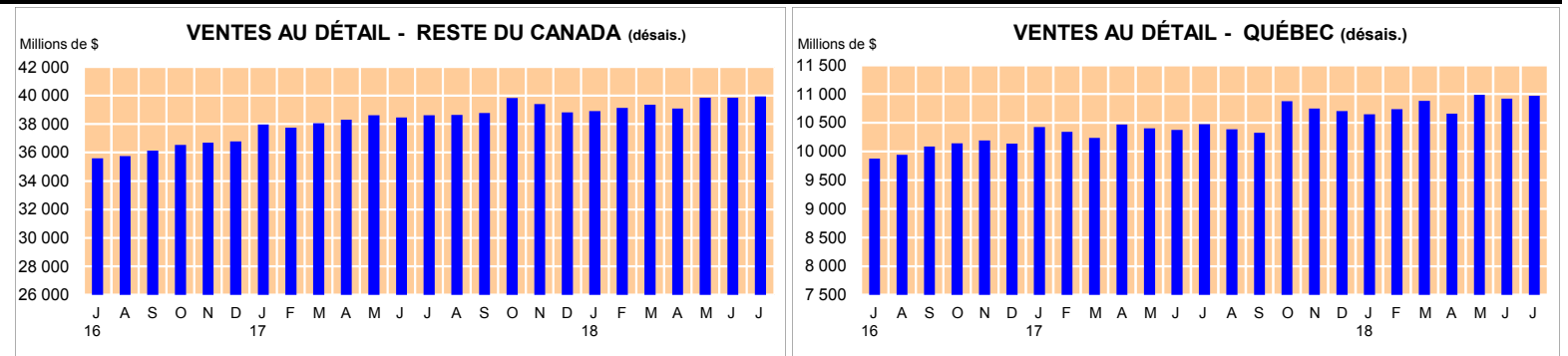


# 10 La consommation

Tableau 10.1

Ventes au détail<sup>1</sup>,  
2014-2017 et juillet 2017 à juillet 2018

En millions de dollars  
Variation en pourcentage



|                               | C.-B.       | Alb.        | Sask.       | Man.        | Ont.        | Québec      | N.-B.       | N.-É.       | Î.-P.-É.    | T.-N.-L.    | T.N.-O.     | Nunavut     | Yukon       | Canada      | Reste du Canada | Ouest       | Atlantique  |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|
| <b>2014</b>                   | 66 916      | 78 990      | 19 150      | 17 975      | 178 471     | 109 628     | 11 479      | 14 018      | 2 007       | 8 912       | 781         | 358         | 663         | 509 347     | 399 720         | 183 031     | 36 416      |
|                               | 6,3%        | 7,9%        | 4,7%        | 4,2%        | 5,7%        | 2,6%        | 3,7%        | 2,8%        | 3,5%        | 3,7%        | 2,8%        | 1,2%        | 1,6%        | 5,1%        | 5,9%            | 6,6%        | 3,3%        |
| <b>2015</b>                   | 71 609      | 75 851      | 18 518      | 18 210      | 187 935     | 111 755     | 11 730      | 14 046      | 2 059       | 8 972       | 822         | 401         | 698         | 522 605     | 410 850         | 184 188     | 36 807      |
|                               | 7,0%        | -4,0%       | -3,3%       | 1,3%        | 5,3%        | 1,9%        | 2,2%        | 0,2%        | 2,6%        | 0,7%        | 5,3%        | 11,9%       | 5,2%        | 2,6%        | 2,8%            | 0,6%        | 1,1%        |
| <b>2016</b>                   | 77 109      | 74 997      | 18 804      | 18 891      | 200 886     | 119 181     | 11 978      | 14 710      | 2 209       | 9 011       | 754         | 432         | 751         | 549 711     | 430 530         | 189 800     | 37 908      |
|                               | 7,7%        | -1,1%       | 1,5%        | 3,7%        | 6,9%        | 6,6%        | 2,1%        | 4,7%        | 7,3%        | 0,4%        | -8,3%       | 7,7%        | 7,7%        | 5,2%        | 4,8%            | 3,0%        | 3,0%        |
| <b>2017</b>                   | 84 291      | 80 318      | 19 577      | 20 362      | 216 318     | 125 723     | 12 792      | 15 861      | 2 349       | 9 227       | 769         | 442         | 800         | 588 828     | 463 105         | 204 547     | 40 229      |
|                               | 9,3%        | 7,1%        | 4,1%        | 7,8%        | 7,7%        | 5,5%        | 6,8%        | 7,8%        | 6,3%        | 2,4%        | 2,0%        | 2,4%        | 6,4%        | 7,1%        | 7,6%            | 7,8%        | 6,1%        |
| <b>2017 Juillet</b>           | 7 074       | 6 703       | 1 622       | 1 677       | 18 016      | 10 470      | 1 060       | 1 338       | 196         | 751         | 64          | 35          | 67          | 49 075      | 38 605          | 17 076      | 3 345       |
| <b>  Août</b>                 | 7 041       | 6 669       | 1 614       | 1 700       | 18 089      | 10 385      | 1 059       | 1 336       | 194         | 762         | 65          | 35          | 65          | 49 015      | 38 629          | 17 023      | 3 352       |
