

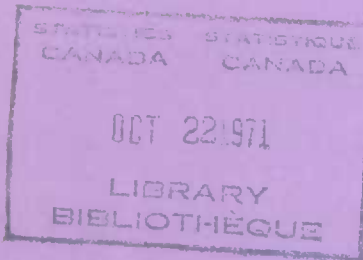
C3

# Telegraph and cable statistics

1970

# Statistique des télégraphes et câbles

1970





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Transportation and Public Utilities Division — Division des transports et des services d'utilité publique  
Public Utilities Section — Section des services d'utilité publique

## TELEGRAPH AND CABLE STATISTICS

---

## STATISTIQUE DES TÉLÉGRAPHES ET CÂBLES

1970

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

---

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

October - 1971 - Octobre  
8709-511

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



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Table	
1. Summary of Telegraph and Cable Statistics, 1961- 1970 .....	9
2. Selected Financial Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970 .....	10
3. Operating Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970 .....	12
4. Physical Property Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970 .....	14
5. Employment Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970	16
6. Messages Handled by Marine Radio Stations of the Department of Transport, by Province, for Years Ended March 31, 1969 and 1970 .....	16
7. Summary of Selected Telegraph and Cable Statistics, by Province, 1970	16
8. Value of Construction and Repair Work in the Telegraph and Cable Industry during 1970 .....	18

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Tableau	
1. Statistique sommaire des télégraphes et câbles, 1961- 1970 .....	9
2. Certains statistiques financières des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970 .....	10
3. Statistique d'exploitation des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970 .....	12
4. Statistique de la propriété matérielle des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970 .....	14
5. Statistique de l'emploi de chaque compagnie de télégraphes et de câbles, 1970	16
6. Dépêches transmises par les stations radiomaritimes du ministère des Transports, par province, année terminée le 31 mars 1969 et 1970 .....	16
7. Résumé de certaines statistiques des télégraphes et câbles, par province, 1970 ....	16
8. Valeur des travaux de construction et de réparation de l'industrie des télégraphes et câbles en 1970 .....	18

#### **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.

#### **SIGNES CONVENTIONNELS**

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

## INTRODUCTION

There were nine telegraph and cable companies operating in Canada during 1970. Public telegraph service is provided by the railway companies through their telecommunication departments. Most of this service is provided by the two major railway companies, the Canadian National and the Canadian Pacific. The Canadian Overseas Telecommunication Corporation, established in 1950, is responsible for maintaining and operating overseas telecommunication services by cable, radio-telegraph and radio-telephone and any other means of telecommunication between Canada and overseas points. During 1967, the last section of SEACOM, the third link in the Commonwealth telephone cable, was completed which established the first all-Commonwealth telephone cable route between Britain, Malaysia, Singapore and Hong Kong. Apart from normal use of the system for public telephone and telegraph message traffic, capacity is available for private leased circuits. The first section of the Commonwealth cable to come into operation was the CANTAT cable linking Newfoundland with Scotland and opened in 1961. Next came COMPAC, first telephone cable across the Pacific linking Canada with New Zealand and Australia.

Construction of the Canadian Overseas Telecommunication Corporation's new earth station at Mill Village, N.S., was completed and brought into service for Trans-Atlantic operations on February 7th, 1969 through the INTELSAT III Satellite which was placed in orbit over the Atlantic by the International Telecommunications Satellite Consortium in December, 1968.

The Commercial Cable Company handles its cable business through facilities leased from the Canadian Overseas Telecommunication Corporation. North American Telegraph exists in name only and does not operate a transmission service. Revenue reported is from investments. The commercial message telegraph business of the North American Telegraph Company was taken over by the Canadian Pacific Railway Company in 1956. Eastern Telephone and Telegraph Company, a Canadian subsidiary of the American Telephone and Telegraph Company, owns and maintains radio relay and cable facilities in Newfoundland and Nova Scotia to provide communication services between the United States and transatlantic cables off Clarenville, Newfoundland. All communications transmitted by this company originate and terminate in the systems of connecting carriers. The data for Canadian National Telecommunications include the activities of their telephone services in Newfoundland, British Columbia and the Yukon and Northwest Territories.

