

Electricity bills

FOR DOMESTIC,
COMMERCIAL AND
SMALL POWER SERVICE

Examples of the application of rates

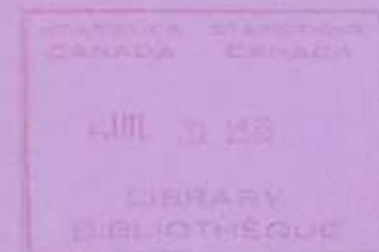
1973

Factures d'électricité

DES SERVICES DOMESTIQUE,
COMMERCIAL ET À
LA PETITE INDUSTRIE

Exemples de l'application des tarifs

1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

S.I.C. — C.A.E.

572

**ELECTRICITY BILLS
FOR DOMESTIC, COMMERCIAL AND
SMALL POWER SERVICE**

Examples of the Application of Rates

**FACTURES D'ÉLECTRICITÉ
DES SERVICES DOMESTIQUE, COMMERCIAL
ET À LA PETITE INDUSTRIE**

Exemples de l'application des tarifs

1973

*Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce*

*Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce*

July - 1975 - Juillet
S-3301-519

Price—Prix: 70 cents

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

INTRODUCTION

This report is based on rates schedules supplied by the power companies and municipalities responsible for the distribution of electric energy in the 171 cities and towns covered in this survey. The monthly bills given in the tables have been computed to show the revenue accruing to the distributors from the sale of definite quantities of electricity used for specific purposes. Discounts for prompt payment have been deducted from gross bills whenever granted, but the bills themselves now exclude taxes levied on the sale of electricity by provincial and/or municipal authorities. This concept was used for the first time in the 1970 edition of this publication. In all previous editions the cost to consumer, inclusive of tax, was shown. This change in concept, coupled with the change in the domestic sector's consumption levels that has been made to reflect more closely present day conditions, should allow for easier international comparisons.

However, in order to maintain comparability with previous years' data, the footnotes used throughout the publication indicate the provincial and/or municipal taxes which must be added to the bills shown in the tables to arrive at the cost to the consumer.

Uses

Monthly bills cannot be used to obtain the average cost of electricity consumed in any one municipality or to compare municipalities as to cost of electricity, except in a very general way. The unit cost or cost per kilowatt-hour of electric energy normally varies according to the nature of the use and the magnitude of the consumption; and, because these factors vary so greatly as between types of user and between municipalities, an average cost for all electricity consumed in any municipality is of little value unless the nature of the uses and amount of consumption for each use are known. Further, industrial power costs vary as to whether the power used is primary or secondary (off-peak or interruptible power taken when available). Other important factors in determining costs of electricity are the relationship between the capacity of a system to produce and distribute electricity and the total consumption, and the ratio between the average load and the peak load, on a daily and yearly basis. Because of the difficulty of giving proper weight to these many factors, Statistics Canada has not attempted to show average costs or to compare costs between municipalities. For these purposes the report should be used with the utmost caution.

Computations

Domestic services consist of delivery of electricity to private residences for lighting, refrigeration, cooking, water heating, house heating and the operation of various electrical appliances. Commercial service includes delivery of electricity to stores, offices, factories, etc., mainly for lighting purposes. Outdoor sign lighting is generally in a separate category and the rates are different from those for commercial services. Street lighting is also in a separate class. Power service includes the delivery of electricity for the operation of electric motors.

The purpose of this presentation is to provide data for comparative purposes on the cost of electric services in Canada. Because of the various methods of computing costs, it was necessary to select some arbitrary conditions, especially for the fixed charges, and use the same basic conditions in each municipality. In the large majority of municipalities the use of these arbitrary conditions was not necessary, the rates containing a fixed charge and a block rate for all consumptions irrespective of appliances.

Ce bulletin se fonde sur les tarifs communiqués par les compagnies d'électricité et les municipalités chargées de la distribution d'énergie électrique dans les 171 villes et villages de l'enquête. Les factures mensuelles des tableaux ont fait l'objet de calculs permettant d'indiquer les recettes des distributeurs provenant de la vente de quantités déterminées d'énergie électrique destinées à des usages précis. Le cas échéant, on a déduit des montants bruts l'escompte accordé pour paiement rapide, mais les factures proprement dites excluent désormais les taxes prélevées sur la vente d'énergie électrique par les administrations publiques provinciales ou municipales. Cette méthode diffère de celle des éditions du présent bulletin publiées pour les années antérieures à 1970 et où figurait le prix payé par le consommateur, taxe comprise. De plus, les modifications apportées aux niveaux de consommation du secteur domestique et destinées à fournir une image plus précise de la réalité devraient faciliter la comparaison sur le plan international.

Cependant, pour pouvoir comparer les données avec celles des années précédentes, les renvois que l'on trouvera dans le présent bulletin donnent les taxes municipales ou provinciales qu'il faut ajouter aux montants des factures dans les tableaux pour obtenir le prix payé par le consommateur.

Utilité du rapport

Les factures mensuelles ne sauraient servir à établir le coût moyen de l'électricité utilisée dans une municipalité donnée ni à comparer le coût de l'électricité entre les diverses municipalités, sauf d'une manière très générale. Le coût unitaire ou le coût au kilowatt-heure de l'énergie électrique varie normalement selon la nature de l'utilisation et l'importance de la consommation; et, parce que ces facteurs varient tellement selon la classe d'utilisateurs et la municipalité, le coût moyen de l'électricité totale consommée dans une municipalité a peu de signification à moins que ne soient connues la nature des utilisations et la quantité consommée pour chacune. En outre, le prix de l'énergie utilisée par l'industrie varie selon que cette énergie est garantie ou non-garantie (consommée aux heures creuses ou de façon intermittente, selon les disponibilités). D'autres importants facteurs du calcul du coût de l'électricité sont le rapport entre la capacité de production et de distribution d'un réseau et la consommation, et le rapport entre l'appel maximal et l'appel moyen de puissance par jour et par année. À cause de la difficulté d'accorder à ces divers facteurs le poids qui leur revient, Statistique Canada n'a pas essayé d'établir le coût moyen ou de comparer le coût entre les municipalités. Pour ces buts, il faut se servir du rapport avec une extrême prudence.

Calculs

Le service domestique consiste à fournir l'électricité aux habitations privées pour l'éclairage, la réfrigération, la cuisine, le chauffage de l'eau et de l'habitation, enfin le fonctionnement de divers appareils électriques. Le service commercial consiste à fournir l'électricité aux magasins, bureaux, usines, etc., surtout pour l'éclairage. L'éclairage des enseignes extérieures tombe généralement dans une catégorie distincte et le tarif diffère de celui du tarif commercial. L'éclairage des rues est aussi dans une classe de tarif distincte. Le service d'énergie à la petite industrie comprend l'électricité destinée aux moteurs électriques.

Le but du présent document est de fournir des chiffres qui permettent de comparer le prix des services électriques du Canada. À cause de la diversité des méthodes de calcul des prix, il a fallu fixer arbitrairement certaines conditions, surtout quant aux frais fixes, et appliquer les mêmes conditions de base à chaque municipalité. Pour la grande majorité des municipalités, il n'a pas été nécessaire de recourir à ces conditions arbitraires, le tarif comportant un prix fixe et un taux forfaitaire pour toutes les consommations, sans égard aux appareils.

Consumptions of 500, 750 and 1,000 kilowatt-hours include electricity used for water heating. For flat rate water heating a consumption of 1,000 kwh. was divided between 490 kwh. metered and 510 kwh. consumption assumed for a heater of 1,000 watts. To show the effect of flat rate water heaters, a bill for 1,000 kwh. including a water heater of 1,000 watts has been shown for all municipalities where such heaters are in general use.

A few municipalities apply a demand charge in addition to the energy charge for electricity used in house heating. In computing bills for house heating in these municipalities it was assumed that the maximum demand is 15 kilowatts.

Changes in bills during 1973 were reported in all provinces, with the exception of Nova Scotia and Newfoundland, where rates remain unchanged since 1971.

In Prince Edward Island, the two municipalities surveyed showed increases at all levels of consumption in each of the three categories of service.

In New Brunswick the eight municipalities serviced by the New Brunswick Electric Power Commission remain unchanged. The municipality of Campbellton reported lower rates in both domestic and commercial service with increases in power service only. The municipality of Edmundston rates for domestic service remain unchanged, commercial rates were decreased and power service rates were increased.

In Quebec, most of the municipalities reported rate changes in 1973. Alma reported increases in domestic services while commercial rates showed a decrease. Coaticook reported increases at all levels in the three categories. Magog reported upward and downward changes in domestic services and increases in all commercial services. Hydro Quebec reported increases for all services in the 28 municipalities served. Westmount reported an increase in domestic rates and upward and downward rates in commercial services.

Ontario showed rate changes in domestic services in 38 of the 57 municipalities surveyed. With the exception of Etobicoke where both increases and decreases were noted, all municipalities reported higher domestic rates. Changes in commercial (general service) and power rates occurred in 36 municipalities. Although the trend was toward higher rates, Niagara Falls and York reported a decrease in commercial and power services.

In Manitoba 8 of the 14 municipalities surveyed reported changes. The eight were: East Kildonan, Fort Garry, St. Boniface, St. James, St. Vital, Transcona, West Kildonan and Winnipeg. Changes in domestic rates were all upward in Winnipeg and all downward elsewhere.

Changes (upward and downward) in domestic rates were recorded by the six reporting municipalities serviced by the Saskatchewan Power Corporation. No changes occurred in either commercial or power service.

Alberta reported changes in 4 of the 6 municipalities surveyed. The Calgary minimum bill decreased. Increases for all domestic, commercial and power service were noted. Edmonton, Lethbridge and Red Deer reported increases in all three categories of service.

Penticton was the only municipality in British Columbia to report rate changes. Domestic and

Les consommations de 500, 750 et 1,000 kilowatt-heures comprennent l'électricité utilisée pour chauffer l'eau. Pour chauffe-eau à tarif fixe une consommation de 1,000 kilowatt-heures a été partagée entre 490 kilowatt-heures de consommation mesurée au compteur et 510 kilowatt-heures de consommation attribuée à un chauffe-eau de 1,000 watts. Pour montrer l'effet de chauffe-eau à tarif fixe, une facture de 1,000 kilowatt-heures comportant la consommation d'un chauffe-eau de 1,000 watts est indiquée pour toutes les municipalités où ces chauffe-eau sont généralement utilisés.

