b>32.7</b>	<b>30.7</b>	<b>29.3</b>	<b>31.5</b>	<b>10%</b>

\* without earnings / sans gain.

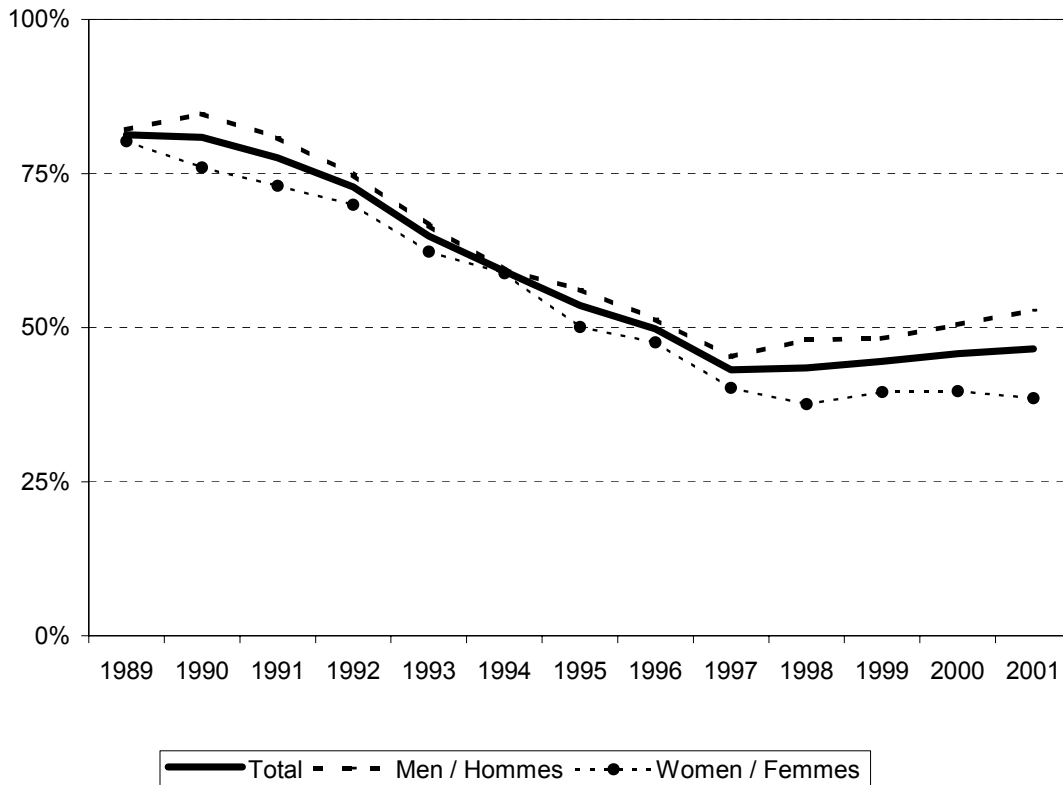
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Quebec / Québec

Quebec / Québec : Percentage of Unemployed Receiving UI\* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## Quebec / Québec

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	73%	47%	33%	26%	26%	26%	28%	31%	6%
25-34	96%	77%	56%	50%	57%	56%	58%	60%	-8%
35-44	83%	71%	56%	48%	52%	57%	56%	57%	-2%
45-54	81%	64%	55%	54%	57%	53%	56%	63%	-16%
55 +	91%	80%	76%	64%	67%	67%	78%	72%	5%
<b>Total</b>	<b>85%</b>	<b>67%</b>	<b>51%</b>	<b>45%</b>	<b>48%</b>	<b>48%</b>	<b>50%</b>	<b>53%</b>	<b>-3%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	55%	39%	22%	16%	15%	15%	17%	18%	19%
25-34	88%	76%	57%	48%	44%	48%	45%	48%	15%
35-44	76%	63%	53%	46%	44%	46%	51%	43%	20%
45-54	73%	66%	55%	53%	50%	48%	45%	43%	21%
55 +	122%	72%	80%	60%	50%	55%	52%	51%	37%
<b>Total</b>	<b>76%</b>	<b>62%</b>	<b>48%</b>	<b>40%</b>	<b>38%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>	<b>39%</b>	<b>19%</b>
<b>Total</b>									
15-24	65%	44%	28%	21%	21%	21%	23%	25%	9%
25-34	92%	77%	56%	50%	51%	53%	52%	55%	1%
35-44	80%	67%	55%	47%	48%	52%	54%	50%	8%
45-54	77%	65%	55%	54%	54%	51%	51%	53%	2%
55 +	100%	75%	72%	60%	60%	62%	67%	59%	18%
<b>Total</b>	<b>81%</b>	<b>65%</b>	<b>50%</b>	<b>43%</b>	<b>43%</b>	<b>45%</b>	<b>46%</b>	<b>47%</b>	<b>7%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Quebec / Québec

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	38.8	30.1	18.6	15.0	14.2	13.7	13.2	14.8	20%
25-34	61.4	62.2	38.8	31.7	28.1	24.8	22.1	23.7	39%
35-44	35.9	44.9	34.0	30.0	28.9	26.9	25.1	27.1	20%
45-54	21.3	28.2	22.8	20.3	20.1	19.1	18.2	20.8	9%
55 +	14.9	18.1	13.2	11.8	11.5	11.1	11.1	12.2	7%
<b>Total</b>	<b>172.3</b>	<b>183.4</b>	<b>127.3</b>	<b>108.8</b>	<b>102.9</b>	<b>95.6</b>	<b>89.7</b>	<b>98.6</b>	<b>23%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	22.0	16.0	9.8	7.2	6.2	5.9	5.8	6.0	38%
25-34	43.7	38.7	23.8	18.5	15.9	14.3	13.0	13.1	45%
35-44	29.4	32.2	24.7	20.9	19.2	18.1	17.0	17.5	29%
45-54	18.0	21.9	18.0	15.6	14.4	13.6	13.1	13.6	25%
55 +	8.1	9.8	7.4	6.5	6.1	5.8	5.8	6.0	18%
<b>Total</b>	<b>121.2</b>	<b>118.5</b>	<b>83.6</b>	<b>68.7</b>	<b>61.8</b>	<b>57.7</b>	<b>54.7</b>	<b>56.2</b>	<b>33%</b>
<b>Total</b>									
15-24	60.8	46.0	28.3	22.2	20.5	19.6	19.0	20.8	26%
25-34	105.1	100.9	62.5	50.2	44.0	39.1	35.2	36.8	41%
35-44	65.3	77.1	58.8	50.8	48.1	45.0	42.1	44.6	24%
45-54	39.3	50.1	40.8	35.9	34.5	32.7	31.3	34.3	16%
55 +	23.0	27.8	20.5	18.3	17.7	17.0	16.8	18.2	11%
<b>Total</b>	<b>293.4</b>	<b>301.9</b>	<b>210.9</b>	<b>177.4</b>	<b>164.7</b>	<b>153.4</b>	<b>144.4</b>	<b>154.8</b>	<b>27%</b>

\* without earnings / sans gain.

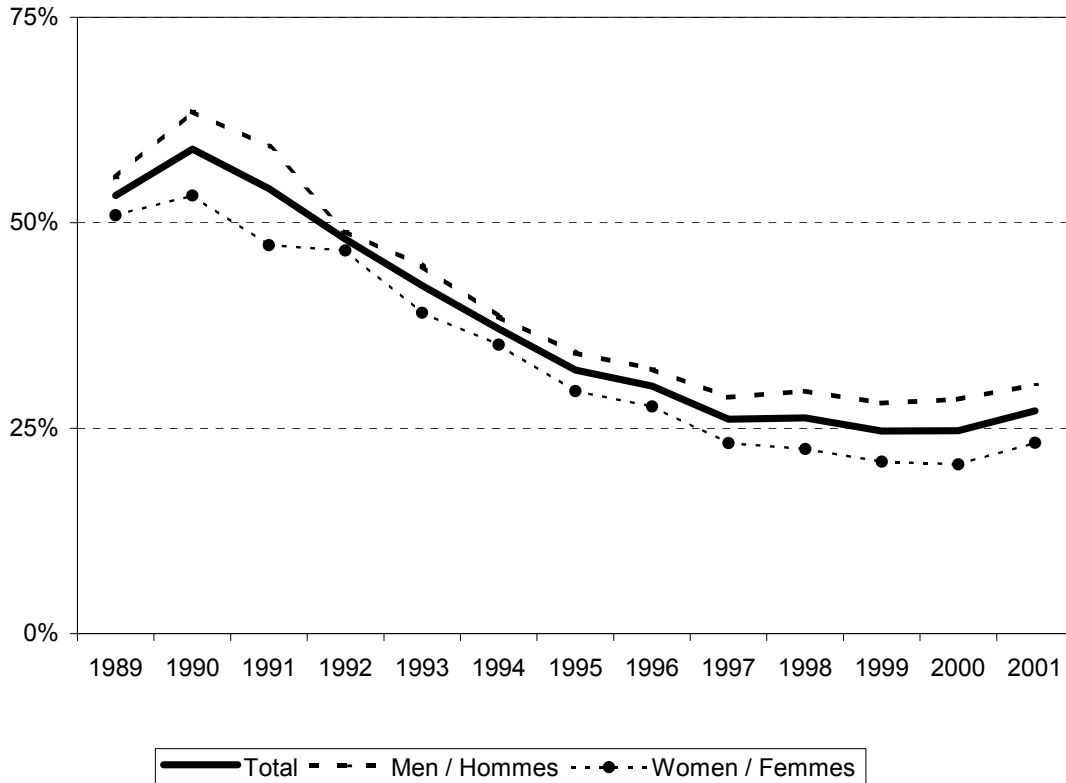
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Ontario

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



\* without earnings / sans gain.

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.

## Ontario

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	41%	24%	16%	11%	11%	10%	9%	11%	29%
25-34	72%	53%	40%	36%	40%	37%	37%	39%	5%
35-44	80%	50%	35%	38%	40%	38%	41%	42%	-20%
45-54	70%	58%	39%	35%	34%	38%	39%	38%	4%
55 +	89%	57%	43%	39%	43%	40%	42%	43%	1%
<b>Total</b>	<b>64%</b>	<b>45%</b>	<b>32%</b>	<b>29%</b>	<b>30%</b>	<b>28%</b>	<b>29%</b>	<b>30%</b>	<b>6%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	28%	19%	11%	7%	6%	5%	5%	6%	45%
25-34	65%	41%	29%	27%	25%	25%	24%	26%	8%
35-44	55%	44%	31%	29%	30%	25%	27%	30%	5%
45-54	75%	50%	39%	36%	32%	33%	31%	36%	8%
55 +	85%	77%	49%	43%	39%	46%	33%	35%	29%
<b>Total</b>	<b>53%</b>	<b>39%</b>	<b>28%</b>	<b>23%</b>	<b>22%</b>	<b>21%</b>	<b>21%</b>	<b>23%</b>	<b>16%</b>
<b>Total</b>									
15-24	36%	22%	14%	9%	9%	8%	8%	9%	34%
25-34	69%	48%	35%	32%	33%	31%	31%	33%	5%
35-44	67%	48%	34%	33%	35%	32%	34%	36%	-8%
45-54	72%	54%	39%	35%	33%	35%	35%	37%	6%
55 +	81%	62%	44%	39%	39%	41%	36%	38%	14%
<b>Total</b>	<b>59%</b>	<b>42%</b>	<b>30%</b>	<b>26%</b>	<b>26%</b>	<b>25%</b>	<b>25%</b>	<b>27%</b>	<b>10%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Ontario

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	25.6	24.9	12.4	9.1	8.1	6.7	6.2	8.2	34%
25-34	45.4	56.7	30.9	24.2	21.2	16.9	14.8	18.9	39%
35-44	24.3	36.0	22.9	19.7	18.7	16.3	15.4	19.4	15%
45-54	14.2	22.5	14.4	12.7	11.8	10.3	10.0	12.7	11%
55 +	10.4	16.7	9.2	8.1	7.2	6.4	6.2	7.2	22%
<b>Total</b>	<b>119.8</b>	<b>156.8</b>	<b>89.7</b>	<b>73.9</b>	<b>67.0</b>	<b>56.6</b>	<b>52.5</b>	<b>66.5</b>	<b>26%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	13.1	12.7	6.5	4.6	3.6	2.9	2.7	3.3	49%
25-34	29.8	32.8	19.9	15.7	12.4	10.2	9.1	10.9	45%
35-44	20.1	26.8	19.0	16.1	13.8	12.0	11.4	14.0	26%
45-54	12.4	18.1	13.7	11.8	10.1	8.9	8.5	10.1	26%
55 +	6.4	10.1	6.2	5.4	4.5	4.0	3.7	4.1	34%
<b>Total</b>	<b>81.7</b>	<b>100.5</b>	<b>65.3</b>	<b>53.6</b>	<b>44.3</b>	<b>37.9</b>	<b>35.4</b>	<b>42.4</b>	<b>35%</b>
<b>Total</b>									
15-24	38.7	37.6	18.9	13.7	11.6	9.6	8.9	11.5	39%
25-34	75.2	89.5	50.7	39.9	33.6	27.0	23.9	29.8	41%
35-44	44.3	62.8	41.9	35.8	32.5	28.3	26.8	33.4	20%
45-54	26.5	40.6	28.0	24.5	21.9	19.2	18.5	22.9	18%
55 +	16.8	26.8	15.4	13.5	11.7	10.3	9.9	11.3	27%
<b>Total</b>	<b>201.5</b>	<b>257.2</b>	<b>155.0</b>	<b>127.5</b>	<b>111.3</b>	<b>94.4</b>	<b>87.9</b>	<b>108.9</b>	<b>30%</b>

\* without earnings / sans gain.

