

Electricity bills

FOR DOMESTIC,
COMMERCIAL AND
SMALL POWER SERVICE

Examples of the application of rates

1972

Factures d'électricité

DES SERVICES DOMESTIQUE,
COMMERCIAL ET À
LA PETITE INDUSTRIE

Exemples de l'application des tarifs

1972





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

1972

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

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

October - 1973 - Octobre
5-3301-519

Price—Prix: 50 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:

- .. nombre 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 rate 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 according 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 intermitente, 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 1972 (Comparison between 1971 and 1972 is based on bills exclusive of taxes).

Changes in bills during 1972 were reported in the provinces of Prince Edward Island, New Brunswick, Quebec and Ontario. Rates in all other provinces were unchanged from 1971.

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

In New Brunswick, changes were recorded in domestic and commercial rates. The municipality of Edmundston reported lower rates in domestic service at the 5,000 kwh. and 7,000 kwh. consumption levels. All other domestic rates were unchanged. In commercial service, the eight municipalities serviced by the New Brunswick Electric Power Commission reported higher rates at all levels except the 600 kwh. consumption level which showed a decrease.

In Quebec, only two municipalities reported rate changes in 1972. Baie Comeau reported increases at all levels in the three categories with the exception of the 1,000 kwh. and 1,500 kwh. consumption levels in power service where decreases were shown. Jonquière reported upward and downward changes in domestic and power service and no change in commercial rates.

Ontario showed rate changes in domestic service in 37 of the 57 municipalities surveyed. With the exception of Guelph and Oakville, 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, some downward changes in commercial service rates were reported by eleven municipalities of which eight registered decreases in power rates as well.

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.

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.

Variations des factures en 1972 (Comparaison entre 1971 et 1972 est établie d'après les factures excluant les taxes).

Des changements dans les factures d'électricité ont été enregistrés dans les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard, du Nouveau-Brunswick, de Québec et de l'Ontario. Les tarifs d'électricité dans les autres provinces sont demeurés les mêmes qu'en 1971.

Dans l'Île-du-Prince-Édouard, les deux municipalités enquêtées ont déclaré des baisses dans le facturage à tous les niveaux de consommation dans chacune des trois catégories de service.

Au Nouveau-Brunswick, des changements se sont produits dans les factures du service domestique et du service commercial. La municipalité de Edmundston a déclaré des diminutions aux niveaux de consommation domestique de 5,000 kWh. et de 7,000 kWh. Toutes les autres tranches de consommation domestique sont restées inchangées. En ce qui concerne le service commercial, les huit municipalités desservies par la "New Brunswick Electric Power Commission" ont subi des augmentations à tous les niveaux sauf celui de 600 kWh., où on constate une diminution.

Au Québec, seulement deux municipalités ont déclaré des modifications dans le coût du service d'électricité, en 1972. Baie Comeau a déclaré des augmentations à tous les niveaux de consommation dans chaque catégorie à l'exception du service à la petite industrie où il y a eu des diminutions aux niveaux de 1,000 kWh. et de 1,500 kWh. Jonquière a fait rapport de hausses et de baisses dans les services domestique et à la petite industrie et d'aucun changement dans les taux du service commercial.

Ontario a connu des changements dans les tarifs domestiques dans 37 des 57 municipalités enquêtées. À l'exception de Guelph et Oakville, où se sont enregistrées des hausses et des baisses, toutes les municipalités ont indiqué des augmentations pour ce genre de service. Les tarifs pour le service général et le service à la petite industrie ont changé dans 36 municipalités. Même que les tendances étaient à la hausse, des diminutions dans les tarifs pour le service général ont été soulignées par onze municipalités dont huit indiquaient également des baisses dans le service à la petite industrie.

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.

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.

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, 1972

Plus basses factures mensuelles du service domestique, 1972

Municipality — Municipalité	Monthly consumption — kwh. — Consommation mensuelle — kWh.						
	100	250	500	750	1,000	5,000	7,500
	dollars						
Winnipeg, Man.	2.16	3.51	5.76	8.01	...	41.81	62.40
Ottawa, Ont.	10.10

Lowest Monthly Bills for Commercial Service, 1972

Plus basses factures mensuelles du service commercial, 1972

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.								
	200	400	600	1,000	2,000	3,000	5,000	10,000	15,000
	dollars								
Midland, Ont.	4.60	16.75	31.75
Trenton, Ont.	4.60
Orillia, Ont.	7.10	8.40	42.00
Smith Falls, Ont.	76.13	...	176.13
Edmonton, Alta.	134.86	...

Lowest Monthly Bills for Small Power Service, 1972

Plus basses factures mensuelles du service d'énergie à la petite industrie, 1972

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.								
	500	1,000	1,500	5,000	10,000	15,000	10,000	20,000	30,000
	dollars								
Trail, B.C. — C.-B.	8.55	13.95	...	49.95	94.95	139.95	94.95	184.95	270.95
Sherbrooke, Qué.	17.44

TABLE 1. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1972

TABLA 1. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1972

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1972 — Nombre moyen de clients du service domestique 1972	Average monthly consumption 1972 — Consommation mensuelle moyenne 1972	Average number of domestic house heating customers 1972(1) — Nombre moyen de clients de chauffage domestique 1972(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 chauffage-eau	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffage-eau		Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffage-eau et chauffage de maison					
							Using flat rate water heater — Chauffe-eau à tarif fixe		Metered rates — D'après la compteur					
							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.										
Newfoundland(3) — Terre-Neuve(3)											dollars			
Carbonear	1,093	482	83	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
Corner Brook	5,748	828	536	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
Grand Falls	1,749	746	197	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
Mount Pearl	1,919	719	177	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
St. John's	20,802	761	2,742	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
Stephenville	1,512	653	39	1.66	3.58	6.54	9.27	12.27	15.27	...	63.27	93.27		
Total	117,201(4)	514(4)	6,288(4)
P.E.I. — Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:														
Charlottetown	7,670	416	127	2.00	5.07	8.93	12.85	16.78	20.70	...	76.40	111.90		
Summerside	2,445	324	—	2.00	4.80	8.50	13.50	18.00	22.50	...	80.10	117.60		
Total	28,703(4)	396(4)	199(4)
Nova Scotia(5) — Nouvelle-Écosse(5):														
Anherst	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)	34,642	555	..	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)	34,218	496	..	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)	7,593	373	..	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)	6,763	537	..	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)		
Windsor(6)	7,463	429	..	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)		
Yarmouth(6)	9,333	379	..	2.00	3.50	6.60	10.10	13.10	16.10	...	70.00(8)	105.00(8)		
Total	227,164(4)	468(4)	211(4)
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:														
Bathurst	4,332	580	210	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60		
Campbellton	3,812	402	16	.75	3.80	6.80	11.80	16.80	21.80	...	101.80	151.80		
Chatham	1,623	659	75	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90		
*Edmundston	3,372	611	..	1.50	4.30	7.30	11.30	14.85	18.10	...	67.60	97.60		
Fredericton	8,175	536	100	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60		
Moncton	14,460	479	205	1.00	3.00	6.00	10.60	14.85	18.10	...	70.10	102.60		
Saint John(6)	25,102	389	262	1.00	2.97	5.67	10.17	14.42	17.66	...	69.50	101.90		
St. Stephen	1,178	504	28	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90		
Sackville	1,066	471	16	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90		
Summers	1,338	570	80	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90		
Woodstock	1,682	707	110	1.50	4.30	7.30	11.90	16.15	19.40	...	71.40	103.90		
Total	185,677(4)	468(4)	1,766(4)
Québec(7):														
Actionvale	1,218	791	142	1.50	4.40	6.20	8.80	11.30	13.80	...	53.80	78.80		
Alma	3,705	860	..	1.25	4.15	5.50	7.75	10.00	12.25	...	69.30	102.30		
Antoine Comeau	2,810	788	119	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	69.30	102.30		
Cap-de-la-Madeleine	8,224	756	419	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55		
Chibougamau	7,866	930	1,420	1.25	4.15	5.50	7.75	10.00	12.25	...	56.25	83.75		
Cheticamp	1,971	620	..	1.00	2.58	4.15	6.33	8.39	10.45	...	46.45	68.95		
Comptonshire	432	664	25	1.50	4.40	6.20	8.80	11.30	13.80	...	53.80	78.80		
Brunswick	8,945	713	919	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55		

