

Tableau 7-1

Séries historiques des estimations de l'emploi, pour l'ensemble des salariés, ensemble des industries incluant non classifié — Canada

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne |
|------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | en milliers | | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 11 174,1 | 11 090,3 | 10 990,6 | 11 017,8 | 11 294,9 | 11 320,3 | 11 164,3 | 11 119,8 | 11 177,6 | 11 136,1 | 11 035,2 | 10 716,7 | 11 103,2 |
| 1992 | 10 539,8 | 10 539,9 | 10 610,5 | 10 672,1 | 10 946,1 | 11 068,8 | 10 891,5 | 10 840,8 | 10 927,8 | 10 897,9 | 10 842,2 | 10 597,8 | 10 781,3 |
| 1993 | 10 508,7 | 10 541,6 | 10 660,8 | 10 696,4 | 10 960,4 | 11 118,6 | 10 892,4 | 10 917,4 | 11 002,5 | 10 988,0 | 10 857,1 | 10 587,3 | 10 810,9 |
| 1994 | 10 476,8 | 10 534,7 | 10 656,4 | 10 809,3 | 11 078,1 | 11 277,5 | 11 132,6 | 11 161,8 | 11 233,5 | 11 213,7 | 11 140,5 | 10 970,0 | 10 973,7 |
| 1995 | 10 827,2 | 10 782,0 | 10 877,5 | 11 049,5 | 11 293,0 | 11 557,9 | 11 320,4 | 11 375,1 | 11 500,5 | 11 467,2 | 11 331,8 | 11 122,8 | 11 208,7 |
| 1996 | 11 020,0 | 11 028,0 | 11 031,0 | 11 212,8 | 11 415,0 | 11 590,6 | 11 319,6 | 11 358,6 | 11 419,2 | 11 449,1 | 11 411,6 | 11 254,4 | 11 292,5 |
| 1997 | 11 122,3 | 11 206,8 | 11 296,1 | 11 465,6 | 11 707,9 | 11 945,5 | 11 767,0 | 11 801,0 | 11 878,1 | 11 802,5 | 11 813,6 | 11 692,9 | 11 624,9 |
| 1998 | 11 587,1 | 11 632,1 | 11 666,1 | 11 792,7 | 11 988,4 | 12 154,2 | 11 957,2 | 11 949,6 | 12 041,4 | 12 073,1 | 11 969,9 | 11 813,5 | 11 885,4 |
| 1999 | 11 677,5 | 11 745,0 | 11 813,2 | 11 938,8 | 12 149,8 | 12 304,6 | 12 140,2 | 12 079,0 | 12 212,1 | 12 275,1 | 12 219,0 | 12 115,5 | 12 055,8 |
| 2000 | 11 996,2 | 12 058,5 | 12 148,2 | 12 302,7 | 12 541,5 | 12 727,0 | 12 521,9 | 12 522,4 | 12 692,6 | 12 732,6 | 12 697,8 | 12 589,2 | 12 460,9 |
| 2001 | 12 483,6 | 12 696,5 | 12 682,8 | 12 764,4 | 13 110,0 | 13 324,0 | 13 005,9 | 12 884,6 | 12 988,9 | 13 025,9 | 12 941,2 | 12 979,0 | 12 907,2 |
| 2002 | 12 562,3 | 12 743,6 | 12 758,9 | 12 864,1 | 13 213,6 | 13 485,4 | 13 261,3 | 13 194,1 | 13 336,1 | 13 353,3 | 13 290,2 | 13 334,8 | 13 116,5 |
| 2003 | 12 959,3 | 13 037,8 | 13 147,1 | 13 223,2 | 13 523,8 | 13 796,5 | 13 509,4 | 13 335,7 | 13 497,3 | 13 569,7 | 13 490,5 | 13 549,9 | 13 386,7 |
| 2004 | 13 183,0 | 13 186,1 | 13 276,6 | 13 436,9 | 13 724,0 | 14 002,8 | 13 778,0 | 13 516,1 | 13 795,6 | 13 803,3 | 13 737,0 | 13 865,8 | 13 608,8 |
| 2005 | 13 427,3 | 13 510,5 | 13 550,2 | 13 711,5 | 13 964,5 | 14 275,9 | 14 000,8 | 13 836,5 | 14 097,5 | 14 098,5 | 14 084,1 | 14 174,6 | 13 894,3 |
| 2006 | 13 812,2 | 13 904,1 | 13 954,6 | 14 076,2 | 14 381,0 | 14 665,5 | 14 336,7 | 14 165,7 | 14 443,0 | 14 402,2 | 14 492,5 | 14 555,6 | 14 265,8 |
| 2007 | 14 182,0 | 14 234,0 | 14 251,8 | 14 371,4 | 14 662,1 | 14 929,2 | 14 644,1 | 14 498,7 | 14 733,5 | 14 814,0 | 14 771,3 | 14 801,1 | 14 574,4 |
| 2008 | 14 483,3 | 14 529,1 | 14 575,4 | 14 685,9 | 14 979,5 | 15 217,7 | 14 938,8 | 14 781,4 | 15 027,7 | 15 077,2 | 14 941,9 | 14 946,3 | 14 848,7 |
| 2009 | 14 433,3 ^A | 14 417,8 ^A | 14 368,2 ^A | 14 428,3 ^A | 14 658,9 ^A | 14 854,3 ^A | 14 629,8 ^A | 14 357,3 ^A | 14 668,4 ^A | 14 729,1 ^A | 14 650,6 ^A | 14 723,7 ^A | 14 576,6 ^A |
| 2010 | 14 272,2 ^A | 14 321,3 ^A | 14 370,7 ^A | 14 508,9 ^A | 14 741,6 ^A | 15 002,3 ^A | 14 818,6 ^A | 14 595,8 ^A | 14 920,7 ^A | 14 965,0 ^A | 14 905,1 ^A | 15 023,1 ^A | 14 703,8 ^A |
| 2011 | 14 522,9 ^A | 14 576,5 ^A | 14 628,0 ^A | 14 753,0 ^A | 14 960,7 ^A | 15 274,1 ^A | 15 043,9 ^A | 14 855,0 ^A | 15 184,5 ^A | 15 184,5 ^A | 15 170,4 ^A | 15 226,7 ^A | 14 948,3 ^A |
| 2012 | 14 736,3 ^A | 14 766,5 ^A | 14 850,2 ^A | 14 988,8 ^A | 15 318,8 ^A | 15 574,3 ^A | 15 333,6 ^A | 15 201,0 ^A | 15 446,2 ^A | 15 446,4 ^A | .. | .. | .. |