Quelques municipalités ajoutent au prix de l'électricité utilisée pour le chauffage des habitations un supplément d'appel. En calculant les factures de chauffage des habitations de ces municipalités, on a supposé que l'appel maximum est de 15 kilowatts.

Des changements dans les factures d'électricité ont été enregistrés en 1973 dans toutes les provinces sauf en Nouvelle-Ecosse et à Terre-Neuve où les tarifs n'ont pas changé depuis 1971.

À l'Île-du-Prince-Édouard, les deux municipalités enquêtées ont enregistré des augmentations à tous les niveaux de consommation dans chacune des trois catégories de service.

Au Nouveau-Brunswick, les tarifs en vigueur dans les huit municipalités desservies par la New Brunswick Electric Power Commission n'ont pas changé. La municipalité de Campbellton a déclaré des diminutions des tarifs au niveau de la consommation domestique et du service commercial à la seule exception du service à la petite industrie qui a enregistré des augmentations. Dans la municipalité d'Edmundston les tarifs pour la consommation domestique sont demeurés les mêmes; ceux du service commercial ont baissé et ceux du service à la petite industrie ont augmenté.

Au Québec, la plupart des municipalités ont indiqué des modifications des tarifs du service d'électricité en 1973. ~~Alma~~ a signalé des augmentations dans le service domestique et une diminution dans le service commercial. Coaticook a signalé des augmentations à tous les niveaux dans les trois catégories. Magog a signalé des hausses et des baisses dans les services domestiques et des augmentations dans tous les services commerciaux. L'Hydro Québec a déclaré qu'il y a eu augmentations pour tous les services dans les 28 municipalités qu'elle dessert. Westmount a signalé une augmentation des tarifs du service domestique et des hausses et des baisses dans les services commerciaux.

L'Ontario a enregistré des changements dans les tarifs domestiques dans 38 des 57 municipalités enquêtées. À l'exception de Etobicoke où à la fois des hausses et des baisses ont été enregistrées, toutes les municipalités ont déclaré des augmentations des tarifs domestiques. Les tarifs pour le service commercial (service général) et le service à la petite industrie ont changé dans 36 municipalités. Bien que la tendance générale ait été à la hausse, Niagara Falls et York ont déclaré une baisse des tarifs du service commercial et du service à la petite industrie.

Au Manitoba, 8 des 14 municipalités enquêtées ont indiqué des changements. Il s'agit de: East Kildonan, Fort Garry, St. Boniface, St. James, St. Vital, Transcona, West Kildonan et Winnipeg. Les variations des tarifs domestiques consistaient toutes en des hausses à Winnipeg et des baisses ailleurs.

Des changements (hausses et baisses) dans les tarifs domestiques ont été enregistrés dans les six municipalités enquêtées, desservies par la Saskatchewan Power Corporation. Aucun changement n'est survenu dans le service commercial ou le service à la petite industrie.

L'Alberta a déclaré des variations dans 4 des 6 municipalités enquêtées. À Calgary, la facturation du service minimum d'électricité a enregistré une baisse. Des augmentations ont été enregistrées pour les services domestiques, commerciaux et à la petite industrie. Edmonton, Lethbridge et Red Deer ont déclaré des augmentations dans les trois catégories de service.

En Colombie-Britannique, Penticton a été la seule municipalité à déclarer des variations des tarifs d'électricité. Les

commercial rates were all higher. Power rates showed both upward and downward changes.

Lowest Bills

Any attempt to determine which municipality in Canada enjoys the lowest cost of electricity might be difficult for reasons mentioned above. From the selected list of municipalities, which comprise this report, those having the lowest bills for selected quantities and uses are shown in the following tables.

While the domestic service bills will probably show the average for most municipalities, it is probable that with larger loads and consumptions for commercial use and for power, other municipalities would have smaller bills. The fact that no one municipality has the smallest bill for all types of consumption in the three classes of service indicates that caution should be exercised when making comparisons as between municipalities.

There is a possibility that some municipalities from which bills have not been collected may have as low or lower bills than those shown in the tables below, and consequently there is no certainty that these bills are the lowest of any municipality in Canada.

services domestiques et commerciaux ont subi des augmentations et le service à la petite industrie a connu à la fois des hausses et des baisses.

Les plus basses factures

Tout effort pour déterminer la municipalité du Canada qui bénéficie de l'électricité au plus bas prix peut être difficile, vu les raisons citées plus haut. Des municipalités choisies, sur lesquelles porte le présent rapport, celles qui bénéficient des plus basses factures pour des quantités d'électricité données sont présentées dans les tableaux qui suivent.

Si les factures d'électricité pour service domestique indiquent probablement la moyenne de la plupart des municipalités, il est probable qu'avec une augmentation de l'appel et de la consommation dans l'usage commercial et industriel les autres municipalités auraient des factures plus basses. Le fait qu'aucune municipalité ne jouisse de la plus basse facture pour tous les genres de consommation dans les trois classes de service indique qu'il y a lieu de se montrer prudent en faisant des comparaisons entre municipalités.

Il se peut que certaines municipalités dont les factures n'ont pas été recueillies aient des factures aussi basses ou plus basses que celles qu'indiquent les tableaux qui suivent; il n'est donc pas certain que les factures qui apparaissent dans les tableaux soient les plus basses parmi toutes les municipalités du Canada.

Lowest Monthly Bills for Domestic Service, 1973

Plus basses factures mensuelles du service domestique, 1973

Municipality — Municipalité	Monthly consumption — kWh. — Consommation mensuelle — kWh.						
	100	250	500	750	1,000	5,000	7,500
	dollars						
Trail, B.C. — C.-B.	2.52
Winnipeg, Man.	4.16	6.54	8.91	11.29	44.95	66.45

Lowest Monthly Bills for Commercial Service, 1973

Plus basses factures mensuelles du service commercial, 1973

Municipality — Municipalité	Billed load — Puissance facturée									
	2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts			
	Hours use — Heures d'usage									
	100	200	300	100	200	300	100	200	300	
	Monthly consumption — kWh. — Consommation mensuelle — kWh.									
Midland, Ont.	18.05
Orillia, Ont.	7.50
Sault Ste. Marie, Ont.	4.99	42.57
Scarborough, Ont.	8.51
Smith Falls, Ont.	32.63	...	76.13	148.63	176.13	

Lowest Monthly Bills for Small Power Service, 1973

Plus basses factures mensuelles du service d'énergie à la petite industrie, 1973

Municipality — Municipalité	Billed load — Puissance facturée									
	5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts			
	Hours use — Heures d'usage									
	100	200	300	100	200	300	100	200	300	
	Monthly consumption — kWh. — Consommation mensuelle — kWh.									
Trail, B.C. — C.-B.	8.55	13.95	...	49.95	94.95	139.95	94.95	184.95	274.95	
Joliette, Qué.	18.21	

TABLE 1. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1973

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1973

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1973 — Nombre moyen de clients du service domestique 1973	Average monthly consumption 1973 — Consommation mensuelle moyenne 1973	Average number of domestic house heating customers 1973(1) — Nombre moyen de clients de chauffage domestique 1973(1)	Minimum bill — Facture nette minimale	Lighting, small appliances, refrigeration and cooking — Éclairage, petits appareils, réfrigération et cuisine	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau		Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffe-eau et chauffage de maison										
						Metered rates — D'après le compteur	Using flat rate water heater — Chauffe-eau à tarif fixe											
						Monthly consumption in kilowatt-hours — Consommation mensuelle en kilowatt-heures												
						100	250	500	750	1,000	1,000(2)	5,000	7,500					
kwh. — kWh										dollars								
Newfoundland(3) — Terre-Neuve(3):																		
Carbonear	1,137	564	130	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
Cornerbrook	5,783	937	659	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
Grand Falls	1,817	799	266	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
Mount Pearl	2,089	788	263	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
St. John's	21,506	817	3,359	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
Stephenville	1,604	744	85	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27						
Total	120,298(4)	592(4)	9,142(4)						
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard:																		
Charlottetown	7,897	440	142	2.16	5.53	9.78	14.15	18.53	22.90	...	85.34	125.09						
Parkside	2,466	344	1	2.00	5.10	9.25	15.00	20.25	25.50	...	95.10	140.10						
Total	30,215(4)	429(4)	285(4)						
Nova Scotia(5) — Nouvelle-Écosse(5):																		
Amherst	2.00	4.50	7.25	11.50	15.25	19.00	...	71.10	104.85						
Bridgewater	2.50	3.50	5.95	8.20	10.45	12.70	...	48.70	71.20						
Dartmouth(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
Glace Bay	2.50	4.40	6.80	11.30	15.05	18.80	...	78.80	116.30						
Halifax(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
New Glasgow	2.50	3.20	6.25	10.30	14.05	17.80	...	71.10	104.85						
New Waterford	1.33	3.73	7.44	11.00	14.84	18.39	...	80.04	118.40						
Pictou	1.00	2.60	5.60	10.60	15.60	20.60	...	71.10	104.85						
Springhill(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
Sydney	1.33	3.73	7.44	11.00	14.84	18.39	...	80.04	118.40						
Truro(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
Windsor(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
Yarmouth(6)	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)						
Total	243,803(4)	469(4)						
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:																		
*Bathurst	4,424	602	800	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60						
*Campbellton	3,816	425	24	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60						
*Chatham	1,642	696	165	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90						
*Edmundston	3,444	645	...	1.50	4.30	7.30	11.30	14.85	18.10	...	67.60	97.60						
*Fredericton(6)	13,956	578	900	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60						
*Moncton(6)	17,357	486	575	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60						
*Saint John(6)	25,410	418	940	1.00	2.97	5.67	10.17	14.42	17.66	...	69.50	101.90						
*St. Stephen(6)	1,773	528	60	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90						
*Sackville	1,089	481	19	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90						
*Sussex	1,372	613	140	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90						
*Woodstock	1,712	697	152	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90						
Total	192,178(4)	513(4)						
Québec:(7)																		
*Acton Vale	1,257	821	712	1.50	4.70	6.80	9.70	12.45	15.20	...	59.20	86.70						
*Alma	3,783	822	...	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10						
*Baie Comeau	2,885	829	170	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	69.30	102.30						
*Cap-de-la-Madeleine	8,469	827	3,482	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10						
*Chicoutimi	8,066	1,011	3,230	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10						
*Cobaticook	2,120	627	...	1.00	4.73	7.25	9.73	12.20	15.50	...	73.10	109.10						
*Cookshire	439	663	172	1.50	4.70	6.80	9.70	12.45	15.20	...	59.20	86.70						
*Drummondville	9,149	788	3,568	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10						

⁽⁶⁾ Footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE I. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1973 - Continued.