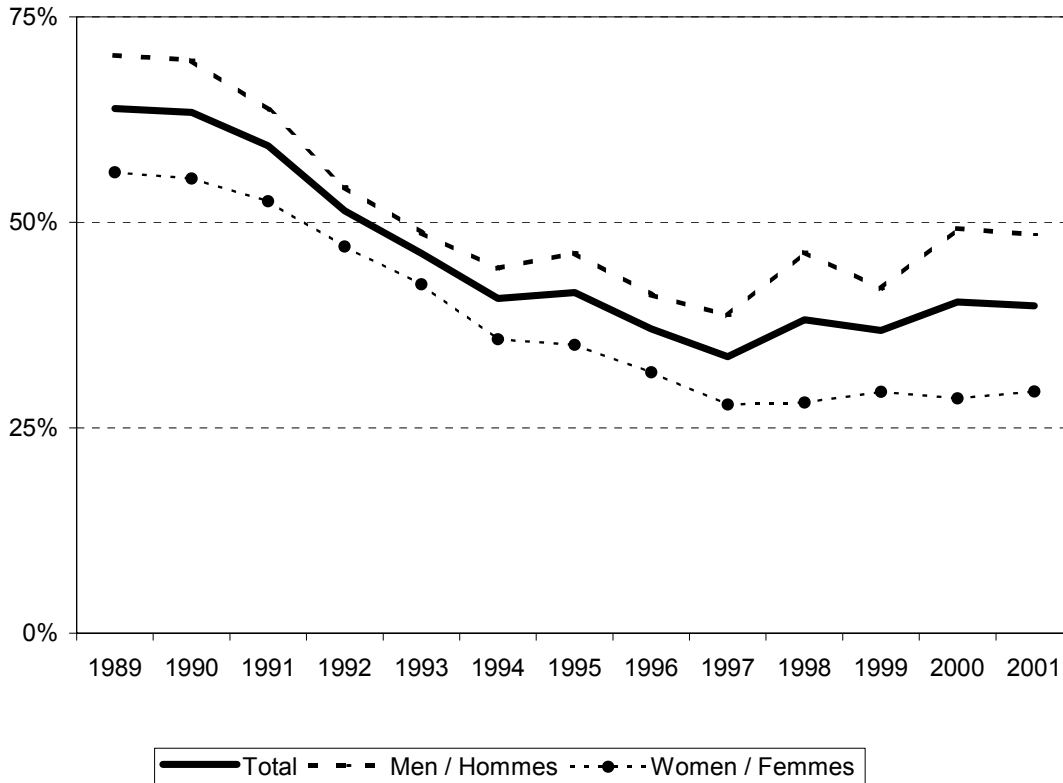
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Manitoba

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



\* without earnings / sans gain.

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.

## Manitoba

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	45%	30%	23%	17%	19%	19%	21%	18%	20%
25-34	85%	61%	53%	53%	60%	51%	61%	61%	-16%
35-44	91%	51%	53%	51%	68%	58%	69%	68%	-27%
45-54	82%	61%	43%	47%	56%	48%	59%	68%	-60%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>70%</b>	<b>49%</b>	<b>41%</b>	<b>39%</b>	<b>46%</b>	<b>42%</b>	<b>49%</b>	<b>49%</b>	<b>-18%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	33%	23%	14%	10%	9%	10%	8%	8%	39%
25-34	62%	48%	37%	31%	36%	33%	33%	36%	3%
35-44	63%	52%	40%	33%	38%	39%	41%	45%	-13%
45-54	84%	48%	45%	50%	36%	44%	46%	45%	1%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>55%</b>	<b>42%</b>	<b>32%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>29%</b>	<b>29%</b>	<b>29%</b>	<b>7%</b>
<b>Total</b>									
15-24	40%	27%	19%	14%	15%	15%	15%	14%	27%
25-34	75%	55%	46%	44%	50%	45%	48%	51%	-12%
35-44	77%	52%	46%	41%	54%	49%	56%	58%	-25%
45-54	81%	54%	44%	48%	45%	45%	53%	55%	-26%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>63%</b>	<b>46%</b>	<b>37%</b>	<b>34%</b>	<b>38%</b>	<b>37%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>	<b>-8%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Manitoba

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	3.8	3.0	1.6	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	34%
25-34	5.9	5.5	3.1	2.5	2.4	2.3	2.3	2.2	28%
35-44	3.1	3.3	2.3	1.9	2.2	2.2	2.2	2.2	6%
45-54	1.8	2.1	1.5	1.3	1.3	1.5	1.5	1.4	1%
55 +	1.2	1.4	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	-1%
<b>Total</b>	<b>15.8</b>	<b>15.2</b>	<b>9.3</b>	<b>7.7</b>	<b>7.9</b>	<b>8.0</b>	<b>7.9</b>	<b>7.8</b>	<b>17%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	1.9	1.4	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	46%
25-34	3.5	2.8	1.6	1.3	1.1	1.0	1.0	1.0	37%
35-44	2.3	2.4	1.6	1.4	1.2	1.2	1.1	1.2	28%
45-54	1.4	1.6	1.2	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	20%
55 +	0.7	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	16%
<b>Total</b>	<b>9.9</b>	<b>8.9</b>	<b>5.6</b>	<b>4.6</b>	<b>3.9</b>	<b>3.9</b>	<b>3.6</b>	<b>3.9</b>	<b>30%</b>
<b>Total</b>									
15-24	5.8	4.3	2.3	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	38%
25-34	9.4	8.3	4.7	3.8	3.5	3.4	3.2	3.2	31%
35-44	5.4	5.7	3.9	3.3	3.4	3.4	3.3	3.4	15%
45-54	3.2	3.6	2.6	2.3	2.2	2.3	2.3	2.4	10%
55 +	1.9	2.2	1.4	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	5%
<b>Total</b>	<b>25.6</b>	<b>24.1</b>	<b>14.9</b>	<b>12.3</b>	<b>11.9</b>	<b>11.9</b>	<b>11.6</b>	<b>11.7</b>	<b>22%</b>

\* without earnings / sans gain.

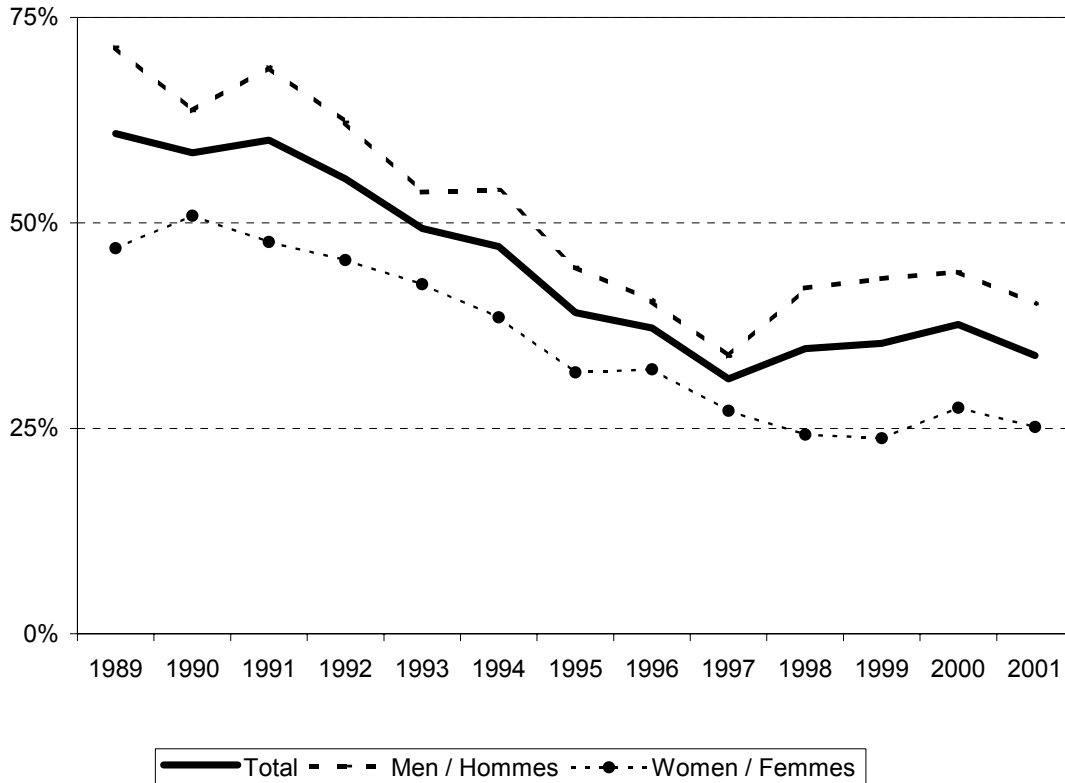
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Saskatchewan

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



\* without earnings / sans gain.

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.

## Saskatchewan

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	49%	35%	22%	15%	22%	21%	19%	17%	21%
25-34	74%	60%	47%	42%	52%	50%	60%	50%	-6%
35-44	73%	64%	49%	41%	55%	58%	64%	53%	-7%
45-54	76%	66%	56%	50%	54%	65%	49%	57%	-3%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>64%</b>	<b>54%</b>	<b>41%</b>	<b>34%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>44%</b>	<b>40%</b>	<b>1%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	32%	21%	12%	9%	8%	9%	9%	8%	39%
25-34	56%	47%	35%	27%	26%	25%	32%	26%	27%
35-44	60%	49%	39%	43%	35%	32%	43%	38%	2%
45-54	74%	63%	55%	42%	39%	42%	38%	38%	31%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>51%</b>	<b>43%</b>	<b>32%</b>	<b>27%</b>	<b>24%</b>	<b>24%</b>	<b>28%</b>	<b>25%</b>	<b>22%</b>
<b>Total</b>									
15-24	42%	30%	18%	13%	17%	16%	15%	13%	26%
25-34	67%	56%	41%	35%	41%	40%	49%	39%	6%
35-44	66%	57%	45%	42%	47%	46%	55%	47%	-7%
45-54	75%	66%	57%	45%	47%	55%	45%	49%	13%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>59%</b>	<b>49%</b>	<b>37%</b>	<b>31%</b>	<b>35%</b>	<b>35%</b>	<b>38%</b>	<b>34%</b>	<b>9%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Saskatchewan

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	3.3	2.7	1.4	0.9	1.3	1.5	1.2	1.1	21%
25-34	4.9	4.6	2.5	1.8	2.1	2.3	2.0	1.8	28%
35-44	2.5	2.9	1.9	1.6	1.8	2.1	1.9	1.9	4%
45-54	1.5	1.7	1.1	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3	-14%
55 +	1.0	1.2	0.8	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	-12%
<b>Total</b>	<b>13.1</b>	<b>13.1</b>	<b>7.7</b>	<b>5.8</b>	<b>7.2</b>	<b>8.0</b>	<b>7.2</b>	<b>6.9</b>	<b>11%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	1.4	1.0	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	40%
25-34	2.6	2.2	1.3	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	41%
35-44	1.6	1.8	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	23%
45-54	1.0	1.1	0.9	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	18%
55 +	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	21%
<b>Total</b>	<b>7.0</b>	<b>6.7</b>	<b>4.3</b>	<b>3.3</b>	<b>2.9</b>	<b>3.0</b>	<b>2.9</b>	<b>3.0</b>	<b>29%</b>
<b>Total</b>									
15-24	4.6	3.7	1.9	1.2	1.7	1.8	1.5	1.4	27%
25-34	7.5	6.8	3.7	2.7	2.9	3.1	2.7	2.5	32%
35-44	4.1	4.8	3.2	2.6	2.7	3.0	2.8	2.8	11%
45-54	2.4	2.8	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9	2.0	1%
55 +	1.5	1.8	1.2	1.0	1.0	1.1	1.1	1.2	-1%
<b>Total</b>	<b>20.1</b>	<b>19.8</b>	<b>12.0</b>	<b>9.2</b>	<b>10.1</b>	<b>11.0</b>	<b>10.1</b>	<b>9.9</b>	<b>17%</b>

\* without earnings / sans gain.