| <b>  Septembre</b>            | 7 090       | 6 727       | 1 588       | 1 678       | 18 156      | 10 320      | 1 083       | 1 316       | 194         | 772         | 64          | 35          | 66          | 49 090      | 38 770          | 17 083      | 3 366       |
| <b>  Octobre</b>              | 7 317       | 6 829       | 1 669       | 1 719       | 18 637      | 10 871      | 1 101       | 1 371       | 202         | 805         | 65          | 37          | 71          | 50 692      | 39 821          | 17 534      | 3 478       |
| <b>  Novembre</b>             | 7 200       | 6 749       | 1 653       | 1 721       | 18 467      | 10 743      | 1 091       | 1 367       | 202         | 774         | 66          | 36          | 73          | 50 141      | 39 397          | 17 322      | 3 434       |
| <b>  Décembre</b>             | 7 121       | 6 678       | 1 645       | 1 695       | 18 103      | 10 701      | 1 082       | 1 347       | 202         | 768         | 67          | 34          | 73          | 49 515      | 38 814          | 17 139      | 3 399       |
| <b>2018 Janvier</b>           | 7 102       | 6 736       | 1 637       | 1 679       | 18 200      | 10 645      | 1 064       | 1 335       | 204         | 757         | 68          | 41          | 73          | 49 541      | 38 896          | 17 154      | 3 360       |
| <b>  Février</b>              | 7 136       | 6 744       | 1 634       | 1 636       | 18 403      | 10 737      | 1 056       | 1 368       | 203         | 759         | 65          | 38          | 67          | 49 847      | 39 111          | 17 151      | 3 387       |
| <b>  Mars</b>                 | 7 152       | 6 771       | 1 609       | 1 692       | 18 581      | 10 881      | 1 074       | 1 332       | 201         | 760         | 65          | 37          | 66          | 50 221      | 39 340          | 17 224      | 3 367       |
| <b>  Avril</b>                | 7 277       | 6 857       | 1 649       | 1 701       | 18 025      | 10 657      | 1 055       | 1 370       | 201         | 756         | 67          | 37          | 69          | 49 722      | 39 066          | 17 484      | 3 383       |
| <b>  Mai</b>                  | 7 258       | 6 969       | 1 640       | 1 705       | 18 735      | 10 982      | 1 071       | 1 338       | 203         | 745         | 66          | 37          | 68          | 50 817      | 39 835          | 17 572      | 3 358       |
| <b>  Juin</b>                 | 7 199       | 6 873       | 1 665       | 1 738       | 18 863      | 10 920      | 1 073       | 1 321       | 201         | 741         | 66          | 38          | 70          | 50 766      | 39 847          | 17 475      | 3 336       |
| <b>  Juillet</b>              | 7 159       | 6 912       | 1 671       | 1 726       | 18 888      | 10 967      | 1 091       | 1 349       | 202         | 759         | 70          | 39          | 70          | 50 903      | 39 937          | 17 468      | 3 401       |
| <b>Var. Juil. 18/juil. 17</b> | <b>1,2%</b> | <b>3,1%</b> | <b>3,0%</b> | <b>2,9%</b> | <b>4,8%</b> | <b>4,7%</b> | <b>2,9%</b> | <b>0,8%</b> | <b>2,9%</b> | <b>1,0%</b> | <b>9,5%</b> | <b>9,7%</b> | <b>4,2%</b> | <b>3,7%</b> | <b>3,4%</b>     | <b>2,3%</b> | <b>1,7%</b> |