TABLEAU I. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1973 Nombre moyen de clients du service domestique 1973	Average monthly consumption 1973 Consommation mensuelle moyenne 1973	Average number of domestic house heating customers 1973(1) Nombre moyen de clients de chauffage domestique 1973(1)	Minimun net bill Facture nette minimum	Lighting, small appliances, refrigeration and cooking Éclairage, petits appareils, réfrigération et cuisine	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffage-eau	Using flat rate water heater Matered rates D'après le compteur		Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffage-eau, et chauffage de maison											
							Using flat rate water heater Matered rates D'après le compteur		Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffage-eau, et chauffage de maison											
							Monthly consumption in kilowatt-hours Consommation mensuelle en kilowatt-heures													
							100	250	500	750	1,000	1,000(2)	5,000	7,500						
kwh. - kWh											dollars									
<u>Québec - Concluded - fin:</u>																				
*Farnham	1,938	788	586	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Granby	10,414	775	5,571	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Grand'Mère	4,145	914	157	1.50	4.40	6.20	8.80	11.30	13.80	...	53.80	78.80								
*Hull	17,884	669	3,062	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Joliette	5,147	539	..	1.00	3.38	6.53	10.58	14.63	18.68	...	83.48	123.98								
Jonquière(6)	8,430	877	..	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55								
*La Tuque	3,454	789	2,192	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Lac Mégantic	1,851	760	885	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Lévis	4,450	1,021	1,721	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Magog	4,073	525	195	1.00	3.70	6.60	9.60	12.60	15.60	...	69.15	102.95								
*Montréal(6)	617,243	577	..	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Noranda	2,937	767	1,473	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Québec	46,000	665	4,262	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Rimouski	6,465	1,167	3,405	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Rivière-du-Loup	5,223	708	..	1.00	4.30	7.30	9.80	12.30	14.80	...	74.80	112.30								
*Rouyn	4,904	821	2,744	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Ste-Agathe des Monts	1,916	802	597	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*St. Hyacinthe	7,126	755	2,941	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*St. Jean(6)	9,663	812	3,548	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*St. Jérôme	7,777	771	2,745	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Sept-Îles	7,212	1,140	3,844	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Shawinigan	7,840	629	1,614	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Sherbrooke	32,351	375	290	1.25	3.22	6.30	10.68	14.65	18.09	...	70.09	102.59								
*Sorel	5,569	821	2,590	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Thetford Mines	6,172	806	1,543	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Trois-Rivières	15,502	781	6,436	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Val d'Or	5,271	1,011	3,044	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Valleyfield	9,010	772	2,954	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Victoriaville	6,537	729	..	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	58.60	86.10								
*Westmount	7,923	..	472	1.50	4.10	6.20	9.10	11.85	14.60	...	54.60	79.60								
Total	1,860,854(4)	720(4)	106,752(4)						
<u>Ontario:</u>																				
*Alexandria	1,126	892	248	3.00	3.40	6.40	9.03	11.65	14.78	13.32	62.50	93.75								
*Barrie	10,221	831	837	2.50	3.65	7.10	10.23	13.35	16.48	14.50	62.50	93.75								
*Belleville	10,575	773	780	3.50	3.50(8)	5.45	7.95	10.45	13.45	12.01	61.45	91.45								
*Brampton	10,242	818	3,267	3.50	3.90	8.10	10.60	13.10	16.10	15.30	63.70	93.70								
*Brantford	19,522	616	1,390	2.50	3.20	6.05	8.20	10.35	13.18	...	57.94	86.19								
*Brockville	6,528	791	1,539	2.75	3.80	6.95	9.45	11.95	14.95	...	62.55	92.55								
*Burlington	24,433	827	1,602	2.50	3.94	8.24	10.52	12.79	15.77	15.26	63.37	93.12								
Chatham	10,258	557	158	3.50	3.50(8)	6.70	9.20	11.70	14.70	13.90	62.70	92.70								
Cornwall	13,087	810	962	2.00	2.52	4.55	7.08	9.58	12.08	10.48	52.08	77.08								
*Dundas	4,878	754	189	2.75	3.00	7.50	10.00	12.50	15.75	...	67.25	99.75								
*East York	29,898	554	4,220	2.75	3.03	5.65	8.65	11.65	14.65	12.13	61.10	91.10								
*Etobicoke	82,067	761	728	2.70	2.70(8)	5.62	8.89	12.15	15.42	12.91	67.62	100.24								
Galt	10,654	746	3,513	2.25	3.15	6.60	9.35	12.10	14.85	12.64	56.45	83.95								
*Gloucester Twp. - Canton de	10,905	989	1,010	3.50	4.45	8.80	11.38	13.95	17.08	...	65.58	96.83								
*Goderich	2,457	729	423	3.00	3.00	6.00	8.25	10.50	13.50	13.28	61.00	91.00								
Guelph	17,293	899	2,988	2.70	2.70(8)	6.75	9.50	12.25	15.00	12.59	59.00	86.50								
*Hamilton	95,469	567	1,735	1.00	2.85	5.70	8.80	11.90	15.00	13.00	63.94	94.94								
*Kenora	3,485	680	43	3.00	3.00	5.40	7.90	10.40	13.40	12.52	61.40	91.40								
*Kingston	16,737	736	969	3.50	3.50(8)	5.45	8.58	11.70	14.83	...	64.83	96.08								
*Kitchener	33,728	725	1,082	2.75	3.25	6.25	8.70	11.15	14.03	...	59.48	88.23								
*Lindsay	4,057	800	398	3.00	3.60	7.20	9.70	12.20	15.20	14.56	62.70	92.70								
London	65,376	639	3,886	3.00	3.70	7.30	9.30	11.30	14.05	13.86	56.95	84.45								
*Midland	3,562	731	263	3.00	3.00(8)	5.50	8.00	10.50	13.50	...	61.50	91.50								
*Mississauga	38,400	1,036	17,071	3.25	3.25(8)	6.90	9.28	11.65	14.60	13.73	61.80	91.30								

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1973 - Continued

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality	Average number of domestic service customers 1973	Average monthly consumption 1973	Consom- mation mensuelle moyenne 1973	Number moyen de clients de service domestique 1973	Number moyen de clients de chauffage domestique 1973(1)	Mini- mum net bill	Facture nette mini- mum	Lighting, small appliances, refrigeration and cooking	Éclairage, petits appareils, réfrigération et cuisine	Metered rates	D'après le compteur	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating		Using flat rate water heater	Chauffe-eau à tarif fixe	Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating															
												Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau																			
												Using flat rate water heater	Chauffe-eau à tarif fixe																		
Monthly consumption in kilowatt-hours																															
Consummation mensuelle en kilowatt-heures																															
								100	250	500	750	1,000	1,000(2)	5,000	7,500																
			kwh.																												
			- kwh																												
Ontario - Concluded - fin:																															
*Nepean twp. - Canton de	19,685	875	1,685	3.50	4.09	8.11	10.66	13.21	16.34	16.31	65.53	96.78																			
*Niagara Falls	17,676	576	1,472	2.50	3.30	6.60	8.80	11.00	13.70	...	54.00	81.00																			
*North Bay	14,479	803	1,753	4.00	4.00(8)	6.75	9.50	12.25	15.50	14.60	67.50	100.00																			
*North York	119,433	806	6,969	4.00	4.00(8)	6.60	9.73	12.85	15.98	13.28	64.38	95.63																			
Oakville	16,748	953	1,110	3.00	3.87	7.97	10.10	12.22	15.22	...	62.50	92.50																			
*Orillia	7,174	730	710	2.25	2.53	5.15	8.28	11.40	14.53	12.23	63.28	94.53																			
*Oshawa	25,274	888	4,130	4.00	4.00	6.75	9.25	11.75	14.75	13.39	62.75	92.75																			
*Ottawa	90,890	779	9,456	2.50	2.70	5.10	7.23	9.35	11.48	...	59.48	89.48																			
*Owen Sound	5,739	771	809	3.00	3.00(8)	6.10	8.60	11.10	14.10	13.54	61.80	91.80																			
Pembroke	4,571	739	150	2.75	3.60	6.90	9.15	11.40	14.33	13.95	60.63	89.88																			
Peterborough	17,276	820	2,982	4.00	4.00(8)	7.25	10.13	13.00	15.88	13.21	60.13	88.88																			
Port Colborne	5,283	505	258	2.75	3.35	6.80	9.18	11.55	14.55	14.00	62.55	92.55																			
*Richmond Hill	4,815	733	160	3.50	3.50(8)	7.00	9.38	11.75	14.75	13.88	62.25	92.25																			
*St. Catharines	31,660	579	620	2.50	3.65	7.40	9.65	11.90	14.65	14.36	58.65	86.15																			
*St. Thomas	8,547	596	225	3.50	3.75	7.50	10.50	13.50	16.50	14.86	62.50	92.50																			
Sandwich W. Twp. - Canton de	4,012	1,044	412	4.00	4.00(8)	8.10	10.60	13.10	16.23	15.50	64.88	96.13																			
*Sarnia	16,158	693	1,396	2.75	3.25	6.25	8.25	10.25	12.95	12.60	56.15	83.15																			
*Sault Ste Marie	21,892	885	1,415	2.25	2.85	5.42	8.03	10.64	13.25	...	55.05	81.18																			
Scarborough	73,987	897	4,989	2.16	2.64	4.99	7.63	10.26	12.90	10.64	53.67	79.99																			
Smith Falls	3,029	796	185	2.50	3.15	5.85	7.85	9.85	12.60	12.57	56.60	84.10																			
*Stratford	7,349	797	810	3.00	3.90	8.10	10.60	13.10	16.10	15.71	64.10	94.10																			
* Sudbury	25,837	846	3,701	2.50	3.20	6.05	8.55	11.05	14.18	12.81	64.18	95.43																			
*Teck Twp.(9) - Canton de(9)	4,986	570	42	3.00	3.35	6.20	8.58	10.95	14.00	13.45	62.80	93.30																			
*Thunder Bay	32,292	772	1,087	2.50	3.45	6.30	8.43	10.55	13.18	...	55.18	81.43																			
*Timmins(10)	8,181	633	222	3.00	3.35	6.20	8.58	10.95	14.00	13.45	62.80	93.30																			
*Toronto	182,780	552	14,192	3.00	3.15	5.85	9.00	12.15	15.30	14.13	59.85	89.77																			
Trenton	4,771	710	338	2.75	3.00	6.00	8.50	11.00	14.00	13.12	62.00	92.00																			
*Waterloo	9,118	927	1,692	3.00	3.75	7.50	9.95	12.40	15.40	14.30	62.50	92.50																			
*Welland	11,616	510	783	2.50	3.75	7.50	9.88	12.25	15.25	14.86	63.25	93.25																			
*Whitby	7,370	911	818	4.50	4.50(8)	8.00	10.38	12.75	15.75	15.12	63.75	93.75																			
Windsor	57,173	588	7,392	3.50	3.65	7.10	9.73	12.35	15.60	...	66.85	99.35																			
*Woodstock	7,799	730	359	3.00	3.65	7.10	9.48	11.85	14.98	14.70	64.70	95.95																			
*York	32,405	642	238	3.00	3.00(8)	5.20	8.15	11.10	14.05	11.87	61.25	90.75																			
Total	2,329,498(4)	737(4)	168,974(4)														
Manitoba:(11)																															
Brandon	9,876	708	483	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77																			
Dauphin	3,076	896	269	1.50	5.17	7.20	9.45	11.70	13.95	...	49.95	72.45																			
*East Kildonan	13,945	669	146	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
*Fort Garry	7,752	779	173	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
Neepawa	1,204	633	108	1.50	5.85	7.87	10.12	12.37	14.62	...	50.62	73.12																			
Portage la Prairie	3,783	621	101	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77																			
*St. Boniface	13,173	613	133	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
*St. James	20,572	715	251	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
*St. Vital	9,726	766	210	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
Selkirk	2,643	715	140	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77																			
The Pas	2,201	1,310	514	1.50	5.85	7.87	10.12	12.37	14.62	...	50.62	73.12																			
*Transcona	6,566	708	65	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
*West Kildonan	8,592	736	82	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
*Winnipeg(12)	77,938	554	2,382	1.50	2.55	4.16	6.54	8.91	11.29	9.64	44.95	66.45																			
Total	291,185(4)	815(4)	28,638(4)														
Saskatchewan:(13)																															
*Moose Jaw(14)	10,380	421	..	1.20	3.04	5.71	8.88	11.63	14.38	...	58.38	85.88																			
*North Battleford(15)	3,886	449	..	1.20	3.04	5.71	8.88	11.63	14.38	...	58.38	85.88																			
*Prince Albert(15)	7,954	471	..	1.20	3.04	5.71	8.88	11.63	14.38	...	58.38	85.88																			
*Regina(15)	42,987	495	..	1.20	2.88	5.38	8.48	11.23	13.98	...	57.98	85.48																			