CN-CP Telecommunications' Broadband Exchange Service consists of 10 switching centres. This voice-data service, inaugurated in 1967,

Il y avait neuf sociétés de télégraphe et de câble en activité au Canada en 1970. Le service de télégraphie public est assuré par les services de télécommunications des sociétés ferroviaires dont les deux principales, le Canadien National et la Pacifique-Canadien, en assurent la plus grande partie. La Société canadienne des télécommunications transmarines, constituée en 1950, est chargée de maintenir et d'exploiter les services de télécommunications transocéaniques par câble, radiotélégraphe et radiotéléphone et tout autre moyen de communication entre le Canada et des points outre-mer. En 1967, le dernier tronçon de la SEACOM, troisième chânon du câble téléphonique du Commonwealth, a été terminé; ainsi était complété le circuit entre la Grande-Bretagne, la Malaisie, Singapour et Hong-Kong. Ce réseau, destiné normalement, dans le secteur public, à l'échange de messages télégraphiques et privés de louer à bail certains circuits. Le CANTAT, premier tronçon d'appels téléphoniques, permet aussi aux intérêts du câble du Commonwealth mis en service en 1961, relie Terre-Neuve et l'Écosse. Vint ensuite le COMPAC, premier câble téléphonique du Pacifique à relier le Canada, la Nouvelle-Zélande, et l'Australie.

La nouvelle station terrestre de la *Canadian Overseas Telecommunication Corporation*, dont la construction vient d'être terminée à Mill Village (N.-E.), a été mise en service le 7 février 1969 pour les communications transatlantiques au moyen du satellite INTELSAT III mis sur orbite au-dessus de l'Atlantique en décembre 1968 par l'*International Telecommunications Satellite Consortium*.

La *Commercial Cable Company* se sert d'installations louées à la Société canadienne des télécommunications transmarines. La *North American Telegraph Company* n'existe que de nom et n'a pas de système de télécommunication. Les revenus qu'elle déclare lui viennent de ses placements. L'entreprise commerciale de télégraphie de la *North American Telegraph Company* est devenue la propriété du Pacifique-Canadien le 1er mars 1956. La *Eastern Telephone and Telegraph Company*, filiale canadienne de l'*American Telephone and Telegraph Company*, possède et entretient des installations de relais radio et de câbles à Terre-Neuve et en Nouvelle-Écosse pour ses services de communication entre les Etats-Unis et ses câbles transatlantiques de Clarenville (Terre-Neuve). Toutes les communications émises par cette société se font entre les réseaux des sociétés qui y sont branchées. Les données sur le Bureau des télécommunications du National-Canadien comprennent les dépenses pour ses bureaux, les revenus et les frais d'exploitation de ses services de téléphone de Terre-Neuve, des Territoires du Nord-Ouest, de la Colombie-Britannique et du Yukon.

Le Service de télétransmission à bande large CN-CP compte maintenant 10 centres de commutation. Ce service de phonic-données, inauguré en 1967, est

can communicate in any mode, with computer data transmission speeds up to 51,000 words per minute.

Total cost of property and equipment before allowing for depreciation, for these telegraph and cable companies increased by 4.6 per cent during the year from \$545,694,618 to \$570,555,592. The largest increases were shown for Canadian National Telecommunications (\$12.8 million or 4.4 per cent) and Canadian Overseas Telecommunication Corporation (\$11.6 million or 10.4 per cent). Telegraph and cable companies invested \$46,767,049 in new during 1970 and spent \$11,328,069 on alterations, repairs and maintenance. This was an increase of \$11.0 million from the \$47.1 million expended on construction and repair work reported in 1969. New construction expenditures for Canadian National Telecommunications, the Canadian Pacific Railway Company and the Canadian Overseas Telecommunications Corporation amounted to \$23.8 million, \$10.8 million and \$12.1 million respectively in 1970.