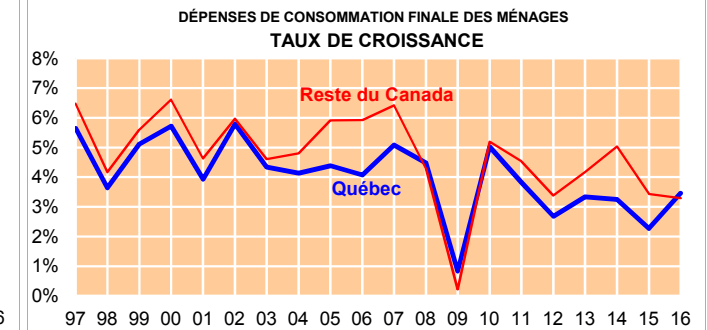
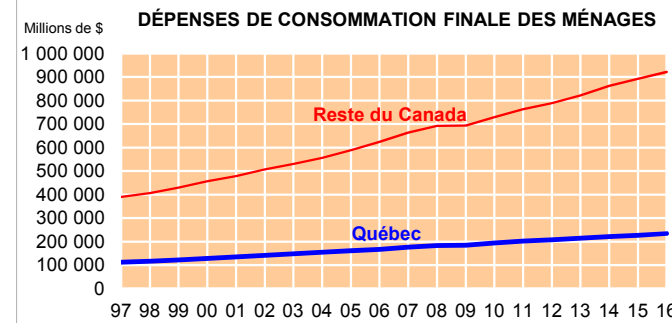
1. Les données mensuelles sont désaisonnalisées.

Source : Statistique Canada, CANSIM.

