

13.14 Consommation d'énergie électrique par habitant, selon la région, 1960, 1965, 1973 et 1974 (fin)

Région et année		Consommation totale GWh	Population milliers	Consommation par habitant kWh
Colombie-Britannique*	1960	13 602	1,638	8 300
	1965	19 438	1,838	10 600
	1973	34 245	2,373	14 400
	1974	34 688	2,452	14 100
Canada	1960	109 302	17,870	6 100
	1965	144 165	19,644	7 300
	1973	249 298	22,095	11 300
	1974	267 298	22,446	11 900

*Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

13.15 Énergie électrique produite, par genre de centrale, 1965 et 1971-75, et par province 1974 et 1975 (en mégawattheures)

Année et province ou territoire	Origine		Total	Année et province ou territoire	Origine		Total
	Hydraulique	Thermique			Hydraulique	Thermique	
1965	117 063 328	27 210 502	144 273 830	1973	192 842 504	70 492 397	263 334 901
1971	160 984 485	55 487 718	216 472 203	1974	210 936 420	69 319 855	280 256 275
1972	179 998 571	60 214 177	240 212 748	1975P	202 403 904	70 220 094	272 623 998
1974				1975P			
Terre-Neuve	28 331 582	476 511	28 808 093	Terre-Neuve	35 342 407	385 276	35 727 683
Île-du-Prince-Édouard	—	383 049	383 049	Île-du-Prince-Édouard	—	418 644	418 644
Nouvelle-Écosse	728 930	4 704 048	5 432 978	Nouvelle-Écosse	623 605	4 837 900	5 461 505
Nouveau-Brunswick	2 592 575	2 978 245	5 570 820	Nouveau-Brunswick	2 163 217	2 449 523	4 612 740
Québec	83 895 051	283 921	84 178 972	Québec	75 745 680	235 278	75 980 958
Ontario	41 473 669	41 171 537	82 645 206	Ontario	38 420 558	40 066 796	78 487 354
Manitoba	14 240 963	280 826	14 521 789	Manitoba	14 332 904	479 279	14 812 183
Saskatchewan	3 127 224	4 260 851	7 388 075	Saskatchewan	2 703 101	4 356 446	7 059 547
Alberta	1 721 560	12 650 295	14 371 855	Alberta	1 422 073	13 538 343	14 960 416
Colombie-Britannique	34 366 734	1 889 248	36 255 982	Colombie-Britannique	31 126 311	3 279 374	34 405 685
Yukon	196 418	111 763	308 181	Yukon	253 126	88 071	341 197
Territoires du Nord-Ouest	261 714	129 561	391 275	Territoires du Nord-Ouest	270 922	85 164	356 086
Canada, 1974	210 936 420	69 319 855	280 256 275	Canada, 1975	202 403 904	70 220 094	272 623 998

13.16 Statistique sommaire de l'énergie électrique, par province, 1974

Province ou territoire	Puissance installée MW	Énergie disponible au Canada MWh	Exportations aux É.-U. MWh	Clients ultimes ¹	Recettes totales des ventes aux clients ultimes ² \$milliers	Services d'électricité	
						Effectifs	Traitements et salaires \$milliers
Terre-Neuve	6 662	6 580 360	—	139,040	58,809	1,784	20,814
Île-du-Prince-Édouard	118	383 049	—	37,394	12,749	216	2,183
Nouvelle-Écosse	1 203	5 589 225	—	278,093	88,009	2,318	24,862
Nouveau-Brunswick	1 333	6 444 489	2 496 567	238,823	77,981	1,707	19,687
Québec	14 814	91 499 333	881 047	2,169,146	706,182	15,128	199,949
Ontario	18 361	88 802 236	7 872 354	2,639,733	1,006,369	21,910	309,082
Manitoba	2 973	11 623 052	1 352 389	344,871	116,479	2,662	34,467
Saskatchewan	1 774	7 298 283	—	337,247	98,597	1,688	24,150
Alberta	3 436	14 389 977	—	583,055	201,678	2,726	31,688
Colombie-Britannique	6 625	33 988 092	2 797 372	914,662	291,681	4,187	56,040
Yukon	66	308 181	—	6,533	6,618	106	1,131
Territoires du Nord-Ouest	114	391 275	—	10,510	11,666	168	2,639
Canada	57 480	267 297 552	15 399 729	7,699,107	2,676,818	54,600	726,692

¹Sans les établissements industriels qui achètent de l'énergie et qui possèdent des installations génératrices.²Sans les recettes provenant des ventes aux établissements industriels qui achètent de l'énergie et qui possèdent des installations génératrices.