Rapport sur la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre 2017-2018

Année: septembre 2017 – août 2018

Nom de l'organisme : Conseil scolaire catholique du Nouvel-Ontario

École St-Denis

Type d'opération : École

Adresse: 1200, cour Ramsey View, Sudbury P3E 0E5

Superficie totale en pied carré : 46 027 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 337 320

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 4 965 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 15 221

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 8,5

École Notre-Dame de la Merci

Type d'opération : École

2, rue Edward nord, Coniston P0M 1M0 Superficie totale en pied carré : 39 316 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 118 015

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 37 184 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 72 343

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 13,1

Collège Notre-Dame

Type d'opération : École

100, rue Lévis, Sudbury P3C 2H1

Superficie totale en pied carré : 115 226

Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 1

Quantité d'électricité (kWh): 385 416

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 120 814 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 235 082

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 14,5

École secondaire catholique Champlain

Type d'opération : École

61, chemin Brookside, Chelmsford P0M 1L0 Superficie totale en pied carré : 88 074 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 2

Quantité d'électricité (kWh): 230 449

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 65 729 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 128 255

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 10,5

École Sainte-Anne

Type d'opération : École

30, chemin Public, Spanish POP 2A0 Superficie totale en pied carré : 15 715 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 228 677

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 3 956 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,6

École Saint-Joseph Blind River

Type d'opération : École

44, avenue Lawton, Blind River POR 1B0 Superficie totale en pied carré : 37 211 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 104 366

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 42 201 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 81 592

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 14,9

École St-Charles Borromée

Type d'opération : École

22, rue Ste-Anne, St-Charles P0M 2W0 Superficie totale en pied carré : 39 740 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 95 583 Quantité de Mazout 1 & 2 (litre) : 32 349 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 90 133 Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 11,2

École élémentaire/secondaire Notre Dame du Sault

Type d'opération : École

600, rue North, Sault Ste Marie P6B 2B9 Superficie totale en pied carré : 74 045 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 307 990

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 64 648 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 127 553

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 13,4

École St-Joseph Sudbury

Type d'opération : École

100, rue Bruyère, Sudbury P3C 2V1 Superficie totale en pied carré : 35 983 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 118 166

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 41 047 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 79 649

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 15,4

École Félix-Ricard

Type d'opération : École

691, boulevard Lasalle, Sudbury P3A 1X3 Superficie totale en pied carré : 62 327 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 286 213

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 64 392 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 126 691

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 15,6

École secondaire catholique Jeunesse-Nord

Type d'opération : École

117, rue Colonization, Blind River POR 1B0 Superficie totale en pied carré : 44 261 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 181 968

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 44 856 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 87 954 Intensité épargétique (kWh/pi ca) : 14 9

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,9

École secondaire du Sacré-Coeur

Type d'opération : École

261, avenue Notre Dame, Sudbury P3C 5K4 Superficie totale en pied carré : 56 625

Heures moyennes par semaine: 40

Nombre de portative : 4

Quantité d'électricité (kWh) : 365 712

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 40 343 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 82 600 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,0

École Ste-Marie

Type d'opération : École

25, rue Marier, Azilda POM 1B0

Superficie totale en pied carré : 46 543 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 226 768

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 52 468 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 103 120

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 16,9

École St-Dominique

Type d'opération : École

2096, rue Monfort, Sudbury P3A 2K8 Superficie totale en pied carré : 28 874 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 121 370

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 42 285 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 82 044

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 19,8

École St-Paul

Type d'opération : École

185, 6^{ième} avenue, Lively P3Y 1M4

Superficie totale en pied carré : 19 827 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 98 224

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 26 915 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 52 585

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 19,4

École Jean Paul II

Type d'opération : École

1795, rue Main, Val Caron P3N 1R8 Superficie totale en pied carré : 59 946 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 1

Quantité d'électricité (kWh) : 262 976

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 69 031 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 135 061

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 16,6

École Ste-Thérèse

Type d'opération : École

4617, rue Sainte-Thérèse, Val Thérèse P3P 1S5

Superficie totale en pied carré : 29 687 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 76 976