Tableau 10.2

Dépenses de consommation finale des ménages, 2007-2016

En millions de dollars  
Variation annuelle en pourcentage



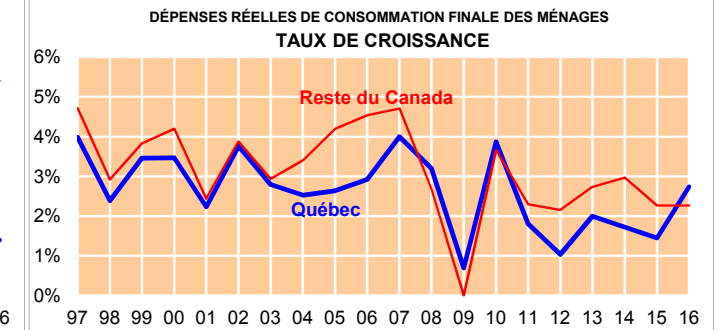
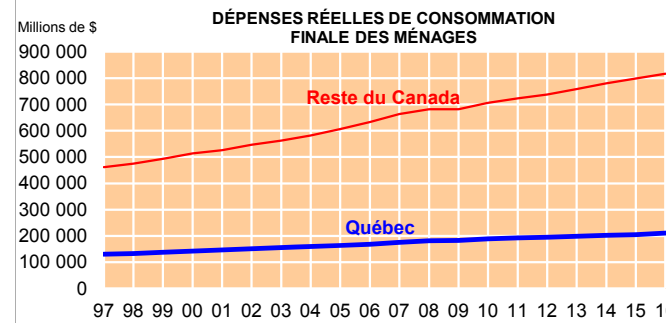
|                  | C.-B.   | Alb.    | Sask.  | Man.   | Ont.    | Québec  | N.-B.  | N.-É.  | Î.-P.-É. | T.-N.-L. | T.N.-O. | Nunavut | Yukon | Canada <sup>1</sup> | Reste du Canada <sup>1</sup> | Ouest   | Atlantique |
|------------------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|----------|----------|---------|---------|-------|---------------------|------------------------------|---------|------------|
| <b>DÉPENSES</b>  |         |         |        |        |         |         |        |        |          |          |         |         |       |                     |                              |         |            |
| <b>2007</b>      | 119 250 | 106 521 | 24 551 | 27 793 | 328 212 | 175 657 | 17 020 | 22 486 | 3 196    | 11 417   | 1 268   | 539     | 911   | 838 954             | 663 297                      | 278 115 | 54 119     |
| <b>2008</b>      | 123 711 | 111 916 | 26 535 | 29 102 | 340 494 | 183 517 | 17 804 | 23 592 | 3 363    | 12 137   | 1 329   | 582     | 974   | 875 198             | 691 681                      | 291 264 | 56 896     |
| <b>2009</b>      | 125 157 | 110 266 | 27 343 | 29 667 | 339 713 | 185 041 | 18 083 | 23 926 | 3 396    | 12 542   | 1 333   | 598     | 1 000 | 878 202             | 693 161                      | 292 433 | 57 947     |
| <b>2010</b>      | 131 533 | 115 397 | 28 849 | 31 185 | 358 185 | 194 317 | 18 846 | 25 087 | 3 590    | 13 246   | 1 376   | 633     | 1 063 | 923 451             | 729 134                      | 306 964 | 60 769     |
| <b>2011</b>      | 136 971 | 122 167 | 30 323 | 32 563 | 373 071 | 201 737 | 19 742 | 26 223 | 3 764    | 13 953   | 1 439   | 672     | 1 139 | 963 911             | 762 174                      | 322 024 | 63 682     |
| <b>2012</b>      | 141 422 | 128 767 | 31 911 | 33 705 | 382 927 | 207 144 | 20 213 | 26 909 | 3 869    | 14 630   | 1 490   | 704     | 1 209 | 995 046             | 787 902                      | 335 805 | 65 621     |
| <b>2013</b>      | 146 193 | 137 305 | 33 719 | 35 280 | 396 734 | 214 045 | 20 816 | 27 762 | 3 987    | 15 302   | 1 538   | 731     | 1 232 | 1 034 804           | 820 759                      | 352 497 | 67 867     |
| <b>2014</b>      | 154 092 | 145 764 | 35 322 | 36 885 | 416 099 | 220 991 | 21 538 | 28 562 | 4 106    | 15 924   | 1 587   | 752     | 1 272 | 1 083 056           | 862 065                      | 372 063 | 70 130     |