⁽⁸⁾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, 1972 - Continued

TABLEAU I. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1972 — Nombre moyen de clients du service domestique que 1972	Average monthly consumption 1972 — Consommation mensuelle moyenne 1972	Average number of domestic house heating customers 1972(1) — Nombre moyen de clients de chauffage domestique que 1972(1)	Minimum net 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
		kwkhs. — kWhs.				dollars							
Québec — Concluded — fin:													
Farnham	1,891	662	115	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Granby	10,005	712	1,042	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Grand'Mère	4,031	866	131	1.50	4.40	6.20	8.80	11.30	13.80	...	53.80	78.80	
Hull	17,674	812	2,488	1.00	3.80	5.00	6.80	8.55	10.30	...	54.30	81.80	
Joliette	5,090	531	..	1.00	3.38	6.53	10.58	14.63	18.68	...	83.48	123.98	
*Jonquière(6)	8,156	846	..	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
La Tuque	3,580	777	223	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Lévis	4,370	959	1,043	1.00	3.80	5.60	8.20	10.70	13.20	...	53.20	78.20	
Magog	3,956	501	171	1.00	3.70	6.53	9.15	11.78	14.40	...	69.35	104.35	
Mégantic	1,806	587	229	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Montréal(6)	601,250	549	13,949	1.00	3.80	5.60	8.20	10.70	13.20	...	53.20	78.20	
Noranda	2,894	735	144	1.25	4.15	5.85	8.35	10.85	13.35	...	57.35	84.35	
Québec	45,444	603	3,832	1.00	3.80	5.60	8.20	10.70	13.20	...	53.20	78.20	
Rimouski	6,338	982	1,738	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Rivière-du-Loup	4,814	676	..	1.00	4.30	7.30	9.80	12.30	14.80	...	74.80	118.30	
Rouyn	4,673	718	451	1.25	4.15	5.85	8.35	10.85	13.35	...	57.35	84.35	
Ste-Agathe des Monts	1,923	553	79	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
St. Hyacinthe	7,082	692	943	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
St. Jean(6)	9,385	750	987	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
St. Jérôme	7,619	714	671	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Sept-Îles	6,642	833	1,885	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Shawinigan	7,789	596	211	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Sherbrooke	31,277	407	45	.70	3.00	5.92	9.75	13.63	17.51	...	79.64	118.46	
Sorel	5,374	732	733	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Thetford Mines	6,063	688	545	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Trois-Rivières	15,645	703	584	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Val d'Or	4,883	969	723	1.25	4.15	5.85	8.35	10.85	13.35	...	57.35	84.35	
Valleyfield	8,838	722	657	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Victoriaville	6,207	647	482	1.25	4.15	5.95	8.55	11.05	13.55	...	53.55	78.55	
Westmount	7,798	..	466	1.00	3.80	5.60	8.20	10.70	13.20	...	51.20	74.95	
Total	1,802,821(4)	662(4)	106,522(4)	
Ontario:													
Alexandria	1,034	935	174	2.50	3.05	5.75	8.00	10.25	13.13	12.43	59.13	87.88	
*Barrie	8,651	959	765	2.25	3.25	6.25	9.13	12.00	14.87	13.26	57.50	86.25	
Bellefontaine	10,623	753	771	3.00	3.00(8)	5.00	7.25	9.50	12.25	13.25	57.25	84.75	
Brampton	11,303	622	2,842	3.00	3.70	7.30	9.55	11.80	14.55	...	57.45	84.95	
Brantford	18,870	556	1,170	2.50	2.95	5.65	7.65	9.65	12.28	...	53.83	80.08	
*Brockville	6,416	789	1,167	2.75	3.70	6.55	8.80	11.05	13.80	...	57.20	84.70	
*Burlington	22,684	825	1,221	2.35	3.70	7.75	9.88	12.00	14.80	14.36	59.60	87.60	
*Chatham	9,846	543	151	3.50	3.50(8)	6.70	9.20	11.70	14.70	13.90	62.70	92.70	
*Cornwall	12,713	817	665	2.00	2.52	4.55	7.08	9.58	12.08	10.48	52.08	77.08	
*Dundas	4,802	756	137	2.50	3.40	6.85	9.10	11.35	14.35	...	61.65	91.65	
*East York	32,888	505	4,190	2.75	2.80	5.20	8.08	10.95	13.83	11.32	58.18	86.93	
*Etobicoke	82,028	748	715	2.00	3.53	5.41	8.58	11.67	14.80	12.33	63.36	94.64	
*Galt	10,211	755	1,202	2.25	3.15	6.60	9.35	12.10	14.85	12.64	56.45	83.95	
Gloucester Twp. — Canton de	10,066	964	467	3.00	4.35	8.40	10.65	12.90	15.78	...	59.93	88.68	
Goderich	2,346	720	354	2.50	2.80	5.50	7.50	9.50	12.25	11.98	55.75	83.25	
*Guelph	16,390	906	1,791	2.70	2.70(8)	6.75	9.50	12.25	15.00	12.59	59.00	86.50	
*Hamilton	92,569	565	1,386	1.00	2.65	5.20	8.15	11.10	14.05	12.03	61.25	90.75	
*Kenora	3,489	688	41	2.25	2.70	4.80	6.93	9.05	11.68	10.92	53.68	79.93	
*Kingston	16,607	763	801	3.50	3.50(8)	5.00	7.88	10.75	13.63	...	59.63	88.38	
*Kitchener	32,536	691	958	2.50	3.00	5.70	7.95	10.20	12.88	—	55.07	81.32	
*Lindsay	3,983	785	370	3.00	3.30	6.60	8.98	11.36	14.24	13.36	59.43	88.18	
*London	64,065	567	3,474	3.00	3.70	7.00	9.30	11.30	14.05	13.86	56.95	84.45	
Midland	3,532	730	222	3.00	3.00(8)	4.95	7.20	9.45	12.20	...	56.20	83.38	
*Mississauga	36,163	1,014	5,600	3.00	3.00(8)	6.50	8.75	11.00	13.83	12.98	59.03	87.38	