Operating revenue for the telegraph and cable companies increased by 8.2 per cent from \$126,567,928 in 1969 to \$136,947,770 in 1970. The major increases were for Canadian National Telecommunications (\$6.4 million or 10.9 per cent), Canadian Pacific Railway Company (\$3.5 million or 11.0 per cent) and Canadian Overseas Telecommunication Corporation (\$0.5 million or 1.6 per cent).

Operating expenses rose from \$92,770,393 to \$100,067,905 or by 7.9 per cent during the year. Canadian Pacific Railway Company and Canadian National Telecommunications reported increases of \$1.4 million (5.5 per cent) and \$3.2 million (7.0 per cent) respectively, while expenses of the Canadian Overseas Telecommunication Corporation increased by \$2.6 million (14.1 per cent). Net operating revenue rose 9.1 per cent from \$33,797,535 in 1969 to \$36,879,865 in 1970.

The number of telegrams transmitted in 1970 decreased by 9.6 per cent from 8,498,185 in 1969 to 7,677,868 in 1970, a trend that has continued for the past 19 years. It is interesting to note that the number of long distance telephone calls has been steadily increasing over the same period (see "Telephone Statistics", annual report, Catalogue No. 56-203). The number of cablegrams transmitted, as in previous years, continued to increase, totalling 4,729,337 in 1970. The value of money transfers within Canada increased by 37.0 per cent from \$23,031,750 in 1969 to \$31,563,890 in 1970 and the value between Canada and foreign countries increased by 41.2 per cent.

Pole line mileage shown as 49,813 in 1970 increased by 519 miles since 1969. Wire mileage totalled 553,644 at the end of 1970, a decrease of 9,585 miles since 1969. The largest decrease was in Ontario. Miles of carrier channels assigned

multiplex et peut transmettre des données à raison de 51,000 mots/minutie.

Le coût total des biens et de l'outillage de ces compagnies de télégraphes et de câbles avant amortissement a augmenté de 4.6 p. 100 au cours de l'année et est passé de \$545,694,618 à \$570,555,592. Les augmentations les plus importantes sont celles des Télécommunications du Canadien National (\$12,800,000 soit 4.4 p. 100) et celles de la Société canadienne des télécommunications transmarines (\$11,600,000 soit 10.4 p. 100). Les sociétés de télégraphes et de câbles ont investi \$46,767,049 dans la construction en 1970 et dépense \$11,328,069 en modifications, en réparations et en entretien. Cela constitue une augmentation de \$11,000,000 par rapport aux \$47,100,000 consacrés à la construction et à la réparation en 1969. Les dépenses en construction des Télécommunications du Canadien National, du Pacifique-Canadien et de La Société canadienne des télécommunications transmarines ont été de \$23,800,000, \$10,800,000 et \$12,100,000 respectivement en 1970.

Les recettes d'exploitation des sociétés de télégraphes et de câbles ont augmenté de 8.2 p. 100 en passant de \$126,567,928 en 1969 à \$136,947,770 en 1970. Les augmentations les plus importantes sont celles des Télécommunications du Canadien National (\$6,400,000 soit 10.9 p. 100), celle du Pacifique-Canadien (\$3,500,000 soit 11.0 p. 100) et celle de la Société canadienne des télécommunications transmarines (\$500,000 soit 1.6 p. 100).

Les frais d'exploitation durant l'année sont passés de \$92,770,393 à \$100,067,905, soit une augmentation de 7.9 p. 100. Le Pacifique-Canadien et les Télécommunications du Canadien National ont eu respectivement des hausses de \$1,400,000 (5.5 p. 100) et \$3,200,000 (7.0 p. 100); les frais de la Société canadienne des télécommunications transmarines ont augmenté de \$2,600,000 (14.1 p. 100). Les recettes nettes d'exploitation sont passées de \$33,797,535 en 1969 à \$36,879,865 en 1970 augmentation de 9.1 p. 100.