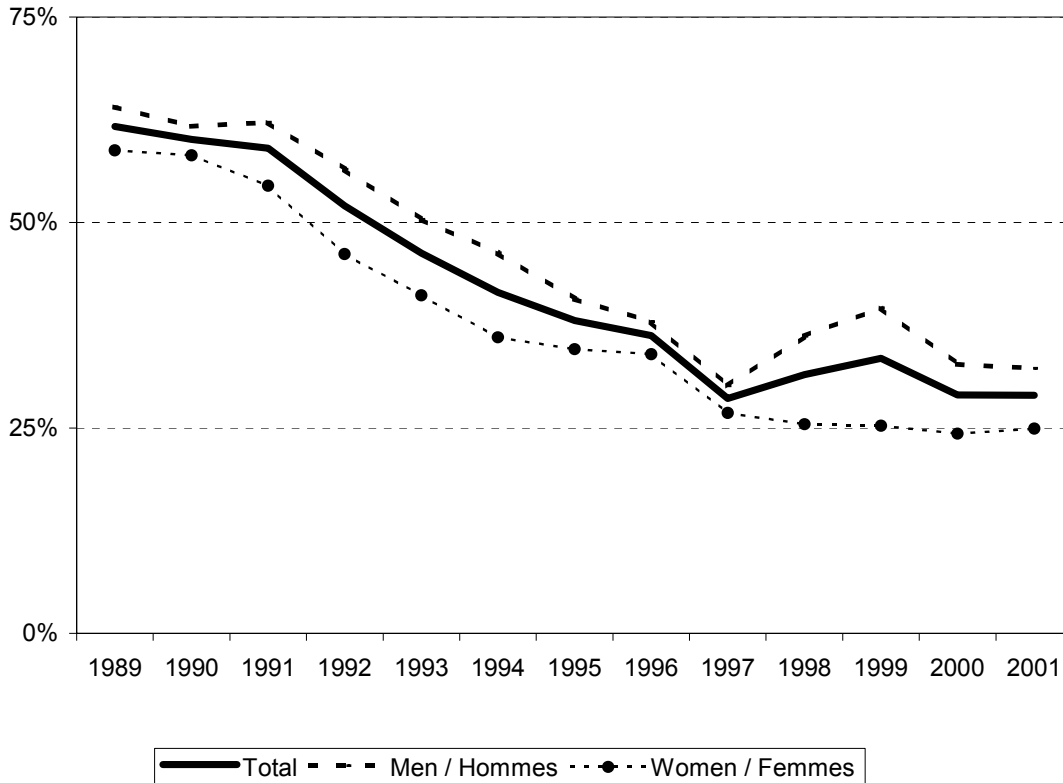
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## Alberta

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



\* without earnings / sans gain.

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.

## Alberta

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	38%	33%	20%	11%	16%	16%	11%	11%	46%
25-34	77%	57%	51%	43%	46%	57%	43%	44%	14%
35-44	70%	56%	43%	39%	46%	55%	51%	41%	4%
45-54	78%	60%	48%	40%	50%	49%	51%	48%	0%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>62%</b>	<b>50%</b>	<b>38%</b>	<b>30%</b>	<b>36%</b>	<b>40%</b>	<b>33%</b>	<b>32%</b>	<b>15%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	40%	24%	12%	9%	8%	7%	6%	7%	47%
25-34	65%	43%	48%	36%	30%	33%	29%	29%	39%
35-44	62%	46%	43%	31%	34%	38%	36%	36%	15%
45-54	69%	57%	44%	39%	39%	36%	43%	35%	19%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>58%</b>	<b>41%</b>	<b>34%</b>	<b>27%</b>	<b>25%</b>	<b>25%</b>	<b>24%</b>	<b>25%</b>	<b>27%</b>
<b>Total</b>									
15-24	39%	29%	16%	10%	13%	12%	9%	9%	45%
25-34	71%	51%	50%	40%	39%	46%	37%	37%	25%
35-44	66%	52%	43%	35%	41%	47%	44%	39%	9%
45-54	74%	59%	45%	39%	45%	43%	47%	42%	8%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>60%</b>	<b>46%</b>	<b>36%</b>	<b>29%</b>	<b>32%</b>	<b>33%</b>	<b>29%</b>	<b>29%</b>	<b>20%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## Alberta

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	6.5	6.5	3.3	1.8	2.8	3.3	2.0	1.8	46%
25-34	12.3	13.7	7.3	4.5	5.7	6.5	4.2	3.9	47%
35-44	6.8	9.5	6.1	4.1	5.0	6.0	4.2	4.0	34%
45-54	3.8	5.3	3.6	2.5	3.0	3.6	2.8	2.8	23%
55 +	2.6	3.5	2.1	1.6	1.8	2.1	1.7	1.7	19%
<b>Total</b>	<b>32.1</b>	<b>38.4</b>	<b>22.4</b>	<b>14.6</b>	<b>18.3</b>	<b>21.4</b>	<b>15.0</b>	<b>14.2</b>	<b>37%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	4.3	3.5	1.8	1.1	1.0	1.1	0.9	0.8	57%
25-34	9.6	8.8	4.9	3.5	3.0	3.0	2.5	2.3	53%
35-44	5.6	6.8	4.7	3.5	3.2	3.3	3.0	2.9	38%
45-54	3.1	4.0	3.1	2.2	2.0	2.1	2.0	1.9	37%
55 +	1.6	1.9	1.2	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	38%
<b>Total</b>	<b>24.1</b>	<b>25.0</b>	<b>15.7</b>	<b>11.2</b>	<b>10.0</b>	<b>10.3</b>	<b>9.1</b>	<b>8.7</b>	<b>45%</b>
<b>Total</b>									
15-24	10.8	10.0	5.1	2.9	3.8	4.4	2.9	2.6	49%
25-34	21.9	22.4	12.2	8.1	8.6	9.4	6.7	6.2	49%
35-44	12.4	16.2	10.8	7.6	8.3	9.3	7.2	6.9	36%
45-54	6.9	9.3	6.7	4.7	5.0	5.7	4.8	4.7	29%
55 +	4.2	5.5	3.3	2.5	2.6	2.9	2.5	2.4	26%
<b>Total</b>	<b>56.2</b>	<b>63.4</b>	<b>38.1</b>	<b>25.8</b>	<b>28.3</b>	<b>31.7</b>	<b>24.1</b>	<b>22.8</b>	<b>40%</b>

\* without earnings / sans gain.

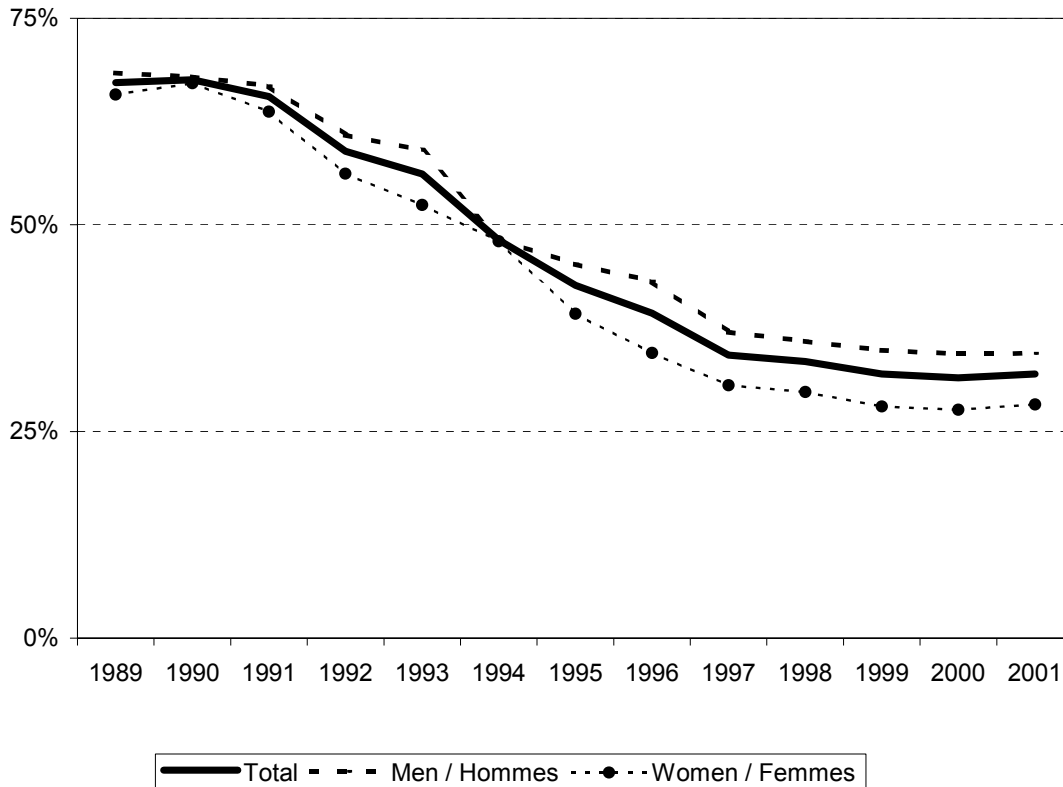
Source: This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## British-Columbia / Colombie-Britannique

British-Columbia / Colombie-Britannique : Percentage of Unemployed Receiving UI\* /  
Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.\*



\* without earnings / sans gain.

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.

## British-Columbia / Colombie-Britannique

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

Age / Âge	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	49%	40%	25%	18%	17%	18%	15%	16%	37%
25-34	78%	69%	57%	43%	42%	42%	45%	42%	26%
35-44	68%	70%	45%	46%	46%	39%	42%	40%	11%
45-54	81%	59%	45%	43%	40%	41%	38%	44%	2%
55 +	77%	61%	62%	57%	56%	48%	50%	49%	20%
<b>Total</b>	<b>68%</b>	<b>59%</b>	<b>43%</b>	<b>37%</b>	<b>36%</b>	<b>35%</b>	<b>34%</b>	<b>34%</b>	<b>20%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	42%	33%	17%	12%	10%	11%	9%	10%	42%
25-34	75%	59%	39%	35%	34%	28%	32%	33%	14%
35-44	68%	59%	37%	37%	36%	36%	32%	31%	17%
45-54	87%	57%	44%	42%	45%	37%	38%	39%	12%
55 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>67%</b>	<b>52%</b>	<b>34%</b>	<b>31%</b>	<b>30%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>18%</b>
<b>Total</b>									
15-24	46%	37%	21%	16%	14%	15%	13%	13%	38%
25-34	77%	65%	48%	40%	39%	36%	39%	38%	21%
35-44	68%	65%	41%	42%	42%	38%	37%	36%	13%
45-54	84%	58%	45%	43%	42%	39%	38%	42%	7%
55 +	85%	62%	59%	50%	59%	50%	52%	46%	21%
<b>Total</b>	<b>68%</b>	<b>56%</b>	<b>39%</b>	<b>34%</b>	<b>33%</b>	<b>32%</b>	<b>31%</b>	<b>32%</b>	<b>19%</b>

- confidential data / données confidentielles.

\* without earnings / sans gain.

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

## **British-Columbia / Colombie-Britannique**

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

	1990	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1996
<b>Men / Hommes</b>									
15-24	11.5	10.6	6.5	5.1	5.3	4.7	3.8	4.2	36%
25-34	19.9	20.9	14.0	11.5	12.0	10.5	8.3	9.0	36%
35-44	12.2	14.5	10.8	9.6	10.8	9.7	8.2	9.3	15%
45-54	6.8	8.2	6.4	6.0	6.8	6.4	5.5	6.6	-3%
55 +	5.0	6.1	4.0	3.7	4.1	3.7	3.4	3.9	2%
<b>Total</b>	<b>55.4</b>	<b>60.3</b>	<b>41.8</b>	<b>35.9</b>	<b>38.9</b>	<b>35.0</b>	<b>29.3</b>	<b>32.9</b>	<b>21%</b>
<b>Women / Femmes</b>									
15-24	7.4	5.9	3.2	2.5	2.2	2.1	1.7	1.7	46%
25-34	15.4	13.2	7.9	6.6	6.1	5.5	4.6	4.7	40%
35-44	10.3	10.8	7.6	6.6	6.4	6.0	5.4	5.6	26%
45-54	6.2	6.8	5.2	4.8	4.7	4.5	4.3	4.4	15%
55 +	3.5	3.9	2.6	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	19%
<b>Total</b>	<b>42.8</b>	<b>40.7</b>	<b>26.5</b>	<b>22.8</b>	<b>21.6</b>	<b>20.3</b>	<b>18.1</b>	<b>18.6</b>	<b>30%</b>
<b>Total</b>									
15-24	19.0	16.5	9.6	7.6	7.5	6.8	5.6	5.9	39%
25-34	35.3	34.1	21.9	18.1	18.1	16.0	12.9	13.7	37%
35-44	22.5	25.2	18.4	16.1	17.1	15.7	13.6	14.8	19%
45-54	13.0	15.1	11.6	10.8	11.5	10.9	9.7	11.0	5%
55 +	8.5	10.0	6.6	6.1	6.4	5.9	5.6	6.1	9%
<b>Total</b>	<b>98.3</b>	<b>100.9</b>	<b>68.2</b>	<b>58.6</b>	<b>60.6</b>	<b>55.2</b>	<b>47.4</b>	<b>51.5</b>	<b>24%</b>

\* without earnings / sans gain.

