

## Tableaux statistiques

---

Tableau 10

Indice d'ensemble des prix à la consommation, provinces, Whitehorse, Yellowknife et Iqaluit <sup>1</sup>, non désaisonné, données historiques

|  | Janv.    | Févr. | Mars  | Avr.  | Mai   | Juin  | Juill. | Août  | Sept. | Oct.  | Nov.  | Déc.  | Moyenne annuelle <sup>2</sup> |
|--|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|
|  | 2002=100 |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| <b>Terre-Neuve-et-Labrador (v41691244)</b> |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,7    | 106,2 | 106,6 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,9  | 108,0 | 109,6 | 108,2 | 108,3 | 107,9 | 107,6                         |
| 2006                                       | 108,4    | 108,4 | 108,7 | 109,6 | 110,6 | 110,4 | 110,5  | 110,9 | 109,7 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,5                         |
| 2007                                       | 109,6    | 110,1 | 110,8 | 111,1 | 111,4 | 111,9 | 111,6  | 111,1 | 111,1 | 111,2 | 111,6 | 111,8 | 111,1                         |
| 2008                                       | 111,9    | 112,4 | 112,9 | 113,6 | 114,5 | 115,4 | 116,3  | 115,8 | 116,2 | 115,1 | 114,3 | 113,1 | 114,3                         |
| 2009                                       | 112,9    | 113,4 | 113,5 | 114,1 | 115,2 | 115,8 | 115,2  | 115,0 | 115,2 | 114,6 | 115,6 | 115,2 | 114,6                         |
| 2010                                       | 116,5    | 116,3 | 117,1 | 117,0 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Île-du-Prince-Édouard (v41691379)</b>   |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 106,5    | 106,7 | 107,6 | 108,6 | 109,1 | 108,9 | 109,0  | 109,3 | 111,8 | 111,5 | 110,7 | 110,0 | 109,1                         |
| 2006                                       | 110,3    | 110,8 | 110,4 | 112,1 | 112,8 | 112,3 | 112,5  | 112,8 | 111,6 | 110,7 | 111,1 | 111,6 | 111,6                         |
| 2007                                       | 111,5    | 111,9 | 113,3 | 113,7 | 114,2 | 114,1 | 114,0  | 113,8 | 114,0 | 114,1 | 114,3 | 114,7 | 113,6                         |
| 2008                                       | 114,2    | 114,6 | 115,8 | 116,7 | 118,9 | 119,5 | 120,0  | 119,3 | 120,3 | 118,6 | 116,9 | 114,7 | 117,5                         |
| 2009                                       | 114,1    | 115,7 | 115,6 | 116,4 | 117,6 | 118,5 | 118,4  | 118,3 | 118,6 | 117,7 | 119,1 | 118,1 | 117,3                         |
| 2010                                       | 118,7    | 118,8 | 119,3 | 119,1 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Nouvelle-Écosse (v41691513)</b>         |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 106,1    | 106,4 | 107,1 | 107,6 | 107,8 | 107,7 | 108,1  | 108,8 | 110,4 | 109,8 | 109,1 | 109,3 | 108,2                         |
| 2006                                       | 109,3    | 109,0 | 109,6 | 111,0 | 111,2 | 111,0 | 111,3  | 111,4 | 110,6 | 110,1 | 110,4 | 110,2 | 110,4                         |
| 2007                                       | 110,1    | 111,0 | 111,9 | 112,5 | 113,1 | 113,0 | 113,0  | 112,7 | 112,9 | 112,6 | 113,5 | 113,6 | 112,5                         |
| 2008                                       | 113,5    | 113,9 | 114,5 | 115,5 | 117,1 | 117,8 | 117,8  | 117,7 | 117,6 | 116,4 | 115,0 | 113,4 | 115,9                         |
| 2009                                       | 113,4    | 114,3 | 114,5 | 115,0 | 115,8 | 116,5 | 116,6  | 116,7 | 116,7 | 115,9 | 117,0 | 116,3 | 115,7                         |
| 2010                                       | 116,9    | 116,9 | 117,7 | 117,9 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Nouveau-Brunswick (v41691648)</b>       |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,6    | 105,9 | 106,8 | 107,1 | 107,0 | 106,9 | 107,5  | 108,0 | 109,2 | 108,4 | 108,2 | 108,3 | 107,4                         |
| 2006                                       | 108,8    | 108,7 | 109,1 | 110,0 | 110,1 | 110,0 | 109,7  | 110,0 | 108,8 | 107,8 | 108,4 | 109,1 | 109,2                         |
| 2007                                       | 109,2    | 109,6 | 110,7 | 111,2 | 111,6 | 112,1 | 112,1  | 111,4 | 112,0 | 111,4 | 111,9 | 111,9 | 111,3                         |
| 2008                                       | 111,7    | 111,7 | 112,1 | 112,8 | 113,9 | 114,5 | 114,9  | 114,3 | 114,7 | 113,4 | 112,6 | 111,2 | 113,2                         |
| 2009                                       | 111,1    | 112,0 | 112,3 | 112,5 | 113,7 | 114,5 | 114,4  | 114,1 | 114,2 | 114,0 | 115,1 | 114,5 | 113,5                         |