Le nombre de télegrammes transmis en 1970 a diminué de 9.6 p. 100 en passant de 8,498,185 en 1969 à 7,677,868 en 1970, suivant une tendance qui se manifeste depuis 19 ans. Il est intéressant de noter que le nombre d'appels interurbains a augmenté continuellement au cours de la même période ("Statistique des téléphones", rapport annuel, numéro de catalogue 56-203). Le nombre de câblegrammes a continué à augmenter. Il était de 4,729,337 en 1970. Les virements à l'intérieur du Canada ont augmenté de 37.0 p. 100, leur montant global étant de \$31,563,890 en 1970 contre \$23,031,750 en 1969, les virements entre le Canada et l'étranger ont augmenté de 41.2 p. 100.

La longueur des lignes sur poteaux était de 49,813 milles en 1970, soit une augmentation de 519 milles par rapport à 1969. La longueur de fil a atteint 553,644 milles à la fin de 1970, soit une diminution de 9,585 milles sur 1969. Ontario signalait la hausse

telegraph operations rose by 15.9 per cent while miles of carrier channels assigned to telephone operations increased by 6.1 per cent.

Offices maintained for receiving and sending messages totalled 1,209 in 1970, a decrease of 352 from 1969. There were fewer offices in all provinces except Prince Edward Island, the greatest decreases being 135 in Alberta and 83 in Ontario. Canadian National Telecommunications operated 79 fewer offices in 1970 while the number of Canadian Pacific offices decreased by 202.

There were 7,678 persons employed in the industry, 182 fewer than in 1969. Total salaries and wages, however, rose from \$58,661,631 to \$62,041,328 and the average annual salary rose from \$7,463 to \$8,080.

la plus forte. Les milles de voies porteuses affectées aux communications par télégraphe ont augmenté de 15.9 p. 100. Milles de voies porteuses affectées aux communications par téléphone augmenté de 6.1 p. 100.

Les bureaux de réception et de transmission étaient au nombre de 1,209 en 1970, soit 352 de moins qu'en 1969. Il y avait moins de bureaux dans toutes les provinces, sauf l'Île-du-Prince-Édouard; les baisses les plus fortes se sont produites en Alberta (135) et en Ontario (83). Les Télécommunications du Canadien National ont administré 79 bureaux de moins en 1970, Pacifique-Canadien bureaux diminué de 202.

Le nombre d'employés dans l'industrie était de 7,678 personnes, soit 182 de moins qu'en 1969. La rémunération est toutefois passée de \$58,661,631 à \$62,041,328 et la rémunération annuelle moyenne de \$7,463 à \$8,080.



**TABLE I. Summary of Telegraph and Cable Statistics, 1961-1970**  
**TABLEAU I. Statistique sommaire des télégraphes et câbles, 1961-1970**