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

## **SECTION III**

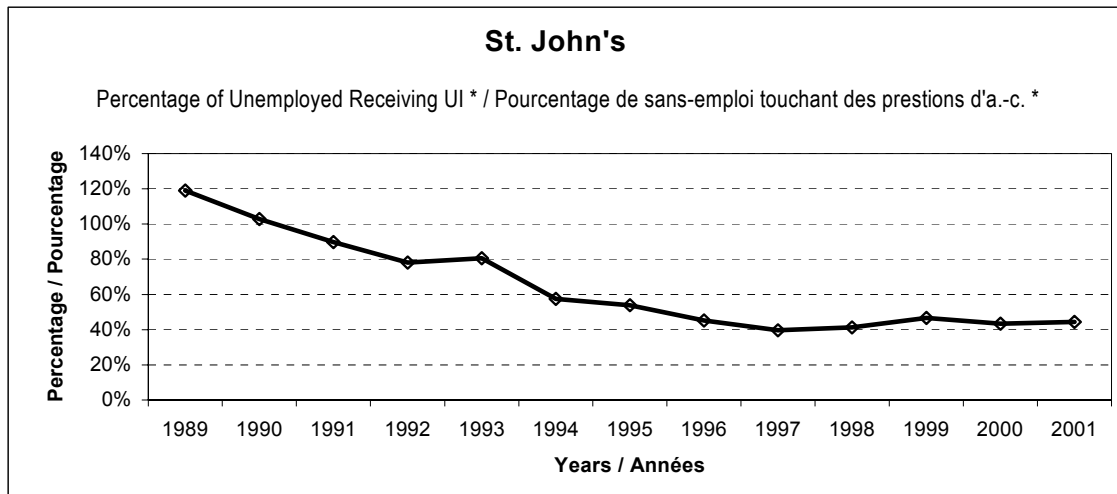
# **24 VILLES LES PLUS GRANDES DU CANADA**



## St. John's\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	10.7	10.1	5.8	4.9	4.6	4.2	3.8	3.8	64%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	10.4	12.5	12.9	12.3	11.2	8.9	8.7	8.6	17%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	103%	81%	45%	40%	41%	47%	43%	44%	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  
 opeiu-siepb 225 / www.clc-ctc.ca

## St. John's\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	3.1	2.9	2.6	2.4	2.5	20%
Women / Femmes	1.8	1.7	1.5	1.4	1.4	25%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	4.9	4.6	4.2	3.8	3.8	22%
15-24	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	3%
25-44	3.0	2.8	2.4	2.1	2.1	29%
45-54	0.9	0.9	0.8	0.7	0.8	18%
55 +	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	3%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	42%	42%	49%	48%	46%	-10%
Women / Femmes	36%	40%	43%	37%	41%	-13%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	40%	41%	47%	43%	44%	-12%
15-24	23%	22%	22%	20%	18%	20%
25-44	43%	46%	57%	58%	59%	-35%
45-54	-	-	-	-	-	-
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

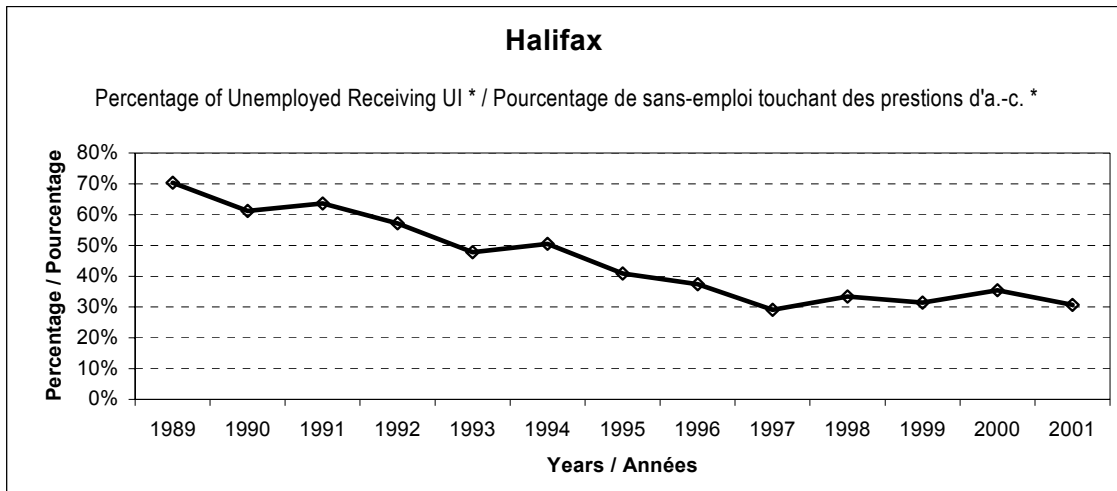
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Halifax \*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	8.8	9.8	5.9	4.7	4.4	3.9	4.2	4.3	52%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	14.4	20.6	15.8	16.1	13.3	12.5	11.7	13.9	3%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>61%</b>	<b>48%</b>	<b>37%</b>	<b>29%</b>	<b>33%</b>	<b>31%</b>	<b>35%</b>	<b>31%</b>	<b>50%</b>



\* 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.

## Halifax\*\*

**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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	2.8	2.8	2.5	2.6	2.6	7%
Women / Femmes	1.9	1.6	1.5	1.5	1.7	12%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	4.7	4.4	3.9	4.2	4.3	9%
15-24	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	17%
25-44	3.0	2.8	2.4	2.5	2.5	14%
45-54	0.8	0.8	0.7	0.8	0.9	-12%
55 +	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	-13%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	28%	37%	36%	39%	37%	-34%
Women / Femmes	32%	29%	26%	31%	24%	24%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	29%	33%	31%	35%	31%	-5%
15-24	12%	13%	10%	13%	12%	6%
25-44	36%	45%	41%	48%	38%	-6%
45-54	36%	-	-	-	31%	13%
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

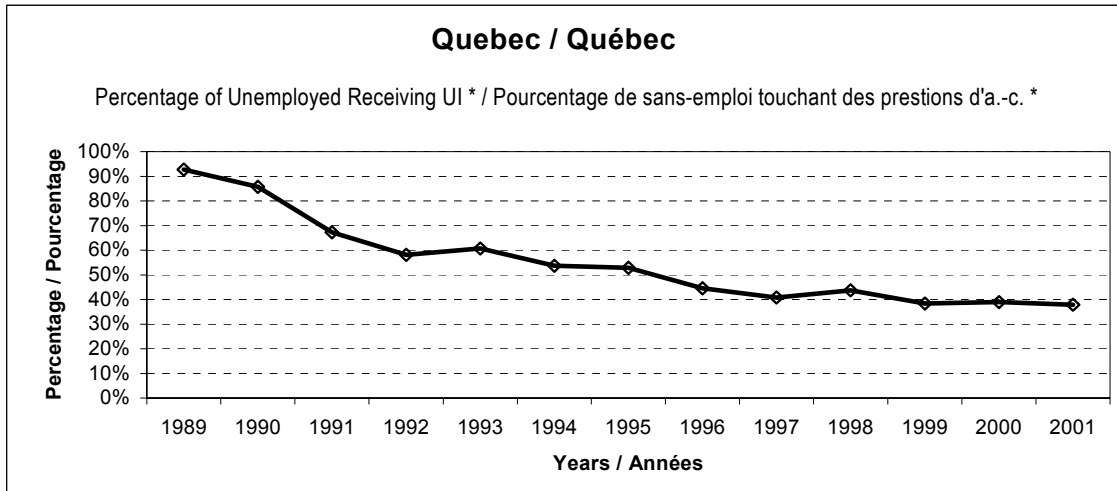
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Quebec / Québec\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	21.7	24.2	17.6	14.7	13.2	11.3	11.1	10.9	50%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	25.3	39.8	39.5	36.0	30.2	29.4	28.5	28.8	-14%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>86%</b>	<b>61%</b>	<b>45%</b>	<b>41%</b>	<b>44%</b>	<b>38%</b>	<b>39%</b>	<b>38%</b>	<b>56%</b>



\* 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

## Quebec / Québec\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	8.6	8.1	6.8	6.8	6.9	20%
Women / Femmes	6.1	5.1	4.5	4.3	4.1	34%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	14.7	13.2	11.3	11.1	10.9	26%
15-24	1.9	1.7	1.6	1.5	1.6	19%
25-44	8.4	7.5	6.3	6.0	5.9	30%
45-54	3.0	2.7	2.3	2.4	2.3	23%
55 +	1.4	1.3	1.1	1.2	1.2	11%
	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	43%	52%	44%	43%	47%	-10%
Women / Femmes	39%	35%	32%	34%	29%	26%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	41%	44%	38%	39%	38%	7%
15-24	20%	23%	19%	17%	25%	-23%
25-44	47%	50%	45%	46%	44%	6%
45-54	54%	52%	44%	53%	33%	39%
55 +	47%	60%	-	55%	51%	-8%

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

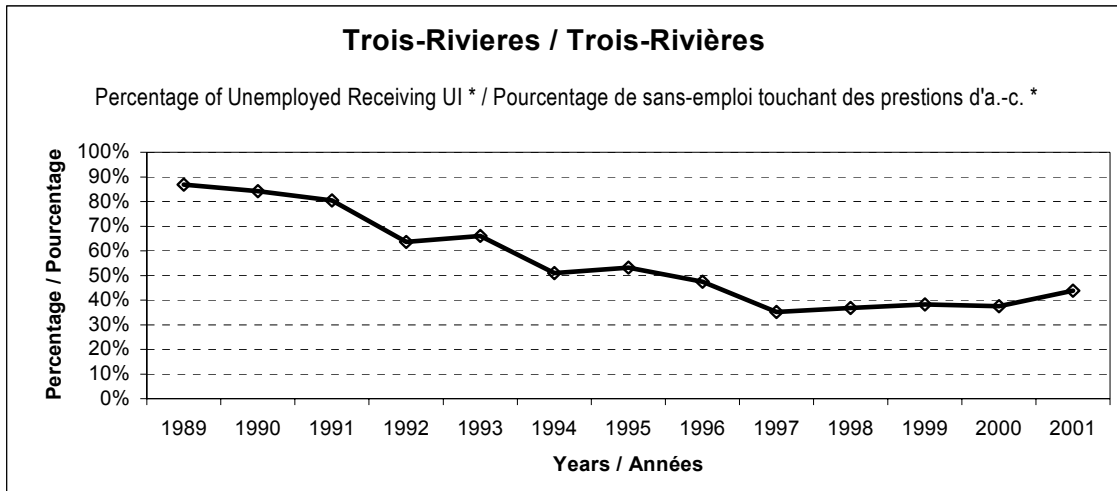
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Trois-Rivieres / Trois-Rivières\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	5.6	6.6	4.0	3.4	3.3	3.0	2.7	3.1	45%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	6.6	10.0	8.5	9.6	8.9	7.8	7.3	7.0	-6%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>84%</b>	<b>66%</b>	<b>48%</b>	<b>35%</b>	<b>37%</b>	<b>38%</b>	<b>38%</b>	<b>44%</b>	<b>48%</b>



\* 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.

## Trois-Rivieres / Trois-Rivières\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	2.1	2.1	1.9	1.8	2.0	4%
Women / Femmes	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0	17%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	3.4	3.3	3.0	2.7	3.1	9%
15-24	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	-2%
25-44	2.0	1.9	1.6	1.4	1.6	21%
45-54	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	-4%
55 +	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	-23%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	38%	41%	49%	43%	52%	-38%
Women / Femmes	31%	32%	28%	30%	34%	-7%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	35%	37%	38%	38%	44%	-25%
15-24	14%	17%	17%	17%	19%	-30%
25-44	41%	43%	51%	41%	58%	-41%
45-54	33%	32%	28%	-	34%	-4%
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.

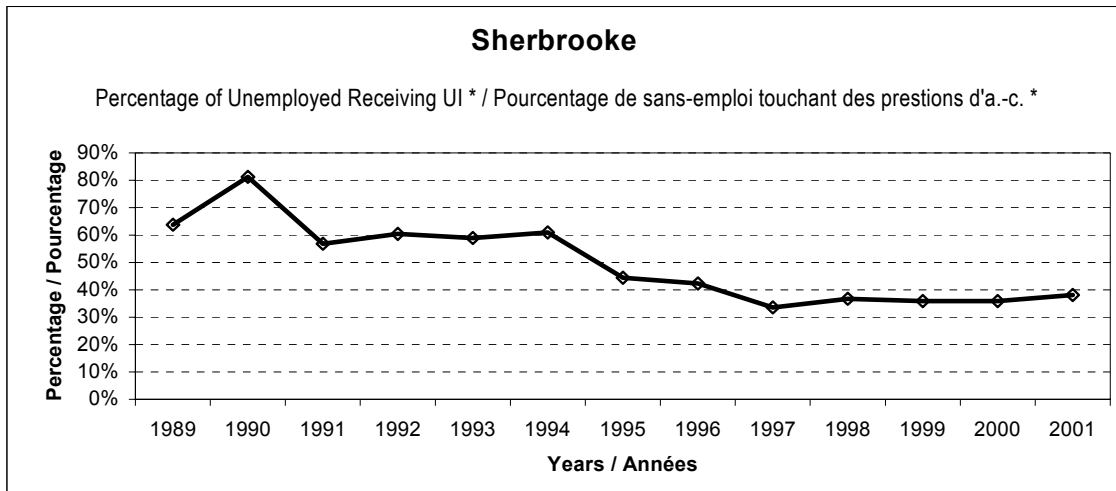
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Sherbrooke\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	5.6	5.0	3.6	2.9	2.9	2.6	2.3	2.4	57%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	6.9	8.4	8.5	8.7	8.0	7.3	6.4	6.3	9%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	81%	59%	42%	34%	37%	36%	36%	38%	53%



\* 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.

