

Rapport sur la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre 2018-2019

Année : septembre 2018 – août 2019

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) : 345 070

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 3 478

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 16 771

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 8,3

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) : 113 181

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 41 931

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 82 620

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,2

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) : 383 033

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 140 830

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 277 575

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,3

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) : 241 836

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 73 656

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 146 402

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 11,6

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) : 26 752

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 790

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 1,7

Commentaires : Système photovoltaïque de 160 kW (net-metering)

École Saint-Joseph Blind River

Type d'opération : École

44, avenue Lawton, Blind River P0R 1B0

Superficie totale en pied carré : 37 211

Heures moyennes par semaine : 50

Nombre de portative : 0

Quantité d'électricité (kWh) : 97 527

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 42 451

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 83 140

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,7

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) : 104 580

Quantité de Mazout (litre) : 37 321

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 105 168
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 12,8

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) : 324 967
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 72 814
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 147 266
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,8

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) : 125 562
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 43 372
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 85 710
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,3

École Félix-Ricard

Type d'opération : École
691, boulevard Lasalle, Sudbury P3A 1X3
Superficie totale en pied carré : 62 327
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 247 359
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 62 472
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 125 421
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,6

École secondaire catholique Jeunesse-Nord

Type d'opération : École
117, rue Colonization, Blind River P0R 1B0
Superficie totale en pied carré : 44 261
Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 159 488
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 46 761
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 93 120
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 14,8
Commentaires : Système photovoltaïque de 60 kW (net-metering)

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) : 342 102
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 54 602
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 113 340
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,3

École Ste-Marie

Type d'opération : École
25, rue Marier, Azilda P0M 1B0
Superficie totale en pied carré : 46 543
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 225 473
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 56 111
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 112 747
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 17,7

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) : 102 116
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 36 220
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 71 495
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,9

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) : 107 383
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 26 038
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 52 402
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) : 241 708
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 72 203
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 143 651
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,8

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) : 73 648
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 38 084
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 74 179
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 16,1

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) : 57 542
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 33 273

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 64 607
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 18,1

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) : 73 926
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 33 303
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 65 148
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 17,4

École élémentaire/secondaire catholique Trillium

Type d'opération : École
9, rue Broomhead, Chapleau P0M 1K0
Superficie totale en pied carré : 40 494
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 213 120
Quantité de propane (litre) : 72 973
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 118 748
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 17,9

École Sacré-Coeur

Type d'opération : École
14, rue Strathcona, Chapleau P0M 1K0
Superficie totale en pied carré : 30 784
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 194 248
Quantité de propane (litre) : 54 246
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 89 332
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 18,7

École élémentaire/secondaire St-Joseph Wawa

Type d'opération : École
101, avenue Churchill, Wawa P0S 1K0
Superficie totale en pied carré : 42 727
Heures moyennes par semaine : 40

Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 329 160
Quantité de mazout (litre) : 9 376
Quantité de propane (litre) : 64 336
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 134 513
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 20,7

École St-Antoine

Type d'opération : École
20, rue St-Antoine, Noëlville P0M 2N0
Superficie totale en pied carré : 27 796
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 0
Quantité d'électricité (kWh) : 84 456
Quantité de Mazout (litre) : 43 295
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 120 914
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 19,8

École St-Joseph Dubreuilville

Type d'opération : École
149, avenue du Parc, Dubreuilville P0S 1B0
Superficie totale en pied carré : 24 702
Heures moyennes par semaine : 40
Nombre de portative : 2
Quantité d'électricité (kWh) : 84 100
Quantité de propane (litre) : 50 572
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 80 416
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 17,8

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) : 210 811
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 59 735
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 119 166
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 19,0

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) : 100 152
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 40 875
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 80 238
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 19,6

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) : 341 444
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 81 348
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 163 887
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 21,2

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) : 331 637
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 121 138
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 238 826
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 20,8

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) : 124 857
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 45 840

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 90 356
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 21,3

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) : 117 693
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 53 180
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 104 021
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 22,6

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) : 213 115
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 83 929
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 164 976
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 22,3

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) : 96 821
Quantité de gaz naturel en mètre cube : 52 035
Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 101 240
Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 26,7

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) : 340 350

Quantité de gaz naturel en mètre cube : 49 589

Émissions de gaz à effet de serre (kg) : 103 811

Intensité énergétique (kWh/pi.ca) : 22,5