

| Rapport sur la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre - 2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|---|----------------|-------------|-------------------|---------------|--------------------------|-------------------|----------------------|--|-------|-------------|------------|--------------|-------|--------------|-------|----------|-------|----------|----------------|----------|----------------|----------------------|------------|---|---------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| Confirmez la période de 12 mois consécutifs (mois-année à mois-année) | | 1 septembre 2012 au 1 août 2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Secteur | | scolaires | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sous-secteur de l'organisme | | Conseil scolaire de district catholique Centre-Sud | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nom de l'organisme | | Remplissez les champs obligatoires indiqués en rouge en plus de présenter les données sur votre consommation d'énergie. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nom de l'opération | Type d'opération | Adresse | Ville | Code postal | Superficie totale | Unité | Heures moyennes/s emaine | Piscine (OUJ/NON) | Nombre de portatives | Type d'énergie et de la quantité achetée et consommée en unités naturelles | | | | | | | | | | | | | | | | Total (calculé dans le formulaire en ligne) | | | | | |
| | | | | | | | | | | Électricité | | Gaz naturel | | Mazout 1 & 2 | | Mazout 4 & 6 | | Propane | | Charbon | | Bois | | Chauffage centralisé | | | Climatisation centralisée | | | Émissions de GES (Kg) | Intensité énergétique (ekWh/sqft) |
| | | | | | | | | | | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Quantité | Unité | Renouvelable? | Si oui, saisissez Facteur | | |
| ÉEC Ange-Gabriel | École | 1830 Meadowvale Bou | Mississauga | L5N 7L2 | 3322,7 | mètres carrés | 40 | Non | 2 | 293295,1 | kWh | 23407,52 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 72423,0 | 15,2 |
| ÉEC Cardinal-Léger | École | 345 The Country Way | Kitchener | N2E 2S3 | 3251 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 565263,2 | kWh | 46526,74 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 142252,6 | 30,3 |
| ÉEC Corpus-Christi | École | 362 Hillside Avenue | Oshawa | L1J 6L7 | 3558 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 202646,1 | kWh | 42982,68 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 100726,3 | 17,2 |
| ÉEC du Sacré-Coeur | École | 98 Essex St | Toronto | M6G 1T3 | 4494 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 219569,6 | kWh | 170260,50 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 342986,6 | 41,9 |
| ÉEC du Sacré-Coeur - Ferme | École | 25 Linden Street | Toronto | M4Y 1V5 | 1974,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 11181,2 | kWh | 31761,31 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 61122,6 | 16,4 |
| ÉEC du Sacré-Coeur (2) | École | 310 Fitch Street | Welland | L3C 4W5 | 4277,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 189018,1 | kWh | 48110,34 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 109112,0 | 15,2 |
| ÉEC du Sacré-Coeur (3) | École | 34 Miller Drive | Georgetown | L7G 5P7 | 3619,05 | mètres carrés | 40 | Non | 3 | 318764,2 | kWh | 34912,39 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 96620,4 | 17,7 |
| ÉEC Etobicoke | École | 59 Clement Road | Toronto | M9R 1Y5 | 2532 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 33446,0 | kWh | 89271,32 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 171990,9 | 36,0 |
| ÉEC Frère-André | École | 273 Cundles Road East | Barrie | L4M 6L1 | 4151,05 | mètres carrés | 40 | Non | 3 | 397291,8 | kWh | 30614,55 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 96036,6 | 16,2 |
| ÉEC Georges-Étienne-Cartier | École | 250 Gainsborough Roa | Toronto | M4L 3C6 | 2722,05 | mètres carrés | 40 | Non | 3 | 183861,2 | kWh | 40568,21 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 94357,4 | 21,0 |
| ÉEC Immaculée-Conception | École | 153 Church Street | St. Catharins | L2R 3E2 | 2318 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 194371,0 | kWh | 41156,80 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 96479,5 | 25,3 |
| ÉEC Jean-Paul II | École | 1001 Hutchison Ave | Whitby | L1N 2A3 | 2644,7 | mètres carrés | 40 | Non | 2 | 196370,6 | kWh | 41898,74 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 98074,3 | 22,5 |
| ÉEC Le-Petit-Prince | École | 79 Avro Road | Maple | L6A 1Y3 | 3102,4 | mètres carrés | 40 | Non | 4 | 246007,6 | kWh | 31243,49 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 82696,4 | 17,3 |
| ÉEC Mère-Élisabeth-Bruyère | École | 280 Glenridge Drive | Waterloo | N2J 3W4 | 2385 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 134979,8 | kWh | 38922,71 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 86551,8 | 21,4 |
| ÉEC Monseigneur-de-Laval | École | 135 Bendamere Avenue | Hamilton | L9C 1N4 | 4758,4 | mètres carrés | 40 | Non | 4 | 692323,6 | kWh | 13712,80 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 92416,6 | 16,4 |
| ÉEC Monseigneur-Jamot | École | 186 Romaine Street | Peterborough | K9J 2C4 | 1859,7 | mètres carrés | 40 | Non | 2 | 102277,0 | kWh | 24198,23 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 53386,4 | 17,9 |