Year Année	Cost of property and equipment	Accrued depreciation on property and equipment	Operating revenue	Operating expenses	Net operating revenue	Net income before income tax
	Coût de la propriété et de l'outillage	Amortissement cumulé de la propriété et de l'outillage	Recette d'exploitation	Dépenses d'exploitation	Recette nette d'exploitation	Revenu net avant impôt sur le revenu
dollars						
1961 .....	299,568,298	57,666,800	64,053,626	51,735,006	12,318,620	10,696,819
1962 .....	336,373,865	69,004,721	71,379,074	56,451,679	14,927,395	13,546,787
1963 .....	391,172,974	81,522,905	73,611,349	60,256,828	13,354,521	12,745,754
1964 .....	425,324,144	99,543,464	78,743,332	63,865,422	14,877,910	11,761,668
1965 .....	447,295,483	115,380,779	86,087,398	68,869,393	17,218,005	13,929,759
1966 .....	474,826,188	133,297,029	95,478,146	74,684,229	20,793,917	17,402,764
1967 .....	494,486,481	147,921,196	104,504,533	78,715,818	25,788,715	21,745,150
1968 .....	519,949,814	161,458,943	116,665,518	86,425,655	30,239,863	26,582,236
1969 .....	545,694,618	178,585,846	126,567,928	92,770,393	33,797,535	30,645,308
1970 .....	570,555,592	184,035,176	136,947,770	100,067,905	36,879,865	33,556,098
\$						
Pole line mileage						
Milles de ligne sur poteaux						
1961 .....	48,675	524,720		9,997	41,933,504	
1962 .....	48,381	534,074		10,069	42,565,238	
1963 .....	49,536	532,551		9,826	43,926,215	
1964 .....	49,730	537,438		9,431	45,430,077	
1965 .....	49,623	544,759		9,270	48,236,240	
1966 .....	50,538	547,652		9,161	51,740,549	
1967 .....	50,161	557,354		8,961	55,814,788	
1968 .....	49,497	573,276		8,687	57,493,665	
1969 .....	49,294	563,229		7,860	58,661,631	
1970 .....	49,813	553,844		7,678	62,041,328	
Telegrams - Télégrammes						
Sent Envoyés						
Received from the United States Reçus des États-Unis						
Cablegrams <sup>2</sup> Câlogrammes <sup>2</sup>						
Money transfers Transferts d'argent						
\$						
1961 .....	13,441,009	1,697,697		2,662,931	25,041,156	
1962 .....	12,834,273	1,617,143		2,606,103	28,060,157	
1963 .....	11,930,818	1,408,123		2,668,796	30,133,340	
1964 .....	11,707,559	1,238,503		2,751,623	32,378,177	
1965 .....	11,533,889	1,254,696		3,037,939	38,865,118	
1966 .....	10,327,820	1,128,029		3,232,073	36,139,334	
1967 .....	9,383,445	1,091,463		3,575,806	36,014,438	
1968 .....	8,830,022	842,971		4,056,505	45,163,493	
1969 .....	7,618,280	879,905		4,234,632	41,654,407	
1970 .....	6,905,695	773,173		4,729,337	37,866,973	

<sup>1</sup> Excludes Canadian operators. — A l'exclusion des opérateurs à commission.

<sup>2</sup> Includes wireless messages and transoceanic telex messages. — Comprend messages radiotéléphoniques et telex transocéaniques.

TABLE 2. Selected Financial Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970