## Sherbrooke\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	1.9	1.8	1.7	1.5	1.5	17%
Women / Femmes	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	19%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	2.9	2.9	2.6	2.3	2.4	18%
15-24	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	4%
25-44	1.7	1.7	1.5	1.2	1.3	23%
45-54	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	17%
55 +	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	12%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	36%	40%	42%	39%	44%	-21%
Women / Femmes	30%	32%	29%	31%	31%	-4%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	34%	37%	36%	36%	38%	-14%
15-24	20%	18%	19%	-	-	-
25-44	39%	45%	45%	44%	44%	-13%
45-54	26%	-	-	-	-	-
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

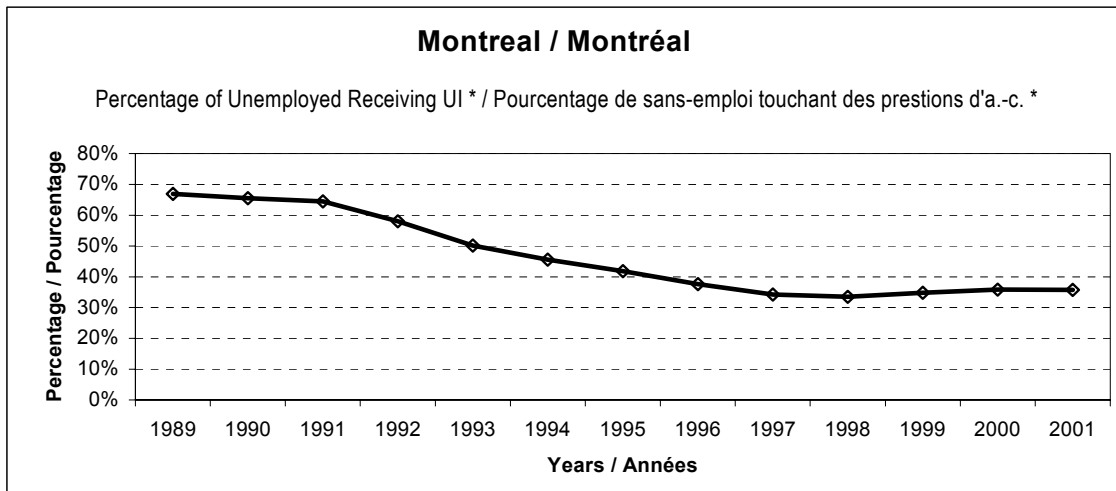
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Montreal / Montréal\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	116.4	120.9	80.1	65.4	58.4	54.6	50.5	54.4	53%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	177.7	241.0	213.0	191.1	174.4	156.7	141.1	152.0	14%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>65%</b>	<b>50%</b>	<b>38%</b>	<b>34%</b>	<b>33%</b>	<b>35%</b>	<b>36%</b>	<b>36%</b>	<b>45%</b>



\* 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.

## **Montreal / Montréal\*\***

**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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
<b>Men / Hommes</b>	37.8	33.9	31.7	29.0	32.0	15%
<b>Women / Femmes</b>	27.6	24.6	22.9	21.5	22.4	19%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
<b>Total</b>	65.4	58.4	54.6	50.5	54.4	17%
<b>15-24</b>	8.2	7.2	6.9	6.4	7.0	15%
<b>25-44</b>	37.1	32.9	30.4	27.9	30.2	19%
<b>45-54</b>	12.8	11.8	11.0	10.2	11.1	14%
<b>55 +</b>	7.2	6.6	6.3	6.0	6.2	15%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
<b>Men / Hommes</b>	33%	35%	34%	38%	38%	-15%
<b>Women / Femmes</b>	36%	32%	35%	33%	33%	8%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
<b>Total</b>	34%	33%	35%	36%	36%	-5%
<b>15-24</b>	17%	16%	17%	19%	19%	-7%
<b>25-44</b>	37%	37%	41%	41%	40%	-8%
<b>45-54</b>	46%	45%	38%	37%	44%	5%
<b>55 +</b>	47%	46%	49%	52%	44%	6%

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

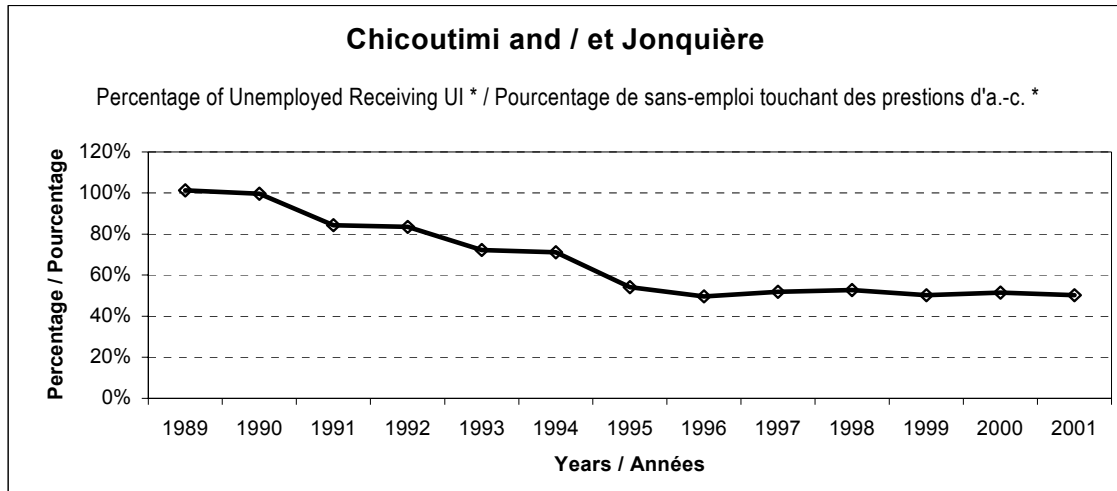
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	7.6	8.2	5.6	5.0	4.9	4.3	3.8	4.4	42%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	7.6	11.4	11.3	9.6	9.2	8.6	7.3	8.8	-16%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	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.

## 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	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%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	55%	57%	63%	56%	61%	-13%
Women / Femmes	48%	47%	37%	45%	36%	24%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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.

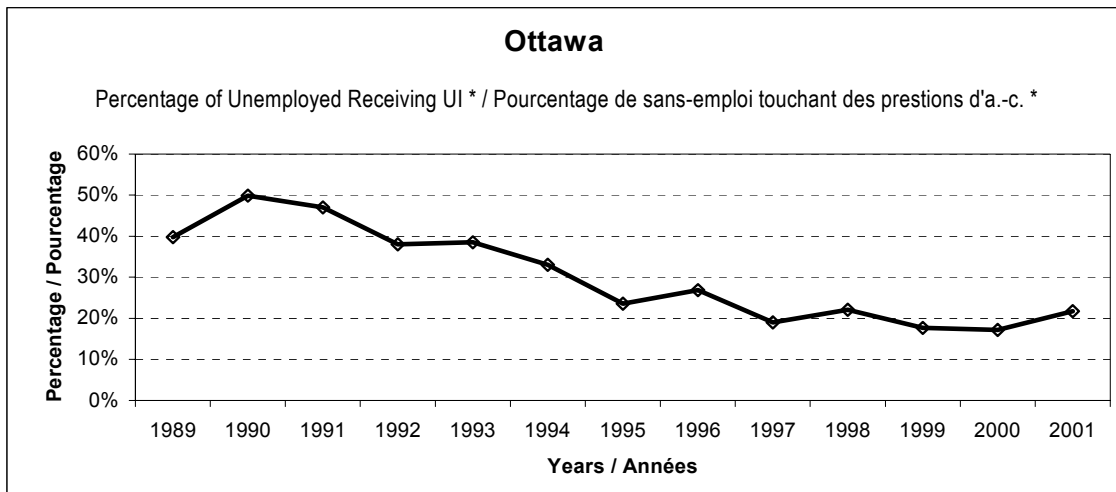
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Ottawa\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	11.0	12.9	9.4	7.0	5.8	5.0	4.3	6.2	43%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	22.1	33.4	34.8	36.7	26.3	28.1	25.0	28.7	-30%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>50%</b>	<b>39%</b>	<b>27%</b>	<b>19%</b>	<b>22%</b>	<b>18%</b>	<b>17%</b>	<b>22%</b>	<b>56%</b>



\* 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

## Ottawa\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
Men / Hommes	4.0	3.4	3.0	2.5	3.7	8%
Women / Femmes	3.0	2.4	1.9	1.8	2.6	14%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	7.0	5.8	5.0	4.3	6.2	11%
15-24	0.7	0.5	0.4	0.4	0.7	2%
25-44	4.4	3.6	3.1	2.6	3.9	11%
45-54	1.3	1.2	1.0	0.9	1.2	9%
55 +	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	25%

	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	19%	25%	19%	18%	25%	-31%
Women / Femmes	19%	19%	16%	16%	18%	5%

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

Total	19%	22%	18%	17%	22%	-14%
15-24	6%	6%	5%	5%	7%	-14%
25-44	24%	28%	22%	20%	30%	-25%
45-54	25%	28%	33%	28%	29%	-13%
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

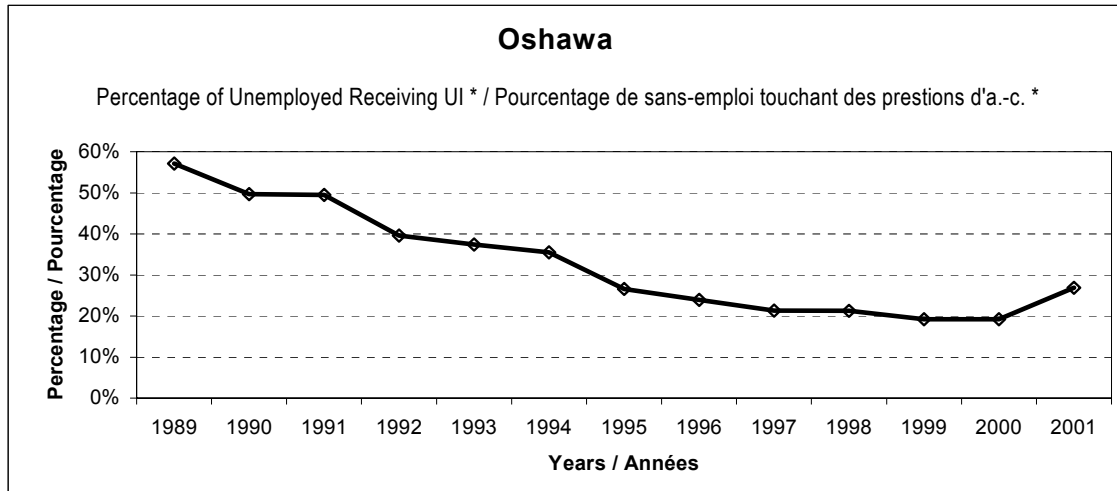
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Oshawa\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	4.6	6.1	3.4	2.5	2.4	1.8	1.7	2.5	47%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	9.3	16.2	14.3	11.9	11.1	9.3	9.0	9.2	1%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. *</b>	<b>50%</b>	<b>37%</b>	<b>24%</b>	<b>21%</b>	<b>21%</b>	<b>19%</b>	<b>19%</b>	<b>27%</b>	<b>46%</b>



\* 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.

## Oshawa\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	1.4	1.4	1.0	1.0	1.4	-1%
Women / Femmes	1.1	1.0	0.8	0.8	1.0	8%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	2.5	2.4	1.8	1.7	2.5	3%
15-24	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	10%
25-44	1.6	1.5	1.1	1.1	1.5	4%
45-54	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	-6%
55 +	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	10%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	24%	24%	23%	26%	27%	-11%
Women / Femmes	19%	18%	16%	15%	27%	-45%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	21%	21%	19%	19%	27%	-26%
15-24	8%	8%	6%	6%	7%	12%
25-44	27%	28%	26%	28%	45%	-68%
45-54	20%	19%	-	-	-	-
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.

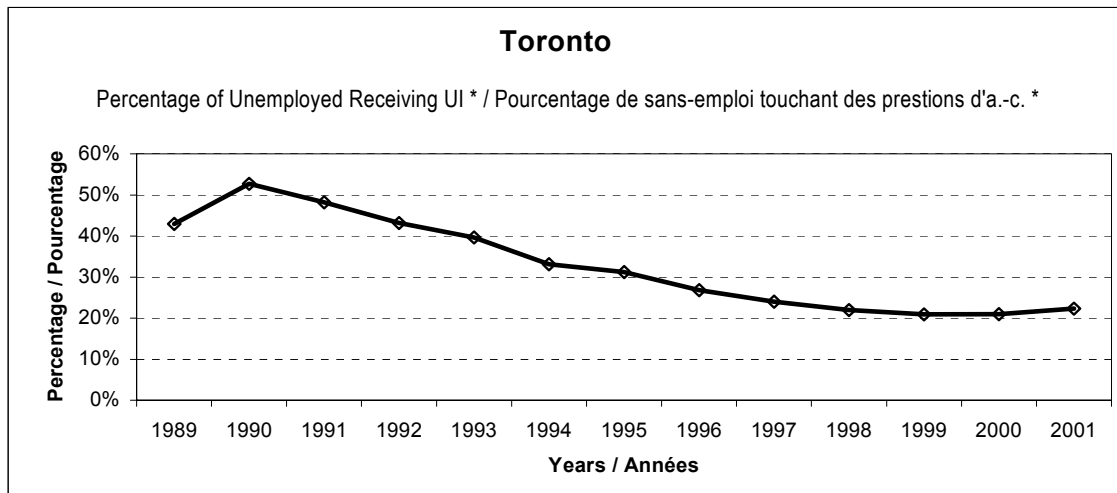
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Toronto\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	64.4	103.5	58.0	46.4	38.3	32.6	30.4	38.8	40%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	122.2	260.9	216.6	193.3	174.0	155.6	144.7	173.8	-42%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>53%</b>	<b>40%</b>	<b>27%</b>	<b>24%</b>	<b>22%</b>	<b>21%</b>	<b>21%</b>	<b>22%</b>	<b>58%</b>



\* 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

## Toronto\*\*

**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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	26.0	21.9	18.3	16.9	22.0	15%
Women / Femmes	20.4	16.4	14.2	13.5	16.7	18%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	46.4	38.3	32.6	30.4	38.8	16%
15-24	4.0	3.2	2.5	2.3	3.0	27%
25-44	27.8	23.1	19.4	18.0	23.1	17%
45-54	9.2	7.6	6.7	6.5	8.4	8%
55 +	5.5	4.4	3.9	3.7	4.3	21%
	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	26%	23%	23%	23%	24%	8%
Women / Femmes	22%	21%	18%	19%	20%	7%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	24%	22%	21%	21%	22%	7%
15-24	7%	7%	5%	6%	7%	11%
25-44	29%	29%	26%	27%	27%	7%
45-54	32%	25%	30%	27%	28%	11%
55 +	39%	30%	41%	30%	30%	21%

\* 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.