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE I. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1973 - Concluded

TABLEAU I. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1973 - fin

Province and municipality - Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1973 - Nombre moyen de clients du service domestique 1973	Average monthly consumption 1973 - Consommation mensuelle moyenne 1973	Average number of domestic house heating customers 1973(1) - Nombre moyen de clients de chauffage domestique 1973(1)	Minimum net bill - Facture nette minimum	Lighting, small appliances, refrigeration and cooking - Éclairage, petits appareils, réfrigération et cuisine	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating - Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating - Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau		Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating - Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffe-eau et chauffage de maison											
							Metared rates - D'après le compteur		Using flat rate water heater - Chauffe-eau à tarif fixe											
							Monthly consumption in kilowatt-hours - Consommation mensuelle en kilowatt-heures													
							100	250	500	750	1,000	1,000(2)	5,000	7,500						
kwh. - kwh											dollars									
Saskatchewan(13) - Concluded - fin:																				
Saskatoon	38,026	454	2	1.00	3.75	6.60	10.10	13.60	17.10	...	73.10	108.10								
Swift Current	4,890	418	..	1.50	4.75	8.50	12.75	16.50	20.25	..	80.25	117.75								
*Weyburn(15)	2,561	482	..	1.20	3.04	5.71	8.88	11.63	14.38	..	58.38	85.88								
*Yorkton(15)	4,127	471	..	1.20	3.04	5.71	8.88	11.63	14.38	..	58.38	85.88								
Total	285,042(4)	557(4)						
Alberta:																				
*Calgary	123,264	678	2	1.73	3.02	4.95	8.16	11.37	14.59	..	66.02	98.14								
Drumheller	1,887	417	..	2.40	4.30	7.70	10.90	14.25	18.00	..	78.00	112.50								
*Edmonton(6)	120,506	661	..	2.00	3.50	5.15	7.90	10.65	13.40	..	57.40	84.90								
*Lethbridge	13,491	420	..	2.00	3.60	5.85	9.60	13.35	17.10	..	77.10	114.40								
Medicine Hat	9,741	433	..	1.00	2.85	5.10	8.85	12.60	16.35	..	76.35	113.75								
*Red Deer	8,500	434	..	2.03	3.99	6.46	9.39	12.31	15.24	..	62.04	91.29								
Total	476,506(4)	512(4)						
British Columbia(16) - Colombie-Britannique(16):																				
Burnaby	41,982	545	697	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Cranbrook	3,657	541	83	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Kamloops	14,029	628	1,578	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Kelowna	6,573	674	981	1.00	3.20	6.20	8.07	9.95	13.07	..	52.45	77.45								
Nanaimo	5,306	624	317	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Nelson	3,271	669	382	1.25	3.50	6.24	7.99	9.74	12.09	..	52.09	77.09								
New Westminster	14,948	394	23	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
North Vancouver(6)	29,946	617	338	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
*Penticton	6,747	689	1,450	.75	3.10	5.47	8.22	10.97	13.72	..	57.72	85.22								
Prince George	10,110	732	922	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Prince Rupert	4,463	970	726	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Richmond	20,050	623	792	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Trail	3,602	721	127	1.25	2.52	4.77	7.02	9.27	11.52	..	54.81	81.81								
Vancouver	146,319	419	1,983	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Victoria(6)	38,494	496	2,500	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
West Vancouver	12,106	783	701	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	..	60.70	88.20								
Total	771,015	644(4)	43,265(4)						

- (1) Including electrically heated apartment suites. - Comprend les appartements chauffés à l'électricité.
- (2) Includes a metered consumption of 490 kwh. for lighting, cooking and appliance plus a flat rate water heater of 1,000 watts. - Comprend une consommation mesurée au compteur de 490 kWh pour l'éclairage, la cuisine et les appareils divers, plus un chauffe-eau de 1,000 watts à tarif fixe.
- (3) See "Introduction", provincial sales tax of 7%. - Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 7%.
- (4) From "Annual Electric Power Statistics, (Preliminary Estimates)", Catalogue 57-202. - Tiré du no 57-202 au catalogue "Statistique de l'énergie électrique (estimations préliminaires)".
- (5) See "Introduction", a tax levied under the "Nova Scotia Health Insurance Act" as follows: domestic, .50¢ per bill; commercial and power 2 kw. and 5 kw. - \$1.00; 10 kw. - \$2.00; 50 kw. - \$10.00; 100 kw. - \$20.00. - Voir "Introduction", le montant de taxe perçue sous le "Nova Scotia Health Insurance Act" comme suit: domestique .50¢ la facture; commercial et énergie à la petite industrie 2 kw et 5 kw - \$1.00; 10 kw - \$2.00; 50 kw - \$10.00; 100 kw - \$20.00.
- (6) Includes surrounding area. - Comprend la région environnante.
- (7) See "Introduction", provincial sales tax of 8%. - Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 8%.
- (8) Minimum bill. - Facture minimum.
- (9) Includes Swastika. - Comprend Swastika.
- (10) Includes Schumacher. - Comprend Schumacher.
- (11) See "Introduction", provincial sales tax of 5%. Electricity used for house heating only is taxed at 1%. - Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 5 % dont l'électricité utilisée pour le chauffage des maisons est taxée à 1 %.
- (12) See "Introduction", municipal tax of 2.5%. - Voir "Introduction", la taxe municipale de 2.5 %.
- (13) See "Introduction", provincial education and hospital tax of 5%. Electricity used by residential and farm house heating customers is taxed at 1% and 2%, respectively. - Voir "Introduction", la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 %. L'électricité servant au chauffage des résidences privées et maisons de ferme fait respectivement l'objet d'une taxe de 1 % et de 2 %.
- (14) See "Introduction", surcharge of 8%. - Voir "Introduction", une surtaxe de 8 %.
- (15) See "Introduction", surcharge sales tax of 10%. - Voir "Introduction", une surtaxe de 10 %.
- (16) See "Introduction", provincial sales tax of 5%. - Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 5 %.
- * Municipalities in which changes occurred in 1973. - Municipalités dont les factures ont changé en 1973.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1973