| 2010                                       | 115,4    | 115,6 | 115,8 | 115,8 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Québec (v41691783)</b>                  |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,3    | 105,6 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 107,0  | 107,4 | 108,5 | 107,7 | 107,5 | 107,4 | 106,9                         |
| 2006                                       | 108,1    | 108,0 | 108,4 | 109,1 | 109,3 | 109,1 | 109,2  | 109,2 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,7 | 108,7                         |
| 2007                                       | 108,8    | 109,6 | 110,4 | 110,6 | 111,1 | 110,7 | 110,6  | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 110,8 | 111,1 | 110,4                         |
| 2008                                       | 111,0    | 111,4 | 111,7 | 112,4 | 113,6 | 114,1 | 114,1  | 113,5 | 114,0 | 113,0 | 112,4 | 111,7 | 112,7                         |
| 2009                                       | 111,5    | 112,3 | 112,6 | 112,7 | 113,7 | 114,3 | 113,8  | 113,9 | 113,7 | 113,6 | 114,3 | 114,0 | 113,4                         |
| 2010                                       | 114,0    | 114,2 | 114,5 | 114,8 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Ontario (v41691919)</b>                 |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,1    | 105,8 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 106,9  | 107,5 | 108,2 | 107,7 | 107,5 | 107,6 | 106,9                         |
| 2006                                       | 108,2    | 107,9 | 108,8 | 109,1 | 109,5 | 109,3 | 109,0  | 109,1 | 108,5 | 108,4 | 108,6 | 108,8 | 108,8                         |
| 2007                                       | 108,6    | 109,7 | 110,8 | 111,1 | 111,6 | 111,1 | 111,1  | 110,9 | 111,0 | 110,9 | 111,2 | 111,1 | 110,8                         |
| 2008                                       | 110,9    | 111,4 | 111,7 | 112,5 | 113,6 | 114,2 | 115,1  | 114,8 | 115,1 | 113,7 | 113,5 | 112,8 | 113,3                         |
| 2009                                       | 112,4    | 113,1 | 113,7 | 113,2 | 114,0 | 114,2 | 113,7  | 113,7 | 113,8 | 113,9 | 114,6 | 114,1 | 113,7                         |
| 2010                                       | 114,5    | 115,1 | 115,3 | 115,7 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Manitoba (v41692055)</b>                |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,0    | 105,2 | 105,6 | 106,3 | 106,5 | 106,7 | 107,0  | 107,4 | 107,8 | 107,5 | 107,3 | 106,9 | 106,6                         |
| 2006                                       | 107,4    | 107,2 | 107,6 | 108,5 | 109,2 | 109,3 | 109,7  | 109,7 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 108,7 | 108,7                         |
| 2007                                       | 109,1    | 109,4 | 110,4 | 110,9 | 111,7 | 111,7 | 112,1  | 111,2 | 111,8 | 111,0 | 110,8 | 110,9 | 110,9                         |
| 2008                                       | 110,8    | 111,2 | 111,8 | 112,7 | 113,5 | 114,4 | 115,0  | 115,0 | 115,2 | 114,3 | 113,8 | 113,0 | 113,4                         |
| 2009                                       | 112,4    | 113,1 | 113,0 | 113,7 | 114,4 | 115,1 | 115,0  | 114,5 | 114,5 | 114,4 | 114,7 | 114,2 | 114,1                         |
| 2010                                       | 114,3    | 114,6 | 114,7 | 114,8 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Saskatchewan (v41692191)</b>            |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005                                       | 105,6    | 105,8 | 106,4 | 107,1 | 106,5 | 106,8 | 107,1  | 107,4 | 108,0 | 107,5 | 107,4 | 107,3 | 106,9                         |
| 2006                                       | 107,9    | 107,9 | 108,2 | 109,2 | 109,6 | 109,6 | 109,8  | 110,4 | 109,3 | 109,1 | 108,8 | 108,9 | 109,1                         |
| 2007                                       | 109,5    | 109,9 | 111,0 | 111,8 | 112,6 | 113,1 | 113,3  | 113,1 | 113,4 | 113,0 | 113,1 | 112,9 | 112,2                         |
| 2008                                       | 113,0    | 113,6 | 114,5 | 115,4 | 116,2 | 117,0 | 116,9  | 117,0 | 117,3 | 116,9 | 116,7 | 115,8 | 115,9                         |
| 2009                                       | 115,7    | 116,5 | 116,6 | 116,1 | 117,0 | 118,2 | 118,0  | 117,9 | 117,5 | 117,2 | 117,6 | 117,1 | 117,1                         |
| 2010                                       | 117,5    | 117,7 | 117,9 | 118,5 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |

Tableau 10 – suite

## Indice d'ensemble des prix à la consommation, provinces, Whitehorse, Yellowknife et Iqaluit 1, non désaisonnalisé, données historiques

|   | Janv.    | Févr. | Mars  | Avr.  | Mai   | Juin  | Juill. | Août  | Sept. | Oct.  | Nov.  | Déc.  | Moyenne annuelle <sup>2</sup> |
|---|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|
|   | 2002=100 |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| <b>Alberta (v41692327)</b>                                |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005  | 106,1    | 106,2 | 106,9 | 107,6 | 107,4 | 107,8 | 108,7  | 108,7 | 110,0 | 109,7 | 109,6 | 109,0 | 108,1                         |
| 2006  | 110,4    | 109,7 | 110,3 | 111,4 | 112,2 | 111,8 | 113,4  | 113,9 | 114,1 | 113,0 | 113,7 | 114,2 | 112,3                         |
| 2007  | 114,7    | 115,0 | 116,4 | 117,5 | 117,8 | 118,8 | 119,1  | 119,3 | 119,4 | 118,6 | 119,1 | 118,9 | 117,9                         |
| 2008  | 118,8    | 119,0 | 119,8 | 121,3 | 122,2 | 124,0 | 123,3  | 124,1 | 122,8 | 121,5 | 121,6 | 121,2 | 121,6                         |
| 2009  | 120,2    | 121,5 | 120,9 | 120,4 | 121,4 | 122,0 | 121,5  | 122,0 | 121,5 | 121,6 | 122,6 | 121,9 | 121,5                         |
| 2010  | 122,3    | 122,7 | 122,1 | 122,3 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Colombie-Britannique (v41692462)</b>                   |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005  | 104,8    | 105,0 | 105,3 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,6  | 106,8 | 107,3 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,3                         |
| 2006  | 106,6    | 106,7 | 107,2 | 107,8 | 108,7 | 108,7 | 108,8  | 109,0 | 108,4 | 108,3 | 108,7 | 108,8 | 108,1                         |
| 2007  | 109,0    | 109,1 | 109,5 | 109,9 | 110,5 | 110,3 | 110,5  | 110,4 | 110,5 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 110,0                         |
| 2008  | 109,9    | 110,3 | 110,8 | 111,8 | 112,8 | 113,6 | 114,2  | 114,0 | 114,1 | 112,8 | 112,3 | 111,4 | 112,3                         |
| 2009  | 111,4    | 111,9 | 112,0 | 112,1 | 112,9 | 112,8 | 112,4  | 112,8 | 112,7 | 112,1 | 112,4 | 111,9 | 112,3                         |
| 2010  | 112,2    | 113,2 | 112,6 | 113,2 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Whitehorse, Yukon (v41692598)</b>                      |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005  | 103,1    | 103,3 | 103,9 | 104,4 | 104,9 | 105,3 | 105,4  | 105,7 | 106,8 | 106,8 | 107,1 | 106,3 | 105,3                         |
| 2006  | 106,4    | 105,9 | 105,9 | 106,9 | 107,5 | 107,9 | 107,5  | 107,7 | 107,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,8                         |