No.		Canadian National Telecommunications	Canadian Pacific Railway Company	Northern Alberta Railways Company	North American Telegraph Company	Ontario Northland Railway
						dollars
1	Cost of property and equipment before depreciation .....	303,904,831	131,311,265	1,465,616	545	1,652,636
2	Accrued depreciation on property and equipment .....	71,243,322	57,040,310	402,170	48	613,280
3	Property and equipment less depreciation .....	232,661,509	74,270,955	1,063,446	497	1,039,356
	<b>Operating revenue (accrued in Canada):</b>					
4	Transmission:					
5	Public and government message .....	5,701,374	4,154,839	17,826	—	31,656
6	Press message .....	148,690	148,667	9	—	486
7	Money order message .....	416,896	225,740	167	—	5,805
8	News service .....	693	379,851	—	—	—
9	Telephone service .....	6,951,786	—	1,696	—	—
10	Cable, wireless and radio message .....	1,928,242	1,612,085	2,665	—	798
11	Scheduled transmission service .....	—	612,359	—	—	—
12	Broadcast program service .....	2,298,538	865,864	—	—	—
13	Facsimile or photogram service .....	—	63,164	—	—	—
	Other transmission .....	586,866	—	—	—	121
	Non-transmission:					
14	Leased circuit .....	20,691,894	6,123,973	113,396	—	178,516
15	Other leased plant .....	14,861,787	9,963,491	—	—	132,872
16	Money order charges .....	334,596	171,911	126	—	—
17	Other non-transmission .....	11,683,981	10,888,730	47,598	445	—
18	<b>Total operating revenue .....</b>	<b>65,605,343</b>	<b>35,210,674</b>	<b>183,483</b>	<b>445</b>	<b>350,256</b>
	<b>Operating expenses:</b>					
19	Maintenance:					
20	Supervision .....	3,859,330	2,904,193	13,767	—	52,311
21	Maintenance of plant and equipment .....	21,314,115	8,197,083	65,885	—	—
22	Depreciation .....	12,505,214	6,306,479	47,736	—	26,202
23	Other maintenance expense .....	2,311,613	999,734	12,277	—	7,486
	Less: Applicable to carrier's rail operations and other departments.	1,500,205	4,406,868	—	—	—
24	<b>Total maintenance .....</b>	<b>38,490,067</b>	<b>14,000,621</b>	<b>139,665</b>	<b>—</b>	<b>191,977</b>
	Operation:					
25	Supervision of operations .....	307,590	1,193,555	13,323	—	5,926
26	Operators .....	5,335,018	2,128,767	28,336	—	33,516
27	Telegraph and cable office clerks .....	2,126,497	2,415,451	—	—	—
28	Operating power .....	175,169	172,105	16	—	—
29	Rent of telegraph and cable offices .....	288,810	3,702,022	5,772	—	2,078
30	Commission .....	252,158	57,247	171	—	3,479
31	Other operation expenses .....	3,204,523	3,116,587	37,000	154	47,170
32	Less: Applicable to carrier's rail operations and other departments.	11,047,279	2,811,278	—	—	—
33	<b>Total operation .....</b>	<b>642,486</b>	<b>9,974,456</b>	<b>84,618</b>	<b>154</b>	<b>92,169</b>
	General:					
34	Salaries of general officers and general office employees .....	4,479,386	1,282,866	9,016	—	23,993
35	General office supplies and expenses .....	1,265,387	Dr. 1,682	1,033	—	2,319
36	Legal services .....	—	51,329	—	—	—
37	Insurance .....	—	67,757	1,638	—	—
38	Other general expenses .....	4,441,218	2,176,765	7,019	25	1,900
39	Less: Applicable to carrier's rail operations and other departments.	—	379,902	—	—	—
40	<b>Total general .....</b>	<b>10,185,991</b>	<b>3,197,133</b>	<b>18,706</b>	<b>25</b>	<b>28,212</b>
41	<b>Total operating expenses .....</b>	<b>49,318,544</b>	<b>27,172,210</b>	<b>242,989</b>	<b>179</b>	<b>312,358</b>
	<b>Income account:</b>					
42	Net operating revenue .....	16,286,799	8,038,464	Dr. 59,506	266	37,898
43	Other income .....	899,852	17,411	—	—	—
44	<b>Gross income .....</b>	<b>17,186,651</b>	<b>8,055,875</b>	<b>Dr. 59,506</b>	<b>266</b>	<b>37,898</b>
	Deductions from income:					
45	Taxes other than income tax .....	1,656,482	1,331,415	2,669	126	7,707
46	Interest on funded debt .....	—	273,308	—	—	—
47	Other income deductions .....	172,492	—	—	—	—
48	Total deductions .....	1,828,974	1,604,723	2,669	126	7,707
49	<b>Net income before income tax .....</b>	<b>15,357,677</b>	<b>6,451,152</b>	<b>Dr. 62,175</b>	<b>140</b>	<b>30,191</b>
50	Provision for income tax .....	—	3,404,100	—	62	—
51	<b>Income balance .....</b>	<b>15,357,677</b>	<b>3,047,052</b>	<b>Dr. 62,175</b>	<b>78</b>	<b>30,191</b>

<sup>1</sup> Interest on Government advances.

TABLEAU 2. Certaines statistiques financières des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970

Western Union International Incorporated	Canadian Overseas Telecommunication Corporation	Commercial Cable Company	Eastern Telephone and Telegraph Company	Total		N°
dollars						
195,700	122,979,550	8,741	9,036,708	570,555,592	Coût des propriétés et de l'outillage avant dépréciation .....	1
153,000	49,633,258	6,620	4,943,168	184,035,176	Amortissement cumulé de la propriété et de l'outillage .....	2
42,700	73,346,292	2,121	4,093,540	386,520,416	Propriété et outillage après amortissement .....	3
<i>193705</i>						
—	—	452,396	—	10,358,091	Recettes d'exploitation (obtenue au Canada):	
—	—	—	—	297,852	Transmission:	
—	—	—	—	648,608	Messages public et d'État .....	4
—	—	—	—	380,544	Messages de presse .....	5
—	12,329,686	—	—	19,283,168	Message - mandats .....	6
64,100	11,008,217	—	—	14,616,107	Services d'information .....	7
—	—	—	—	612,359	Services téléphoniques .....	8
—	124,950	—	—	3,289,352	Messages par câble, sans fil et radio .....	9
—	10,541	—	—	73,705	Services de transmission régulier .....	10
—	2,553,746	—	—	3,140,733	Services de transmission radiophonique .....	11
—	—	—	—	—	Services de fac-similés ou de phototélégraphies .....	12
—	—	—	—	—	Autre transmission .....	13
—	6,653,762	—	2,335,347	36,096,890	Non-transmission:	
—	40,444	—	—	24,998,594	Circuit en location .....	14
8,300	—	—	—	514,933	Autres installations en location .....	15
—	—	—	—	16,080	Frais de mandats .....	16
72,400	32,721,346	452,396	2,351,427	136,947,770	Autres non-transmissions .....	17
—	—	—	—	—	Total, recettes d'exploitation .....	18
<i>193705</i>						
—	3,113,719	—	—	9,943,320	Dépenses d'exploitation:	
53,900	3,160,380	—	444,005	33,235,368	Entretien:	
—	6,426,700	645	414,720	25,769,696	Surveillance .....	19
—	—	—	—	3,395,088	Installations et équipement .....	20
—	—	—	—	5,907,073	Dépréciation .....	21
53,900	12,700,799	645	858,725	66,436,399	Autres dépenses d'entretien .....	22
—	—	—	—	—	Moins: Applicable aux opérations du transporteur par rail et autres services .....	23
—	534,291	—	—	2,080,785	Total, entretien .....	24
178,800	2,433,990	—	—	10,138,427	Exploitation:	
76,900	43,051	—	—	4,661,899	Surveillance des opérations .....	25
—	220,703	—	13,658	581,651	Opérateurs .....	26
9,900	—	8,012	—	4,016,594	Télégraphe et câble, commis de bureau .....	27
—	—	—	—	313,055	Énergie d'exploitation .....	28
126,300	3,514,193	298,956	227,796	10,572,679	Location de bureau de télégraphie et de câble .....	29
—	—	—	—	—	Commissions .....	30
418,000	6,746,228	306,968	241,454	18,506,533	Autres dépenses d'exploitation .....	31
—	1,496,004	—	—	—	Moins: Applicable aux opérations du transporteur par rail et autres services .....	32
—	—	—	—	—	Total, exploitation .....	33
—	7,004	—	—	1,267,057	Frais généraux:	
23,600	—	96,715	71,581	58,333	Traitements des administrateurs et des employés de bureau en général .....	34
—	—	—	—	69,397	Fournitures et dépenses de bureau en général .....	35
23,600	1,503,008	96,715	71,583	6,818,823	Services juridiques .....	36
495,500	20,950,035	404,328	1,171,762	15,124,973	Assurances .....	37
Dr.	423,100	11,771,311	48,068	36,879,865	Autres frais généraux .....	38
—	—	860,847	—	4,944	Moins: Applicable aux opérations du transporteur par rail et autres services .....	39
Dr.	423,100	12,632,158	48,068	38,662,919	Total, frais généraux .....	40
—	—	—	2,848	3,037,371	Total, dépenses d'exploitation .....	41
—	—	—	—	—	Compte de revenu:	
—	1,623,097	—	—	1,896,405	Recette nette d'exploitation .....	42
—	—	—	—	173,045	Autre revenu .....	43
—	1,623,097	2,848	36,677	5,106,821	Revenu brut .....	44
Dr.	423,100	11,009,061	45,220	1,147,932	Déductions du revenu:	
—	—	5,654,000	—	598,936	Impôts autres que l'impôt sur le revenu .....	45
Dr.	423,100	5,355,061	45,220	548,996	Intérêts sur la dette fondée .....	46
—	—	—	—	9,657,098	Autres déductions sur le revenu .....	47
—	—	—	—	—	Total, déductions .....	48
—	—	—	—	—	Revenu net avant impôt sur le revenu .....	49
—	—	—	—	—	Réserve pour impôt sur le revenu .....	50
—	—	—	—	—	Solde du revenu .....	51

<sup>1</sup> Intérêt sur avances du gouvernement.