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada au 31 décembre 1973

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1973 — Nombre moyen de clients commerciaux 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load — Puissance facturée												
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts						
			Hours use — Heures d'usage												
			100	200	300	100	200	300	100	200	300				
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh												
			200	400	600	1,000	2,000	3,000	5,000	10,000	15,000				
			kwh. — '000 — kWh	dollars											
<u>Newfoundland(1) — Terre-Neuve(1):</u>															
Carbonear	163	6,394	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
Cornerbrook	813	51,975	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
Grand Falls	300	20,328	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
Mount Pearl	82	2,925	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
St. John's	2,754	243,585	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
Stephenville	215	7,492	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50				
Total	13,428(2)	642,007(2)				
<u>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:</u>															
*Charlottetown	1,300	22,213	9.44	14.02	17.52	52.60	75.50	93.00	263.00	377.50	465.00				
*Summerside	467	11,310	10.20	14.40	18.60	56.00	77.00	98.00	280.00	385.00	490.00				
Total	5,620	137,175(2)				
<u>Nova Scotia(3) — Nouvelle-Écosse(3):</u>															
Amherst	8.00	11.00	14.00	40.00	55.00	70.00	200.00	275.00	350.00				
Bridgewater	6.50	8.30	10.10	37.50	46.50	55.50	187.50	232.50	277.50				
Dartmouth(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
Glace Bay	8.00	11.00	14.00	42.50	57.50	72.50	212.50	287.50	362.50				
Halifax(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
New Glasgow	6.40	9.80	12.80	32.00	49.00	64.00	160.00	245.00	320.00				
New Waterford	7.65	13.92	19.52	40.94	62.32	83.69	204.72	311.60	418.47				
Pictou	8.00	12.00	16.00	40.00	60.00	80.00	200.00	300.00	400.00				
Springhill(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
Sydney	7.65	13.92	19.52	40.94	62.32	83.69	204.72	311.60	418.47				
Truro(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
Windsor(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
Yarmouth(4)	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00				
Total	32,917(2)	1,206,945(2)				
<u>New Brunswick — Nouveau-Brunswick:</u>															
Bathurst	622	35,094	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
*Campbellton	540	15,917	10.00	17.00	23.00	35.00	65.00	95.00	155.00	305.00	455.00				
Chatham	192	16,482	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
*Edmundston	569	18,000	8.00	16.00	22.00	33.00	53.00	73.00	165.00	265.00	365.00				
Fredericton(4)	1,456	109,402	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Moncton(4)	1,911	139,373	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Saint John(4)	4,316	93,751	8.82	11.52	14.22	44.10	57.60	71.10	220.50	288.00	355.50				
St. Stephen(4)	199	8,284	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Sackville	159	11,287	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Sussex	178	6,524	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Woodstock	226	7,830	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00				
Total	17,818(2)	758,087(2)				

Last footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1973 - Continued

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1973 — Nombre moyen de clients commerciaux 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load - Puissance facturée												
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts						
			Hours use - Heures d'usage												
			100	200	300	100	200	300	100	200	300				
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh												
			200	400	600	1,000	2,000	3,000	5,000	10,000	15,000				
			kwh. — '000 — kWh	dollars											
<u>Québec: (S)</u>															
*Actonvale	188	7,653	7.50	13.10	18.70	29.90	48.90	67.90	177.90	227.90	267.90				
*Alma	298	29,216	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	234.60				
Baie Comeau	349	29,286	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00				
*Cap-de-la-Madeleine	956	35,938	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Chicoutimi	1,521	91,544	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Costicook	315	10,100	7.50	13.10	18.70	29.90	48.90	67.90	177.90	227.90	277.90				
*Cookshire	77	997	7.50	13.10	18.70	29.90	48.90	67.90	177.90	227.90	267.90				
*Drummondville	1,271	63,043	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Farnham	281	11,393	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Granby	1,302	54,778	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Grand'Mère	626	17,895	7.20	10.20	11.20	36.00	51.00	56.00	180.00	255.00	280.00				
*Hull	2,171	213,197	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Joliette	909	34,940	7.00	11.50	25.00	47.50	70.00	115.00	227.50	340.00					
*Jonquière(4)	489	24,161	8.25	16.25	24.25	40.25	80.25	120.25	200.25	400.25	600.25				
*La Tuque	535	16,823	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Lac Mégantic	345	11,552	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Lévis	712	64,006	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Magog	462	15,517	7.80	10.60	12.20	39.00	53.00	61.00	195.00	265.00	305.00				
*Montréal(4)	76,378	5,284,497	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Noranda	441	25,982	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Québec	8,100	655,100	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Rimouski	1,000	75,334	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Rivière-du-Loup	999	19,764	9.50	14.50	16.50	47.50	72.50	82.50	237.50	362.50	412.50				
*Rouyn	901	41,954	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Ste-Agathe des Monts	412	15,324	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*St. Hyacinthe	1,090	71,088	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*St. Jean(4)	1,306	68,950	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*St. Jérôme	988	41,056	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Sept-Îles	1,123	56,750	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Shawinigan	1,249	38,455	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Sherbrooke	2,009	174,604	6.66	13.32	19.98	33.30	66.00	99.90	166.50	310.00	459.50				
*Sorel	953	44,611	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Thetford Mines	854	30,837	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Trois-Rivières	2,603	136,224	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Val d'Or	905	44,657	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Valleyfield	954	32,606	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Victoriaville	964	30,092	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
*Westmount	1,238	..	6.60	11.60	16.60	26.60	45.60	64.60	174.60	224.60	264.60				
Total	223,002(2)	11,718,866(2)				
<u>Ontario:</u>															
*Alexandria	197	16,581	7.00	11.05	14.45	21.25	38.25	55.25	89.25	174.25	206.75				
*Barrie	1,483	180,224	6.55	10.38	13.68	20.28	36.78	53.28	86.28	168.78	198.78				
*Belleville	1,997	164,214	5.40	9.00	12.40	19.20	36.20	53.20	87.20	172.20	203.20				
*Brampton	1,192	112,000	6.90	9.00	10.34	34.50	45.00	51.70	172.50	225.00	258.50				
*Brantford	2,346	317,416	5.25	8.80	12.20	19.00	36.00	47.30	117.10	173.60	206.10				
*Brockville	898	106,982	6.50	10.23	13.53	20.13	36.63	53.13	86.13	168.63	198.63				
*Burlington	1,437	154,811	8.61	14.57	18.62	35.10	45.80	51.40	175.50	229.00	257.00				
Chatham	1,660	203,674	6.55	10.45	13.85	20.65	37.65	54.65	88.65	173.65	206.15				
Cornwall	1,361	71,008	6.60	8.60	10.00	33.00	43.00	50.00	165.00	215.00	250.00				
*Dundas	565	46,819	6.80	11.13	14.63	21.63	39.13	56.63	91.63	179.13	214.13				
*East York	2,436	285,426	5.15	8.25	11.05	32.00	42.00	48.00	160.00	210.00	240.00				
*Etobicoke	4,531	601,532	6.30	8.10	9.25	31.50	40.50	46.26	157.50	202.50	231.50				
Galt	1,335	213,990	5.75	9.55	12.95	19.75	36.75	53.75	87.75	177.75	205.75				
*Gloucester Twp. - Canton de	997	137,036	7.95	12.23	15.73	22.73	40.23	57.73	92.73	190.73	216.73				

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1973 - Continued

TABLE 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1973 — Nombre moyen de clients commerciaux 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load - Puissance facturée											
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts					
			Hours use - Heures d'usage											
			100	200	300	100	200	300	100	200	300			
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh											
			200	400	600	1,000	2,000	3,000	5,000	10,000	15,000			
			kwh.	—	—	—	—	—	—	—	—	dollars		
			—	'000	—	—	—	—	—	—	—	—		
			—	kwh	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ontario - Concluded - fin:														
*Goderich	420	37,993	6.00	9.65	12.85	19.25	35.25	51.25	83.25	163.25	193.25			
Guelph	1,466	89,417	6.00	9.53	12.23	31.00	39.00	45.50	155.00	195.00	227.50			
*Hamilton	10,116	603,375	6.90	8.90	10.10	34.50	44.50	50.50	172.50	222.50	252.50			
*Kenora	593	27,726	6.30	10.08	13.38	21.48	39.98	58.48	95.48	187.98	226.98			
*Kingston	3,142	284,690	6.80	11.05	14.45	21.25	38.25	55.25	108.00	175.50	205.00			
*Kitchener	2,053	219,173	5.80	8.85	11.45	35.00	44.00	49.80	175.00	220.00	249.00			
*Lindsay	705	82,286	6.00	9.75	13.15	19.95	36.95	53.95	87.95	172.95	205.45			
London	6,266	1,002,719	6.25	9.83	12.93	19.13	34.63	50.13	81.13	158.63	188.63			
*Midland	516	68,382	5.05	8.45	11.65	18.05	34.05	50.05	82.05	162.05	192.05			
*Mississauga	3,815	449,114	5.98	9.68	12.62	18.50	33.20	47.90	77.30	150.80	224.30			
*Nepean Twp. - Canton de	1,330	282,154	7.80	12.00	15.46	22.38	39.68	56.98	91.58	178.08	213.58			
*Niagara Falls	2,289	208,838	6.45	10.28	13.58	20.18	36.68	53.18	86.18	168.68	201.18			
*North Bay	2,298	175,468	7.00	11.60	15.40	23.00	42.00	61.00	126.50	191.50	224.00			
*North York	13,384	2,258,038	5.58	9.21	12.69	19.65	37.05	54.45	96.75	183.75	220.75			
Oakville	2,449	582,192	7.75	12.13	15.63	22.63	40.13	57.63	92.63	180.13	216.13			
*Orillia	891	40,339	5.70	7.50	8.80	28.50	37.50	44.00	142.50	187.50	220.00			
*Oshawa	2,934	646,112	5.40	9.38	12.88	19.88	37.38	54.88	89.88	177.38	212.38			
*Ottawa	12,073	1,982,082	7.80	12.00	15.46	22.38	39.68	56.98	91.58	178.08	213.58			
*Penetanguishene	996	93,711	5.65	9.33	12.63	19.23	35.73	52.23	85.23	167.73	197.73			
Pembroke	767	49,939	8.40	12.98	16.68	24.08	42.58	61.08	115.58	193.08	225.58			
Peterborough	2,461	198,143	6.00	9.90	13.10	19.50	35.50	51.50	83.50	163.50	193.50			
Port Colborne	679	66,768	7.00	10.98	14.28	20.88	37.38	53.88	86.88	169.38	201.88			
*Richmond Hill	752	84,699	5.60	9.48	12.78	19.38	35.88	52.38	85.38	167.88	199.38			
*St. Catharines	3,192	830,896	7.30	11.38	14.68	21.28	37.78	54.28	122.28	182.28	214.78			
*St. Thomas	994	120,117	6.25	10.05	13.45	20.25	37.25	54.25	88.25	173.25	205.75			
Sandwich W. Twp. - Canton de	185	8,161	6.70	10.58	13.80	20.48	36.98	53.48	86.48	168.98	201.48			
*Sarnia	1,025	81,427	5.95	8.90	11.30	37.00	66.00	52.00	185.00	230.00	260.00			
*Sault Ste. Marie	2,811	144,945	4.99	8.63	12.14	19.17	36.75	54.32	89.47	177.35	212.97			
Scarborough	7,836	780,818	5.83	7.56	8.51	29.16	37.80	42.57	145.80	189.00	212.85			
Smiths Falls	532	44,016	6.00	9.43	12.33	18.13	32.63	47.13	76.13	148.63	176.13			
*Stratford	975	147,692	7.45	11.73	15.23	22.23	39.73	57.23	92.23	179.73	214.73			
*Sudbury	2,527	208,689	7.40	9.20	10.30	37.00	46.00	51.50	185.00	230.00	257.50			
*Teck Twp.(3) - Canton de(3)	846	30,327	5.82	9.46	12.38	25.50	42.50	59.50	93.50	178.50	211.50			
*Thunder Bay	3,948	465,933	5.35	8.78	12.08	18.68	35.18	51.68	84.68	167.18	199.68			
*Timmins(3)	1,219	47,903	5.82	9.46	12.38	25.50	42.50	59.50	93.50	178.50	211.50			
*Toronto	23,446	980,102	8.21	10.13	11.21	41.04	50.67	56.07	205.20	253.35	280.35			
*Trenton	634	63,637	5.25	8.78	12.08	18.68	35.18	51.68	84.68	167.18	198.18			
*Waterloo	1,157	259,058	6.25	10.20	13.80	21.00	39.00	57.00	93.00	183.00	223.00			
*Welland	1,284	82,959	7.55	11.78	15.28	22.28	39.78	57.28	92.28	179.78	214.78			
*Whitby	803	106,856	6.40	10.55	13.95	20.75	37.75	54.75	88.75	173.75	206.25			
Windsor	7,066	1,171,350	6.70	10.80	14.40	21.60	39.60	57.60	93.60	183.60	216.10			
*Woodstock	1,015	151,353	5.95	9.58	12.88	19.48	35.98	52.48	85.48	167.98	200.48			
*York	3,980	469,004	5.75	9.67	13.23	20.35	38.15	55.95	115.30	182.80	217.80			
Total	247,346(2)	13,618,738(2.6)			
Manitoba:(7)														
Brandon	1,437	60,117	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
Dauphin	584	16,500	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
*East Kildonan	948	63,124	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
*Fort Garry	779	66,826	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
Neepawa	279	6,832	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
Portage la Prairie	655	15,414	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
*St. Boniface	1,780	62,503	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
*St. James	2,491	120,131	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
*St. Vital	700	50,823	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
Selkirk	405	11,156	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
The Pas	511	25,242	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20			
*Transcona	504	18,024	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
*West Kildonan	681	35,436	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
*Winnipeg(8)	10,420	1,063,104	8.10	13.15	17.15	25.15	45.15	65.15	105.15	174.93	242.43			
Total	41,174	1,668,802(2)			

