

Tableau 7-8

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

|      | Janv.              | Févr.              | Mars               | Avr.               | Mai                | Juin               | Juill.             | Août               | Sept.              | Oct.               | Nov.               | Déc.               | Moyenne            |
|------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|      | en milliers        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| 1991 | 405,6              | 404,5              | 401,7              | 402,8              | 405,3              | 402,6              | 391,7              | 389,0              | 402,7              | 405,5              | 403,3              | 393,2              | 400,7              |
| 1992 | 384,2              | 387,8              | 394,5              | 395,4              | 404,8              | 406,2              | 399,6              | 396,3              | 412,7              | 410,9              | 406,5              | 397,9              | 399,7              |
| 1993 | 396,7              | 398,8              | 394,8              | 394,5              | 403,9              | 408,8              | 395,9              | 392,2              | 401,2              | 399,3              | 399,0              | 388,8              | 397,8              |
| 1994 | 389,3              | 394,3              | 400,7              | 407,8              | 412,7              | 419,8              | 407,8              | 410,2              | 414,7              | 418,3              | 414,3              | 409,0              | 408,2              |
| 1995 | 410,4              | 408,5              | 409,7              | 418,3              | 426,0              | 429,9              | 418,2              | 421,2              | 430,6              | 431,1              | 429,2              | 420,6              | 421,1              |
| 1996 | 419,3              | 418,7              | 421,5              | 424,7              | 429,2              | 435,5              | 423,0              | 424,7              | 427,2              | 433,1              | 431,6              | 424,4              | 426,1              |
| 1997 | 421,2              | 420,3              | 422,6              | 426,5              | 435,5              | 440,7              | 428,6              | 429,8              | 435,3              | 441,0              | 436,0              | 431,2              | 430,7              |
| 1998 | 432,3              | 430,0              | 431,8              | 434,8              | 443,1              | 450,7              | 439,1              | 438,9              | 448,4              | 451,2              | 448,7              | 444,3              | 441,1              |
| 1999 | 444,3              | 447,5              | 451,1              | 456,0              | 461,4              | 465,9              | 457,4              | 453,0              | 462,2              | 468,1              | 467,1              | 465,6              | 458,3              |
| 2000 | 459,6              | 461,7              | 465,6              | 470,6              | 479,4              | 485,0              | 474,2              | 473,6              | 483,8              | 491,2              | 490,8              | 490,7              | 477,2              |
| 2001 | 484,6              | 491,2              | 489,3              | 489,8              | 505,3              | 513,2              | 492,7              | 487,3              | 496,0              | 504,3              | 504,0              | 504,3              | 496,8              |
| 2002 | 490,4              | 497,0              | 503,3              | 499,8              | 512,9              | 524,4              | 503,2              | 498,8              | 510,0              | 516,3              | 516,5              | 520,3              | 507,7              |
| 2003 | 503,1              | 503,4              | 506,1              | 511,5              | 521,3              | 532,2              | 515,3              | 506,2              | 520,2              | 524,2              | 518,5              | 518,5              | 515,0              |
| 2004 | 508,4              | 504,8              | 508,9              | 510,2              | 519,5              | 532,3              | 517,9              | 505,8              | 520,6              | 522,4              | 518,3              | 525,9              | 516,2              |
| 2005 | 507,3              | 510,9              | 508,4              | 515,1              | 526,0              | 536,9              | 516,2              | 508,6              | 526,9              | 530,3              | 524,5              | 529,5              | 520,0              |
| 2006 | 518,8              | 518,6              | 521,1              | 527,1              | 539,6              | 547,4              | 527,9              | 518,3              | 538,3              | 535,3              | 539,2              | 543,4              | 531,3              |
| 2007 | 531,2              | 527,8              | 533,0              | 540,1              | 549,8              | 559,7              | 544,2              | 539,1              | 552,1              | 553,3              | 554,0              | 553,8              | 544,8              |
| 2008 | 544,2              | 547,2              | 549,8              | 556,3              | 565,6              | 573,3              | 559,5              | 549,5              | 567,1              | 570,8              | 565,8              | 567,6              | 559,7              |
| 2009 | 552,9 <sup>A</sup> | 550,6 <sup>A</sup> | 551,4 <sup>A</sup> | 554,0 <sup>A</sup> | 567,5 <sup>A</sup> | 575,7 <sup>A</sup> | 560,0 <sup>A</sup> | 542,4 <sup>A</sup> | 559,5 <sup>A</sup> | 560,1 <sup>A</sup> | 558,2 <sup>A</sup> | 563,4 <sup>A</sup> | 558,0 <sup>A</sup> |
| 2010 | 543,3 <sup>A</sup> | 543,7 <sup>A</sup> | 547,2 <sup>A</sup> | 552,8 <sup>A</sup> | 563,8 <sup>A</sup> | 571,2 <sup>A</sup> | 557,5 <sup>A</sup> | 544,2 <sup>A</sup> | 561,0 <sup>A</sup> | 567,1 <sup>A</sup> | 564,7 <sup>A</sup> | 567,0 <sup>A</sup> | 557,0 <sup>A</sup> |
| 2011 | 550,8 <sup>A</sup> | 551,9 <sup>A</sup> | 552,8 <sup>A</sup> | 557,9 <sup>A</sup> | 567,7 <sup>A</sup> | 579,1 <sup>A</sup> | 564,4 <sup>A</sup> | 551,8 <sup>A</sup> | 567,8 <sup>A</sup> | 572,2 <sup>A</sup> | ..                 | ..                 | ..                 |