| <b>2015</b>      | 161 992 | 147 763 | 35 857 | 37 819 | 433 158 | 225 996 | 21 929 | 28 848 | 4 187    | 16 251   | 1 632   | 785     | 1 308 | 1 117 690           | 891 694                      | 383 431 | 71 215     |
| <b>2016</b>      | 169 147 | 147 855 | 36 541 | 39 085 | 451 392 | 233 801 | 22 527 | 29 512 | 4 346    | 16 650   | 1 651   | 807     | 1 352 | 1 154 829           | 921 028                      | 392 628 | 73 035     |
| <b>VARIATION</b> |         |         |        |        |         |         |        |        |          |          |         |         |       |                     |                              |         |            |
| <b>2008</b>      | 3,7     | 5,1     | 8,1    | 4,7    | 3,7     | 4,5     | 4,6    | 4,9    | 5,2      | 6,3      | 4,8     | 8,0     | 6,9   | 4,3                 | 4,3                          | 4,7     | 5,1        |
| <b>2009</b>      | 1,2     | -1,5    | 3,0    | 1,9    | -0,2    | 0,8     | 1,6    | 1,4    | 1,0      | 3,3      | 0,3     | 2,7     | 2,7   | 0,3                 | 0,2                          | 0,4     | 1,8        |
| <b>2010</b>      | 5,1     | 4,7     | 5,5    | 5,1    | 5,4     | 5,0     | 4,2    | 4,9    | 5,7      | 5,6      | 3,2     | 5,9     | 6,3   | 5,2                 | 5,2                          | 5,0     | 4,9        |
| <b>2011</b>      | 4,1     | 5,9     | 5,1    | 4,4    | 4,2     | 3,8     | 4,8    | 4,5    | 4,8      | 5,3      | 4,6     | 6,2     | 7,1   | 4,4                 | 4,5                          | 4,9     | 4,8        |
| <b>2012</b>      | 3,2     | 5,4     | 5,2    | 3,5    | 2,6     | 2,7     | 2,4    | 2,6    | 2,8      | 4,9      | 3,5     | 4,8     | 6,1   | 3,2                 | 3,4                          | 4,3     | 3,0        |
| <b>2013</b>      | 3,4     | 6,6     | 5,7    | 4,7    | 3,6     | 3,3     | 3,0    | 3,2    | 3,0      | 4,6      | 3,2     | 3,8     | 1,9   | 4,0                 | 4,2                          | 5,0     | 3,4        |
| <b>2014</b>      | 5,4     | 6,2     | 4,8    | 4,5    | 4,9     | 3,2     | 3,5    | 2,9    | 3,0      | 4,1      | 3,2     | 2,9     | 3,2   | 4,7                 | 5,0                          | 5,6     | 3,3        |
| <b>2015</b>      | 5,1     | 1,4     | 1,5    | 2,5    | 4,1     | 2,3     | 1,8    | 1,0    | 2,0      | 2,1      | 2,8     | 4,4     | 2,8   | 3,2                 | 3,4                          | 3,1     | 1,5        |
| <b>2016</b>      | 4,4     | 0,1     | 1,9    | 3,3    | 4,2     | 3,5     | 2,7    | 2,3    | 3,8      | 2,5      | 1,2     | 2,8     | 3,4   | 3,3                 | 3,3                          | 2,4     | 2,6        |