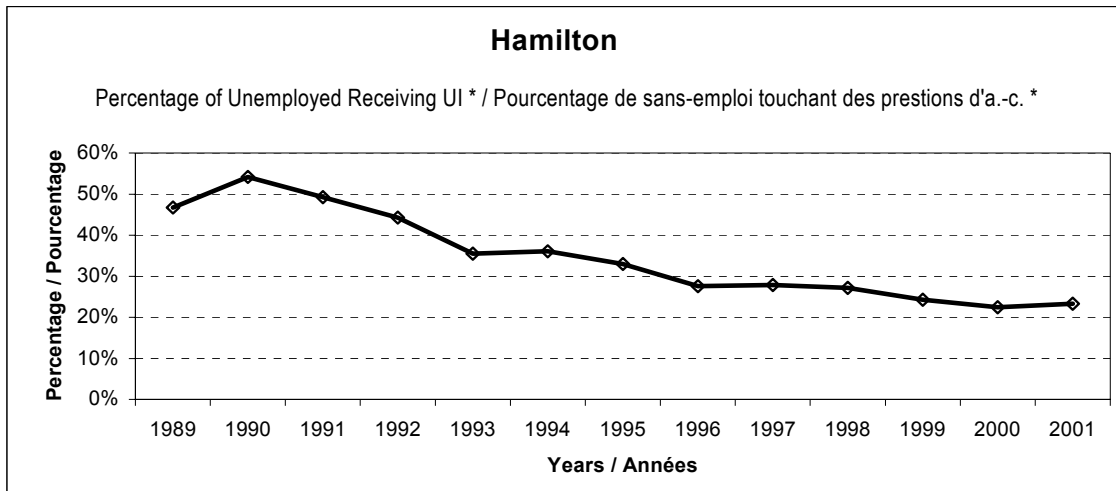
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	11.9	13.6	6.8	6.0	4.8	4.1	4.1	5.3	55%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	21.9	38.2	24.8	21.5	17.7	16.7	18.1	22.8	-4%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>54%</b>	<b>36%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>27%</b>	<b>24%</b>	<b>22%</b>	<b>23%</b>	<b>57%</b>



\* 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.

## 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	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%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	30%	31%	25%	25%	27%	12%
Women / Femmes	25%	23%	23%	19%	19%	25%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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

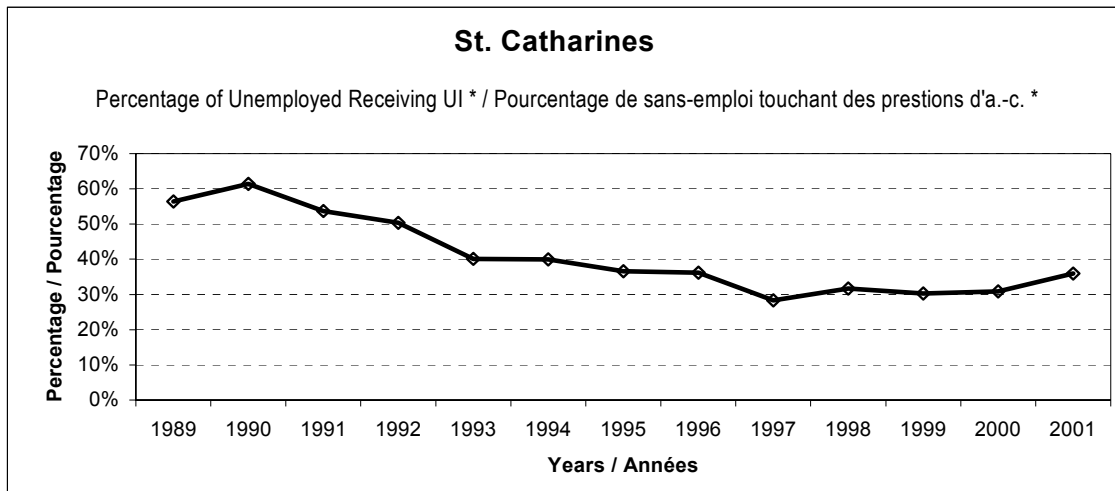
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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

## St. Catharines\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	8.7	10.8	6.5	5.3	4.7	4.0	3.8	4.6	47%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	14.1	27.0	18.0	18.6	14.8	13.2	12.3	12.7	10%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	61%	40%	36%	28%	32%	30%	31%	36%	42%



\* 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.

## St. Catharines\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
Men / Hommes	3.0	2.7	2.4	2.4	2.9	4%
Women / Femmes	2.3	2.0	1.6	1.4	1.7	26%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	5.3	4.7	4.0	3.8	4.6	13%
15-24	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	18%
25-44	3.0	2.7	2.2	2.1	2.6	14%
45-54	1.1	1.0	0.9	0.8	1.0	9%
55 +	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	16%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	28%	34%	34%	36%	38%	-35%
Women / Femmes	29%	29%	26%	25%	32%	-12%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	28%	32%	30%	31%	36%	-27%
15-24	11%	10%	10%	10%	11%	-3%
25-44	30%	41%	34%	43%	49%	-65%
45-54	31%	29%	37%	25%	29%	6%
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.

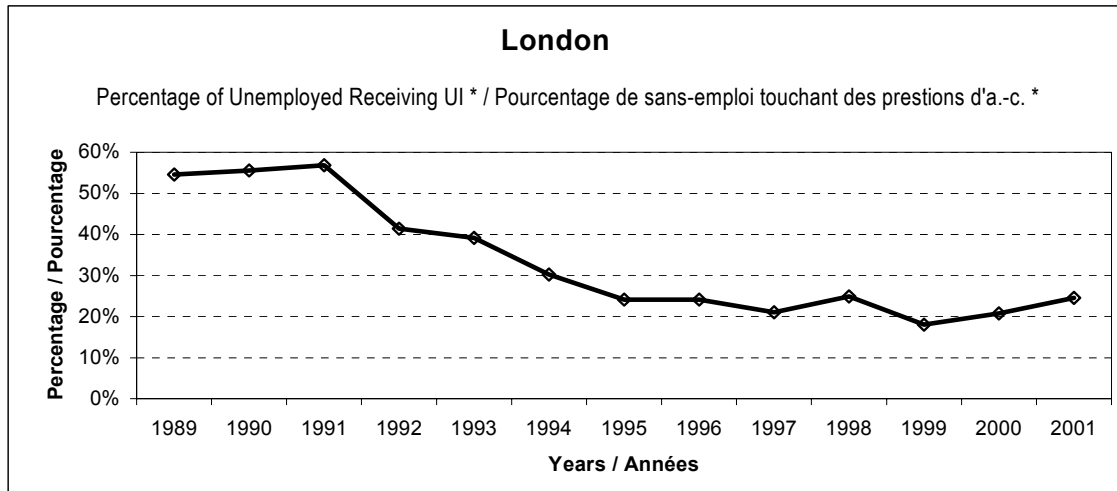
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## London\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	7.1	7.8	4.8	3.6	3.2	2.7	2.9	3.6	49%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	12.8	20.0	19.9	16.9	13.0	15.1	13.8	14.7	-15%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>56%</b>	<b>39%</b>	<b>24%</b>	<b>21%</b>	<b>25%</b>	<b>18%</b>	<b>21%</b>	<b>25%</b>	<b>56%</b>



\* 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.

## London\*\*

**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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	2.1	2.0	1.6	1.8	2.4	-14%
Women / Femmes	1.5	1.3	1.1	1.1	1.3	16%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	3.6	3.2	2.7	2.9	3.6	-1%
15-24	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	-5%
25-44	2.1	2.0	1.6	1.7	2.1	0%
45-54	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	-3%
55 +	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-3%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	23%	29%	18%	23%	29%	-25%
Women / Femmes	19%	21%	18%	18%	19%	-1%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	21%	25%	18%	21%	25%	-17%
15-24	7%	8%	6%	6%	8%	-14%
25-44	29%	33%	26%	28%	39%	-33%
45-54	20%	23%	18%	26%	20%	0%
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

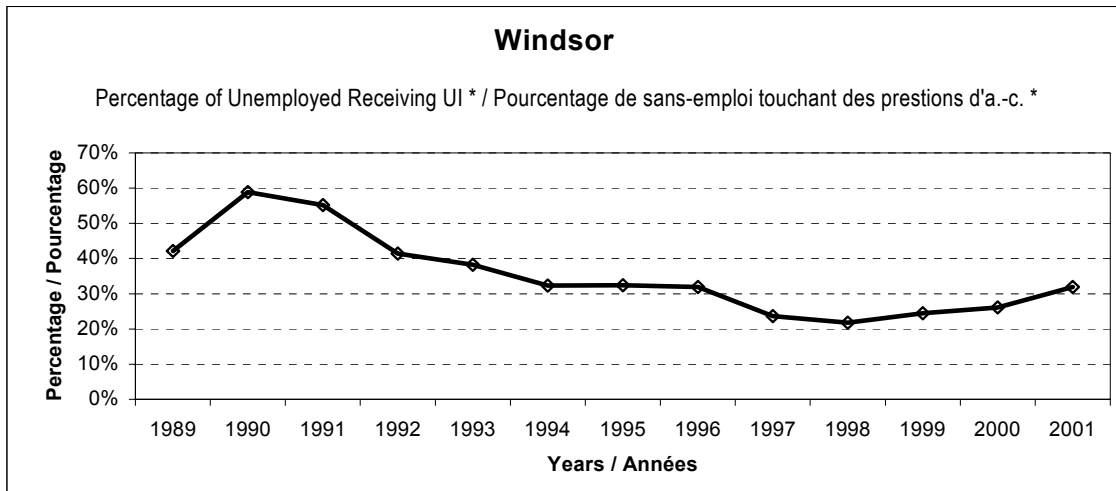
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Windsor\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	7.4	6.3	4.0	3.2	2.9	2.5	2.3	3.5	52%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	12.6	16.4	12.5	13.6	13.4	10.2	8.8	11.1	12%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	59%	38%	32%	24%	22%	25%	26%	32%	46%



\* 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.

## Windsor\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	1.8	1.8	1.5	1.4	2.2	-22%
Women / Femmes	1.4	1.1	1.1	0.9	1.3	6%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	3.2	2.9	2.5	2.3	3.5	-10%
15-24	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	-20%
25-44	2.0	1.8	1.5	1.4	2.2	-10%
45-54	0.6	0.5	0.5	0.4	0.6	-12%
55 +	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	10%
	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	26%	29%	28%	32%	35%	-34%
Women / Femmes	21%	15%	21%	21%	28%	-31%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	24%	22%	25%	26%	32%	-35%
15-24	8%	8%	6%	10%	13%	-65%
25-44	35%	28%	37%	32%	41%	-19%
45-54	22%	22%	-	-	-	-
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.

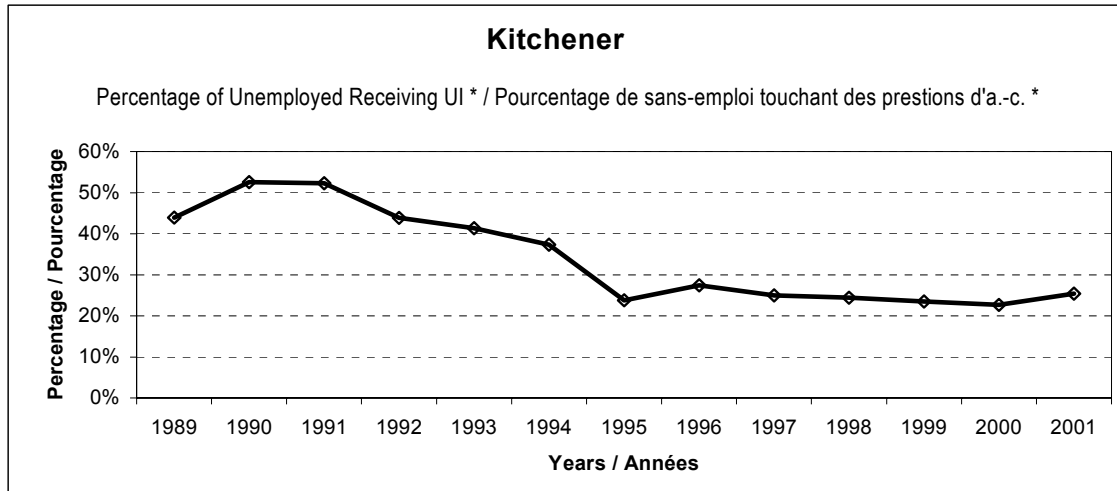
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Kitchener\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	7.1	7.9	5.1	4.0	3.5	3.1	3.0	3.8	47%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	13.5	19.2	18.5	16.0	14.4	13.3	13.2	14.8	-10%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>53%</b>	<b>41%</b>	<b>27%</b>	<b>25%</b>	<b>24%</b>	<b>24%</b>	<b>23%</b>	<b>25%</b>	<b>52%</b>



\* 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.