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, 1972 - Continued

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1972 — Nombre moyen de clients de service domestique que 1972	Average monthly consumption 1972 — Consommation mensuelle moyenne 1972	Average number of domestic house heating customers 1972(1) — Nombre moyen de clients de chauffage domestique que 1972(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 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							
		kwh. — kwh.				100	250	500	750	1,000	1,000(2)	5,000	7,500
		dollars											
Ontario - Concluded - fin:													
*Nepean Twp. - Canton de	18,600	898	1,635	2.75	4.00	7.75	10.00	12.25	15.13	15.07	59.68	88.43	
*Niagara Falls	17,131	573	1,397	2.25	3.10	6.25	8.25	10.25	12.75	...	52.75	77.75	
*North Bay	13,959	808	1,255	3.50	3.50(8)	6.00	8.50	11.00	14.00	13.20	61.50	91.50	
*North York	121,231	686	5,505	3.50	3.50(8)	6.20	9.10	12.00	14.90	12.42	59.45	88.45	
*Oakville	15,675	946	1,071	3.00	3.87	7.97	10.10	12.22	15.22	...	62.50	92.50	
*Orillia	7,040	743	448	2.00	2.30	4.70	7.58	10.45	13.33	11.22	57.93	86.68	
Oshawa	24,908	859	3,851	3.00	3.10	5.65	7.90	10.15	12.78	11.45	54.23	80.48	
Ottawa	90,496	770	...	1.85	2.60	4.85	6.60	8.35	10.10	...	54.10	81.60	
*Gwen Sound	5,689	772	543	2.50	2.70	5.55	7.80	10.05	12.80	12.27	56.20	83.70	
*Pembroke	4,571	708	75	2.75	3.60	6.90	9.15	11.40	14.33	13.95	60.63	89.88	
*Peterborough	17,421	824	2,815	4.00	4.00(8)	7.25	10.13	13.00	15.88	13.21	60.13	88.88	
*Port Colborne	5,271	503	197	2.75	3.35	6.84	9.18	11.55	14.55	14.00	62.55	92.55	
Richmond Hill	4,970	797	136	3.00	3.25	5.95	7.95	9.95	12.70	11.95	55.95	83.45	
St. Catharines	30,345	591	492	2.25	3.35	6.80	8.93	11.06	13.69	13.32	55.69	81.94	
St. Thomas	8,077	611	220	3.00	3.60	6.90	9.65	12.40	15.15	13.54	56.95	84.45	
Sandwich W. Twp. - Canton de	3,471	946	399	4.00	4.00(8)	8.10	10.60	13.10	16.23	15.50	64.88	96.13	
Sarnia	16,059	644	982	2.00	2.90	5.60	7.35	9.10	11.60	11.44	51.60	76.60	
Sault Ste Marie	21,325	898	395	2.00	2.37	4.59	7.06	9.54	12.01	...	51.61	76.36	
Scarborough	73,528	867	4,772	2.16	2.64	4.99	7.63	10.26	12.96	10.64	53.67	79.99	
Smith Falls	3,014	778	177	2.50	3.15	5.05	7.85	9.85	12.60	12.57	56.60	84.10	
Stratford	7,168	790	720	2.50	3.65	7.40	9.65	11.90	14.65	14.28	58.65	86.15	
* Sudbury	25,755	918	2,448	2.00	2.75	5.00	7.25	9.50	12.38	10.96	58.38	87.13	
Tecumseh Twp. (9) - Canton de(9)	5,021	561	200	2.25	2.90	5.60	7.73	9.85	12.73	12.20	58.43	87.18	
*Thunder Bay	31,497	777	927	2.25	3.10	5.65	7.53	9.40	11.90	...	51.90	76.90	
Timmins(10)	8,192	617	313	2.25	2.80	5.20	7.33	9.45	12.33	11.80	57.93	86.68	
*Toronto	185,966	514	12,965	3.00	3.32	5.21	8.36	11.51	14.66	...	65.06	96.56	
Trenton	4,670	519	288	2.50	2.60	5.15	7.40	9.65	12.40	11.47	56.40	83.90	
Waterloo	8,861	912	1,310	2.50	3.60	6.90	9.15	11.40	14.15	13.06	56.95	84.45	
*Welland	11,321	512	..	2.25	3.40	6.85	8.98	11.10	13.85	13.49	56.95	84.45	
*Whitby	6,945	904	706	4.50	4.50(8)	7.50	9.63	11.75	14.63	14.02	60.63	89.38	
*Windsor	55,740	573	5,276	3.50	3.65	7.10	9.73	12.35	15.60	...	66.85	99.35	
*Woodstock	7,460	739	359	2.50	3.50	6.50	8.63	10.75	13.63	...	59.63	88.38	
York	34,497	607	223	2.75	2.75(8)	4.75	7.38	10.00	12.63	10.91	54.63	80.88	
Total	2,243,398(4)	711(4)	148,278	
Manitoba: (11)													
Brandon	9,544	665	387	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77	
Dauphin	2,969	857	242	1.50	5.17	7.20	9.45	11.70	13.95	...	49.95	72.45	
East Kildonan	9,019	688	47	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.62	
Fort Garry	7,624	768	158	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
Neepawa	1,178	597	94	1.50	5.85	7.87	10.12	12.37	14.62	...	50.62	73.12	
Portage la Prairie	3,746	594	85	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77	
St. Boniface	13,022	644	127	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
St. James	19,842	732	169	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
St. Vital	9,184	794	177	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
Selkirk	2,539	688	128	1.50	4.50	6.52	8.77	11.02	13.27	...	49.27	71.77	
The Pas	2,098	1,159	419	1.50	5.85	7.87	10.12	12.37	14.62	...	50.62	73.12	
Transcona	6,342	610	44	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
West Kildonan	8,314	727	73	1.50	3.15	5.17	7.42	9.67	11.92	...	47.92	70.42	
Winnipeg(12)	77,365	550	2,105	.50	2.16	3.51	5.76	8.01	10.26	8.07	41.81	62.40	
Total	283,719(4)	806(4)	24,892(4)	
Saskatchewan: (13)													
Prince Jaw(14)	10,154	420	..	.93	3.44	5.58	8.68	11.78	14.88	...	64.48	95.48	
North Battleford(15)	3,780	436	..	1.35	3.34	5.74	8.54	11.04	13.54	...	53.54	78.54	
Prince Albert(15)	7,726	471	..	1.35	3.34	5.74	8.54	11.04	13.54	...	53.54	78.54	
Regina(15)	41,624	493	..	1.64	3.27	5.11	8.19	11.27	14.34	...	63.54	94.29	

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, 1972 — Concluded

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) du service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1972 — fin

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of domestic service customers 1972 — Nombre moyen de clients du service domestique 1972	Average monthly consumption 1972 — Consommation mensuelle moyenne 1972	Average number of domestic house heating customers 1972(1) — Nombre moyen de clients de chauffage domestique 1972(1)	Minimum net bill — Facture nette minimum	Lighting, small appliances, refrigeration and cooking — Éclairage, petits appareils, réfrigération et cuisine	Lightning, etc., refrigeration, cooking and water heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffage-eau	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffage-eau		Lighting, etc., refrigeration, cooking water heating and house heating — Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffage-eau et chauffage de maison					
							Metered rates — D'après le compteur	Using flat rate water heater — Chauffage-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	37,218	469	2	1.00	3.75	6.60	10.10	13.60	17.10	...	73.10	108.10		
Swift Current	5,000	395	..	1.50	4.75	8.50	12.75	16.50	20.25	...	80.25	117.75		
Weyburn(15)	2,497	496	..	1.50	3.75	6.30	9.15	11.65	14.15	...	54.15	79.15		
Yorkton(15)	4,125	464	..	1.35	3.34	5.74	8.54	11.04	13.54	...	53.54	78.54		
Total	280,223(4)	553(4)	157(4)	
Alberta:														
Calgary	117,010	458	2	1.77	2.56	4.70	7.45	10.20	12.95	...	56.95	84.45		
Drumheller	1,826	406	..	2.40	4.30	7.70	10.90	14.25	18.00	...	78.00	115.50		
Edmonton(6)	116,747	459	..	1.50	3.00	4.50	7.00	9.50	12.00	...	52.00	77.00		
Lethbridge	13,080	404	..	2.00	3.60	5.48	8.60	11.72	14.85	...	64.85	96.10		
Medicine Hat	9,127	432	..	1.00	2.85	5.10	8.85	12.60	16.35	...	76.35	113.25		
Red Deer	7,516	467	..	2.00	3.87	6.21	8.91	11.61	14.31	...	57.51	82.31		
Total	449,578(4)	503(4)	
British Columbia(16) — Colombie-Britannique(16):														
Burnaby	40,938	532	820	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Cranbrook	3,456	529	74	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Kamloops	8,087	571	932	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Kelowna	6,440	675	652	1.00	3.20	6.20	8.07	9.95	13.07	...	52.45	77.45		
Nanaimo	5,109	610	253	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Nelson	3,099	620	351	1.25	3.50	6.24	7.99	9.74	12.09	...	68.09	93.09		
New Westminster	14,747	383	23	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
North Vancouver(6)	28,772	601	378	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Penticton	6,100	825	1,300	.75	3.10	5.40	7.90	10.40	12.90	...	52.90	77.90		
Prince George	9,606	713	913	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Prince Rupert	4,406	905	709	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Richmond	18,719	601	724	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Trail	3,614	709	127	1.25	2.52	4.77	7.02	9.27	11.52	...	54.81	81.81		
Vancouver	146,390	608	1,967	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Victoria(6)	36,772	489	2,391	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
West Vancouver	12,405	776	663	2.00	3.00	7.50	11.20	13.95	16.70	...	60.70	88.20		
Total	734,804(4)	617(4)	40,599(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 appliances 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 chauffage-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 Catalogue 57-202, 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 areas. — 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 %. — Voir "Introduction", la taxe provinciale de l'éducation et des hôpitaux de 5 %.

