

Prix au détail du diesel

Prix au détail moyen du diesel en Ontario au T2 (\$/L)

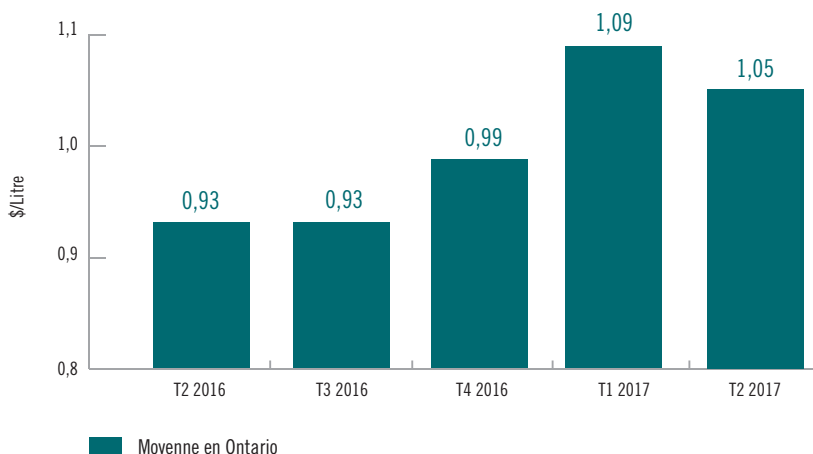
Année (T2)	Moyenne en Ontario	Moyenne dans le sud de l'Ontario	Moyenne dans le nord de l'Ontario	Moyenne Toronto	Ottawa	Sudbury	Thunder Bay
2008	1,34	1,34	1,36	1,35	1,34	1,36	1,33
2009	0,84	0,84	0,87	0,84	0,84	0,87	0,86
2010	0,96	0,95	0,96	0,95	0,96	0,96	0,96
2011	1,27	1,27	1,28	1,27	1,26	1,27	1,28
2012	1,27	1,26	1,30	1,26	1,28	1,30	1,31
2013	1,23	1,23	1,28	1,22	1,26	1,26	1,33
2014	1,35	1,34	1,41	1,34	1,36	1,38	1,45
2015	1,13	1,13	1,14	1,14	1,12	1,13	1,12
2016	0,93	0,92	0,95	0,93	0,91	0,92	0,99
2017	1,05	1,04	1,09	1,05	1,03	1,05	1,10

Source : Prix des carburants du ministère de l'Énergie. Tous les prix sont exprimés en dollars actuels par litre. Les moyennes de l'Ontario, du sud de l'Ontario et du nord de l'Ontario sont pondérées selon la population.

Les prix au diesel au détail de Toronto² au T2 2017 étaient de 11,7 ¢/L plus élevés qu'au T2 2016. Ce montant s'explique par la hausse des coûts du pétrole brut (+5,0 ¢/L), des marges de raffinage (+3,6 ¢/L) et des marges de détail (+1,8 ¢/L), plus les taxes applicables (+1,3 ¢/L). Les coûts du pétrole brut auraient augmenté de 1,8 ¢/L de moins si la valeur du dollar canadien n'avait pas affiché une baisse de 4 % par rapport au dollar américain entre le T2 2016 et le T2 2017. Au Canada, les coûts du pétrole brut et du diesel en gros sont touchés par le taux de change \$CA – \$US, car ces produits sont négociés à l'échelle nord-américaine et sur le plan international.

Remarque : Les prix au détail du diesel sont influencés par les prix du pétrole brut et du diesel en gros, ainsi que la concurrence sur les prix du diesel à l'échelle locale. Les prix varient d'une ville à l'autre en raison des différences au niveau de la taille et de la structure du marché, des coûts et de l'intensité de la concurrence locale.

Prix au détail moyen du diesel en Ontario



2. Toronto a été choisie pour faire l'objet d'une analyse des prix à la pompe, car il s'agit du plus grand marché du diesel en Ontario.