## Kitchener\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
Men / Hommes	2.4	2.1	1.7	1.6	2.2	6%
Women / Femmes	1.7	1.5	1.4	1.4	1.5	7%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	4.0	3.5	3.1	3.0	3.8	6%
15-24	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	8%
25-44	2.4	2.1	1.8	1.7	2.2	8%
45-54	0.8	0.7	0.7	0.6	0.8	0%
55 +	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	3%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	28%	28%	27%	22%	27%	4%
Women / Femmes	22%	21%	20%	23%	24%	-9%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	25%	24%	24%	23%	25%	-2%
15-24	9%	9%	8%	6%	10%	-13%
25-44	32%	33%	28%	32%	31%	1%
45-54	30%	22%	25%	26%	26%	13%
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.

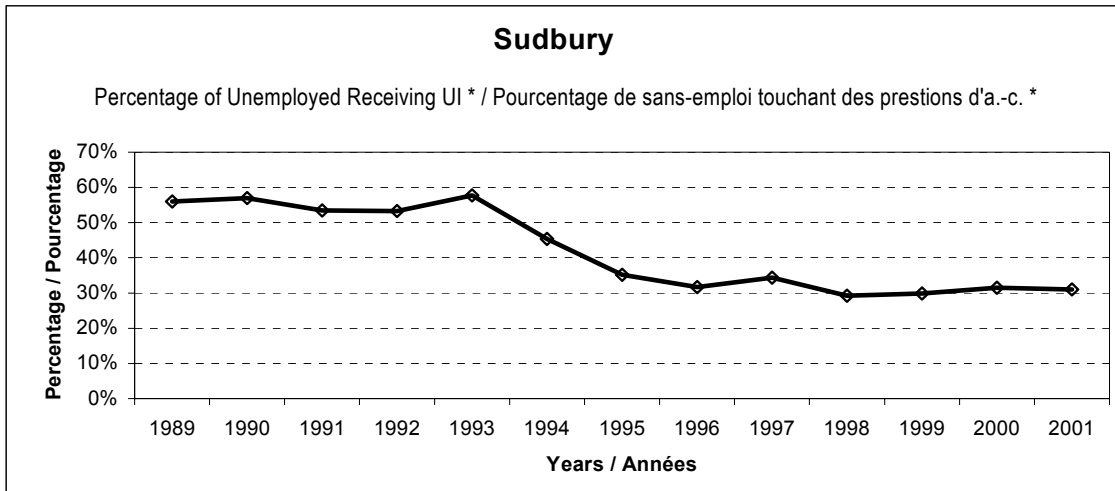
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Sudbury\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	3.8	5.1	2.8	2.5	2.6	2.3	2.1	2.1	44%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	6.7	8.8	8.8	7.3	8.9	7.8	6.7	6.9	-3%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>57%</b>	<b>58%</b>	<b>32%</b>	<b>34%</b>	<b>29%</b>	<b>30%</b>	<b>31%</b>	<b>31%</b>	<b>46%</b>



\* 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.

## **Sudbury\*\***

**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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	<b>number in thousands / en milliers</b>					
<b>Men / Hommes</b>	1.4	1.7	1.5	1.3	1.4	2%
<b>Women / Femmes</b>	1.1	0.9	0.8	0.8	0.7	31%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
<b>Total</b>	2.5	2.6	2.3	2.1	2.1	15%
<b>15-24</b>	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	13%
<b>25-44</b>	1.6	1.7	1.5	1.3	1.3	19%
<b>45-54</b>	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	5%
<b>55 +</b>	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
<b>Men / Hommes</b>	35%	35%	35%	35%	34%	2%
<b>Women / Femmes</b>	34%	22%	23%	27%	26%	22%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
<b>Total</b>	34%	29%	30%	31%	31%	10%
<b>15-24</b>	12%	9%	10%	10%	11%	6%
<b>25-44</b>	44%	40%	35%	46%	43%	3%
<b>45-54</b>	-	-	-	-	-	-
<b>55 +</b>	-	-	-	-	-	-

\* 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.

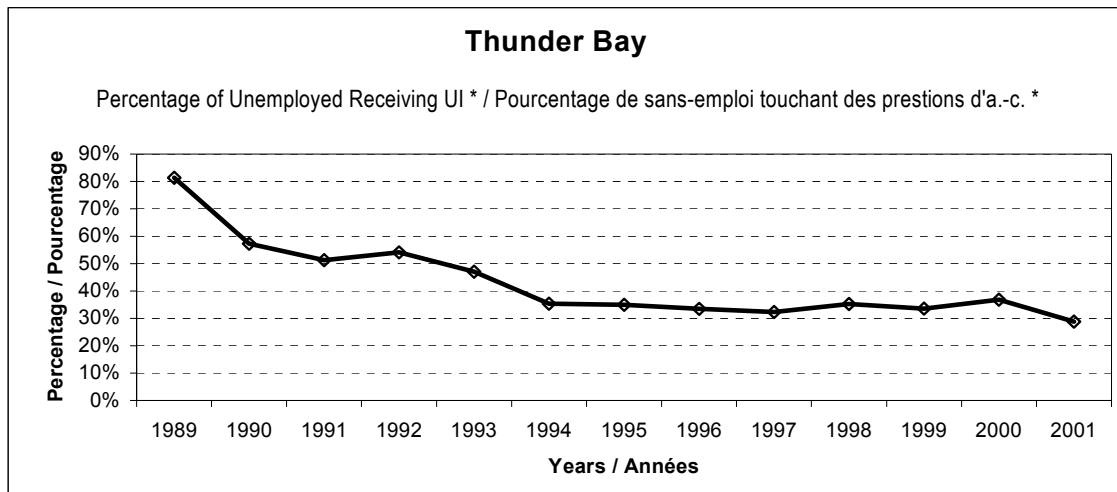
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Thunder Bay\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	3.2	3.7	2.1	1.9	2.0	1.7	1.5	1.6	50%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	5.5	7.9	6.4	6.0	5.7	5.1	4.1	5.4	2%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. *</b>	<b>57%</b>	<b>47%</b>	<b>33%</b>	<b>32%</b>	<b>35%</b>	<b>34%</b>	<b>37%</b>	<b>29%</b>	<b>50%</b>



\* 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.

## Thunder Bay\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	1.3	1.4	1.2	1.1	1.2	13%
Women / Femmes	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	34%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	1.9	2.0	1.7	1.5	1.6	20%
15-24	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	10%
25-44	1.2	1.2	1.0	0.9	0.9	25%
45-54	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	6%
55 +	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	17%

	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	39%	42%	41%	42%	36%	7%
Women / Femmes	24%	25%	22%	-	17%	29%

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

Total	32%	35%	34%	37%	29%	11%
15-24	-	-	-	-	-	-
25-44	46%	41%	37%	-	33%	28%
45-54	-	-	-	-	-	-
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

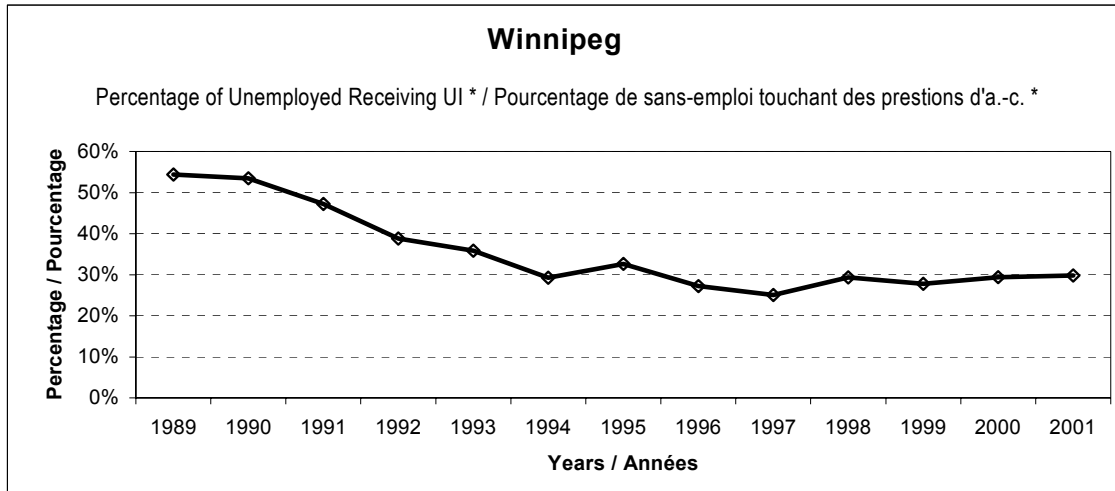
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Winnipeg\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	15.5	14.8	8.5	6.5	6.0	5.9	5.8	5.8	63%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	28.9	41.2	31.4	26.1	20.4	21.1	19.6	19.4	33%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>53%</b>	<b>36%</b>	<b>27%</b>	<b>25%</b>	<b>29%</b>	<b>28%</b>	<b>29%</b>	<b>30%</b>	<b>44%</b>



\* 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

## Winnipeg\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	3.9	3.8	3.8	3.8	3.7	4%
Women / Femmes	2.7	2.2	2.1	2.0	2.1	22%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	6.5	6.0	5.9	5.8	5.8	11%
15-24	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	20%
25-44	3.8	3.5	3.4	3.3	3.3	13%
45-54	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	5%
55 +	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0%

	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	27%	33%	30%	35%	35%	-30%
Women / Femmes	23%	24%	24%	23%	24%	-3%

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

Total	25%	29%	28%	29%	30%	-19%
15-24	10%	11%	11%	10%	10%	3%
25-44	31%	39%	36%	39%	40%	-29%
45-54	37%	33%	34%	41%	44%	-19%
55 +	-	-	-	-	-	-

\* without earnings / sans gain.

\*\*CMA/RMR

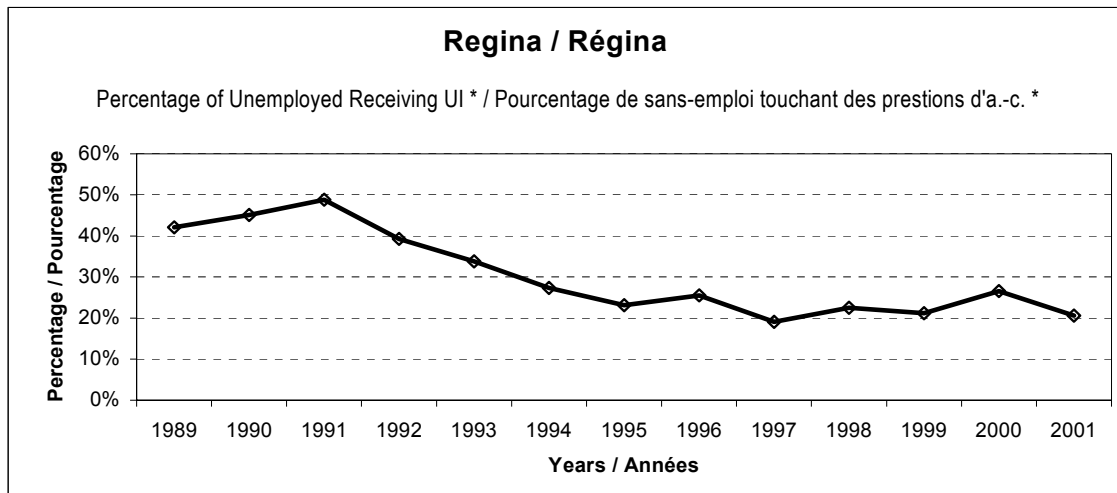
Source : This is a Canadian Labour Congress computation based on Statistics Canada Labour Force Survey and Employment Insurance data.

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.

## Regina / Régina\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	3.2	3.2	1.8	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	60%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	7.0	9.4	7.0	6.6	5.6	5.9	5.3	6.1	13%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	45%	34%	26%	19%	23%	21%	27%	21%	54%



\* 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

## Regina / Régina\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	0.9	0.9	0.9	1.1	0.9	-7%
Women / Femmes	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	12%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	0%
15-24	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-19%
25-44	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	3%
45-54	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-5%
55 +	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	21%	28%	26%	31%	24%	-16%
Women / Femmes	16%	14%	14%	-	16%	5%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	19%	23%	21%	27%	21%	-8%
15-24	7%	9%	7%	-	8%	-9%
25-44	24%	29%	30%	38%	26%	-8%
45-54	-	-	-	-	-	-
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.