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 39 089 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 75 235 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,6

École St-Thomas

Type d'opération : École 1, rue Main, Warren P0H 2N0

Superficie totale en pied carré : 22 744 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 48 566

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 29 684 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 56 962 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,0

École St-Joseph Hanmer

Type d'opération : École

1215, rue St-Anthony, Hanmer P3P 1B8 Superficie totale en pied carré : 24 566 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 73 379

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 33 364 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 64 348

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 17,4

École élémentaire/secondaire catholique Trillium

Type d'opération : École

9, rue Broomhead, Chapleau POM 1K0 Superficie totale en pied carré : 40 494 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 226 260 Quantité de propane (litre) : 67 741

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 108 302

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 17,3

École Sacré-Coeur

Type d'opération : École

14, rue Strathcona, Chapleau POM 1K0 Superficie totale en pied carré : 30 784 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 214 320 Quantité de propane (litre) : 56 111

Émissions de gaz à effet de serre (kg): 90 174

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 19,8

École élémentaire/secondaire St-Joseph Wawa

Type d'opération : École

101, avenue Churchill, Wawa POS 1K0 Superficie totale en pied carré : 42 727 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 332 520 Quantité de mazout 1 & 2 (litre) : 24 805 Quantité de propane (litre) : 29 677

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 119 329

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 18,9

École St-Antoine

Type d'opération : École

20, rue St-Antoine, Noëlville POM 2N0 Superficie totale en pied carré : 27 796 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 83 480 Quantité de Mazout 1 & 2 (litre) : 34 471 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 95 727 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,4

École St-Joseph Dubreuilville

Type d'opération : École

149, avenue du Parc, Dubreuilville POS 1B0 Superficie totale en pied carré : 24 702 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 83 589 Quantité de propane (litre) : 38 113

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 60 178 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,2

École Georges-Vanier

Type d'opération : École

140, promenade Hillside, Elliot Lake P5A 1X7 Superficie totale en pied carré : 44 595 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 217 717

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 55 766 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 109 199

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 18,2

École St-Pierre

Type d'opération : École

70, rue Wilfrid, Sudbury P3B 3P5

Superficie totale en pied carré : 27 259

Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 111 344

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 36 554 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 71 036

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 18,3

École Alliance St-Joseph

Type d'opération : École

3634, avenue Errington, Chelmsford P0M 1L0

Superficie totale en pied carré : 57 019

Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 357 824

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 80 859 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 159 063

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 21,3

École secondaire catholique Horizon

Type d'opération : École

1650, chemin Valleyview, Val Caron P3N 1S2

Superficie totale en pied carré : 77 694 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 310 581

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 118 438 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 229 295

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 20,2

École St-Augustin

Type d'opération : École

648, promenade O'Neil Ouest, Garson P3L 1T6

Superficie totale en pied carré : 28 704 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 140 506

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 43 718 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 85 085

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 21,1

École St-Étienne

Type d'opération : École

79, rue Houle, Dowling P0M 1R0

Superficie totale en pied carré : 30 168 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 113 968

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 48 516 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 93 696 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 20,9

École Notre-Dame

Type d'opération : École

4503, rue Dennie, Hanmer P3P 1L1 Superficie totale en pied carré : 49 449 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 223 280

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 84 315 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 163 271

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 22,6

École St-Joseph Espanola

Type d'opération : École

333, boulevard Mead, Espanola P5E 1C4 Superficie totale en pied carré : 24 337 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 91 632

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 51 024 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 98 052 Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 26,0

É.s.c. Carrefour Options+

Type d'opération : École

1311, rue Gemmell, Sudbury P3A 1G3 Superficie totale en pied carré : 33 269 Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 129 739

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 33 465

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 65 514

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 14,6

Siège Social

Type d'opération : Bureaux administratifs

201, rue Jogues, Sudbury P3C 5L7 Superficie totale en pied carré : 38 481 Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh): 352 360

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 51 066 Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 102 642

Intensité énergétique (kWh/pi.ca): 23,3