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

(15) See "Introduction", surcharge 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 1972. — Municipalités dont les factures ont changé en 1972.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1972

TABLÉAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada au 31 décembre 1972

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1972 — Nombre moyen de clients commerciaux 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	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	
000's kWh. — 000's kWh.			dollars									
Newfoundland(1) — Terre-Neuve(1):												
Carbonear	156	5,981	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
Corner Brook	813	51,221	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
Grand Falls	276	18,744	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
Mount Pearl	79	2,616	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
St. John's	2,762	226,454	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
Stephenville	205	5,247	7.32	12.13	17.13	47.50	63.50	79.50	237.50	317.50	397.50	
Total	12,804(2)	597,562(2)	
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard:												
*Charlottetown	1,234	25,822	8.64	12.78	15.92	48.20	68.90	84.60	241.00	344.50	423.00	
Summerside	463	10,873	9.60	13.20	16.80	53.00	71.00	89.00	265.00	355.00	445.00	
Total	5,001(2)	66,375(2)	
Nova Scotia(3) — Nouvelle-Écosse(3):												
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)	3,620	157,333	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)	5,584	431,511	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)	822	27,028	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)	1,081	36,503	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00	
Windsor(4)	835	20,995	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00	
Yarmouth(4)	1,461	26,721	8.80	12.80	16.80	44.00	64.00	84.00	220.00	320.00	420.00	
Total	29,851(2)	1,074,510(2)	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:												
*Bathurst	612	32,257	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Campbellton	554	15,588	12.00	21.00	29.00	45.00	85.00	125.00	205.00	405.00	605.00	
*Chatham	195	10,514	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Edmundston	537	19,133	11.00	18.50	24.50	35.50	55.50	75.50	171.50	271.50	371.50	
*Fredericton	1,066	96,537	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
*Moncton	1,699	106,513	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Saint John(4)	3,883	85,589	8.82	11.52	14.22	44.10	57.60	71.10	220.50	288.00	355.50	
*St. Stephen	194	6,658	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
*Sackville	158	10,726	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Shediac	171	5,635	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Woodstock	232	7,324	10.40	14.40	17.40	43.00	58.00	73.00	215.00	290.00	365.00	
Total	16,908(2)	693,324(2)	

Note(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, 1972 - Continued

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality - Province et municipalité	Average number of commercial customers 1972 - Nombre moyen de clients commerciaux 1972	Total consumption during 1972 - Consommation totale en 1972	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			
Quebec:(5)			000's kWh. - 000's kwh											
			dollars											
Actonvale	182	8,237	7.20	10.20	11.20	36.00	51.00	56.00	180.00	255.00	280.00			
Alma	289	24,126	7.04	9.68	10.78	35.20	48.40	53.90	176.00	242.00	269.50			
*Baie Comeau	340	25,455	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Cap-de-la-Madeleine	883	34,286	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Chicoutimi	1,354	76,225	7.04	9.68	10.78	35.20	48.40	53.90	176.00	242.00	269.50			
Coaticook	251	8,070	5.40	8.40	10.65	27.00	42.00	53.25			
Cookshire	76	858	7.20	10.20	11.20	36.00	51.00	56.00	180.00	255.00	280.00			
Drummondville	1,243	51,750	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Farnham	266	8,150	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Granby	1,261	45,543	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Grand'Mère	620	16,507	7.20	10.20	11.20	36.00	51.00	56.00	180.00	255.00	280.00			
Hull	2,044	134,442	6.16	8.36	9.46	30.80	41.80	47.30	154.00	209.00	236.50			
Joliette	792	31,375	7.00	11.50	16.00	25.00	47.50	70.00	115.00	227.50	340.00			
Jonquière(4)	489	25,983	8.25	16.25	24.25	40.25	80.25	120.25	200.25	400.25	600.75			
La Tuque	510	15,401	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Lévis	670	48,119	6.16	9.46	10.56	30.80	47.30	52.80	154.00	236.50	264.50			
Magog	432	13,823	7.50	10.10	11.50	37.50	50.50	57.50	187.50	252.50	285.50			
Mégantic	327	9,872	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Montréal(4)	77,251	5,294,367	6.16	9.46	10.56	30.80	47.30	52.80	154.00	236.50	264.50			
Noranda	375	19,827	6.38	9.02	10.12	31.90	45.10	50.60	159.60	225.50	240.00			
Québec	8,081	633,402	6.16	9.46	10.56	30.80	47.30	52.80	154.00	236.50	264.50			
Rimouski	931	66,924	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Rivière-du-Loup	989	19,567	9.50	14.50	16.50	47.50	72.50	82.50	237.50	362.50	415.50			
Rouyn	811	37,227	6.38	9.02	10.12	31.90	45.10	50.60	159.50	225.50	253.00			
Ste-Agathe des Monts	382	10,942	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
St. Hyacinthe	1,000	55,814	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
St. Jean(4)	1,214	51,442	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
St. Jérôme	1,018	43,105	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Sept-Îles	1,045	45,258	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Shawinigan	1,228	34,883	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Sherbrooke	2,009	162,468	6.19	12.39	18.58	30.97	61.94	92.91	154.85	209.69	464.54			
Sorel	921	35,684	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Thetford Mines	831	20,256	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Trois-Rivières	2,619	124,277	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Val d'Or	780	36,215	6.38	9.02	10.12	31.90	45.10	50.60	159.50	225.50	253.00			
Valleyfield	1,091	35,916	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Victoriaville	911	25,230	6.70	9.84	10.88	33.50	49.20	54.40	167.50	246.00	272.00			
Westmount	1,409	..	6.16	9.46	10.56	30.80	47.30	52.80	154.00	236.50	264.00			
Total	213,381(2)	11,033,685(2)			
Ontario:														
Alexandria	231	16,100	6.70	10.43	13.53	19.73	35.23	50.73	81.73	159.23	189.23			
*Barrie	1,323	158,155	6.00	9.53	12.63	18.83	34.33	49.83	80.83	158.33	185.83			
Belleville	1,735	148,874	5.00	8.25	11.25	18.00	34.00	50.00	82.00	162.00	190.50			
Brampton	773	120,959	6.70	8.60	9.74	33.50	43.00	48.70	167.50	215.00	243.50			
Brantford	2,332	288,931	4.90	8.25	11.45	17.85	33.85	44.35	109.35	161.85	191.85			
*Brockville	891	100,055	5.90	9.28	12.38	18.58	34.08	49.58	80.58	158.08	185.08			
*Burlington	1,311	138,260	8.10	13.70	17.50	31.00	43.00	48.30	165.00	215.09	241.50			
*Chatham	1,602	183,691	6.55	10.45	13.85	20.65	37.65	54.65	88.65	173.65	206.15			
Cornwall	1,478	63,970	6.60	8.60	10.00	33.00	43.00	50.00	165.00	215.00	250.00			
*Dundas	581	43,047	6.45	10.28	13.58	20.18	36.68	53.18	86.18	168.68	201.18			
*East York	2,430	250,264	4.85	7.75	10.35	30.00	39.50	45.10	150.00	197.50	225.50			
*Etobicoke	4,432	531,454	6.21	7.92	9.00	31.05	39.60	45.00	155.25	198.00	225.00			
*Galt	1,308	187,590	5.75	9.55	12.95	19.75	36.75	53.75	87.75	172.75	205.53			
Gloucester Twp. - Canton de	915	123,740	7.50	11.48	14.78	21.38	37.88	54.38	87.38	169.88	205.38			