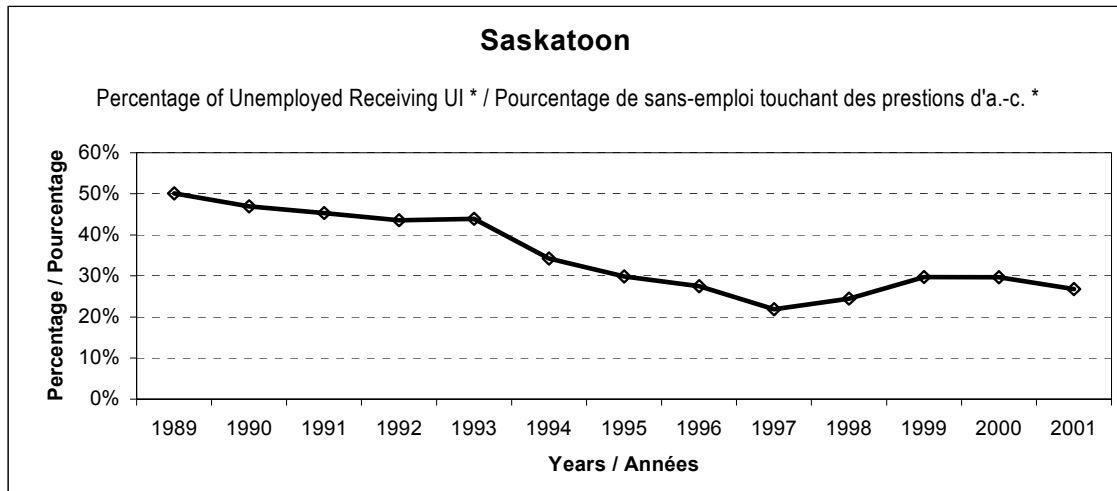
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Saskatoon\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	4.7	4.7	2.7	1.9	2.0	2.4	2.1	2.0	56%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	9.9	10.6	9.7	8.5	8.3	8.0	6.9	7.6	23%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>47%</b>	<b>44%</b>	<b>28%</b>	<b>22%</b>	<b>24%</b>	<b>30%</b>	<b>30%</b>	<b>27%</b>	<b>43%</b>



\* 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

## Saskatoon\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	1.1	1.4	1.7	1.4	1.3	-16%
Women / Femmes	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	1.9	2.0	2.4	2.1	2.0	-10%
15-24	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	-19%
25-44	1.1	1.2	1.4	1.2	1.1	-1%
45-54	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	-27%
55 +	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-33%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	23%	28%	35%	34%	30%	-35%
Women / Femmes	21%	20%	22%	24%	22%	-6%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	22%	24%	30%	30%	27%	-23%
15-24	10%	12%	15%	13%	11%	-11%
25-44	26%	32%	37%	43%	35%	-35%
45-54	-	-	-	-	-	-
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.

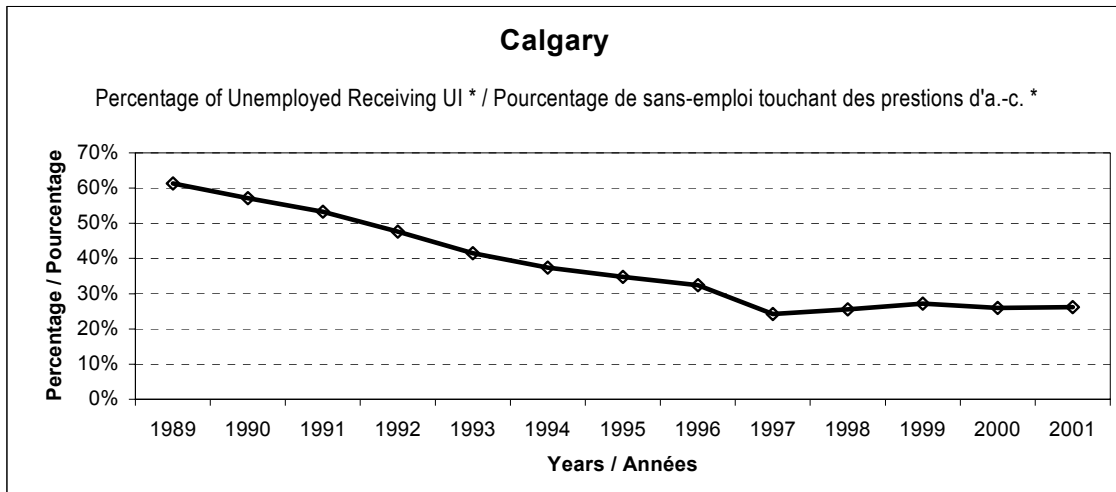
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Calgary\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	17.2	19.7	11.3	7.2	7.0	8.3	6.7	7.0	59%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	30.0	47.5	34.8	29.5	27.3	30.6	25.9	26.8	11%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c. *</b>	57%	41%	32%	24%	26%	27%	26%	26%	54%



\* 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

## Calgary\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands / en milliers					
Men / Hommes	3.9	4.2	5.3	4.0	4.3	-9%
Women / Femmes	3.2	2.8	3.0	2.7	2.8	15%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	7.2	7.0	8.3	6.7	7.0	2%
15-24	0.7	0.8	0.9	0.7	0.7	3%
25-44	4.5	4.4	5.2	4.1	4.3	6%
45-54	1.2	1.2	1.5	1.3	1.4	-12%
55 +	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	-2%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	24%	27%	31%	29%	28%	-17%
Women / Femmes	24%	24%	22%	22%	24%	3%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	24%	26%	27%	26%	26%	-8%
15-24	7%	9%	8%	6%	8%	-5%
25-44	34%	34%	40%	41%	35%	-4%
45-54	32%	30%	33%	41%	26%	18%
55 +	31%	-	-	-	-	-

\* 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.

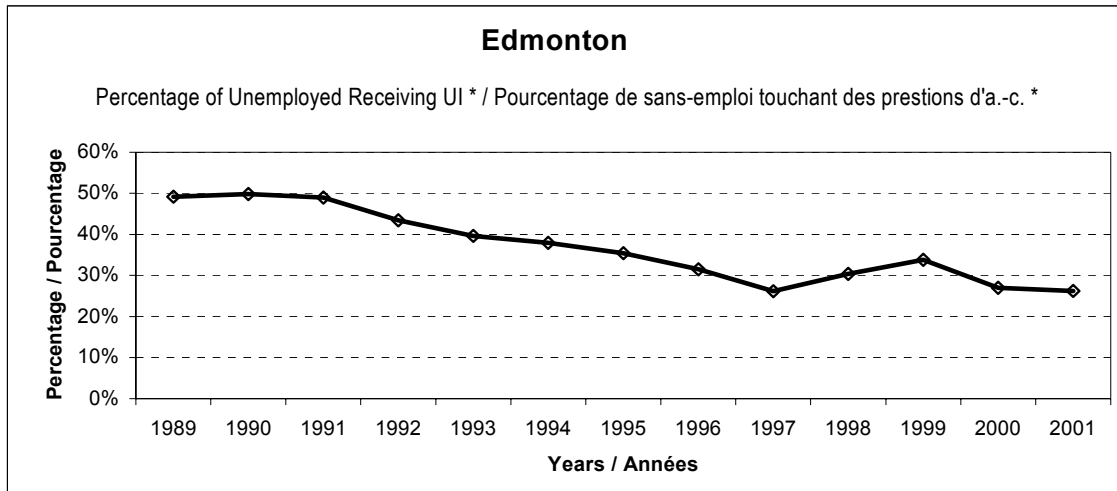
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Edmonton\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	18.9	22.4	13.4	8.7	9.5	10.2	7.7	6.9	64%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	37.9	56.5	42.6	33.3	31.1	30.1	28.5	26.2	31%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>50%</b>	<b>40%</b>	<b>31%</b>	<b>26%</b>	<b>30%</b>	<b>34%</b>	<b>27%</b>	<b>26%</b>	<b>47%</b>



\* 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

## Edmonton\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
Men / Hommes	5.1	6.3	7.0	4.9	4.4	13%
Women / Femmes	3.7	3.2	3.2	2.8	2.5	32%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	8.7	9.5	10.2	7.7	6.9	21%
15-24	0.9	1.1	1.4	0.9	0.8	14%
25-44	5.2	5.5	5.9	4.4	3.9	24%
45-54	1.7	1.8	2.0	1.6	1.4	17%
55 +	0.9	1.0	1.0	0.9	0.8	15%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	29%	37%	41%	31%	28%	1%
Women / Femmes	23%	22%	24%	22%	23%	0%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	26%	30%	34%	27%	26%	0%
15-24	9%	11%	12%	8%	8%	12%
25-44	33%	39%	48%	35%	35%	-5%
45-54	33%	49%	43%	46%	40%	-20%
55 +	38%	40%	-	-	-	-

\* 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.

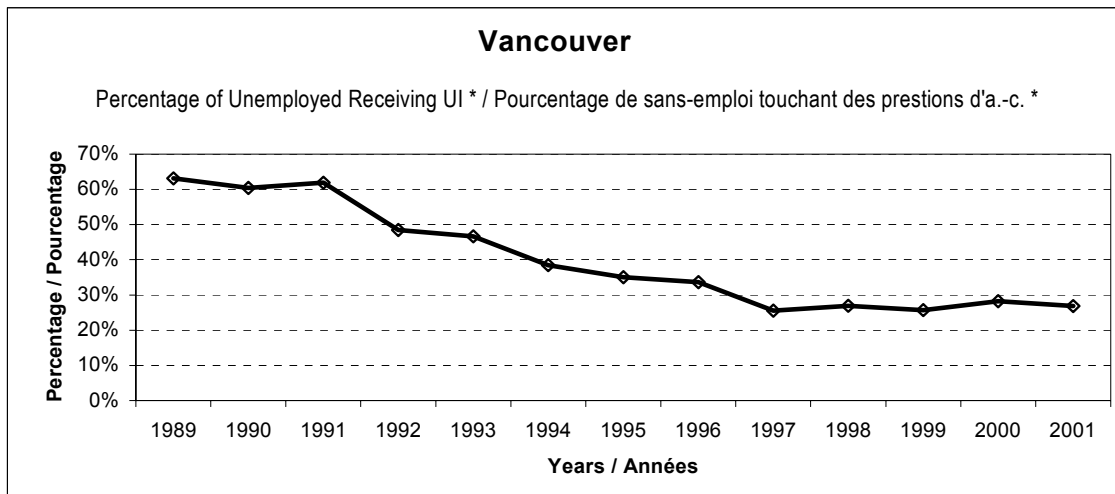
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

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



\* 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

## 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	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%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	26%	28%	27%	29%	28%	-5%
Women / Femmes	24%	26%	24%	27%	26%	-5%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
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.

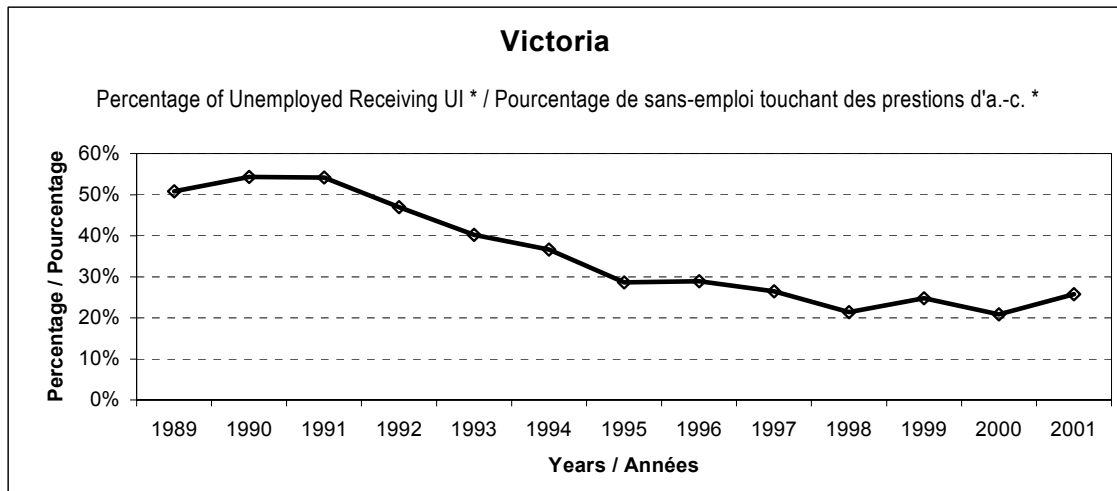
Source : Ceci est un calcul du Congrès du travail du Canada, basé sur le Sondage de Statistique Canada sur la main-d'oeuvre active et les données de l'assurance-emploi.

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

## Victoria\*\*

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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>	6.6	5.6	4.2	3.2	3.0	2.8	2.3	2.5	62%
<b>Unemployed / sans-emploi</b>	12.1	13.9	14.6	12.2	14.0	11.1	11.1	9.6	21%
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI* / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.*</b>	<b>54%</b>	<b>40%</b>	<b>29%</b>	<b>26%</b>	<b>21%</b>	<b>25%</b>	<b>21%</b>	<b>26%</b>	<b>53%</b>



\* 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.

## Victoria \*\*

### 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
<b>Beneficiaries* / Bénéficiaires*</b>						
	number in thousands /en milliers					
Men / Hommes	2.0	2.0	1.8	1.5	1.6	20%
Women / Femmes	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9	29%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	3.2	3.0	2.8	2.3	2.5	24%
15-24	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	28%
25-44	1.9	1.8	1.6	1.3	1.4	27%
45-54	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	9%
55 +	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	19%

	1997	1998	1999	2000	2001	Decline from / Diminué de 1997
<b>Percentage of Unemployed Receiving UI / Pourcentage de sans-emploi touchant des prestations d'a.-c.</b>						
Men / Hommes	30%	22%	27%	21%	27%	11%
Women / Femmes	23%	21%	21%	21%	24%	-8%
<b>Both sexes by age / Les deux sexes par groupes d'âge</b>						
Total	26%	21%	25%	21%	26%	3%
15-24	10%	9%	11%	9%	10%	7%
25-44	35%	28%	30%	24%	38%	-8%
45-54	25%	21%	23%	-	21%	17%
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.

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