

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)
	Monthly Average / Moyenne Mensuelle											
	1989	1990	1991	1992	1993	1996	1997	1998	1999	2000	2001	\$ M*
Alberta												
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
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

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	
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

* 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