See footnotes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1972 - Continued

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1972 — Nombre moyen de clients commerciaux 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	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													
000's kWh. — 000's kWh.													
dollars													
Ontario - Concluded - fin:													
*Goderich	415	38,935	5.60	9.00	12.00	18.00	33.00	48.00	78.00	153.00	180.50		
*Guelph	1,247	80,274	6.00	9.53	12.23	31.00	39.00	45.50	155.00	195.00	227.50		
*Hamilton	9,384	534,306	6.40	8.28	9.38	32.00	41.40	46.90	160.00	207.00	234.50		
*Kenora	594	27,954	5.25	8.20	10.80	20.00	37.00	54.00	88.00	173.00	208.00		
*Kingston	3,082	273,454	6.40	10.40	13.60	20.00	36.00	52.00	104.00	164.00	191.50		
*Kitchener	2,000	194,672	6.40	9.10	9.20	32.00	40.50	46.00	160.00	202.50	230.00		
*Lindsay	683	73,014	5.50	9.00	12.20	18.60	34.60	50.60	82.60	162.60	192.60		
*London	6,115	812,062	6.25	9.83	12.93	19.13	34.63	50.13	81.13	158.63	188.63		
Midland	489	64,587	4.60	7.75	10.75	16.75	31.75	46.75	76.75	151.75	179.25		
*Mississauga	3,396	369,496	5.70	9.23	12.03	31.50	40.00	44.90	157.50	200.00	224.50		
Nepean Twp. - Canton de	1,150	239,184	7.50	11.48	14.78	21.38	37.88	54.38	87.30	169.88	202.38		
*Niagara Falls	2,270	196,176	6.20	9.90	13.10	19.50	35.50	51.50	108.50	163.50	196.00		
*North Bay	2,281	160,504	6.60	10.80	14.20	21.00	38.00	55.00	124.00	174.00	204.00		
*North York	12,423	2,059,031	5.40	8.95	12.35	19.15	36.15	53.15	102.15	172.15	207.15		
*Oakville	2,364	560,916	7.75	12.13	15.63	22.63	40.13	57.63	92.63	180.13	216.13		
*Orillia	878	34,413	5.40	7.10	8.40	27.00	35.50	42.00	135.00	177.50	210.00		
Oshawa	2,857	620,545	5.25	8.50	11.50	17.50	32.50	47.50	77.50	152.50	182.50		
*Ottawa	12,271	1,747,035	7.50	11.48	14.78	21.38	37.88	54.38	87.38	169.88	202.38		
*Open Sound	978	86,916	5.20	8.63	11.73	17.93	33.43	48.93	79.93	157.43	184.93		
*Pembroke	725	46,361	8.40	12.98	16.68	24.08	42.58	61.08	115.58	193.08	225.58		
Peterborough	2,081	190,257	6.00	9.98	13.10	19.50	35.50	51.50	83.50	163.50	193.50		
Port Colborne	665	27,612	7.00	10.98	14.28	20.88	37.38	53.88	86.88	169.38	201.88		
Richmond Hill	744	73,233	5.05	8.20	11.20	17.20	32.20	47.20	77.20	152.20	179.70		
*St. Catharines	3,125	714,758	7.00	10.83	13.93	20.13	35.63	51.13	117.13	172.13	202.13		
*St. Thomas	986	108,815	6.25	9.90	13.10	19.50	35.50	51.50	83.50	163.50	193.50		
*Sandwich W. Twp. - Canton de	173	7,543	6.70	10.58	13.88	20.48	36.98	53.48	86.48	168.98	201.48		
Sarnia	1,003	76,528	5.15	7.80	10.00	34.00	42.00	47.50	170.00	210.00	237.50		
Sault Ste. Marie	2,715	142,522	4.63	8.01	11.25	17.73	33.93	50.13	82.53	163.53	197.28		
Scarborough	7,206	687,227	5.83	7.56	8.51	29.16	37.80	42.57	145.80	189.00	212.85		
Smith Falls	537	43,249	6.00	9.43	12.33	18.13	32.63	47.13	76.13	148.63	176.13		
Stratford	979	139,596	7.00	10.98	14.28	20.88	37.38	53.88	86.88	160.38	201.88		
*Sudbury	2,480	183,886	7.00	8.60	9.60	35.00	43.00	48.00	175.00	215.00	240.00		
Tekk Twp. (3) - Canton de (3)	845	28,291	5.25	8.13	10.63	22.63	39.13	55.63	84.88	154.88	184.88		
*Thunder Bay	3,605	466,240	4.80	7.90	10.90	16.90	31.90	46.90	76.90	151.90	181.90		
Timmins(3)	1,205	47,827	5.25	8.13	10.63	22.63	39.13	55.63	84.88	154.88	184.88		
*Toronto	23,475	932,088	7.24	8.93	10.01	36.18	44.64	50.04	180.90	223.20	250.20		
Trenton	620	62,126	4.60	7.82	10.92	17.12	32.62	48.12	79.12	156.62	184.12		
Waterloo	1,128	236,308	5.80	9.45	12.85	19.65	36.65	53.65	87.65	172.65	207.65		
*Welland	1,250	79,470	7.00	10.98	14.28	20.88	37.38	53.88	86.88	169.38	201.88		
*Whitby	789	94,206	6.00	9.90	13.10	19.50	35.50	51.50	83.50	163.50	194.50		
*Windsor	6,713	1,103,965	6.70	10.80	14.40	21.60	39.60	57.60	93.60	183.60	216.10		
*Woodstock	991	143,196	5.50	8.83	11.93	18.13	33.63	49.13	80.13	157.63	187.63		
York	3,876	434,615	5.75	9.48	12.78	19.38	35.88	52.38	124.13	179.13	210.63		
Total		233,432(2,6)	12,350,164(2,6)		
Manitoba: (7)													
Brandon	1,373	46,623	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
Dauphin	574	13,288	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
East Kildonan	547	19,282	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
Fort Garry	702	52,815	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
Neepawa	277	6,107	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
Portage la Prairie	641	14,982	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
St. Boniface	1,659	52,144	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
St. James	2,207	91,345	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
St. Vital	644	38,728	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
Selkirk	394	9,255	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
The Pas	539	21,954	9.45	14.40	18.00	25.20	43.20	61.20	97.20	187.20	277.20		
Transcona	483	13,556	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
West Kildonan	606	26,491	8.10	13.05	16.65	23.85	41.85	59.85	95.85	185.85	275.85		
Winnipeg(8)	10,405	657,272	6.00	12.00	18.00	28.49	51.75	74.25	115.51	199.50	274.50		
Total		39,085(2)	1,539,051(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, 1972 - Concluded