| 2007  | 107,0    | 107,3 | 108,0 | 108,7 | 109,5 | 109,7 | 110,7  | 110,5 | 110,8 | 110,4 | 110,7 | 110,6 | 109,5                         |
| 2008  | 110,4    | 110,1 | 111,0 | 111,8 | 113,6 | 114,6 | 115,3  | 115,4 | 114,8 | 114,9 | 114,6 | 113,9 | 113,4                         |
| 2009  | 113,0    | 113,7 | 113,6 | 113,4 | 114,0 | 114,9 | 114,4  | 114,2 | 113,7 | 113,4 | 113,9 | 113,4 | 113,8                         |
| 2010  | 113,9    | 114,4 | 113,4 | 113,6 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Yellowknife, Territoires du Nord-Ouest (v41692722)</b> |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005  | 104,6    | 104,8 | 104,9 | 105,2 | 106,1 | 106,4 | 106,4  | 106,3 | 107,0 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 106,2                         |
| 2006  | 107,4    | 107,3 | 107,0 | 107,9 | 108,0 | 107,7 | 107,8  | 108,0 | 107,8 | 107,1 | 107,6 | 108,4 | 107,7                         |
| 2007  | 108,9    | 109,1 | 109,8 | 110,4 | 111,3 | 111,6 | 111,5  | 111,1 | 111,6 | 111,1 | 110,9 | 111,9 | 110,8                         |
| 2008  | 111,3    | 112,3 | 113,3 | 114,9 | 115,7 | 116,6 | 116,6  | 116,9 | 117,2 | 116,3 | 116,1 | 115,4 | 115,2                         |
| 2009  | 114,3    | 114,5 | 114,3 | 115,3 | 116,0 | 116,9 | 116,5  | 116,3 | 116,4 | 116,3 | 116,7 | 116,8 | 115,9                         |
| 2010  | 116,8    | 117,4 | 116,9 | 117,2 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |
| <b>Iqaluit, Nunavut (Déc. 2002=100) (v41713432)</b>       |          |       |       |       |       |       |        |       |       |       |       |       |                               |
| 2005  | 102,0    | 101,7 | 101,8 | 102,1 | 102,8 | 103,0 | 103,0  | 103,4 | 103,8 | 103,3 | 103,8 | 103,6 | 102,9                         |
| 2006  | 103,5    | 103,7 | 103,7 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 104,8  | 104,4 | 105,0 | 104,2 | 105,2 | 105,7 | 104,6                         |
| 2007  | 106,4    | 106,5 | 106,7 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,9  | 108,9 | 109,1 | 108,1 | 108,2 | 108,7 | 107,9                         |
| 2008  | 108,2    | 108,4 | 108,2 | 109,0 | 109,8 | 110,5 | 111,6  | 112,2 | 111,9 | 111,1 | 111,9 | 112,4 | 110,4                         |
| 2009  | 111,8    | 111,8 | 112,4 | 113,5 | 113,6 | 113,8 | 113,3  | 114,0 | 113,2 | 111,7 | 111,2 | 111,3 | 112,6                         |
| 2010  | 111,3    | 111,1 | 110,7 | 111,8 | ..    | ..    | ..     | ..    | ..    | ..    | ..    | ..    | ..                            |

Note(s) : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives pour tableaux ».