1. Le Canada et le Reste du Canada incluent l'« Extérieur du Canada ».  
Source : Statistique Canada, *Comptes économiques provinciaux et territoriaux*, 2016.

Tableau 10.3

Dépenses réelles de consommation finale des ménages, 2007-2016

En millions de dollars enchaînés (2007)<sup>1</sup>  
Variation annuelle en pourcentage



|                  | C.-B.   | Alb.    | Sask.  | Man.   | Ont.    | Québec  | N.-B.  | N.-É.  | Î.-P.-É. | T.-N.-L. | T.N.-O. | Nunavut | Yukon | CANADA <sup>2</sup> | Reste du Canada <sup>2,3</sup> | Ouest <sup>3</sup> | Atlantique <sup>3</sup> |  |
|------------------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|----------|----------|---------|---------|-------|---------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------|--|
| <b>DÉPENSES</b>  |         |         |        |        |         |         |        |        |          |          |         |         |       |                     |                                |                    |                         |  |
| <b>2007</b>      | 119 250 | 106 521 | 24 551 | 27 793 | 328 212 | 175 657 | 17 020 | 22 486 | 3 196    | 11 417   | 1 268   | 539     | 911   | 838 954             | 663 297                        | 278 115            | 54 119                  |  |
| <b>2008</b>      | 122 008 | 109 292 | 25 961 | 28 717 | 336 159 | 181 281 | 17 608 | 23 134 | 3 281    | 11 968   | 1 300   | 568     | 952   | 862 408             | 681 127                        | 285 978            | 55 991                  |  |
| <b>2009</b>      | 122 228 | 107 850 | 26 394 | 29 053 | 335 946 | 182 540 | 17 860 | 23 467 | 3 319    | 12 298   | 1 291   | 580     | 974   | 863 687             | 681 147                        | 285 525            | 56 944                  |  |
| <b>2010</b>      | 126 855 | 112 285 | 27 218 | 30 112 | 348 154 | 189 606 | 18 293 | 24 088 | 3 436    | 12 735   | 1 314   | 605     | 1 025 | 895 645             | 706 039                        | 296 470            | 58 552                  |  |
| <b>2011</b>      | 129 684 | 116 812 | 28 052 | 30 831 | 354 089 | 193 036 | 18 640 | 24 529 | 3 507    | 13 070   | 1 334   | 625     | 1 073 | 915 297             | 722 261                        | 305 379            | 59 746                  |  |
| <b>2012</b>      | 132 395 | 121 654 | 29 134 | 31 521 | 359 391 | 195 031 | 18 821 | 24 835 | 3 542    | 13 433   | 1 350   | 644     | 1 116 | 932 837             | 737 806                        | 314 704            | 60 631                  |  |
| <b>2013</b>      | 135 843 | 127 631 | 30 222 | 32 359 | 366 916 | 198 912 | 19 186 | 25 285 | 3 598    | 13 839   | 1 373   | 662     | 1 117 | 956 901             | 757 989                        | 326 055            | 61 908                  |  |
| <b>2014</b>      | 140 941 | 132 411 | 30 982 | 33 259 | 376 798 | 202 330 | 19 555 | 25 594 | 3 647    | 14 158   | 1 393   | 673     | 1 132 | 982 790             | 780 460                        | 337 593            | 62 954                  |  |
| <b>2015</b>      | 146 177 | 133 015 | 31 134 | 33 738 | 387 275 | 205 255 | 19 844 | 25 809 | 3 715    | 14 378   | 1 416   | 695     | 1 154 | 1 003 408           | 798 153                        | 344 064            | 63 746                  |  |
| <b>2016</b>      | 150 892 | 132 817 | 31 590 | 34 587 | 398 709 | 210 859 | 20 145 | 26 156 | 3 830    | 14 463   | 1 422   | 706     | 1 183 | 1 027 118           | 816 259                        | 349 886            | 64 594                  |  |
| <b>VARIATION</b> |         |         |        |        |         |         |        |        |          |          |         |         |       |                     |                                |                    |                         |  |
| <b>2008</b>      | 2,3     | 2,6     | 5,7    | 3,3    | 2,4     | 3,2     | 3,5    | 2,9    | 2,7      | 4,8      | 2,5     | 5,4     | 4,5   | 2,8                 | 2,7                            | 2,8                | 3,5                     |  |
| <b>2009</b>      | 0,2     | -1,3    | 1,7    | 1,2    | -0,1    | 0,7     | 1,4    | 1,4    | 1,2      | 2,8      | -0,7    | 2,1     | 2,3   | 0,1                 | 0,0                            | -0,2               | 1,7                     |  |
| <b>2010</b>      | 3,8     | 4,1     | 3,1    | 3,6    | 3,6     | 3,9     | 2,4    | 2,6    | 3,5      | 3,6      | 1,8     | 4,3     | 5,2   | 3,7                 | 3,7                            | 3,8                | 2,8                     |  |
| <b>2011</b>      | 2,2     | 4,0     | 3,1    | 2,4    | 1,7     | 1,8     | 1,9    | 1,8    | 2,1      | 2,6      | 1,5     | 3,3     | 4,7   | 2,2                 | 2,3                            | 3,0                | 2,0                     |  |
| <b>2012</b>      | 2,1     | 4,1     | 3,9    | 2,2    | 1,5     | 1,0     | 1,0    | 1,2    | 1,0      | 2,8      | 1,2     | 3,0     | 4,0   | 1,9                 | 2,2                            | 3,1                | 1,5                     |  |
| <b>2013</b>      | 2,6     | 4,9     | 3,7    | 2,7    | 2,1     | 2,0     | 1,9    | 1,8    | 1,6      | 3,0      | 1,7     | 2,8     | 0,1   | 2,6                 | 2,7                            | 3,6                | 2,1                     |  |
| <b>2014</b>      | 3,8     | 3,7     | 2,5    | 2,8    | 2,7     | 1,7     | 1,9    | 1,2    | 1,4      | 2,3      | 1,5     | 1,7     | 1,3   | 2,7                 | 3,0                            | 3,5                | 1,7                     |  |
| <b>2015</b>      | 3,7     | 0,5     | 0,5    | 1,4    | 2,8     | 1,4     | 1,5    | 0,8    | 1,9      | 1,6      | 1,7     | 3,3     | 1,9   | 2,1                 | 2,3                            | 1,9                | 1,3                     |  |
| <b>2016</b>      | 3,2     | -0,1    | 1,5    | 2,5    | 3,0     | 2,7     | 1,5    | 1,3    | 3,1      | 0,6      | 0,4     | 1,6     | 2,5   | 2,4                 | 2,3                            | 1,7                | 1,3                     |  |

1. Déflation officielle selon la méthode de l'indice de volume en chaîne Fisher : la somme des parties diffère des totaux.

2. Le Canada et le Reste du Canada incluent l'« Extérieur du Canada ».

3. Ces sous-totaux dérivés des données par provinces et non calculés par la méthode de Fisher sont présentés à titre indicatif seulement.

Source : Statistique Canada, *Comptes économiques provinciaux et territoriaux*, 2016.