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972 - fin

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of commercial customers 1972 — Nombre moyen de clients commerciaux 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	Billed load — Puissance facturée											
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts					
			Hours used — 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			
000's kWh. — 000's kWh.			dollars											
Saskatchewan(9):														
Moose Jaw(10)	1,212	46,937	7.28	13.18	18.38	28.78	50.78	72.78	170.00	232.50	295.00			
North Battleford(11)	646	21,068	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Prince Albert(11)	1,138	45,500	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Regina(11)	5,419	158,475	5.72	10.62	15.12	27.00	44.22	60.62	135.00	221.10	303.10			
Saskatoon	4,492	299,771	7.60	14.20	20.80	34.90	59.90	83.90	154.50	269.50	364.50			
Swift Current	700	8,065	14.45	26.95	37.95	59.95	106.96	151.95	234.95	434.95	636.95			
Weyburn(11)	458	15,207	9.00	15.40	20.00	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Yorkton(11)	662	24,697	8.30	14.30	18.80	38.50	55.50	68.00	192.50	277.50	340.00			
Total	32,180(2)	464,055(2)			
Alberta:														
Calgary	16,297	211,298	10.00	15.00	20.00	30.00	50.00	70.00	110.00	205.00	259.00			
Drumheller	332	10,025	7.92	13.92	16.92	39.60	69.60	84.60	198.00	348.00	423.00			
Edmonton(4)(12)	15,567	906,306	7.75	13.75	18.75	26.75	46.75	60.00	100.00	134.86	180.23			
Lethbridge	1,819	141,203	7.75	15.25	20.25	30.25	50.25	70.25	110.25	210.25	270.00			
Medicine Hat	1,395	40,150	8.00	14.00	18.00	26.00	46.00	66.00	113.80	163.80	215.80			
Red Deer	1,250	72,575	10.93	20.83	27.38	38.18	65.18	78.13	129.28	162.90	221.40			
Total	66,030(2)	1,989,914(2)			
British Columbia(7) — Colombie-Britannique(7):														
Burnaby	4,584	247,173	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Cranbrook	641	23,822	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Kamloops	1,529	72,505	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Kelowna	1,316	55,321	11.00	17.00	23.00	35.00	60.00	85.00	135.00	260.00	385.00			
Nanaimo	1,107	43,346	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Nelson	551	8,438	10.00	19.00	27.00	41.50	66.25	86.25	126.25	226.25	326.25			
New Westminster	2,175	80,205	8.60	14.60	20.60	41.50	70.23	98.73	173.13	315.63	388.75			
North Vancouver(4)	3,371	105,370	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Penticton	1,012	33,600	7.80	13.80	18.30	24.30	39.30	54.30	109.30	184.30	259.30			
Prince George	1,681	87,604	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Prince Rupert	825	38,406	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Richmond	2,268	113,430	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Trail	555	17,541	8.10	12.60	17.10	26.10	48.60	71.10	129.25	189.25	249.25			
Vancouver	27,118	1,145,797	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Victoria(4)	6,631	264,924	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
West Vancouver	1,327	53,059	7.00	13.00	19.00	31.00	57.00	83.00	137.50	250.00	312.50			
Total	109,633(2)	3,952,273(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 catalogue 57-202, Statistique de l'énergie électrique (estimations 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 No. 57-202 but not in Catalogue No. 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 numéro de catalogue 57-202, non dans le numéro de catalogue 57-203.

(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 des 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 minimum de facture.

* Municipalities in which changes occurred in 1972. — Municipalités dont les factures ont changé en 1972.

TABLE 3. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Power Service in Canada as at December 31, 1972

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1972 — Nombre moyen de clients d'énergie 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	Billed load — Puissance facturée											
			5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts					
			Hours use — Heures d'usage											
			100	200	300	100	200	300	100	200	300	100		
Consumption in kWh. — Consommation en kWh.														
000's kWh. — 000's 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	15(3)	3,589,521(3)		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:														
*Charlottetown	88	34,432	24.10	34.45	42.30	176.82	227.19	274.68	353.63	454.37	549.36			
*Summerside	11	2,334	26.50	35.50	44.50	190.00	255.00	320.00	380.00	510.00	640.00			
Total	174(3,4)	69,748(3,4)		
Nova Scotia(5) — Nouvelle-Écosse(5):														
Augusta(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)	25	102,533	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)	13	38,679	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	586.00			
Springhill(6)	8	13,883	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)	9	14,526	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00			
Windsor(6)	12	28,598	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00			
Yarmouth(6)	7	5,682	17.50	24.25	31.00	175.00	242.50	310.00	350.00	485.00	620.00			
Total	669(3)	1,439,087(3)		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:														
Bathurst	16	1,369	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Campbellton	117	6,031	17.10	20.25	22.50	165.00	195.75	218.25	331.20	391.50	436.50			
Chatham	15	1,649	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Edmundston	27	3,391	18.44	24.21	29.11	184.44	242.06	291.06	368.87	484.12	582.12			
Fredericton	57	13,288	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Moncton	49	16,398	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Saint John(6)	453	99,464	15.70	22.45	29.20	157.05	224.55	292.05	314.10	449.10	584.10			
St. Stephen	14	2,043	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Sackville	8	716	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Sussex	20	6,119	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Woodstock	18	2,163	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50			
Total	1,455(3)	1,768,045(3)		
Québec(7):														
Aitonvale	15	11,360	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			
Aims	62	1,522	16.78	19.38	21.28	167.75	193.75	212.75	335.50	387.50	425.50			
*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	26	459,177	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			
Chibougamau	19	3,105	16.78	19.38	21.28	167.75	193.75	212.75	335.50	387.50	425.50			
Entsikook	36	9,235	14.78	18.24	20.74			
Gascons	6	6,733	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			
Hammondville	52	111,687	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			
Jernham	22	24,581	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			
Montmagny	116	99,466	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50			

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, 1972 - Continued

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality	Average number or power customers 1972	Total consumption during 1972	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	
Province and municipality	—	—	000's kWh.	—	—	—	—	—	—	—	—	dollars
Province and municipality	—	—	000's kWh.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Québec(7) — Concluded — fin:												
Grand'Mère	6	4,871	15.40	23.65	31.90	154.00	236.50	275.00	308.00	429.00	484.00	
Hull	10	151,856	15.40	18.00	19.90	154.00	180.00	199.00	308.00	360.00	398.00	
Joliette	165	6,031	13.54	15.96	18.21	129.42	153.56	176.04	258.84	307.08	352.08	
*Jonquière(6)	40	4,404	17.60	24.20	26.95	176.00	242.00	269.50	352.00	453.20	508.20	
La Tuque	9	352,262	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Lévis	18	4,366	15.40	18.00	19.90	154.00	180.00	199.00	308.00	360.00	398.00	
Magog	63	14,708	18.75	25.25	28.75	187.50	252.50	287.50	375.00	505.00	575.00	
Mégantic	18	10,279	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Montréal(6)	2,751	3,624,257	15.40	18.00	19.90	154.00	180.00	199.00	308.00	360.00	398.00	
Noranda	9	106,315	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Québec	150	692,888	15.40	18.00	19.90	154.00	180.00	199.00	308.00	360.00	398.00	
Rimouski	29	5,062	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Rivière-du-Loup	113	5,908	14.38	17.06	19.56	143.80	170.60	195.60	287.60	341.20	391.20	
Rouyn	11	2,229	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
St-Agathe des Monts	6	4,791	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
St. Hyacinthe	75	76,127	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
St. Jean(6)	88	128,937	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
St. Jérôme	36	116,068	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Sept-Îles	36	400,904	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Shawinigan	22	1,272,126	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Sherbrooke	150	161,871	14.33(B)	17.44	143.31	143.31	174.38	286.63	326.63	367.75		
Sorel	19	60,075	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Thetford Mines	28	271,879	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Trois-Rivières	42	1,283,568	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Val d'Or	14	9,017	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Valleyfield	38	685,831	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Victoriaville	55	16,503	16.78	19.94	22.39	167.75	199.25	223.75	335.50	398.50	447.50	
Westmount	15.40	23.65	26.40	154.00	236.50	264.00	308.00	429.00	484.00	
Total	7,890(3)	34,739,517(3)	
Ontario:												
Alexandria(2)	11.98	19.73	27.48	81.73	159.23	189.23	264.23	324.23	384.23	
*Barrie(2)	11.08	18.83	26.58	80.83	158.33	185.83	263.33	318.33	373.33	
Bellevoile(2)	10.00	18.00	26.00	82.00	162.00	190.50	272.00	329.00	386.00	
Ramptom	145	120,144	16.50	20.50	23.00	165.00	205.00	230.00	330.00	410.00	460.00	
Brantford(2)	9.85	17.85	25.85	109.35	161.85	191.85	261.85	321.85	381.85	
*Brockville(2)	10.83	18.58	26.33	80.58	158.08	185.58	268.08	323.08	378.08	
*Burlington	227	149,860	16.50	19.75	21.90	165.00	197.50	219.00	330.00	395.00	438.00	
*Chatham(2)	12.15	20.65	29.15	88.65	173.65	206.15	288.65	353.65	418.65	
Cornwall	52	12,892	19.75	21.75	23.75	197.50	217.50	237.50	305.00	435.00	475.00	
*Dundas	11.93	20.18	28.43	86.18	168.68	201.18	273.68	338.68	403.68	
*East York	115	148,811	14.50	18.00	20.50	145.00	180.00	205.00	290.00	360.00	410.00	
*Etobicoke	1,653	916,050	15.30	18.45	20.79	153.00	184.50	216.90	306.00	369.00	415.80	
*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)	13.13	21.38	29.63	87.38	169.88	202.38	294.88	359.88	424.88	
*Goderich(2)	10.50	18.00	25.50	78.00	153.00	180.50	253.00	308.00	363.00	
*Guelph	141	274,858	15.00	18.00	20.25	150.00	180.00	202.50	300.00	360.00	405.00	
*Hamilton	725	3,411,297	14.00	17.40	19.45	140.00	174.00	194.50	280.00	348.00	389.00	
*Kenora(2)	9.50	16.00	22.50	88.00	173.00	208.00	278.00	348.00	418.00	
*Kinston(2)	12.00	20.00	28.00	104.00	164.00	191.50	269.00	324.00	379.00	
*Kitchener	235	386,312	15.50	18.50	20.75	155.00	185.00	207.50	310.00	370.00	415.00	
*Lindsay(2)	10.60	18.60	26.60	82.60	162.60	192.60	267.60	327.60	387.60	
*London(2)	11.38	19.13	26.88	81.13	158.63	188.63	263.63	323.63	383.63	
Midland(2)	9.25	16.75	24.25	76.75	151.75	179.25	246.75	301.75	356.75	
Mississauga	574	718,768	15.75	19.25	21.40	157.50	192.50	214.00	315.00	385.00	425.00	
Nepean Twp.(2) - Canton de(2)	13.13	21.38	29.63	87.38	169.88	202.38	294.88	359.88	424.88	
*Niagara Falls(2)	11.50	19.50	27.50	108.50	163.50	196.00	268.50	333.50	398.50	
*North Bay(2)	12.50	21.00	29.50	124.00	174.00	204.00	289.00	349.00	409.00	

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, 1972 - Continued

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972 - suite

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1972 — Nombre moyen de clients d'énergie 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	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			
000's kWh. — 000's kWh.			dollars											
Ontario - Concluded - fin:														
*North York(2)	10.65	19.15	27.65	102.15	172.15	207.15	274.65	344.65	414.65			
*Oakville(2)	13.88	22.63	31.38	92.63	180.13	216.13	295.13	367.13	439.13			
*Orillia	152	77,906	12.50	15.75	17.75	125.00	157.50	177.50	250.00	315.00	355.00			
*Oshawa(2)	10.00	17.50	25.00	77.50	152.50	182.50	242.50	302.50	362.50			
*Ottawa	13.13	21.38	29.63	87.38	169.88	202.38	294.88	359.88	424.88			
*Owen Sound(2)	10.18	17.93	25.68	79.93	157.43	184.93	257.43	312.43	367.43			
*Pembroke(2)	14.83	24.08	33.33	115.58	193.08	225.58	305.58	370.58	435.58			
*Peterborough	3	76,056	11.50	19.50	27.50	83.50	163.50	193.50	263.50	323.50	383.50			
*Port Colborne	4	37,124	12.63	20.88	29.13	86.88	169.38	201.88	279.38	344.38	409.38			
Richmond Hill(2)	9.70	17.20	24.70	77.20	152.20	179.70	247.20	302.20	357.20			
St. Catharines(2)	12.38	20.13	27.88	117.13	172.13	202.13	274.63	334.63	394.63			
*St. Thomas(2)	11.50	19.50	27.50	83.50	163.50	193.50	263.50	323.50	383.50			
*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	153	184,077	16.00	18.50	20.25	160.00	185.00	202.50	320.00	370.00	405.00			
Sault Ste. Marie(2)	9.63	17.73	25.83	82.53	163.53	197.28	253.53	321.03	388.53			
Scarborough	851	493,187	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)	12.63	20.88	29.13	86.88	169.38	201.88	274.38	339.38	404.38			
Thornbury	336	32,744	15.50	18.50	20.50	155.00	185.00	205.00	310.00	370.00	410.00			
Tess Twp.(5) - Canton de(5)	14.38	22.63	30.88	84.88	154.88	184.88	257.38	317.38	377.38			
Thunder Bay(2)	9.40	16.90	24.40	76.90	151.90	181.90	241.90	301.90	361.90			
Timmins(5)	14.38	22.63	30.88	84.88	154.88	184.88	257.38	317.38	377.38			
Toronto	7,629	3,705,676	17.06	19.80	21.60	170.55	198.00	216.00	341.10	396.00	432.00			
Tremont	1	23,800	9.38	17.12	24.88	79.12	156.62	184.12	256.62	311.62	366.62			
Waterloo(2)	11.15	19.65	28.15	87.65	172.65	207.65	272.65	342.65	412.65			
Welland	10	103,515	12.63	20.88	29.13	86.88	169.38	201.88	274.38	339.38	404.38			
Whitby(2)	11.50	19.50	27.50	83.50	163.50	194.50	271.00	333.00	395.00			
Windsor(2)	12.60	21.60	30.60	93.60	183.60	216.10	298.60	363.60	428.60			
*Woodstock(2)	10.38	18.13	25.88	80.13	157.63	187.63	260.13	320.13	380.13			
York(2)	11.13	19.38	27.63	114.13	169.13	200.63	271.63	334.63	397.63			
Total	32,437(3)	37,969,300(3)			
Manitoba(9):														
Brandon	346	317,020	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Dauphin	121	8,870	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
East Kildonan	99	65,716	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Fort Garry	150	217,238	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Neepawa	62	2,140	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Portage la Prairie	150	23,932	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
St. Boniface	345	203,297	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
St. James	531	170,596	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
St. Vital	90	17,855	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Selkirk	105	159,039	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
The Pas	52	66,876	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Transcona	87	84,900	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
West Kildonan	90	45,164	13.24	19.58	23.50	132.34	194.26	229.51	256.20	355.18	408.01			
Winnipeg(10)	4,210	350,509	13.12	20.55	24.02	127.12	191.39	225.59	237.01	336.60	383.26			
Total	10,862(3)	3,986,269(3)			
Saskatchewan(11):														
Moose Jaw(12)	20	12,780	15.78	28.78	39.78	170.00	232.50	295.00	230.00	340.00	450.00			
North Battleford(13)	6	1,743	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	509.18	509.18	624.18			
Prince Albert(13)	5	54,951	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Regina(13)	100	489,353	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	500	14,582	23.00	36.25	48.75	230.00	362.50	487.50			
Superior(13)	3	6,194	18.00	28.00	38.00	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Tecumseh(13)	4	1,878	16.80	26.80	36.80	192.50	277.50	340.00	376.68	509.18	624.18			
Total	12,832(3)	2,816,230(3)			

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, 1972 - Concluded

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada, au 31 décembre 1972 - Fin

Province and municipality — Province et municipalité	Average number of power customers 1972 — Nombre moyen de clients d'énergie 1972	Total consumption during 1972 — Consommation totale en 1972	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
Alberta:			000's kWh. — 000's kWh.								
Calgary	1,305	1,271,639	17.50	30.00	40.00	110.00	205.00	259.00	205.00	363.00	449.50
Drumheller	2	5,244	19.80	34.80	42.30	198.00	348.00	623.00	396.00	696.00	846.00
Edmonton(6)	133	539,085	16.75	26.75	36.75	118.00	142.54	188.26	236.00	284.04	373.55
Lethbridge(2)	17.75	30.25	40.25	110.25	210.25	278.80	282.60	392.60	502.60
Medicine Hat	25	79,771	16.00	26.00	36.00	113.80	163.80	213.80	222.60	322.60	422.60
Red Deer(2)	8,766	114,686	24.68	38.18	51.68	129.28(8)	162.90	221.40	225.00	342.00	459.00
Total	12,851(3)	5,101,802(3)
British Columbia(9) - Colombie-Britannique(9):											
Burnaby	55	231,660	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Cranbrook	2	1,245	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Kamloops	4	3,500	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Kelowna(2)	16.00	26.00	33.00	B2.00	152.00	222.00	152.00	292.00	432.00
NaNaimo	5	6,379	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Nelson	150	27,401	15.83	23.76	30.01	112.50	206.46	278.64	225.00	412.92	557.92
New Westminster(2, 14)	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
North Vancouver(6)	34	764,041	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Penticton	132	10,705	16.35	29.35	42.25	121.30	183.80	233.80	242.60	342.60	417.60
Prince George	15	35,989	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Prince Rupert	1	80,313	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Richmond	61	254,650	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Trail	78	3,071	8.55	13.95	18.45	49.95	94.95	139.95	94.95	184.95	274.95
Vancouver	13B	371,692	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Victoria(6)	24	33,689	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
West Vancouver	4	2,736	16.00	31.00	44.00	137.50	250.00	312.50	335.00	410.00	484.00
Total	1,626(3,4)	8,922,935(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 catalogue 57-202, Statistique de l'énergie électrique (estimations préliminaires).

(4) Some power customers are classified as commercial customers in Catalogue 57-202. — Le numéro de catalogue 57-202 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 %.

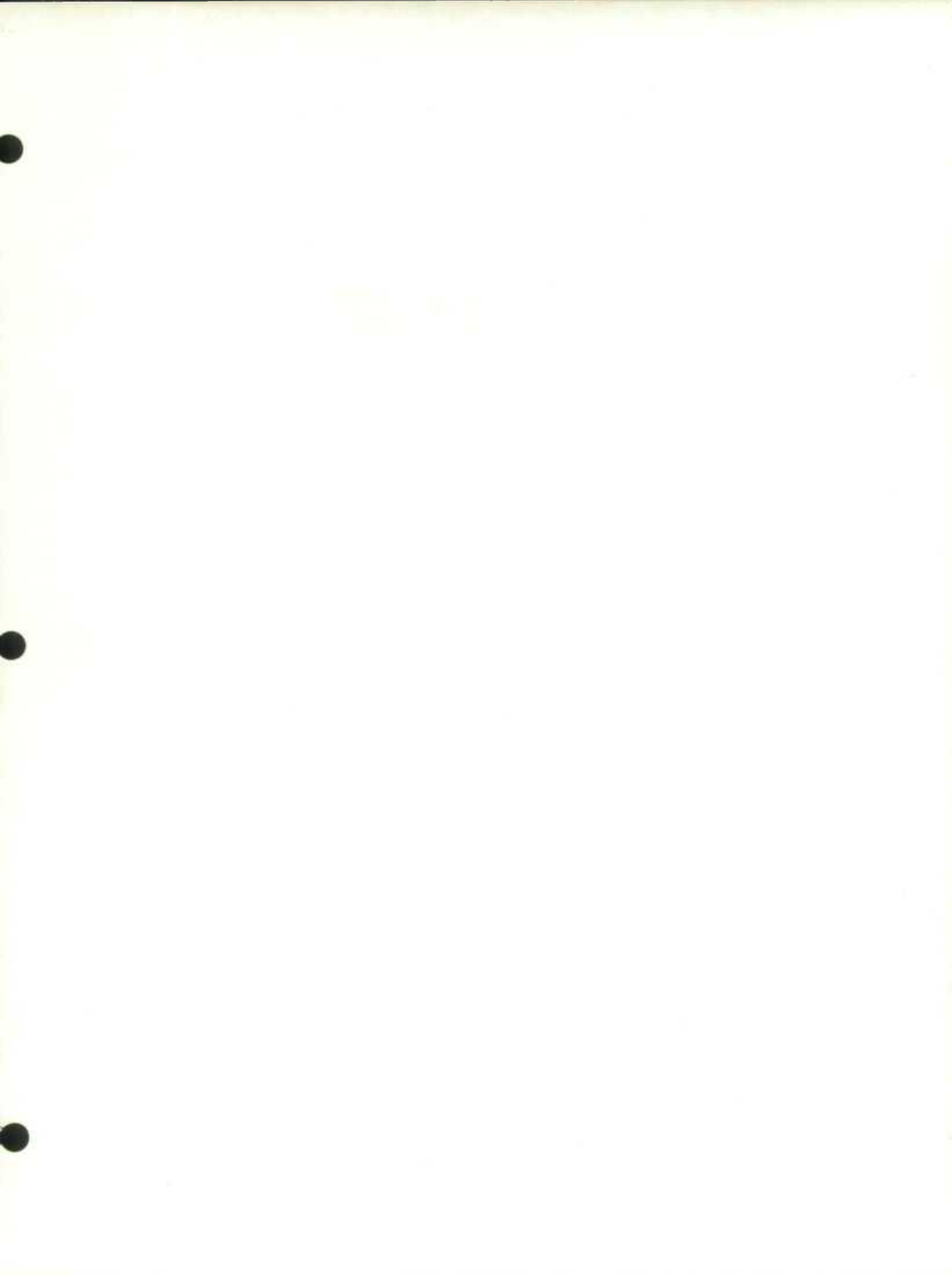
(11) See "Introduction", provincial education and hospital tax of 5 %. Power used in manufacturing and heating is exempt. — Voir "Introduction", la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 %. L'énergie utilisée dans l'industrie pour la fabrication des produits manufacturés et le chauffage est 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 1972. — Municipalités dont les factures ont changé en 1972.



DATE DUE
DATE DE RETOUR

Oct 5 1979

LOWE-MARTIN No. 1137

Publications de la
Division des industries manufacturières et primaires
traitant de

L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Catalogue

Annuelles

- 57-201 Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés, Bil.
- 57-202 Statistique de l'énergie électrique, Vol. II - Statistiques annuelles, Bil.
- 57-203 Factures d'électricité des services domestique, commercial et à la petite industrie, Bil.
- 57-204 Statistique de l'énergie électrique, Vol. I - Enquête annuelle sur la puissance maximale et sur la charge des réseaux, Bil.
- 57-206 Statistique de l'énergie électrique, Vol. III - Inventaire des moteurs primaires et des générateurs électriques au 31 décembre, Bil.

Mensuelle

- 57-001 Statistique de l'énergie électrique, Bil.

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



1010699902

Reports published by the
Manufacturing and Primary Industries Division
dealing with

ELECTRIC POWER

Catalogue

Annual

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

Monthly

- 57-001 Electric Power Statistics, Bil.

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.