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1971 - Conclusion

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1971 - fin

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1973 — Nombre moyen de clients commerciaux 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load - Puissance facturée											
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts					
			Hours use - Heures d'usage											
			100	200	300	100	200	300	100	200	300			
			Consumption in kWh. - Consommation en kWh											
			200	400	600	1,000	2,000	3,000	5,000	10,000	15,000			
kwh. — '000 — kWh			dollars											
Saskatchewan(9):														
Moose Jaw(10)	1,223	49,631	7.28	13.18	18.38	28.78	50.78	72.78	170.00	232.50	295.00			
North Battleford(11)	659	20,397	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Prince Albert(11)	1,171	46,745	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Regina(11)	5,471	171,337	5.72	10.62	15.12	27.00	44.22	60.62	135.00	221.10	303.10			
Saskatoon	4,588	304,790	7.60	14.20	20.80	34.90	59.90	83.90	154.50	269.50	364.50			
Swift Current	1,115	25,250	14.45	26.95	37.95	59.95	106.96	151.95	234.95	434.95	634.95			
Weyburn(11)	464	16,642	9.00	15.40	20.00	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Yorkton(11)	649	25,446	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Total	32,892(2)	509,367(2)			
Alberta:														
*Calgary	16,791	228,366	9.89	15.82	21.76	33.63	55.88	78.13	122.64	227.47	285.67			
Drumheller	327	10,487	7.92	13.92	16.92	39.60	69.60	84.60	198.00	348.00	425.00			
*Edmonton(4)(12)	16,146	1,014,058	9.30	16.30	22.50	32.50	57.50	72.50	112.50	158.10	218.10			
*Lethbridge	1,713	159,003	10.00	18.00	22.60	39.80	57.80	75.80	151.80	241.80	301.80			
Medicine Hat	1,441	45,382	8.00	14.00	18.00	26.00	46.00	66.00	113.80	163.80	213.80			
*Red Deer	1,300	78,880	11.43	21.87	28.80	40.32	69.12	83.88	143.88	183.70	255.70			
Total	69,959(2)	2,920,327(2)			
British Columbia(7) — Colombie-Britannique(7):														
Burnaby	4,826	285,583	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Cranbrook	686	29,988	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Kamloops	2,189	110,078	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Kelowna	1,315	65,431	11.00	17.00	23.00	35.00	60.00	85.00	135.00	260.00	385.00			
Nanaimo	1,145	46,855	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Nelson	565	9,268	10.00	19.00	27.00	41.50	66.25	86.25	126.25	226.25	326.25			
New Westminster	2,452	88,874	8.60	14.60	20.60	41.50	70.23	98.73	173.13	315.63	388.75			
North Vancouver(4)	3,606	121,687	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
*Penticton	1,154	44,192	7.80	13.80	19.30	29.30	44.30	59.30	115.30	190.30	265.30			
Prince George	1,799	100,769	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Prince Rupert	835	51,973	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Richmond	2,470	144,554	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Trail	556	19,268	8.10	12.60	17.10	26.10	48.60	71.10	129.25	189.25	249.25			
Vancouver	27,283	1,213,732	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Victoria(4)	6,727	286,278	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
West Vancouver	1,335	64,037	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Total	113,714(2)	4,522,125(2)			

(1) See "Introduction" provincial sales tax of 7%. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 7%.

(2) From "Annual Electric Power Statistics, (Preliminary estimates)", Catalogue 57-202. — Tiré du n° 57-202 au catalogue, "Statistique de l'énergie électrique (estimés préliminaires)".

(3) See footnote for domestic service in this province/municipality. — Voir renvoi pour service domestique pour cette province/municipalité.

(4) Includes surrounding area. — Comprend la région environnante.

(5) See "Introduction", provincial sales tax of 8%. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 8%.

(6) Those municipalities having a general service rate only have been allocated to commercial and power in Catalogue 57-202 but not in Catalogue 57-203. — Ces municipalités qui ont un tarif de service général seulement ont été assignées au service commercial et au service d'énergie à la petite industrie dans le n° 57-202 au catalogue, non dans le n° 57-203 au catalogue.

(7) See "Introduction", provincial sales tax of 5%. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 5%.

(8) See "Introduction", municipal tax of 5%. — Voir "Introduction", la taxe municipale de 5%.

(9) See "Introduction", provincial education and hospital tax of 5%. — Voir "Introduction", la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5%.

(10) See "Introduction", surcharge of 8%. — Voir "Introduction", une surtaxe de 8%.

(11) See "Introduction", surcharge of 10%. — Voir "Introduction", une surtaxe de 10%.

(12) The cost shown for a 5,000 kWh. consumption represents the minimum bill. — Le coût indiqué pour une consommation de 5,000 kWh représente le facture minimum.

* Municipalities in which changes occurred in 1973. — Municipalités dont les factures ont changé en 1973.

TABLE 3. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Power Service in Canada as at December 31, 1973

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1973

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1973 — Nombre moyen de clients d'énergie 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load — Puissance facturée										
			5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts				
			Hours use — Heures d'usage										
			100	200	300	100	200	300	100	200	300		
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh										
			500	1,000	1,500	5,000	10,000	15,000	10,000	20,000	30,000		
kwh. — '000 — kWh			dollars										
Newfoundland(1) — Terre-Neuve(1):													
Carbonear(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
Corner Brook(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
Grand Falls(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
Mount Pearl(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
St. John's(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
Stephenville(2)	14.63	27.13	39.63	237.50	317.50	397.50	405.80	544.00	669.00		
Total	11(3)	2,218,841(3)		
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard:													
*Charlottetown	105	47,269	26.30	37.75	46.50	193.62	250.77	304.77	387.22	501.53	609.53		
*Summerside	11	3,492	28.00	38.50	49.00	205.00	285.00	365.00	410.00	570.00	730.00		
Total	51(3,4)	16,111(3,4)		
Nova Scotia(5) — Nouvelle-Écosse(5):													
Amherst(2)	17.50	25.00	32.50	175.00	250.00	325.00	350.00	500.00	650.00		
Bridgewater(2)	18.75	23.25	27.75	187.50	232.50	277.50	375.00	465.00	555.00		
Dartmouth(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
Glace Bay(2)	21.25	28.75	36.25	212.50	287.50	362.50	425.00	575.00	725.00		
Halifax(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
New Glasgow(2)	13.00	20.25	27.50	130.00	202.50	275.00	260.00	405.00	550.00		
New Waterford(2)	13.99	24.02	34.04	167.95	253.11	318.54	335.90	506.22	637.07		
Pictou(2)	14.21	21.71	29.21	142.00	217.00	292.00	284.00	434.00	584.00		
Springhill(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
Sydney(2)	13.99	24.02	34.04	167.95	253.11	318.54	335.90	506.22	637.07		
Truro(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
Windsor(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
Tarmouth(6)	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00		
Total	721(3)	1,001,168(3)		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:													
Bathurst	16	1,958	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
*Campbellton	113	6,766	17.50	22.50	27.50	175.00	225.00	275.00	350.00	450.00	550.00		
Chatham	19	1,744	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
*Edmundston	29	10,000	18.82	24.70	29.70	188.20	247.00	297.00	376.40	494.00	594.00		
Fredericton(6)	89	19,744	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Moncton(6)	51	21,510	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Saint John(6)	458	113,654	15.70	22.45	29.20	157.05	224.50	292.05	314.10	449.10	584.10		
St. Stephen(6)	18	2,541	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Sackville	11	1,646	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Sussex	23	6,914	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Woodstock	17	2,017	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50		
Total	1,496(3)	1,942,629(3)		
Québec:(7)													
*Acton Vale	17	14,535	15.90	29.90	39.40	185.00	220.00	250.00	370.00	440.00	500.00		
*Alma	66	2,478	17.75	20.37	22.62	175.00	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
Baie Comeau(2)	16.78	19.38	21.28	167.75	193.75	212.75	335.50	387.50	425.50		
*Cap-de-la-Madeleine	33	484,628	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
*Chicoutimi	23	3,827	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
*Coaticook	40	11,450	17.00	22.00	27.00	170.00	220.00	270.00	340.00	440.00	520.00		
*Cockshire	6	7,312	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
*Drummondville	64	127,646	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
*Farnham	17	25,141	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		
*Granby	116	102,252	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50		