| ÉEC Notre-Dame | École | 400 Cumberland Aveni | Hamilton | L8M 2A2 | 3623 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 271722,3 | kWh | 73274,13 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 164630,3 | 26,9 |
| ÉEC Notre-Dame-de-la-Jeunesse (1) | École | 7374 Wilson Crescent | Niagara Falls | L1S 6S5 | 3378 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 160600,4 | kWh | 37130,67 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 85624,3 | 15,3 |
| ÉEC Notre-Dame-de-la-Jeunesse (2) | École | 71 Ritchie Avenue | Ajax | L2G 4S1 | 2924,4 | mètres carrés | 40 | Non | 4 | 210195,0 | kWh | 31071,74 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 78932,2 | 17,2 |
| ÉEC René-Lamoureux | École | 385 Meadows Bouleva | Mississauga | L4Z 1G5 | 3172,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 187535,5 | kWh | 50112,02 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 112754,0 | 21,1 |
| EEC Saint Noël Chabanel | École | 30 Thistledown Blvd | Toronto | M9V 2R9 | 2982,57 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 0,2 | kWh | 0,00 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0,0 | 0,0 |
| ÉEC Saint-Antoine | École | 4572 Portage Road | Niagara Falls | L2E 6A8 | 2290 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 107829,7 | kWh | 19170,87 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 46600,9 | 12,6 |
| ÉEC Sainte-Croix | École | 351 Lafontaine Road W | Lafontaine | L9M 1R3 | 1856 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 522772,2 | kWh | 0,00 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 50207,0 | 26,2 |
| ÉEC Sainte-Jeanne-d'Arc | École | 25 Laurelcresct Street | Brampton | L6S 4C4 | 3805,1 | mètres carrés | 40 | Non | 6 | 394199,4 | kWh | 45789,42 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 124429,6 | 21,5 |
| ÉEC Sainte-Madeleine | École | 1 Ness Drive | North York | M3A 2W1 | 3706 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 147471,6 | kWh | 45459,57 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 100110,3 | 15,8 |
| ÉEC Sainte-Marguerite-Bourgeoys & EEC Brantford | École | 60 Clench Avenue | Brantford | L3R 9C1 | 1311,75 | mètres carrés | 40 | Non | 5 | 194556,0 | kWh | 33132,22 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 83125,8 | 38,7 |
| ÉEC Sainte-Marguerite-Bourgeoys (1) | École | 111 John Button Boule | Markham | L2T 2V5 | 3472,75 | mètres carrés | 40 | Non | 5 | 291249,4 | kWh | 45448,04 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 113896,9 | 20,7 |
| ÉEC Sainte-Marguerite-Bourgeoys (2) | École | 12 Burtleigh Hill Drive | St. Catharins | N3T 1B8 | 1989,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 82904,8 | kWh | 28758,65 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 62334,1 | 18,1 |
| ÉEC Sainte-Marguerite-d'Youville | École | 755 Royal York Road | Etobicoke | M8Y 2T3 | 3266,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 286381,0 | kWh | 58587,94 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 138272,0 | 25,9 |
| ÉEC Sainte-Marie (1) | École | 165 Queen Street Nort | Simcoe | N3Y 3Y7 | 2070,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 168803,2 | kWh | 40452,39 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 92692,2 | 26,9 |
| ÉEC Sainte-Marie (2) | École | 336 Maurice Drive | Oakville | L6K 2X3 | 3035,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 226810,6 | kWh | 48150,80 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 112818,1 | 22,6 |
| ÉEC Saint-François-d'Assise | École | 58 Empress Avenue | Welland | L3B 1K9 | 3026,35 | mètres carrés | 40 | Non | 1 | 213802,5 | kWh | 29571,80 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 76442,8 | 16,2 |
| ÉEC Saint-Jean | École | 90 Walton Drive | Aurora | L4G 3K4 | 3253,4 | mètres carrés | 40 | Non | 4 | 485017,7 | kWh | 19348,03 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 83361,0 | 19,7 |
| ÉEC Saint-Jean-Baptiste | École | 1910 Broad Hollow Ga | Mississauga | L5L 3T4 | 3138 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 260639,4 | kWh | 46876,81 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 113658,4 | 22,5 |
| ÉEC Saint-Jean-de-Lalande | École | 500 Sandhurst Circle | Scarborough | M1S 3Y7 | 2667 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 142455,8 | kWh | 55501,75 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 118614,6 | 25,5 |
| ÉEC Saint-Joseph | École | 210 Elizabeth Street | Port Colborne | L3K 2C3 | 2248 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 142601,9 | kWh | 49410,19 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 107111,7 | 27,6 |
| ÉEC Saint-Louis | École | 54 Dufferin Street | Penetanguishan | L9M 1H4 | 1916 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 344482,8 | kWh | 31347,87 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 92351,3 | 32,9 |
| EEC Saint-Nicolas | École | 720 Woodward Avenu | Milton | L9T 3Z7 | 2846 | mètres carrés | 40 | Non | 0 | 309956,3 | kWh | 26955,80 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 80731,6 | 19,5 |
| ÉEC Saint-Noël-Chabanel (1) | École | 640 Trico Drive | Cambridge | N3H 5P2 | 2795,4 | mètres carrés | 40 | Non | 4 | 288608,5 | kWh | 33555,10 | mètre cube | 0 | litre | 0 | litre | 0 | litre | 0 | Tonne métrique | 0 | Tonne métrique | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 0 | Giga Joule | 91158,1 | 21,4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |