

CATALOGUE No.

57-203

ANNUAL - ANNUEL

Historical File Copy



CANADA

ELECTRICITY BILLS FOR DOMESTIC, COMMERCIAL AND SMALL POWER SERVICE

Examples of the Application of Rates

FACTURES D'ÉLECTRICITÉ POUR LES SERVICES DOMESTIQUE, COMMERCIAL ET À LA PETITE INDUSTRIE

Exemples de l'application des tarifs

1969

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

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

DOMINION BUREAU OF STATISTICS
Manufacturing and Primary
Industries Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Division des industries manufacturières
et primaires

February - 1971 - Février
6503-519

Price - Prix: 50 cents

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

Reports Published by the
Manufacturing and Primary Industries Division
dealing with

ELECTRIC POWER

Publications de la
Division des industries manufacturières et primaires
traitant de

L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

Catalogue
number

—
Numéro de
catalogue

Annual — Annuelles

- 57-201 Electric and Gas Meter Registrations — Compteurs électriques et compteurs de gaz enregistrés, Bil.
57-202 Electric Power Statistics, Vol. II — Annual Statistics, E.
57-203 Electricity Bills for Domestic, Commercial and Small Power Service. — Factures d'électricité pour les services domestique, commercial et à la petite industrie, Bil.
57-204 Electric Power Statistics, Vol. I — Annual Electric Power Survey of Capability and Load — Statistique de l'énergie électrique, Vol. I — Enquête annuelle sur la puissance maximale et sur la charge des réseaux, Bil.

Monthly — Mensuelle

- 57-001 Electric Power Statistics — Statistique de l'énergie électrique, Bil.

Occasional — Hors série

- 57-503 Electric Power Statistics, Vol. III — Inventory of Prime Mover and Electric Generating Equipment, as at December 31, 1966, E.

E. — English
Anglais

Bil. — Bilingual
Bilingue

In addition to the selected publications listed above, the Dominion Bureau of Statistics 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 the Dominion Bureau of Statistics, Ottawa 3.

Outre les publications ci-dessus énumérées, le Bureau fédéral de la statistique 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 au Bureau fédéral de la statistique, Ottawa 3 (Canada).

ELECTRICITY BILLS FOR DOMESTIC, COMMERCIAL AND SMALL POWER SERVICE

Examples of the Application of Rates

FACTURES D'ÉLECTRICITÉ POUR LES SERVICES DOMESTIQUE, COMMERCIAL ET À LA PETITE INDUSTRIE

Exemples de l'application des tarifs

1969

General

This report is based on rate tables supplied by the power companies and municipalities responsible for the distribution of electric energy in the cities and towns in this survey. It consists of the cost of definite quantities of electricity for specific uses. The monthly bills are computed to show the actual cost to consumers in the 173 municipalities covered by the report when selected quantities are used for specific purposes. The cost to the consumers includes not only the amounts accruing to the distributor, but also all federal, provincial and municipal taxes on such purchases. Discounts for prompt payment have been deducted from gross bills wherever granted.

Généralités

Ce rapport est fondé sur les tarifs fournis par les compagnies d'électricité et les municipalités responsables de la distribution de l'énergie électrique dans les villes et villages sur lesquels porte la présente étude. Il établit le coût de quantités précises d'électricité pour certains usages. Les factures mensuelles sont calculées pour indiquer le prix réel que paie l'usager des 173 municipalités sur lesquelles porte le rapport, lorsque des quantités précises d'électricité sont utilisées à certaines fins. Le prix que paie l'usager comprend non seulement les sommes versées au distributeur, mais aussi tous les impôts fédéraux, provinciaux et municipaux sur les achats d'électricité. L'escompte accordé pour le prompt paiement est déduit du montant brut de la facture, quand il y a lieu.

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, the

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

Bureau of Statistics 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.

Consumptions of 700 and 1,000 kilowatt-hours include electricity used for water heating. Except where the entire water heater load was on a flat rate basis, metered rates were used in working out these bills. For a few municipalities, where all water heating is on a flat rate basis, an arbitrary division was made between water heating and the metered services. A 700 kwh. consumption was divided to include a metered consumption of 350 kwh. plus an assumed 350 kwh. consumed by a 1,000 watt heater. 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. Where service charges are based on two-wire or three-wire service, the higher charge was used only in calculating the bills for 300, 500, 700 and 1,000 kilowatt-hours.

le poids qui leur revient, le Bureau fédéral de la statistique 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. A 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.

Les consommations de 700 et 1,000 kilowatt-heures comprennent l'électricité utilisée pour chauffer l'eau. Sauf où l'électricité pour chauffer l'eau est entièrement à taux fixe, ce sont les consommations mesurées au compteur qui ont servi à établir les factures. Pour quelques-unes de ces municipalités où toute l'électricité qui sert à chauffer l'eau est à taux fixe, on a établi une coupure arbitraire entre le chauffage de l'eau et les services mesurés au compteur. La consommation de 700 kilowatt-heures a été divisée en supposant une consommation mesurée au compteur de 350 kilowatt-heures et en attribuant une consommation de 350 kilowatt-heures à un chauffe-eau de 1,000 watts. La 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. Lorsque le prix du service est basé sur un service bifilaire ou trifilaire, le prix plus élevé n'a servi qu'au calcul des factures de 300, 500, 700 et 1,000 kilowatt-heures.

Changes in Bills during 1969

There were no changes in domestic, commercial or power bills in Newfoundland, Prince Edward Island, Manitoba or British Columbia. Changes in the other provinces were generally upward.

A provincial health tax calculated on a sliding scale was responsible for the increase in Nova Scotia.

In New Brunswick, 5 of the 11 municipalities in the survey experienced reductions in the domestic category, and 2 had no changes. Rates fluctuated in the balance of the municipalities with Saint John showing a marked decrease in the cost of house heating. Commercial rates in Bathurst show an increase, while in Fredericton there was a decrease in commercial rates and a mixture of higher and lower bills in the power category. In the 8 municipalities served by the New Brunswick Electric Power Commission, commercial and power rates are now identical.

The only change in Quebec was a marked increase in the power rates for the city of Grand'Mère.

There were increases in domestic service bills in 12 of the 58 municipalities in Ontario. The rate structures in 6 other municipalities were revised in such a manner that both increases and decreases resulted within each municipality, while North Bay showed a decrease in house heating rates. Changes in commercial (general service) rates were noted in 18 municipalities. Five showed a mixture of higher and lower bills depending on billed loads and energy consumption, while one municipality showed a decrease within its rate structure. The remaining 12 revised their rates upward. Power also showed an increase of rates in 13 municipalities while a mixture of higher and lower bills occurred as a result of rate changes in 4 municipalities.

An across the board increase in Saskatchewan was the result of a 1 p.c. increase in provincial taxes.

The only change in Alberta was an increase in commercial and power rates in Medicine Hat.

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.

Variations des factures en 1969

Les factures d'électricité pour les services domestique, commercial, et à la petite industrie n'ont pas varié à Terre-Neuve, en Île-du-Prince-Édouard, au Manitoba et en Colombie-Britannique. Les variations dans les autres provinces se sont traduites en général par des hausses.

Une taxe provinciale pour les services de santé, calculée suivant une échelle mobile, explique l'augmentation en Nouvelle-Écosse.

Au Nouveau-Brunswick, 5 des 11 municipalités enquêtées ont déclaré une réduction des factures d'électricité dans la catégorie domestique, et 2 n'ont connu aucune variation. Les tarifs ont varié dans les autres municipalités: à Saint-Jean, il y a eu une réduction notable du coût du chauffage des maisons. Les tarifs du service commercial ont augmenté à Bathurst, et à Frédéricton ils ont diminué; il y a eu un mélange de hausses et de baisses des factures dans la catégorie de la petite industrie. Dans les 8 municipalités desservies par la Commission d'énergie électrique du Nouveau-Brunswick, les tarifs pour le service commercial et à la petite industrie sont maintenant les mêmes.

La seule variation au Québec a été une augmentation marquée des tarifs pour la petite industrie dans la ville de Grand'Mère.

Il y a eu augmentation des factures d'électricité pour le service domestique dans 12 des 58 municipalités de l'Ontario. Les structures tarifaires dans 6 autres municipalités ont été revisées de telle manière qu'il en est résulté des hausses et des baisses au sein de chaque municipalité, tandis qu'à North Bay, le tarif pour le chauffage des maisons a diminué. Il y a eu des changements de tarifs commerciaux (service général) dans 18 municipalités. Cinq municipalités ont connu des hausses et des baisses de factures suivant la puissance et la consommation d'énergie, et une autre a enregistré une diminution dans sa structure tarifaire. Les 12 autres municipalités ont majoré leurs tarifs. Les tarifs du service à la petite industrie ont aussi augmenté dans 13 municipalités, et les factures ont augmenté et diminué dans chacune de 4 municipalités, par suite de variations de tarifs.

En Saskatchewan, l'augmentation générale est attribuable à la hausse de 1 p. 100 des taxes provinciales.

La seule variation en Alberta a été l'augmentation des tarifs du service commercial et à la petite industrie à Medicine Hat.

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. Celles des municipalités choisies sur lesquelles porte le présent rapport et 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, 1969
Plus basses factures mensuelles pour service domestique, 1969

Municipality Municipalité	Monthly consumption - kwh. Consommation mensuelle - kWh.									
	60	100	180	300	500	700	1,000	5,000	7,500	
	dollars									
Kenora, Ont.	1.48
Fort William, Ont.	...	1.89	41.99	62.24	
York, Ont.	2.73
Ottawa, Ont.	3.36	4.36	5.36	6.86

Lowest Monthly Bills for Commercial Service, 1969
Plus basses factures mensuelles pour service commercial, 1969

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.										
dollars										
Balaton, Ont.	3.10
Kenora, Ont.	...	5.13
Fort William, Ont.	6.30	31.50
Midland, Ont.	13.20
Port Arthur, Ont.	24.73	...	59.23	116.73	141.73	

Lowest Monthly Bills for Small Power Service, 1969
Plus basses factures mensuelles plus service à la petite industrie, 1969

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.										
dollars										
Midland, Ont.	7.20
Fort William, Ont.	...	11.93	14.18
Trail, B.C.	52.45	99.70	...	99.70	194.20
Port Arthur, Ont.	141.73	281.73	

TABLE 1. Monthly Electricity Bills (Net) for Domestic Service in Canada as at December 31, 1969

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) pour service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1969

Province and municipality — Province et municipalité	Number of domestic service customers as at Dec. 31 1969 — Nombre de clients du service domestique au 31 décembre 1969	Average monthly consumption 1969 — Consommation mensuelle moyenne 1969	Number of domestic house heating customers as at Dec. 31 1969 ¹ — Nombre de clients de chauffage domestique au 31 décembre 1969 ¹	Minimum net bill — Facture nette minimum	Lighting and small appliances	Lighting, small appliances and refrigeration	Lighting, etc., refrigeration and cooking	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating	Lighting, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau	Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating										
					Éclairage et petits appareils	Éclairage, petits appareils et réfrigération	Éclairage, etc., réfrigération et cuisine	Metered rates — D'après le compteur	Using flat rate water heater — Chauffe-eau à tarif fixe	Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau										
					Monthly consumption in kilowatt-hours — Consommation mensuelle en kilowatt-heures						60	100	180	300	500	700	1,000	1,000 ²	5,000	7,500
				kwh. — kWh.																
Newfoundland³ — Terre-Neuve³:																				
Carbonear	1,109	270	30	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.39	11.18	15.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
Cornerbrook	5,664	720	238	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.99	12.56	16.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
Grand Falls	1,637	606	130	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.99	12.56	16.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
Mount Pearl	1,454	590	76	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.99	12.56	16.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
St. John's	19,191	618	1,701	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.99	12.56	16.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
Stephenville	1,441	420	2	1.79	2.89	3.86	5.80	7.63	9.99	12.56	16.41	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87	...	67.77	99.87
Total	101,877⁴	359⁴	2,784⁴
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard:																				
Charlottetown	6,629	321	66	2.00	3.20	4.40	6.80	8.90	11.90	14.90	19.40	...	79.40	116.90	...	79.40	116.90	...	79.40	116.90
Summerside	2,481	261	..	2.00	3.88	4.80	7.04	9.90	13.50	17.10	22.50	...	74.90	109.50	...	74.90	109.50	...	74.90	109.50
Total	25,559⁴	297⁴	76⁴
Nova Scotia³ — Nouvelle Écosse³:																				
*Amherst	19	2.50	3.80	5.00	6.60	8.50	12.00	15.00	19.50	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35
*Bridgewater	2,472	572	223	3.00	3.20	4.00	5.60	6.90	8.70	10.50	13.20	...	49.20	71.70	...	49.20	71.70	...	49.20	71.70
*Dartmouth ⁵	28,594	503	..	2.50	3.00	4.00	6.00	7.70	10.60	13.00	16.60	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50
*Glace Bay	3.00	3.94	4.90	6.82	8.80	11.80	14.80	19.30	...	79.30	116.80	...	79.30	116.80	...	79.30	116.80	
*Halifax ⁶	31,225	499	..	2.50	3.00	4.00	6.00	7.70	10.60	13.00	16.60	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50
*New Glasgow	26	3.00	3.00 ⁷	3.70	5.46	7.60	10.80	13.80	18.30	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35
*New Waterford	2,123	321	20	1.83	3.17	4.23	6.36	8.98	13.16	14.56	18.89	...	80.54	118.80	...	80.54	118.80	...	80.54	118.80
*Picton	1.50	2.30	3.10	4.70	7.10	11.10	15.10	21.10	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35	...	71.60	105.35	
*Springhill ⁸	6,911	287	..	2.50	3.00	4.00	6.00	7.70	10.60	13.00	16.60	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50
*Sydney	7,970	480	..	1.83	3.17	4.23	6.36	8.98	13.16	14.56	18.89	...	80.54	118.80	...	80.54	118.80	...	80.54	118.80
*Truro ⁹	6,062	468	..	2.50	2.76	3.60	5.28	6.90	9.80	12.20	15.80	...	70.50	105.50	...	70.50	105.50	...	70.50	105.50
*Windsor ¹⁰	6,761	335	..	2.50	3.00	4.00	6.00	7.70	10.60	13.00	16.60	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50
*Yarmouth ¹¹	8,569	269	..	2.50	3.00	4.00	6.00	7.70	10.60	13.00	16.60	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50	...	70.50	95.50
Total	204,969⁴	389⁴	1,040⁴
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:																				
Bathurst	3,965	417	..	1.00	1.80	3.00	4.60	7.00	10.60	14.20	18.10	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60
Campbelton	3,600	373	6	.75	3.00	3.80	5.40	7.80	11.80	15.80	21.80	...	101.80	151.80	...	101.80	151.80	...	101.80	151.80
Chatham	1,497	481	..	1.50	2.58	4.30	5.90	8.30	11.90	15.50	19.40	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90
Edmundston	3,066	510	..	1.00	3.70	4.50	5.95	7.75	10.75	13.65	17.55	...	66.00	98.50	...	66.00	98.50	...	66.00	98.50
*Fredericton	7,216	459	..	1.00	1.80	3.00	4.60	7.00	10.60	14.20	18.10	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60
*Moncton	10,810 ¹²	387 205	..	1.00	1.80	3.00	4.60	7.00	10.60	14.20	18.10	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60	...	70.10	102.60
Saint John	25,139	315	..	1.00	1.78	2.97	4.41	6.57	10.17	13.77	17.66	...	69.50	101.90	...	69.50	101.90	...	69.50	101.90
*St. Stephen	1,327	357 205	..	1.50	2.58	4.30	5.90	8.30	11.90	15.50	19.40	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90
Sackville	1,021	409 409	..	1.50	2.58	4.30	5.90	8.30	11.90	15.50	19.40	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90
Sussex	1,205	405	..	1.50	2.58	4.30	5.90	8.30	11.90	15.50	19.40	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90
*Woodstock	1,543	667	67	1.50	2.58	4.30	5.90	8.30	11.90	15.50	19.40	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90	...	71.40	103.90
Total	164,766⁴	363⁴	1,808⁴
Québec¹³:																				
Actonvale	1,172	666	79	1.62	2.64	3.67	4.71	6.26	8.42	10.58	13.82	...	57.02	84.02	...	57.02	84.02	...	57.02	84.02
Alma	3,345	809	..	1.35	2.37	3.40	4.10	5.13	6.86	8.59	11.18	...	68.04	100.44	...	68.04	100.44	...	68.04	100.44
Baie Comeau	2,772	847	97	.81	2.10	2.57	3.52	4.95	7.11	9.27	12.51	...	64.35	96.75	...	64.35	96.75	...	64.35	96.75
Cap-de-la-Madeleine	7,538	643	135	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75	...	56.75	83.75	...	56.75	83.75
Chicoutimi	7,374	946	370	1.35	2.37	3.40	4.09	5.13	6.86	8.59	11.18	...	58.70	88.25	...	58.70	88.25	...	58.70	88.25
Coaticook	1,932	546	..	1.08	2.03	2.68	3.97	5.51	7.94	10.37	14.02	...	62.61	92.00	...	62.61	92.00	...	62.61	92.00
Cookshire	406	611	12	1.62	2.64	3.67	4.71	6.26	8.42	10.58	13.82	...	57.02	84.02	...	57.02	84.02	...	57.02	84.02
Drummondville	8,484	629	289	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75	...	56.75	83.75	...	56.75	83.75

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, 1969 — Continued

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) pour service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1969 — suite

Province and municipality Province et municipalité	Number of domestic service customers as at Dec. 31 1969 Nombre de clients du service domestique au 31 décembre 1969	Average monthly consumption 1969 Consommation mensuelle moyenne 1969	Number of domestic house heating customers as at Dec. 31 1969 ¹ Nombre de clients de chauffage domestique au 31 décembre 1969 ¹	Minimum net bill Facture nette minimum	Lighting and small appliances Éclairage et petits appareils	Lighting, small appliances and refrigeration Éclairage, petits appareils et réfrigération	Lighting, etc., refrigeration and cooking Éclairage, etc., 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 Chauss-eau à tarif fixe	Monthly consumption in kilowatt-hours Consommation mensuelle en kilowatt-heures									
								60	100	180	300	500	700						
kwh. kWh.																			
dollars																			
Québec — Québec — Québec																			
Parham	1,791	641	26	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Granby	9,253	654	287	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Grand'Mère	3,805	799	16	.27	1.57	2.43	3.83	5.13	7.29	9.45	12.69	...	75.60	116.10					
Hull	16,901	773	1,285	1.08	2.07	3.02	3.72	4.75	6.05	7.34	9.29	...	56.81	86.51					
Joliette	4,698	395	..	1.08	2.59	3.65	5.75	7.93	11.43	14.93	20.11	...	90.16	133.90					
Jonquière ³	7,884	789	..	1.08	2.00	2.65	3.94	5.08	6.70	8.32	11.50	...	59.02	88.72					
La Tuque	3,477	672	115	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
L'Évèque	3,639	863	365	1.08	2.07	3.02	4.06	5.62	7.56	9.50	12.42	...	55.62	82.62					
Magog	3,892	408	47	1.08	2.43	3.30	5.03	6.54	8.70	10.86	14.10	...	65.94	98.34					
Matane	1,722	469	90	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Montréal ⁴	559,203	538	11,250	1.08	2.07	3.02	4.06	5.62	7.56	9.50	12.42	...	55.62	82.62					
Noranda	2,749	662	29	1.35	2.37	3.40	4.44	5.67	7.61	9.56	12.47	...	59.99	89.69					
Québec	43,425	600	2,223	1.08	2.07	3.02	4.06	5.62	7.56	9.50	12.42	...	55.62	82.62					
Rainy River	7,240	514	389	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Rivière-du-Loup	3,769	733	..	1.08	3.56	4.64	6.80	8.42	10.58	12.74	15.98	...	80.78	121.28					
Rouyn	4,294	615	91	1.35	2.37	3.40	4.44	5.67	7.61	9.56	12.47	...	59.99	89.69					
Sainte-Agathe des Monts	1,963	394	22	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
St. Hyacinthe	6,631	572	397	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
St. Jérôme	7,191	612	139	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
St. Jean ⁵	8,593	688	508	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Sept-Îles	4,312	653	237	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Shawinigan	7,730	553	78	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Sherbrooke	27,135	319	..	.76	2.33	3.24	5.04	7.17	10.53	13.88	18.91	...	86.01	127.94					
Sorel	5,101	707	565	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Thetford Mines	5,645	566	122	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Trois-Rivières	15,163	603	297	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Vallée-d'Or	2,815	799	120	1.35	2.37	3.40	4.44	5.67	7.61	9.56	12.47	...	59.99	89.69					
Valleyfield	8,411	646	396	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Victoriaville	5,839	565	171	1.35	2.37	3.40	4.44	5.99	8.15	10.31	13.55	...	56.75	83.75					
Westmount	7,525	..	30	1.08	2.08	3.02	4.06	5.62	7.56	9.50	12.42	...	68.04	100.44					
Total	1,662,282⁴	579⁴	50,096⁴					
Ontario:																			
Alexandria	973	786	137	2.25	2.25 ⁷	2.75	3.95	5.55	7.75	8.60	11.75	11.56	55.75	83.25					
Barrie	8,428	775	608	2.00	2.00 ⁷	2.30	3.10	4.30	6.30	8.30	11.30	...	51.25	76.23					
Bellefontaine	9,936	735	632	2.25	2.25 ⁷	2.35	3.31	4.65	6.65	7.75	10.65	...	50.65	75.65					
Brampton	9,688	684	1,840	2.50	2.68	3.40	4.84	6.60	8.60	9.25	12.10	...	51.60	76.60					
Brantford	18,434	554	714	2.00	2.15	2.75	3.95	5.50	7.50	8.15	11.00	...	50.50	75.50					
Brockville	6,161	706	625	2.00	2.14	2.70	3.82	5.30	7.30	8.40	11.30	...	51.00	76.00					
Burlington	19,746	798	756	2.00	2.20	3.00	4.60	6.50	8.50	9.15	12.00	...	52.00	77.00					
Chatham	9,616	453	132	2.00	2.15	2.75	3.95	5.50	7.50	9.50	12.50	11.50	50.00	75.00					
Cornwall	10,998	707	457	2.00	2.00 ⁷	2.34	3.42	4.90	6.90	8.90	11.90	...	51.90	76.90					
Dundas	4,905	636	111	1.09	2.09	2.85	4.37	6.20	8.20	8.85	11.70	...	50.75	75.75					
East York ⁶	32,924	498	106	2.00	2.00 ⁷	2.25	3.21	4.50	6.30	8.10	10.80	8.94	49.50	74.25					
Etbicoke	80,437	695	2,157	..	2.38	2.77	3.56	4.75	6.73	8.71	11.68	...	51.28	76.03					
Fort William	14,142	715	115	1.50	1.50 ⁷	1.89	2.76	3.92	5.54	7.16	9.59	...	41.99	62.24					
Galt	10,100	679	898	2.00	2.16	2.80	4.08	5.70	7.70	9.70	12.70	...	51.00	76.00					
Gloucester Twp. — Canton de	6,965	831	161	..	2.71	3.55	5.23	7.20	9.20	9.85	12.70	...	52.70	77.70					
Goderich	2,501	598	173	1.75	1.81	2.45	3.73	5.35	7.35	8.00	10.85	10.61	50.50	75.50					
Guelph	14,940	750	1,008	2.00	2.18	2.90	4.34	6.10	8.10	10.10	13.10	...	53.10	78.10					
Hamilton	85,441	530	936	.83	1.68	2.12	3.00	4.32	6.52	8.72	12.02	9.97	55.00	82.50					
Kenora	3,427	615	11	.90	1.48	2.02	3.10	4.41	5.85	7.29	10.35	8.70	64.35	98.10					
Kingston	16,482	695	653	2.00	2.00 ⁷	2.00 ⁷	2.83	4.10	6.10	8.10	11.10	...	51.10	76.10					
Kirkland Lake ¹⁰	5,020	523	147	1.25	1.78	2.43	3.73	5.35	7.33	8.10	10.93	10.59	49.90	74.65					
Kitchener	29,500	642	..	2.00	2.00 ⁷	2.40	3.36	4.55	5.95	7.35	10.20	...	50.20	75.20					
Lindsay	3,848	695	339	1.50	1.64	2.20	3.32	4.65	6.05	7.45	10.30	9.50	50.30	75.30					
London	60,008	550	1,693	2.50	2.65	3.25	4.45	6.00	8.00	10.00	13.00	...	50.00	75.00					
Midland	3,300	635	132	2.00	2.00 ⁷	2.00 ⁷	2.99	4.40	6.40	7.05	9.90	...	49.90	74.90					
Mississauga	32,000	890	3,187	2.25	2.43	3.15	4.59	6.35	8.35	9.45	12.35	11.95	52.35	77.35					

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, 1969 — Continued

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) pour service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1969 — suite

Province and municipality Province et municipalité	Number of domestic service customers as at Dec. 31 1969 Nombre de clients du service domestique au 31 décembre 1969	Average monthly consumption 1969 Consommation mensuelle moyenne 1969	Number of domestic house heating customers as at Dec. 31 1969 ¹ Nombre de clients de chauffage domestique au 31 décembre 1969 ¹	Minimum net bill Facture nette minimum	Lighting and small appliances	Lighting, small appliances and refrigeration	Lighting, etc., refrigeration and cooking	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating	Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffe-eau	Lighting, etc., refrigeration, cooking, water heating and house heating				
					Éclairage et petits appareils	Éclairage, petits appareils et réfrigération	Éclairage, etc., réfrigération et cuisine	Metered rates D'après le compteur	Using flat rate water heater Chauffe-eau à tarif fixe	Éclairage, etc., réfrigération, cuisine, chauffe-eau et chauffage de maison				
					Monthly consumption in kilowatt-hours Consommation mensuelle en kilowatt-heures									
		kwh. kWh.												
Ontario — Concluded — fin:														
Nepean Twp. — Canton de	13,350	1,032	916	2.50	2.72	3.60	5.36	7.40	9.40	10.05	11.36	...	52.00	77.20
*Niagara Falls	16,882	542	191	2.00	2.09	2.85	4.37	6.15	7.95	8.85	11.45	...	50.70	75.70
*North Bay ¹¹	12,890	667	561	2.50	2.50 ⁷	2.50 ⁷	3.29	4.75	6.95	7.80	10.95	10.20	50.50	75.50
North York	115,541	703	2,811	2.00	2.16	2.80	4.08	5.70	7.70	9.70	12.70	10.56	51.00	76.00
*Oakville	13,913	889	553	2.25	2.46	3.30	4.98	6.95	8.95	10.05	12.95	12.37	52.25	77.25
*Orillia	6,692	627	254	1.50	1.50 ⁷	1.95	2.99	4.40	6.40	8.40	11.40	9.70	51.40	76.40
*Oshawa	22,767	826	2,484	2.50	2.50 ⁷	2.95	4.07	5.55	7.55	8.65	11.55	10.41	51.00	76.00
*Ottawa	89,408	734	87	.83	1.86	2.26	2.76	3.36	4.36	5.36	6.86	...	81.86	131.86
Owen Sound	6,014	753	217	2.00	2.00 ⁷	2.10	3.22	4.70	6.70	7.35	10.20	...	50.20	75.20
Pembroke	4,385	704	20	2.00	2.16	2.80	4.08	5.75	7.95	8.80	11.95	11.20	55.95	83.45
Peterborough	16,205	794	1,212	3.00	3.00 ⁷	3.25	4.45	6.00	8.00	10.00	13.00	...	51.50	76.50
Port Arthur	13,504	663	187	1.80	1.91	2.34	3.20	4.36	5.99	6.39	8.68	...	49.50	74.25
Port Colborne	5,021	459	115	...	1.91	2.55	3.83	5.45	7.45	8.10	10.95	...	50.95	75.55
*Richmond Hill	4,879	725	70	2.00	2.15	2.75	3.95	5.50	7.50	8.15	11.00	10.36	50.50	75.50
*St. Catharines	28,648	534	431	2.00	2.18	2.90	4.34	6.10	8.10	8.75	11.60	11.76	51.60	76.80
*St. Thomas	7,765	581	201	2.00	2.27	2.95	4.31	6.00	8.00	10.00	13.00	...	50.75	75.75
Sandwich W. Twp. — Canton de	2,737	745	277	...	2.46	3.30	4.98	6.95	8.95	10.95	13.95	...	51.50	76.50
Sarnia	15,814	579	850	2.00	2.01	2.65	3.93	5.55	7.55	7.98	10.80	10.65	50.50	75.50
Sault Ste Marie	19,993	792	..	1.50	1.94	2.34	3.31	4.22	5.80	7.49	10.46	...	50.06	74.81
Scarborough	79,670	705	2,129	2.00	2.00 ⁷	2.51	3.71	5.26	7.25	9.27	12.25	...	50.95	75.92
*Smiths Falls	3,133	685	113	2.00	2.15	2.75	3.95	5.50	7.50	8.15	11.00	11.90	51.00	76.00
*Stratford	6,919	699	298	2.25	2.47	3.35	5.11	7.15	9.15	10.25	13.15	...	53.15	78.15
Sudbury	25,250	717	1,420	1.50	1.62	2.10	3.06	4.40	6.40	6.15	8.90	8.86	50.00	75.00
Timmins ¹²	8,950	543	188	1.25	1.68	2.29	3.52	4.95	7.06	7.83	10.66	10.46	49.50	74.75
Toronto ⁹	188,506	486	7,088	2.00	2.00 ⁷	2.31	3.32	4.83	7.35	9.87	13.65	...	54.90	82.55
Trenton	4,361	664	153	1.50	1.50 ⁷	1.90	2.86	4.05	5.45	6.85	9.70	...	50.00	75.00
Waterloo	7,973	811	644	2.50	2.50 ⁷	2.80	4.08	5.70	7.70	8.35	11.20	...	51.00	76.00
Welland	10,814	425	383	2.00	2.00 ⁷	2.65	4.09	5.85	7.85	8.50	11.35	11.11	51.00	76.00
Whitby	6,563	816	574	3.00	3.00 ⁷	3.00 ⁷	3.95	5.50	7.50	8.60	11.50	10.60	51.00	76.00
Windsor	54,250	485	2,796	2.25	2.40	3.00	4.20	5.75	7.75	8.40	11.25	...	50.75	75.75
Woodstock	7,410	691	299	...	2.16	2.80	4.08	5.70	7.70	8.35	11.20	...	51.20	76.20
York	40,709	528	495	2.00	2.00 ⁷	2.73	3.95	5.75	7.55	10.25	9.33	50.00	75.00	
Total	2,175,233⁴	633⁴	87,804⁴
Manitoba:¹³														
Brandon	9,151	564	159	1.58	3.40	4.73	6.18	7.32	9.21	11.10	13.93	...	49.76	72.49
Dauphin	2,667	665	116	1.58	3.97	5.43	6.90	8.03	9.92	11.81	14.65	...	50.45	73.17
East Kildonan	8,466	657	21	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
Fort Garry	6,890	646	769	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
Neepawa	1,124	521	33	1.58	4.54	6.14	7.60	8.74	10.63	12.52	15.35	...	51.13	73.85
Portage la Prairie	3,541	545	24	1.58	3.40	4.73	6.18	7.32	9.21	11.10	13.93	...	49.76	72.49
St. Boniface	12,197	597	36	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
St. James	16,872	713	56	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
St. Vital	8,474	703	56	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
Selkirk	2,448	635	97	1.58	3.40	4.73	6.18	7.32	9.21	11.10	13.93	...	49.76	72.49
The Pas	1,403	749	88	1.58	4.54	6.14	7.60	8.74	10.63	12.52	15.35	...	51.13	73.85
Transcona	5,552	588	11	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
West Kildonan	7,195	685	21	1.58	2.27	3.31	4.77	5.90	7.79	9.68	12.52	...	48.40	71.12
Winnipeg ¹⁴	76,798	531	1,113	.55	1.72	2.33	3.10	4.27	6.21	8.15	11.12	8.69	42.47	63.37
Total	267,533⁴	698⁴	10,340⁴
Saskatchewan:¹⁵														
*Moose Jaw ¹⁶	9,932	384	..	1.00	2.66	4.12	5.99	6.67	9.33	12.00	16.00	13.20	69.32	102.74
*North Battleford ¹⁷	3,563	391	..	1.56	2.64	3.85	5.33	7.55	9.86	12.17	15.63	...	61.83	90.71
*Prince Albert ¹⁷	7,439	399	..	1.56	2.64	3.85	5.33	7.55	9.86	12.17	15.63	...	61.83	90.71
*Regina ¹⁷	39,079	440	..	1.89	2.27	3.78	4.91	6.62	9.46	12.31	16.56	...	73.38	106.91

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, 1969 — Concluded

TABLEAU 1. Factures mensuelles (nettes) pour service d'électricité domestique au Canada, au 31 décembre 1969 — fin

Province and municipality Province et municipalité	Number of domestic service customers as at Dec. 31 1969 Nombre de clients du service domestique au 31 décembre 1969	Average monthly consumption 1969 Consommation mensuelle moyenne 1969	Number of domestic house heating customers as at Dec. 31 1969 ¹ Nombre de clients de chauffage domestique au 31 décembre 1969 ¹	Minimum net bill Facture nette minimum	Lighting and small appliances Éclairage et petits appareils	Lighting, small appliances and refrigeration Éclairage, petits appareils et réfrigération	Lighting, etc., refrigeration and cooking Éclairage, etc., réfrigération et cuisine	Lighting, etc., refrigeration, cooking and water heating Éclairage, etc., réfrigération, cuisine et chauffage-eau	Using flat rate water heater Chauffage-eau à tarif fixe		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								
									60	100	180	300	500	700	1,000	1,000 ¹	5,000	7,500
Saskatchewan ¹⁵ —Concluded—fin:		kwh. — kWh.																
Saskatoon	37,045	401	..	1.05	3.14	3.94	5.53	7.67	10.61	13.55	17.96	...	76.76	113.51				
Swift Current	4,525	372	..	1.58	3.94	4.99	7.09	10.24	13.39	16.54	21.26	...	84.26	123.64				
Weyburn ¹⁷	2,408	422	..	1.73	2.95	4.34	5.90	8.26	10.57	t2.88	16.35	...	62.55	91.42				
Yorkton ¹⁷	4,108	418	..	1.56	2.64	3.85	5.33	7.55	9.86	12.17	15.63	...	61.83	90.71				
Total	270,843 ¹	469 ¹	
Alberta:																		
Calgary	100,208	410	..	.85	1.86	2.56	3.93	5.25	7.45	9.65	12.95	...	56.95	84.45				
Drumheller	1,656	368	..	1.25	2.63	3.63	5.08	6.88	9.88	12.88	17.38	14.73	77.38	114.88				
Edmonton ¹⁸	109,364	391	..	1.50	2.20	3.00	3.80	5.00	7.00	9.00	12.00	...	52.00	77.00				
Fort Macleod	762	284	..	2.50	3.37	4.51	6.79	9.74	14.49	19.24	26.36	...	121.36	180.74				
Lethbridge	11,192	372	..	2.00	2.32	3.60	4.60	6.10	8.60	11.10	14.85	...	64.85	96.10				
Medicine Hat	8,547	379	..	1.00	2.25	2.85	4.05	5.85	8.85	11.35	16.35	...	76.35	113.85				
Red Deer	6,753	415	..	2.00	2.88	3.90	5.46	6.75	8.95	11.10	14.35	...	57.55	84.55				
Total	403,451 ¹	439 ¹	
British Columbia ¹⁹ — Colombie-Britannique ¹⁹ :																		
Burnaby	35,937	525	490	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Cranbrook	3,269	422	5	1.05	2.52	3.78	6.30	7.98	10.08	12.18	16.38	...	79.38	118.76				
Kamloops	6,880	514	454	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Kelowna	6,123	584	638	1.05	2.52	3.36	5.04	6.90	8.47	10.05	13.72	...	52.45	77.45				
Nanaimo	4,945	581	182	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Nelson	2,975	542	106	1.31	2.84	3.68	5.36	6.92	8.39	9.86	12.69	...	71.50	97.75				
New Westminster	14,098	356	23	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
North Vancouver ²⁰	24,752	589	316	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Penticton	5,245	672	..	.79	2.42	3.28	4.94	6.41	7.98	9.56	12.65	...	54.65	80.90				
Prince George	8,153	652	727	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Prince Rupert	4,245	755	280	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Richmond	14,969	571	283	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Trail	3070	2742	699 ²⁰	60.77	1.31	1.89	2.65	4.16	5.48	5.89	6.90	8.69	...	57.55	85.90			
Vancouver	134,682	394	1,328	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Victoria ²¹	32,487	488	1,682	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
West Vancouver	11,498	761	667	1.05	1.58	2.63	4.73	7.88	9.98	12.08	15.23	...	57.23	83.48				
Total	633,772 ¹	556 ¹	27,329 ¹		

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 Bills include provincial sales tax of 7 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 7 p. 100.

⁴ From Annual Electric Power Statistics, (preliminary estimates). Catalogue No. 57-202 du B.F.S., Statistique de l'énergie électrique (estimations préliminaires).

Bills include 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. — Les factures incluent 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.

⁵ Includes surrounding area. — Comprend la région environnante.

⁶ Minimum bill. — Facture minimum.

⁷ Bills include provincial sales tax of 8 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 8 p. 100.

⁸ Change in number of customers due to transfer of Leaside customers from Toronto to East York. — La variation en nombre de clients est causée par le déplacement des clients de Leaside, de Toronto à East York.

⁹ Includes Swastika. — Comprend Swastika.

¹⁰ Change in house heating rates only. — Changement dans le chauffage des maisons seulement.

¹¹ Includes Schumacher. — Comprend Schumacher.

¹² Bills include provincial sales tax of 5 p.c. Electricity used for house heating only is taxed at 1 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 5 p. 100, dont l'électricité utilisée pour le chauffage des maisons est taxée à 1 p. 100.

¹³ Bills include municipal tax of 2½ p.c. — Les factures comportent la taxe municipale de 2.5 p. 100.

¹⁴ Bills include provincial education and hospital tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 p. 100.

¹⁵ Bills include surcharge of 7.5 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 7.5 p. 100.

¹⁶ Bills include surcharge of 10 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 10 p. 100.

¹⁷ Bills include a provincial sales tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 5 p. 100.

¹⁸ Municipalities in which changes occurred in 1969. — Municipalités dont les factures ont changé en 1969.

TABLE 2. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Commercial Service in Canada as at December 31, 1969

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada au 31 décembre 1969

Province and municipality Province et municipalité	Number of commercial customers as at Dec. 31, 1969 Nombre de clients commerciaux au 31. décembre 1969	Total consumption during 1969 Consommation totale en 1969	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.	dollar										
Newfoundland¹ — Terre-Neuve¹:														
Carbonear	154	3,985	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
Corner Brook	791	25,734	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
Grand Falls	241	10,816	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
Mount Pearl	74	1,253	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
St. John's	2,634	134,945	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
Stephenville	191	2,770	7.89	13.05	18.40	51.00	68.12	85.24	255.00	340.60	426.20			
Total	11,581²	419,896²			
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard:														
Charlottetown	1,141	26,200	8.20	12.12	15.20	46.00	66.00	81.00	230.00	330.00	435.00			
Summerside	454	8,767	9.60	13.20	16.80	53.00	71.00	89.00	265.00	355.00	445.00			
Total	4,434²	59,281²			
Nova Scotia³ — Nouvelle-Écosse³:														
*Amherst	482	13,094	9.00	12.00	15.00	42.00	57.00	72.00	210.00	285.00	360.00			
*Bridgewater			7.50	9.30	11.10	39.50	48.50	57.50	197.50	242.50	287.50			
Dartmouth ⁴	3,344	108,992	9.80	13.80	17.80	46.00	66.00	86.00	230.00	330.00	430.00			
Glace Bay	543	5,396	9.00	12.00	15.00	44.50	59.50	74.50	220.50	297.50	372.50			
*Halifax	5,602	305,017	9.80	13.80	17.80	46.00	66.00	86.00	230.00	330.00	430.00			
New Glasgow			7.40	10.80	13.80	34.00	51.00	66.00	170.00	255.00	330.00			
New Waterford	202	3,636	8.65	14.92	20.52	42.94	64.32	85.69	214.72	321.60	428.47			
Pictou			9.00	13.00	17.00	42.00	62.00	82.00	210.00	310.00	410.00			
Springhill ⁴	792	21,573	9.80	13.80	17.80	46.00	66.00	86.00	230.00	330.00	430.00			
Sydney	1,383	30,253	8.65	14.92	20.52	42.94	64.32	85.69	214.72	321.60	428.47			
Truro ⁴	1,075	32,729	7.00	9.20	11.40	37.00	45.00	59.00	185.00	240.00	295.00			
Windsor ⁴	855	19,728	9.80	13.80	17.80	46.00	66.00	86.00	230.00	330.00	430.00			
Yarmouth ⁴	1,419	21,371	9.80	13.80	17.80	46.00	66.00	86.00	230.00	330.00	430.00			
Total	28,975²	789,682²			
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:														
Bathurst	631	17,703	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Campbellton	557	12,968	12.00	21.00	29.00	45.00	85.00	125.00	205.00	405.00	605.00			
Chatham	196	5,335	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Edmundston	482	11,716	10.00	17.00	23.00	33.00	53.00	73.00	161.00	261.00	361.00			
*Fredericton	980 ²	52,362	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Moncton	1,661 ²	75,687	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Saint John ⁴	2,825	68,869	8.82	11.52	14.22	44.10	57.60	71.10	220.50	288.00	355.50			
St. Stephen	176 ²	51,874,542	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Sackville	164 ²	7,785,2,043	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Sussex	147	3,250	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Woodstock	223	7,044	7.80	13.80	19.80	37.57	51.07	64.57	187.87	255.37	322.87			
Total	15,073²	450,211²			

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, 1969 — Continued

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada
au 31 décembre 1969 — suite

Province and municipality Province et municipalité	Number of commercial customers as at Dec. 31, 1969 Nombre de clients commerciaux au 31. décembre 1969	Total consumption during 1969 Consommation totale en 1969	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.									
Quebec:											
Actonvale	171	3,409	7.78	11.02	12.10	38.88	55.08	60.48	194.40	275.40	302.40
Alma	226	12,716	6.22	8.55	9.53	31.10	42.77	47.63	155.52	213.84	238.14
Baie Comeau	340	16,749	6.48	8.64	10.80	32.40	43.20	54.00	162.00	216.00	270.00
Cap-de-la-Madeleine	895	19,911	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Chicoutimi	1,342	66,100	6.22	8.55	9.53	31.10	42.77	47.63	155.52	213.84	238.14
Coaticook	246	5,002	5.35	8.59	11.02	26.73	42.93	55.08
Cookshire	80	708	7.78	11.02	12.10	38.88	55.08	60.48	194.40	275.40	302.40
Drummondville	1,223	31,022	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Farnham	246	4,864	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Granby	1,205	30,390	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Grand'Mère	667	10,937	5.62	7.78	9.94	28.08	38.88	49.68	140.40	194.40	248.40
Hull	1,562	55,631	5.44	7.39	8.36	27.22	36.94	41.80	136.08	184.68	209.00
Joliette	822	15,686	7.56	12.42	17.28	27.00	51.30	75.60	124.20	245.70	367.20
Jonquière	396	16,493	8.91	17.55	26.19	43.47	86.67	129.87	216.27	432.27	648.27
Lac Tuque	549	10,891	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Lévis	503	20,569	6.05	9.29	10.37	30.24	46.44	51.84	151.20	232.20	259.20
Magog	494	7,693	7.24	10.05	11.56	36.18	50.22	57.78	180.90	251.10	288.90
Mégantic	338	7,217	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Montréal ⁴	58,692	2,460,133	6.05	9.29	10.37	30.24	46.44	51.84	151.20	232.20	259.20
Noranda	362	9,699	5.64	7.97	8.94	28.19	39.85	44.71	140.94	199.26	223.56
Québec	6,957	256,177	6.05	9.29	10.37	30.24	46.44	51.84	151.20	232.20	259.20
Rimouski	805	20,568	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Rivière-du-Loup	864	17,948	10.26	15.66	17.82	51.30	78.30	89.10	256.50	391.50	445.50
Rouyn	786	20,323	5.64	7.97	8.94	28.19	39.85	44.71	140.94	199.26	223.56
Ste-Agathe des Monts	301	6,225	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
St. Hyacinthe	1,015	26,989	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
St. Jérôme	836	32,623	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
St. Jean ⁴	1,139	25,891	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Sept-Îles	615	20,755	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Shawinigan	1,211	25,188	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Sherbrooke	1,905	113,910	6.69	13.38	20.07	33.45	66.90	100.34	167.24	334.47	501.70
Sorel	890	24,373	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Theftord Mines	822	14,462	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Trois-Rivières	2,584	67,301	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Val d'Or	594	14,990	5.64	7.97	8.94	28.19	39.85	44.71	140.94	199.26	223.56
Valleyfield	1,101	23,156	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Victoriaville	915	18,645	6.91	10.15	11.23	34.56	50.76	56.16	172.80	253.80	280.80
Westmount	1,040	...	6.05	9.29	10.37	30.24	46.44	51.84	151.20	232.20	259.20
Total	184,306²	5,869,885²
Ontario:											
Alexandria	185	11,854	6.00	9.43	12.33	18.13	32.63	47.13	76.13	148.63	176.13
Battie	634	34,939	4.50	5.94	7.38	22.50	29.70	36.90	112.50	148.50	184.50
Bettsville	1,606	101,721	4.30	6.95	9.35	16.03	30.53	45.03	74.03	146.53	171.53
Brampton	753	56,510	6.00	7.40	8.30	30.00	37.00	41.50	150.00	185.00	207.50
Brantford	2,191	244,204	4.55	7.65	10.65	16.65	31.65	41.15	100.15	147.65	175.15
Brockville	855	79,799	4.40	7.23	9.93	15.33	28.83	42.33	69.33	136.83	161.83
Burlington	1,047	97,207	5.00	7.50	9.50	30.00	37.00	41.50	150.00	185.00	207.50
Chatham	1,262	41,046	7.60	9.60	10.50	38.00	48.00	52.50	190.00	240.00	262.50
Cornwall	1,381	51,510	6.60	8.60	10.00	33.00	43.00	50.00	165.00	215.00	250.00
Dundas	268	16,075	6.20	7.80	8.80	31.00	39.00	44.00	155.00	195.00	220.00
East York	1,910	155,602	5.00	6.40	7.30	25.00	32.00	36.50	125.00	160.00	182.50
Etobicoke	3,863	317,079	5.58	7.02	7.92	27.90	35.10	39.60	139.50	175.50	198.00
Fort William	1,769	77,503	4.50	5.40	6.30	22.50	27.00	31.50	112.50	135.00	157.50
Galt	600	29,960	4.70	7.40	9.80	27.00	35.00	40.00	135.00	175.00	200.00
Gloucester Twp. — Canton de	401	64,335	5.60	7.20	8.10	28.00	36.00	40.05	140.00	180.00	202.50

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, 1969 — Continued**

**TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada
au 31 décembre 1969 — suite**

Province and municipality — Province et municipalité	Number of commercial customers as at Dec. 31, 1969 — Nombre de clients commerciaux au 31 décembre 1969	Total consumption during 1969 — Consommation totale en 1969	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			
Ontario — Concluded — fin:			000's kwh. — 000's kWh.											
			dollars											
*Goderich	154	5,051	4.05	6.50	8.70	28.00	35.00	39.50	140.00	175.00	197.50			
Guelph	1,183	62,136	6.00	7.80	8.60	30.00	38.00	43.00	150.00	190.00	215.70			
*Hamilton	9,120	411,508	5.00	6.60	7.60	25.00	33.00	38.00	125.00	165.00	190.00			
Kenora	520	16,103	3.37	5.13	6.57	38.70	45.90	50.40	193.50	229.50	252.00			
Kingston	2,800	124,234	5.00	6.40	7.30	25.00	32.00	36.50	125.00	160.00	182.50			
Kirkland Lake ³	873	18,612	4.05	6.34	8.32	31.50	38.70	43.20	157.50	193.50	216.00			
Kitchener	1,871	153,964	4.10	5.85	7.25	27.00	35.00	40.00	135.00	175.00	200.00			
Lindsay	664	58,030	3.60	5.80	7.80	14.05	27.05	40.05	66.05	131.05	156.05			
London	5,798	716,441	5.20	8.13	10.83	16.23	29.73	43.23	70.23	137.73	162.73			
Midland	443	45,690	3.50	6.00	8.40	13.20	25.20	37.20	61.20	121.20	146.20			
Mississauga	1,555	175,172	6.20	7.80	8.70	31.00	39.00	43.50	155.00	195.00	217.50			
Nepean Twp. — Canton de	793	88,726	5.80	7.40	8.40	29.00	37.00	42.00	145.00	185.00	210.00			
*Niagara Falls	1,170	115,350	5.25	7.95	10.15	32.00	40.00	45.00	160.00	200.00	225.00			
North Bay	1,934	124,846	5.00	8.03	10.73	16.13	29.63	43.13	97.63	137.63	162.63			
North York	8,623	872,959	4.40	6.70	8.70	27.50	34.50	39.00	137.50	172.50	195.00			
*Oakville	2,096	536,131	7.00	10.75	13.75	19.75	34.75	49.75	79.75	154.75	183.75			
*Orillia	754	24,585	4.80	6.40	7.60	24.00	32.00	38.00	120.00	160.00	190.00			
*Oshawa	2,418	479,762	5.25	8.28	10.98	16.38	29.88	43.38	70.38	137.88	165.38			
*Ottawa	11,779	1,114,118	5.00	6.60	7.60	25.00	33.00	38.00	125.00	165.00	190.00			
Owen Sound	317	17,961	4.60	6.00	6.90	23.00	30.00	34.50	115.00	150.00	172.50			
Pembroke	719	32,858	7.00	11.20	14.80	22.00	40.00	58.00	116.50	179.00	206.50			
Peterborough	1,903	134,752	5.05	7.78	10.28	15.28	27.78	40.28	65.28	127.78	152.78			
Port Arthur	1,581	199,961	3.90	6.33	8.63	13.23	24.73	36.23	59.23	116.73	141.73			
Port Colborne	607	53,379	6.25	9.53	12.23	17.63	31.13	44.63	71.63	139.13	164.13			
*Richmond Hill	450	48,548	4.25	6.80	9.20	15.13	28.63	42.13	69.13	136.63	161.63			
*St. Catharines	3,147	643,747	6.25	9.53	12.23	17.63	31.13	44.63	104.13	148.13	175.63			
*St. Thomas	940	95,854	3.10	8.08	10.78	16.18	29.68	43.18	70.18	137.68	162.68			
Sandwich W. Twp. — Canton de	133	3,562	6.00	9.28	11.98	17.38	30.88	44.38	71.38	138.88	163.88			
Sarnia	927	63,787	4.70	7.10	9.10	32.00	40.00	45.00	160.00	200.00	225.00			
Sault Ste. Marie	2,355	93,678	5.58	7.02	8.46	27.90	35.10	42.30	139.50	175.50	211.50			
Scarborough	4,325	396,976	5.58	7.20	8.10	27.90	36.00	40.50	139.50	180.00	202.50			
*Smiths Falls	547	33,639	5.00	8.03	10.73	16.13	29.63	43.13	70.13	137.63	162.63			
*Stratford	925	104,804	6.40	9.95	12.95	18.95	33.95	48.95	78.95	153.95	183.95			
Sudbury	2,419	109,604	5.40	6.80	7.70	27.00	34.00	38.50	135.00	170.00	192.50			
Timmins ³	1,280	32,551	3.82	6.07	8.05	34.20	41.40	45.90	171.00	207.00	229.50			
Toronto ³	24,268	895,596	6.12	7.56	8.64	30.60	37.80	43.20	153.00	189.00	216.00			
Trenton	329	15,730	3.10	5.20	7.20	24.00	31.00	35.50	120.00	155.00	177.50			
Waterloo	996	48,174	4.55	7.35	9.95	30.00	38.00	43.00	150.00	190.00	215.00			
Welland	1,188	56,781	6.00	8.75	10.75	19.38	33.88	48.38	77.38	149.88	174.88			
Whitby	703	76,217	5.25	8.28	10.98	16.38	29.88	43.38	70.38	137.88	162.88			
Windsor	6,529	732,627	4.80	7.68	10.38	15.78	29.28	42.78	69.78	137.28	162.28			
Woodstock	972	122,367	4.95	7.88	10.58	15.98	29.48	42.98	69.98	137.48	162.48			
York	4,160	368,201	3.40	6.20	9.00	14.60	28.60	42.60	95.60	140.60	165.60			
Total	206,571²	9,011,644²			
Manitoba:⁷														
Brandon	1,302	35,140	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
Dauphin	566	10,998	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
East Kildonan	455	11,908	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
Fort Garry	617	20,386	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
Neepawa	305	3,876	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
Portage la Prairie	657	12,490	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
St. Boniface	1,524	42,789	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
St. James	1,982	67,560	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
St. Vital	582	19,912	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
Selkirk	410	7,174	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
The Pas	382	7,095	9.92	15.12	18.90	26.46	45.36	64.26	102.06	196.56	291.06			
Transcona	448	10,111	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
West Kildonan	471	12,966	8.51	13.70	17.48	25.04	43.94	62.84	100.64	195.14	289.64			
Winnipeg ³	15,770	477,277	6.64	13.27	19.90	31.50	57.22	82.09	127.71	220.57	303.48			
Total	44,079²	1,048,341²			

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, 1969 — Concluded

TABLEAU 2. Factures mensuelles (nettes) du service commercial d'électricité sans restriction (24 heures) au Canada,
au 31 décembre 1969 — fin

Province and municipality — Province et municipalité	Number of commercial customers as at Dec. 31, 1969 — Nombre de clients commerciaux au 31 décembre 1969	Total consumption during 1969 — Consommation totale en 1969	Billed load — Puissance facturée											
			2 kilowatts			10 kilowatts			50 kilowatts			Hours use — Heures d'usage		
			100	200	300	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:														
* Moose Jaw ^{1,11}	8.23	12.90	17.57	41.17	64.50	87.83	205.86	322.50	439.14			
* North Battleford ^{1,12}	9.59	16.52	21.71	44.47	64.10	78.54	222.34	320.51	392.70			
* Prince Albert ^{1,11}	9.59	16.52	21.71	44.47	64.10	78.54	222.34	320.51	392.70			
* Regina ^{1,12}	6.60	12.26	17.46	31.19	51.07	70.01	155.93	255.37	350.08			
* Saskatoon	4,355	260,497	7.98	14.91	21.84	36.65	62.90	88.10	222.34	320.51	392.70			
* Swift Current	1,275	16,156	15.17	28.30	39.85	62.95	112.30	159.55	246.70	456.70	666.70			
* Weyburn ^{1,11}	10.40	17.79	23.10	44.47	64.10	78.54	222.34	320.51	392.70			
* Yorkton ^{1,12}	9.59	16.52	21.71	44.47	64.10	78.54	222.34	320.51	392.70			
Total	33,051²	434,265²
Alberta:														
Calgary	15,153	195,319	10.00	15.00	20.00	30.00	50.00	70.00	110.00	205.00	259.00			
Drumheller	324	8,133	9.00	15.00	21.00	37.00	67.00	97.00	129.00	241.40	331.00			
Edmonton	14,766	1,040,098	7.75	13.75	18.75	26.75	46.75	60.00	100.00 ³	134.86	180.73			
Fort Macleod	198	2,400	12.30	20.90	28.50	43.70	81.70	119.70	195.70	385.70	575.70			
Lethbridge	1,364	98,453	7.75	15.25	20.25	30.25	50.25	70.25	110.25	210.25	270.00			
* Medicine Hat	1,276	32,081	8.00	14.00	18.00	26.00	46.00	66.00	113.80	163.80	213.80			
Red Deer	1,215	54,005	10.93	20.83	27.38	38.18	65.18	78.13	129.28	162.90	221.40			
Total	62,308²	1,545,400²
British Columbia⁷ — Colombie-Britannique⁷:														
Burnaby	4,074	181,181	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Castlegar	527	9,843	9.45	15.75	22.05	34.65	66.15	87.15	129.15	234.15	339.15			
Chilliwack	1,305	47,789	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Kelowna	341	15,256	11.55	17.85	24.15	36.75	63.00	89.25	141.75	273.00	404.25			
Nanaimo	1,037	34,146	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Nelson	562	8,430	10.50	19.95	28.35	43.58	69.56	90.56	132.56	237.56	342.56			
New Westminster	2,085	64,382	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
North Vancouver	2,880	76,680	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Penticton	893	27,067	8.19	14.49	19.22	25.52	41.27	57.02	114.77	193.52	272.27			
Prince George	1,458	69,403	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Prince Rupert	800	23,393	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Richmond	1,864	83,292	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Trail	551 ¹⁰	14,901 ¹⁰	8.51	13.23	17.96	27.41	51.03	74.66	135.71	198.71	261.71			
Vancouver	26,760	859,111	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Victoria ¹¹	6,213	203,992	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
West Vancouver	1,238	39,825	7.35	13.65	19.95	32.55	58.80	83.74	130.99	235.99	301.61			
Total	99,127²	2,946,508²

¹ Bills include provincial sales tax of 7 p.c. — Les factures comportent la taxe provinciale de 7 p. 100.

² From Annual Electric Power Statistics, (preliminary estimates), Catalogue No. 57-202. — Tiré du numéro de 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 Bills include provincial sales tax of 8 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 8 p. 100.

⁶ Those municipalities having a general service rate only have been allocated to commercial and power in Catalogue No. 57-202. — 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 Bills include provincial sales tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 5 p. 100.

⁸ Bills include a municipal tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe municipale de 5 p. 100.

⁹ Bills include provincial education and hospital tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 p. 100.

¹⁰ Bills include surcharge of 7.5 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 7.5 p. 100.

¹¹ Customers and consumption included with small power service. — Le nombre de clients et la consommation inclus dans le service d'énergie, à la petite industrie.

¹² Bills include surcharge of 10 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 10 p. 100.

¹³ Minimum bill. — Facture minimum.

¹⁴ Municipalities in which changes occurred in 1969. — Municipalités dont les factures ont changé en 1969.

**TABLE 3. Monthly Electricity Bills (Net) for Unrestricted 24-hour Power Service in Canada
as at December 31, 1969**

**TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada,
au 31 décembre 1969**

Province and municipality Province et municipalité	Number of power customers as at Dec. 31, 1969 Nombre de clients d'énergie au 31 décembre 1969	Total consumption during 1969 Consommation totale en 1969	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	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	500	1,000	30,000
Newfoundland¹ — Terre-Neuve¹:											
Carbonear ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
Cornerbrook ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
Grand Falls ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
Mount Pearl ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
St. John's ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
Stephenville ²	25.50	34.06	42.62	255.00	340.60	426.20	434.31	582.08	715.83
Total	19³	2,704,013³
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:											
Charlottetown	17	18,816	23.00	33.00	40.50	276.40	376.40	444.00	552.80	752.80	888.00
Summerside	12	1,957	26.50	35.50	44.50	182.50	252.50	322.50	365.00	505.00	645.00
Total	37^{3,4}	43,060^{3,4}
Nova Scotia⁵ — Nouvelle-Écosse⁵:											
*Amherst	1	6,922	18.50	26.00	33.50	185.00	260.00	335.00	370.00	520.00	670.00
Bridgewater ²	19.75	24.25	28.75	197.50	242.50	287.50	395.00	485.00	575.00
Dartmouth ^{6,7}	23	123,940	18.50	25.25	32.00	185.00	252.50	320.00	370.00	505.00	640.00
Glace Bay	61	4,281	22.25	29.75	37.25	222.50	297.50	372.50	445.00	595.00	745.00
Halifax ^{6,7}	15	36,112	18.50	25.25	32.00	185.00	252.50	320.00	370.00	505.00	640.00
New Glasgow ⁶	14.00	21.25	28.50	140.00	212.50	285.00	280.00	425.00	570.00
New Waterford	56	806	14.99	25.02	35.04	177.95	263.11	328.54	355.90	526.22	657.07
Pictou	15.21	22.71	30.21	152.00	227.00	302.00	304.00	454.00	604.00
*Springhill ⁷	8	8,770	18.50	25.25	32.00	185.00	252.50	320.00	370.00	505.00	640.00
Sydney	317	11,927	14.99	25.02	35.04	177.95	263.11	328.54	355.90	526.22	657.07
*Truro ⁷	18.50	24.00	29.50	185.00	240.00	295.00	370.00	480.00	590.00
Windsor ^{6,7}	10	13,881	18.50	25.25	32.00	185.00	252.50	320.00	370.00	505.00	640.00
*Yarmouth ⁷	10	7,093	18.50	25.25	32.00	185.00	252.50	320.00	370.00	505.00	640.00
Total	1,362³	919,328³
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:											
Bathurst	20	1,889	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Campbellton	120	5,876	17.10	20.25	22.50	165.00	195.75	218.25	331.20	391.50	436.50
Chatham	15	1,139	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Edmundston	26	2,537	18.44	24.21	29.11	184.44	242.06	291.06	368.67	484.12	582.12
*Fredericton	51	19,388	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Moncton	55	31,948	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Saint John ⁷	400	73,068	15.70	22.45	29.30	157.05	224.55	292.05	314.10	449.10	584.10
St. Stephen	8	2,279	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Sackville	9	6,444	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Sussex	3	231	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Woodstock	15	2,575	16.62	21.37	26.12	166.25	213.75	261.25	332.50	427.50	522.50
Total	1,338³	1,907,661³
Québec⁸:											
Actonvale	14	13,178	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Alma	49	2,247	16.47	19.05	20.94	164.70	190.41	209.26	329.40	380.70	418.50
Baie Comeau	16.20	21.60	27.00	151.48	180.05	194.63	302.95	360.08	389.24
Cap-de-la-Madeleine	33	439,890	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Chicoutimi	24	14,400	15.65	18.09	19.88	156.46	180.84	198.78	312.93	361.66	397.57
Coaticook	39	8,873	14.85	18.23	20.93
Cookshire	6	5,357	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Drummondville	55	98,452	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Farnham	25	12,536	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Granby	106	80,132	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10

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, 1969 — Continued

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada,
au 31 décembre 1969 — suite

Province and municipality Province et municipalité	Number of power customers as at Dec. 31, 1969 Nombre de clients d'énergie au 31 décembre 1969	Total consumption during 1969 Consommation totale en 1969	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
Québec ^a — Concluded — fin:											
Grand'Mère	20	7,284	21.71	21.71	21.71	217.08	217.08	217.08	434.16	434.16	434.16
Hull	177	267,666	15.12	17.69	19.58	151.20	176.85	195.75	302.40	353.70	391.50
Joliette	154	16,453	14.62	17.24	19.67	139.77	165.84	190.12	279.55	331.65	380.25
Jonquière	76	2,296	15.66	18.36	21.06	127.44	154.44	181.44	251.64	305.64	359.64
La Tuque	7	305,341	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Lévis	57	17,501	15.12	17.69	19.58	151.20	176.85	195.75	302.40	353.70	391.50
Magog	89	13,620	18.09	25.11	28.89	180.90	251.10	288.90	361.80	502.20	577.80
Mégantic	14	10,030	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Montreal ^b	10,456	5,123,893	15.12	17.69	19.58	151.20	176.85	195.75	302.40	353.70	391.50
Nord-du-Québec	9	110,794	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Outaouais	614	212,354	15.12	17.69	19.58	151.20	176.85	195.75	302.40	353.70	391.50
Papineau	105	9,840	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Rivière-du-Loup	84	5,195	15.53	18.42	21.12	155.30	184.25	211.25	310.61	368.50	422.50
Roxton	10	2,742	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Sainte-Agathe-des-Monts	35	1,486	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Saint-Hyacinthe	65	40,975	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Saint-Jérôme	121	88,231	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Saint-Jean ^c	99	100,701	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Sept-Îles	47	12,967	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Shawinigan	28	1,064,835	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Sherbrooke	127	147,676	15.48 ^d	15.48 ^d	18.84	154.77 ^d	154.77 ^d	188.33	309.56 ^d	309.56 ^d	375.57
Sorel	22	16,949	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Theftford Mines	27	242,606	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Trois-Rivières	49	1,490,295	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Vallée-d'Or	7	3,228	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Valleyfield	34	638,203	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Victoriaville	47	15,046	16.47	19.58	22.00	164.70	195.75	220.05	329.40	391.50	440.10
Wolfe Island	165	..	15.12	23.22	25.92	151.20	232.20	259.20	302.40	421.20	475.20
Total	19,137 ^e	30,895,779 ^f
Ontario:											
Alexandria ^b	10,88	18.13	25.38	76.13	148.63	176.13	243.63	298.63	353.63	353.63
Barrie	129	70,454	7.72	13.80	19.87	62.40	123.15	147.90	192.90	242.40	291.90
Belleisle ^b	8.15	14.15	20.15	74.03	146.53	171.53	241.53	291.53	341.53	341.53
Brampton	152	78,305	15.00	17.50	19.25	150.00	175.00	192.50	300.00	350.00	385.00
Brantford ^b	9.15	16.65	24.15	100.15	147.65	175.15	232.65	287.65	342.65	342.65
Brockville ^b	8.58	15.33	22.08	69.33	136.83	161.83	221.83	271.83	321.83	321.83
Burlington	204	104,688	13.50	16.00	18.00	135.00	160.00	180.00	270.00	320.00	360.00
Chatham	289	106,436	14.00	16.50	18.25	140.00	165.00	182.50	280.00	330.00	365.00
Cornwall	45	8,538	19.75	21.75	23.75	197.50	217.50	237.50	395.00	435.00	475.00
Dundas	110	17,524	13.50	16.00	17.75	135.00	160.00	177.50	270.00	320.00	355.00
East York ^b	118	131,471	11.50	14.00	15.75	115.00	140.00	157.50	230.00	280.00	315.00
Etobicoke	1,445	823,631	13.05	15.30	17.01	130.50	153.00	170.10	261.00	306.00	340.20
Fort William	80	61,191	9.68	11.93	14.18	96.75	119.25	141.75	193.50	238.50	283.50
Galt	150	117,960	13.50	16.00	18.00	135.00	160.00	180.00	270.00	320.00	360.00
Gloucester Twp., — Canton de	54	21,548	14.00	17.00	18.75	140.00	170.00	187.50	280.00	340.00	375.00
Goderich	71	24,486	14.50	17.00	18.75	145.00	170.00	187.50	290.00	340.00	375.00
Guelph	133	219,303	14.00	16.50	18.25	140.00	165.00	182.50	280.00	330.00	365.00
Hamilton	853	2,710,581	11.50	14.00	15.75	115.00	140.00	157.50	230.00	280.00	315.00
Kenora	89	3,523	15.97	18.22	19.57	159.75	182.25	195.75	319.50	364.50	391.50
Kingston	160	78,216	11.50	14.00	15.75	115.00	140.00	157.50	230.00	280.00	315.00
Kirkland Lake ^b	26	2,227	15.30	17.55	19.03	153.00	175.50	190.35	306.00	351.00	380.70
Kitchener ^b	248	309,684	13.50	16.00	17.65	135.00	160.00	176.50	270.00	320.00	353.00
Lindsay ^b	7.55	14.05	20.55	66.05	131.05	156.05	211.05	261.05	311.05	311.05
London ^b	9.48	16.23	22.98	70.23	137.73	162.73	222.73	272.73	322.73	322.73
Midland ^b	7.20	13.20	19.20	61.20	121.20	146.20	191.20	241.20	291.20	321.20
Mississauga	453	537,910	15.00	17.50	19.25	150.00	175.00	192.50	300.00	350.00	385.00
Nepean Twp., — Canton de	70	51,520	15.00	17.50	19.25	150.00	175.00	192.50	300.00	350.00	385.00
Niagara Falls	96	56,939	14.50	17.50	19.50	145.00	175.00	195.00	290.00	350.00	390.00
North Bay ^b	9.38	16.13	22.88	97.63	137.63	162.63	222.63	272.63	322.63

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, 1969 — Continued**

**TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada,
au 31 décembre 1969 — suite**

Province and municipality	Number of power customers as at Dec. 31, 1969	Total consumption during 1969	Billed load — Puissance facturée								
			5 kilowatts			50 kilowatts			100 kilowatts		
			Hours use — Heures d'usage								
Province et municipalité	Nombre de clients d'énergie au 31 décembre 1969	Consommation totale en 1969	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.									
Ontario — Concluded — fin:											
North York	1,301	477,700	13.50	16.00	17.75	135.00	160.00	177.50	270.00	320.00	380.00
*Oakville ²	12.25	19.75	27.25	79.75	154.75	183.75	249.75	307.75	365.75
*Orillia	140	52,909	10.50	13.25	14.90	105.00	132.50	149.00	210.00	265.00	298.00
*Oshawa ¹	9.63	16.38	23.13	70.38	137.88	165.38	217.88	272.88	327.88
*Ottawa	148	55,811	12.00	14.50	16.15	120.00	145.00	161.50	240.00	290.00	323.00
Owen Sound	133	50,926	10.50	13.00	14.75	105.00	130.00	147.50	210.00	260.00	295.00
Pembroke ¹	13.00	22.00	31.00	116.50	179.00	206.50	274.00	329.00	384.00
Peterborough	62,776	9.03	15.28	21.53	65.28	127.78	152.78	202.78	252.78	302.78
Port Arthur ¹	7.48	13.23	18.98	59.23	116.73	141.73	181.73	231.73	281.73
Port Colborne ¹	10.88	17.63	24.38	71.63	139.13	164.13	224.13	274.13	324.13
*Richmond Hill ²	8.38	15.13	21.88	69.13	136.63	161.63	221.63	271.63	321.63
*St. Catharines ²	10.88	17.63	24.38	104.13	148.13	175.63	240.63	295.63	350.63
*St. Thomas ²	9.43	16.18	22.93	70.18	137.68	162.68	222.68	272.68	322.68
Sandwich W. Twp. ² — Canton de ³	10.63	17.38	24.13	71.38	138.88	163.88	223.88	273.88	323.88
Sarnia	157	182,655	14.50	17.00	18.75	145.00	170.00	187.50	290.00	340.00	375.00
Sault Ste. Marie	66	11,733	11.25	12.74	14.22	112.50	127.35	142.20	225.00	254.70	284.40
Scarborough	817	500,565	13.50	16.20	18.00	135.00	162.00	179.55	270.00	324.00	359.10
*Smiths Falls ²	9.38	16.13	22.88	70.13	137.63	162.63	222.63	272.63	322.63
*Stratford ²	11.45	18.95	26.45	78.95	153.95	183.95	248.95	308.95	368.95
Sudbury	310	24,489	12.50	15.00	16.50	125.00	150.00	165.00	250.00	300.00	330.00
Timmins ¹	32	3,669	15.30	17.55	19.03	153.00	175.50	190.35	306.00	351.00	380.70
Toronto ⁴	7,363	2,859,892	14.40	16.88	18.59	144.00	168.75	185.85	288.00	337.50	371.70
Trenton	44	68,139	11.50	14.00	15.75	115.00	140.00	157.50	230.00	280.00	315.00
Waterloo	78	116,665	15.00	17.50	19.50	150.00	175.00	195.00	300.00	350.00	390.00
*Welland	9	95,349	12.13	19.38	26.63	77.38	149.88	174.88	244.88	294.88	344.88
Whitby ²	9.63	16.38	23.13	70.38	137.88	162.88	222.88	272.88	322.88
Windsor ²	9.03	15.78	22.53	69.78	137.28	162.28	222.28	272.28	322.28
Woodstock ²	9.23	15.98	22.73	69.98	137.48	162.48	222.48	272.48	322.48
*York ²	7.60	14.60	21.60	95.60	140.60	165.60	220.60	270.60	320.60
Total	30,483³	30,473,376³
Manitoba:¹¹											
Brandon	352	27,916	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Dauphin	135	5,156	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
East Kildonan	106	17,138	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Fort Garry	148	100,292,115 ³	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Neepawa	71	1,663	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Portage la Prairie	151	6,855	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
St. Boniface	347	153,221,94,470 ³	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
St. James	526	126,827	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
St. Vital	91	13,220	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Selkirk	93	115,808	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
The Pas	56	4,954	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Transcona	84	59,657	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
West Kildonan	91	8,648	13.90	20.56	24.68	138.96	203.97	240.99	269.01	372.94	428.41
Winnipeg ¹²	4,707	359,018	14.50	22.72	27.43	140.54	211.59	249.40	262.02	372.13	423.71
Total	10,721³	3,164,596³
Saskatchewan:¹³											
*Moose Jaw ¹⁴	1,277	92,783	15.51	22.18	28.84	155.07	221.72	288.37	310.14	443.44	578.74
*North Battleford ¹⁵	646	17,291	19.40	30.95	42.50	222.34	320.51	392.70	435.07	588.11	720.93
*Prince Albert ¹⁵	1,229	92,332	19.40	30.95	42.50	222.34	320.51	392.70	435.07	588.11	720.93
*Regina ¹⁵	5,416	327,211	14.21	26.05	34.30	127.74	191.38	250.29	255.49	382.77	500.36
*Saskatoon ¹⁵	4,355	260,497	17.26	31.44	39.31	141.12	219.87	293.37	282.24	439.74	586.74
*Swift Current ¹⁵	24.15	38.06	51.19	244.50	380.63	511.80
*Weyburn ¹⁵	535	78,764	20.79	32.34	43.89	222.34	320.51	392.70	435.07	588.11	720.93
*Yorkton ¹⁵	746	25,280	19.40	30.95	42.50	222.34	320.51	392.70	435.07	588.11	720.93
Total	12,038³	2,109,966³

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, 1969 — Concluded

TABLEAU 3. Factures mensuelles (nettes) du service d'énergie à la petite industrie sans restriction (24 heures) au Canada,
au 31 décembre 1969 — fin

Province and municipality Province et municipalité	Number of power customers as at Dec. 31, 1969 Nombre de clients d'énergie au 31 décembre 1969	Total consumption during 1969 Consommation totale en 1969	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								
Alberta:											
Calgary	1,021	874,795	17.50	30.00	40.00	110.00	205.00	259.00	205.00	363.00	449.50
Drumheller	1	3,477	18.36	28.36	38.36	129.00	241.40	331.00	258.00	482.80	662.00
Edmonton ¹²	74	1,200	16.75	26.75	36.75	118.00	142.54	188.26	236.00	284.04	373.55
Fort Macleod	22.33	36.68	50.83	171.95	314.45	456.95	338.20	632.20	908.20
Lethbridge ²	17.75	30.25	40.25	110.25	210.25	278.80	282.60	392.60	502.60
*Medicine Hat	29	66,817	16.00	26.00	36.00	113.80	163.80	213.80	222.60	322.60	422.60
Red Deer ²	24.68	38.18	51.68	129.28 ⁹	162.90	221.40	225.00	342.00	459.00
Total	10,848 ³	3,214,355 ³
British Columbia ¹¹ — Colombie-Britannique ¹¹ :											
Burnaby	54	215,928	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Cranbrook	10	7,964	18.90	34.65	50.40	168.24 ¹⁰	189.87 ¹⁶	216.12 ¹⁶	313.38 ¹⁶	379.74 ¹⁶	432.26 ¹⁶
Kamloops	6	5,856	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Kelowna	317	25,537	16.80	27.30	34.65	86.10	159.60	233.10	159.60	306.60	453.60
Nanaimo	4	1,737	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Nelson	150	9,974	16.62	24.95	31.51	114.13	216.78	292.57	236.25	433.57	585.14
New Westminster ¹²	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
North Vancouver ⁷	33	582,175	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Penticton	99	8,658	17.17	30.82	44.36	127.37	192.99	245.49	254.73	359.73	438.48
Prince George	4	6,589	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Prince Rupert	12	78,972	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Richmond	53	218,661	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Treat	90	3,525,2,538	8.98	14.65	19.37	52.45	99.70	146.95	99.70	194.20	288.70
Vancouver	156	332,677	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Victoria ⁷	22	39,019	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
West Vancouver	3	1,880	16.80	32.55	45.68	130.99	235.99	301.61	249.11	459.11	590.36
Total	2,076 ³⁴	7,101,993 ³⁴

¹ Bills include a provincial sales tax of 7 p.c. Energy used in manufacturing is exempt from tax. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 7 p. 100. L'énergie utilisée pour la fabrication est exemptée de cette taxe.

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

³ From Annual Electric Power Statistics, (preliminary estimates) Catalogue 57-202. — Tiré du numéro de catalogue 57-202 du B.F.S., Statistique de l'énergie électrique (estimations préliminaires).

⁴ Some power customers are classified as commercial customers in Catalogue No. 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 The following rebates on power generated wholly or in part by coal produced in Nova Scotia are applicable to power consumers who are engaged in manufacturing, converting and processing goods from raw or other materials; Halifax, Dartmouth and Windsor — 2.5 mills per kWh.; New Glasgow — 5 mills per kWh.; Springhill — 7 mills per kWh. — Les rabais suivants sur l'énergie produite en tout ou en partie avec le charbon de Nouvelle-Écosse sont consentis aux utilisateurs d'énergie qui fabriquent, transforment et apprêtent des marchandises ou des produits de matières premières ou autres; Halifax, Dartmouth et Windsor — 2.5 mills le kWh.; New Glasgow — 5 mills le kWh.; Springhill — 7 mills le kWh.

⁷ Includes surrounding area. — Comprend la région environnante.

⁸ Bills include provincial sales tax of 8 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 8 p. 100.

⁹ Minimum bill. — Facture minimum.

¹⁰ Decrease due to a reclassification of power customers to general service. — La diminution est causée par la reclassification de clients d'énergie au service commercial.

¹¹ Bills include provincial sales tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe de vente provinciale de 5 p. 100.

¹² Bills include a municipal tax of 5 p.c. — Les factures comportent la taxe municipale de 5 p. 100.

¹³ Bills include provincial education and hospital tax of 5 p.c. Power used in manufacturing and heating is exempt. — Les factures comportent la taxe provinciale de l'éducation et hôpitaux de 5 p. 100. L'énergie utilisée dans l'industrie pour la fabrication des produits manufacturés et le chauffage est exemptée de cette taxe.

¹⁴ Bills include surcharge of 7.5 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 7.5 p. 100.

¹⁵ Bills include surcharge of 10 p.c. — Les factures comportent une surtaxe de 10 p. 100.

¹⁶ 25 h.p. and over, customers installing their own transformers. — 25 c.v. et plus, le client installe ses propres transformateurs.

¹⁷ Power customers served by British Columbia Hydro and Power Authority. — Les clients d'énergie servis par British Columbia Hydro and Power Authority.

¹⁸ Municipalities in which changes occurred during 1969. — Municipalités dont les factures ont changé en 1969.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010699957

DATE DUE