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. monthly Electricity Bills (Set) for Unrestricted 24-hour Power Service in Canada as at December 31, 1973 - continued

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number or power customers 1973 — Nombre moyen de clients d'énergie 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load — Puissance facturée									
			5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts			
			Hours use — Heures d'usage									
			100	200	300	100	200	300	100	200	300	
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh									
			500	1,000	1,500	5,000	10,000	15,000	10,000	20,000	30,000	
			kwh. — '000 — kWh									dollars
<u>Québec(7) — Concluded — fin:</u>												
*Grand'Mère	6	5,266	15.40	23.65	31.90	154.00	236.50	275.00	308.00	429.00	484.00	
*Hull	24	130,630	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Joliette	104	8,200	13.54	15.96	18.21	129.42	153.56	176.04	258.84	307.08	352.08	
Jonquière(6)	40	7,847	17.60	24.20	26.95	176.00	242.00	269.50	352.00	453.20	508.20	
*La Tuque	10	415,739	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Lac Mégantic	17	215,194	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Lévis	24	5,245	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Magog	24	13,937	19.50	26.50	30.50	195.00	265.00	305.00	390.00	530.00	610.00	
*Monttréal(6)	5,354	4,563,940	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Noranda	8	141,161	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Québec	160	947,908	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Rimouski	33	6,486	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Rivière-du-Loup	118	6,204	14.38	17.06	19.56	143.80	170.60	195.60	287.60	341.20	391.20	
*Rouyn	16	2,481	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Ste Agathe des Monts	8	5,009	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*St. Hyacinthe	82	83,768	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*St. Jean(6)	90	133,498	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*St. Jérôme	68	141,843	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Sept-Îles	46	491,956	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Shawinigan	30	1,813,759	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Sherbrooke	167	183,275	15.41(B)	18.75	162.50	187.50	212.50	325.00	375.00	425.00		
*Sorel	23	70,899	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Theftord Mines	30	87,526	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Trois-Rivières	61	1,599,307	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Val d'Or	19	3,388	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Valleyfield	40	699,341	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Victoriaville	64	22,313	14.10	26.60	36.10	177.50	203.75	226.25	355.00	407.50	452.50	
*Westmount	2	...	14.10	26.60	36.10	174.60	224.60	264.60	340.00	440.00	520.00	
Total	13,400(3)	25,941,102(3)	
<u>Ontario:</u>												
*Alexandria(2)	12.75	21.25	29.75	89.25	174.25	206.75	286.75	351.75	416.75	
*Barrie(2)	12.03	20.28	28.53	86.28	168.78	198.78	283.78	343.78	403.78	
*Belleville(2)	10.70	19.20	27.70	87.20	172.20	203.20	289.70	351.70	413.70	
*Brampton	148	114,000	17.00	22.00	25.25	170.00	220.00	252.50	340.00	440.00	505.00	
*Brantford(2)	10.50	19.00	27.50	117.10	173.60	206.10	281.10	346.10	411.10	
*Brockville(2)	11.88	20.13	28.38	86.13	168.63	198.63	283.63	343.63	403.63	
*Burlington	239	172,564	17.60	21.05	23.35	176.00	210.50	233.50	352.00	421.00	467.00	
*Chatham(2)	12.15	20.65	29.15	88.65	173.65	206.15	288.65	353.65	418.65	
*Cornwall	59	14,266	19.75	27.75	197.50	217.50	237.50	395.00	435.00	475.00		
*Dundas	12.88	21.63	30.38	91.63	179.13	214.13	292.13	362.13	432.13	
*East York	116	165,611	15.00	19.00	21.85	150.00	190.00	218.50	300.00	380.00	437.00	
*Etobicoke	1,707	1,064,802	15.75	19.17	21.73	157.50	191.70	217.35	315.00	383.40	434.70	
Galt(2)	11.25	19.75	28.25	87.75	172.75	205.25	277.75	342.75	407.75	
*Gloucester Twp.(2) — Canton de(2)	13.98	22.73	31.48	92.73	180.23	216.23	305.23	377.23	449.23	
*Goderich(2)	11.25	19.25	27.25	83.25	163.25	193.25	268.25	328.25	388.25	
Guelph	145	294,565	15.00	18.00	20.25	150.00	180.00	202.50	300.00	360.00	405.00	
*Hamilton	689	3,660,506	15.15	18.75	20.95	151.50	187.50	209.50	303.00	375.00	419.00	
*Kenora(2)	11.73	19.98	28.23	95.48	187.98	226.98	302.98	380.98	458.98	
*Kingston(2)	12.75	21.25	29.75	108.00	175.50	205.00	288.00	347.00	406.00	
*Kitchener	236	424,666	16.75	20.00	22.45	167.50	200.00	224.50	335.00	400.00	449.00	
*Lindsay(2)	11.45	19.95	28.45	87.95	172.95	205.45	282.95	347.95	412.95	
*London(2)	11.38	19.13	26.88	81.13	158.63	188.63	263.63	323.63	383.63	
*Midland(2)	10.05	18.05	26.05	82.05	162.05	192.05	262.05	322.05	382.05	
*Mississauga	682	652,724	16.00	19.95	22.45	160.00	199.50	224.50	320.00	399.00	449.00	
*Nepean Twp.(2) — Canton de(2)	13.73	22.38	31.03	91.58	178.08	213.58	308.08	379.08	450.00	
*Niagara Falls(2)	11.93	20.18	28.43	86.18	168.68	201.18	273.68	338.68	403.68	
*North Bay(2)	13.50	23.00	32.50	126.50	191.50	224.00	316.50	381.50	446.50	

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Power Service in Canada as at December 31, 1973 - Continued

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1973 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1973 — Nombre moyen de clients d'énergie 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load - Puissance facturée											
			5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts					
			Hours use - Heures d'usage											
			100	200	300	100	200	300	100	200	300			
			Consumption in kWh. - Consommation en kWh											
			500	1,000	1,500	5,000	10,000	15,000	10,000	20,000	30,000			
			kWh.									dollars		
			—											
			'000											
			—											
			kWh											
Ontario - Concluded - fin:														
*North York(2)	10.95	19.65	28.35	96.75	183.75	220.75	296.25	370.25	446.25			
Oakville(2)	13.88	22.63	31.38	92.63	180.13	216.13	295.13	367.13	439.13			
*Orillia	156	83,442	13.50	17.00	19.25	135.00	170.00	192.50	270.00	340.00	385.00			
*Oshawa(2)	11.13	19.88	28.63	89.88	177.38	212.38	282.38	352.38	422.38			
*Ottawa	13.73	22.38	31.03	91.58	178.08	213.58	308.08	379.08	450.08			
*Owen Sound(2)	10.98	19.23	27.48	85.23	167.73	197.73	272.73	332.73	392.73			
Pembroke(2)	14.83	24.08	33.33	115.50	193.08	225.58	305.58	370.58	435.58			
Peterborough	3	71,677	11.50	19.50	27.50	83.50	163.50	193.50	263.50	323.50	383.50			
Port Colborne	12.63	20.88	29.13	86.80	169.38	201.88	279.38	344.38	409.38			
*Richmond Hill(2)	11.13	19.38	27.63	85.38	167.88	199.38	275.38	338.38	401.38			
*St. Catharines(2)	13.03	21.28	29.53	122.28	182.28	214.78	292.28	357.28	422.28			
*St. Thomas(2)	11.75	20.25	28.75	88.25	173.25	205.75	278.25	343.25	408.25			
Sandwich W. Twp.(2) - Canton de(2)	12.23	20.48	28.73	86.48	168.98	201.48	278.98	343.98	408.98			
*Sarnia	155	215,151	17.50	20.25	22.50	175.00	202.50	225.00	350.00	405.00	450.00			
*Sault Ste. Marie(2)	10.38	19.17	27.96	89.47	177.35	212.97	272.35	343.60	414.85			
Scarborough	867	571,168	14.04	16.92	18.81	140.40	169.20	188.10	280.80	338.40	376.20			
Smiths Falls(2)	10.88	18.13	25.38	76.13	148.63	176.13	238.63	293.63	348.63			
*Stratford(2)	13.48	22.23	30.98	92.23	179.73	214.73	289.73	359.73	429.73			
*Sudbury	316	54,417	17.00	20.50	23.00	170.00	205.00	230.00	340.00	410.00	460.00			
*Teck Twp.(5) - Canton de(5)	16.50	25.50	34.00	93.50	178.50	211.50	291.00	357.00	423.00			
*Thunder Bay(2)	10.43	18.68	26.93	84.68	167.18	199.68	267.18	332.18	397.18			
*Timmins(5)	16.50	25.50	34.00	93.50	178.50	211.50	291.00	357.00	423.00			
Toronto	7,831	3,943,716	19.13	22.23	24.17	191.25	222.30	241.65	382.50	444.60	483.30			
Frontenac	1	43,888	10.43	18.68	26.93	84.68	167.18	198.18	277.18	339.18	401.18			
Waterloo(2)	12.00	21.00	30.00	93.00	183.00	223.00	293.00	373.00	453.00			
*Welland	14	112,164	13.53	22.28	31.03	92.28	179.78	214.78	289.78	359.78	429.78			
*Whitby(2)	12.25	20.75	29.25	88.75	173.75	206.25	286.25	351.25	416.25			
Windsor(2)	12.60	21.60	30.60	93.60	183.60	216.10	298.60	363.60	428.60			
*Woodstock(2)	11.23	19.48	27.73	85.48	167.98	200.48	275.48	340.48	405.48			
*York(2)	11.45	20.35	29.25	115.30	182.80	217.80	292.80	362.80	432.80			
Total	33,304(3)	32,250,977(3)			
Manitoba:(9)														
Brandon	337	338,101	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Dauphin	129	9,785	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
*East Kildonan	94	79,668	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
*Fort Garry	112	248,806	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
Meepawa	61	2,335	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Portage la Prairie	149	27,055	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
*St. Boniface	216	206,937	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
*St. James	327	171,374	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
*St. Vital	56	19,600	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
Selkirk	106	168,384	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
The Pas	48	68,784	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
*Transcona	58	105,068	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
*West Kildonan	55	44,983	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
*Winnipeg(10)	15.15	25.15	35.15	105.15	174.93	242.43	241.12	341.12	401.12			
Total	8,797(3)	4,258,730(3)			
Saskatchewan:(11)														
Moose Jaw(12)	18	9,248	15.78	28.78	39.78	170.00	232.50	295.00	230.00	340.00	450.00			
North Battleford(13)	5	1,800	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	509.18	509.18	624.18			
Prince Albert(13)	6	61,107	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Regina(13)	109	632,280	12.30	22.55	29.70	110.60	165.70	216.70	221.20	331.40	433.40			
Saskatoon(2)	16.44	29.94	37.44	134.40	209.40	279.40	268.80	418.80	558.80			
Swift Current	1	2,150	23.00	36.25	48.75	230.00	362.50	487.50			
Weyburn(13)	3	6,545	18.00	28.00	38.00	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Yorkton(13)	6	4,419	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Total	12,380(3)	3,422,191(3)			

Footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hours Power Service in Canada as at December 31, 1973 - Conclusion

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1973 - fin

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1973 — Nombre moyen de clients d'énergie 1973	Total consumption during 1973 — Consommation totale en 1973	Billed load - Puissance facturée											
			5 kilowatts					50 kilowatts			100 kilowatts			
			Hours used - Heures d'usage											
			100	200	300	100	200	300	100	200	300			
			Consumption in kWh. — Consommation en kWh											
			500	1,000	1,500	5,000	10,000	15,000	10,000	20,000	30,000			
kwh.			dollars											
— '000			—											
— kwh			—											
Alberta:			—											
*Calgary	1,404	1,422,377	18.79	33.63	44.75	122.64	227.47	286.67	227.47	401.25	496.05			
Drumheller	2	5,524	19.80	34.80	42.30	198.00	348.00	428.00	396.00	696.00	846.00			
*Edmonton(6)	129	574,064	19.80	32.50	45.00	132.30	164.81	224.81	264.60	327.83	444.53			
*Lethbridge(2)	24.18	35.68	44.68	160.60	250.60	310.60	309.40	429.40	549.40			
Medicine Hat	26	82,488	16.00	26.00	36.00	113.80	163.80	213.80	222.60	322.60	422.60			
*Red Deer(2)	25.92	40.32	54.72	143.88	183.70	251.20	247.19	382.19	517.19			
Total	11,559(3)	4,975,871(3)			
British Columbia(9) — Colombie-Britannique(9):														
Burnaby	56	246,894	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Cranbrook	2	1,619	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Kamloops	14	142,486	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Kelowna(2)	16.00	26.00	33.00	82.00	152.00	222.00	152.00	292.00	432.00			
Nanaimo	4	6,732	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Nelson	145	29,598	15.83	23.76	30.01	112.50	206.46	278.64	225.00	412.92	557.28			
New Westminster(2, 14)	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
North Vancouver(6)	35	836,360	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
*Penticton	129	9,229	13.00	26.00	39.00	121.30	173.50	215.40	242.60	347.00	430.80			
Prince George	16	49,978	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Prince Rupert	1	85,369	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Richmond	68	251,333	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Trail	81	3,231	8.55	13.95	18.45	49.95	94.95	139.95	94.95	184.95	274.95			
Vancouver	137	387,271	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Victoria(6)	23	36,620	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
West Vancouver	4	2,300	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	485.00			
Total	1,640(3,4)	8,019,339(3,4)			

(1) See "Introduction", provincial sales tax of 7%. Energy used in manufacturing is exempt from tax. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 7 %. L'énergie utilisée pour la fabrication est exemptée de cette taxe.

(2) Customers and consumption included with commercial. — Le nombre de clients et la consommation inclus dans le service commercial.

(3) From "Annual Electric Power Statistics, (Preliminary Estimates)", Catalogue 57-202. — Tiré du no 57-202 au catalogue, "Statistique de l'énergie électrique (estimées préliminaires)".

(4) Some power customers are classified as commercial customers in Catalogue 57-202. — Le no 57-202 au catalogue classe certains utilisateurs d'énergie parmi les clients commerciaux.

(5) See footnote for domestic service for this province/municipality. — Voir renvoi pour service domestique pour cette province/municipalité.

(6) Includes surrounding area. — Comprend la région environnante.

(7) See "Introduction", provincial sales tax of 8%. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 8 %.

(8) Minimum bill. — Facture minimum.

(9) See "Introduction", provincial sales tax of 5%. — Voir "Introduction", la taxe de vente provinciale de 5 %.

(10) See "Introduction", municipal tax of 5%. — Voir "Introduction", la taxe municipale de 5 %.

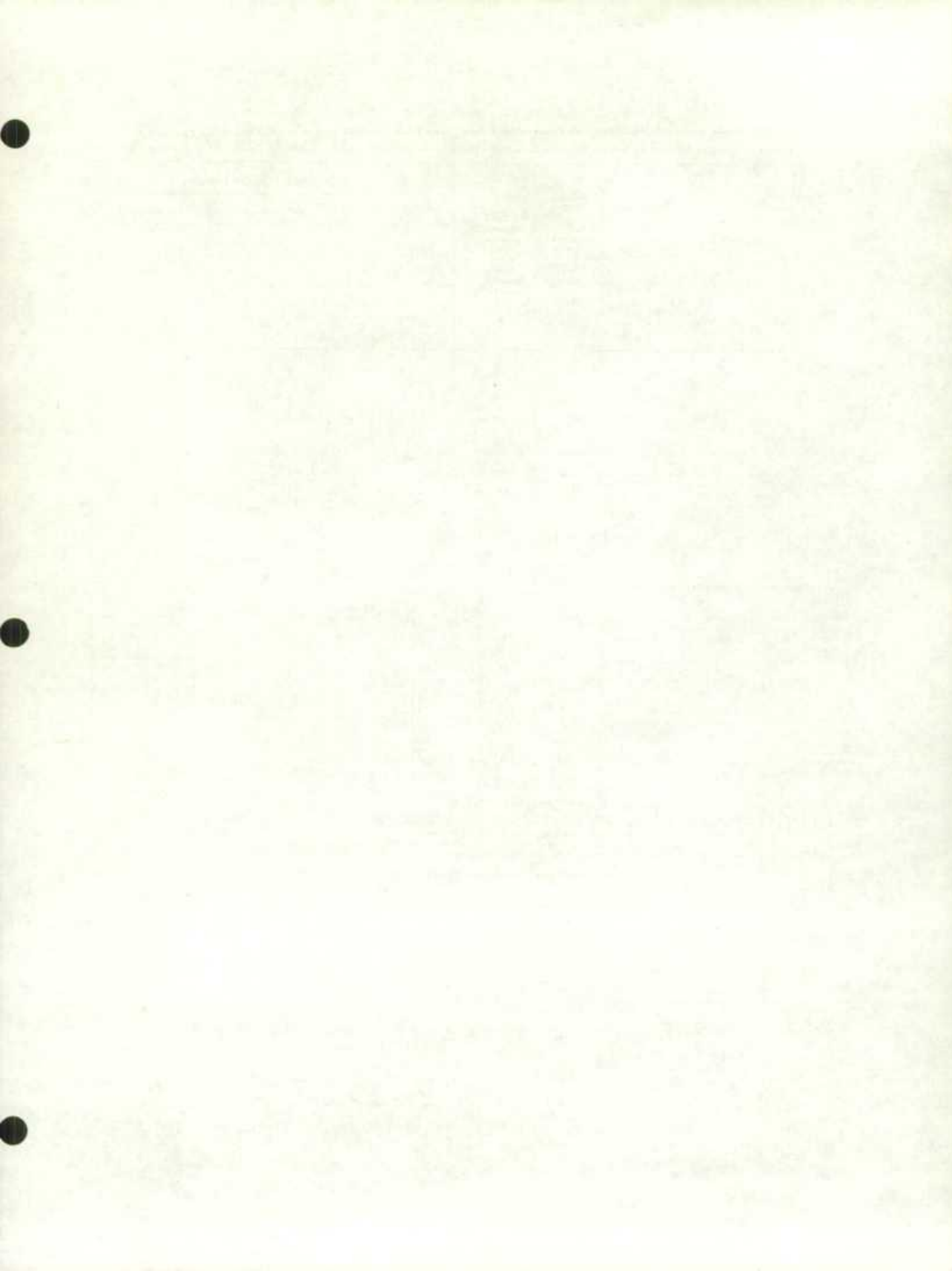
(11) See "Introduction", provincial education and hospital tax of 5%. In some cases power used in manufacturing is exempt. — Voir "Introduction", la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 %. Dans certains cas l'énergie utilisée dans l'industrie pour la fabrication des produits manufacturés est exemptée de cette taxe.

(12) See "Introduction", surcharge of 8%. — Voir "Introduction", une surtaxe de 8 %.

(13) See "Introduction", surcharge of 10%. — Voir "Introduction", une surtaxe de 10 %.

(14) Power customers served by British Columbia Hydro and Power Authority. — Les clients d'énergie servis par British Columbia Hydro and Power Authority.

* Municipalities in which changes occurred during 1973. — Municipalités dont les factures ont changé en 1973.





DATE DUE
DATE DE RETOUR

SEP 12 1985

D _____ S _____

Catalogue

57-201	Compteurs électriqu	
57-202	Statistique de l'éne	
57-203	Factures d'électrici	etite industrie
57-204	Statistique de l'éne charge des réseau	puissance maximale et sur la
57-206	Statistique de l'éne électriques au 31	primaires et des générateurs

LOWE-MARTIN No. 1137

57-001 Statistique de l'énergie électrique

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010699905

Reports published by the
Manufacturing and Primary Industries Division
dealing with
ELECTRIC POWER

Catalogue

Annual

- 57-201 Electric and Gas Meter Registrations
- 57-202 Electric Power Statistics, Vol. II - Annual Statistics
- 57-203 Electricity Bills for Domestic, Commercial and Small Power Service
- 57-204 Electric Power Statistics, Vol. I - Annual Electric Power Survey of Capability and Load
- 57-206 Electric Power Statistics, Vol. III - Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment,
as at December 31

Monthly

- 57-001 Electric Power Statistics

*In addition to the selected publications listed above,
Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on
Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue
of all current publications is available free on request from
Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.*