TABLE 3. Operating Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970

No.		Canadian National Telecommunications	Canadian Pacific Railway Company	Northern Alberta Railways Company	North American Telegraph Company <sup>1</sup>	Ontario Northland Railway						
	Number — Nombre											
<b>Telegrams transmitted:</b>												
Sent:												
1	Telegrams .....	3,471,903	1,661,803	9,790	—	11,492						
2	Press (equated 30 words to message) .....	1,218,609	266,235	1,470	—	—						
3	Money transfers .....	194,078	66,284	117	—	3,095						
4	C.N.D. (equated 30 words to message) .....	819	—	—	—	—						
5	<b>Total</b> .....	<b>4,885,409</b>	<b>1,994,322</b>	<b>11,377</b>	—	<b>14,587</b>						
Received from the United States:												
6	Telegrams .....	384,480	285,455	—	—	847						
7	Press (equated 30 words to message) .....	—	41,787	—	—	—						
8	Money transfers .....	36,632	22,808	—	—	164						
9	C.N.D. (equated 30 words to message) .....	—	—	—	—	—						
10	<b>Total</b> .....	<b>421,112</b>	<b>350,050</b>	—	—	<b>1,011</b>						
Total telegrams transmitted:												
11	Telegrams .....	3,856,383	1,947,258	9,790	—	12,339						
12	Press (equated 30 words to message) .....	1,218,609	308,022	1,470	—	—						
13	Money transfers .....	230,710	89,092	117	—	3,259						
14	C.N.D. (equated 30 words to message) .....	819	—	—	—	—						
15	<b>Grand total</b> .....	<b>5,306,521</b>	<b>2,344,372</b>	<b>11,377</b>	—	<b>15,598</b>						
<b>Cablegrams transmitted:</b>												
Messages sent:												
16	Transferred to cable companies .....	921,241	470,679	—	—	—						
17	Transferred to Canadian land lines .....	—	—	830	—	1,413						
18	Transferred to foreign land lines .....	—	—	—	—	—						
19	Transferred to wireless companies .....	—	—	—	—	—						
20	<b>Total</b> .....	<b>921,241</b>	<b>470,679</b>	<b>830</b>	—	<b>1,413</b>						
Messages received:												
21	Transferred from cable companies .....	713,179	369,342	—	—	—						
22	Transferred from Canadian land lines .....	—	—	1,071	—	1,095						
23	Transferred from foreign land lines .....	—	—	—	—	—						
24	Transferred from wireless companies .....	—	—	—	—	—						
25	<b>Total</b> .....	<b>713,179</b>	<b>369,342</b>	<b>1,071</b>	—	<b>1,095</b>						
Originated in Canada:												
26	Received from land lines .....	—	—	—	—	—						
27	Filed in cable office by sender .....	—	—	—	—	—						
Terminated in Canada:												
28	Delivered to land lines for delivery .....	—	—	—	—	—						
29	Delivered direct to addressee .....	—	—	—	—	—						
30	Originated and terminated in other countries and handled at Canadian stations (not included above).	13,044	—	—	—	—						
31	<b>Grand total (including duplications)<sup>2</sup></b> .....	<b>1,647,464</b>	<b>840,021</b>	<b>1,901</b>	—	<b>2,508</b>						
32	<b>Grand total (excluding duplications)<sup>3</sup></b> .....	<b>1,634,420</b>	<b>840,021</b>	<b>1,901</b>	—	<b>2,508</b>						
	Dollars											
<b>Money transfers:</b>												
33	To: United States .....	8,827,735	7,096,830	—	—	—						
34	United Kingdom .....	—	—	—	—	—						
35	Other foreign countries .....	—	—	—	—	—						
36	<b>Total</b> .....	<b>8,827,735</b>	<b>7,096,830</b>	—	—	—						
37	From: United States .....	5,733,290	4,645,228	—	—	—						
38	United Kingdom .....	—	—	—	—	—						
39	Other foreign countries .....	—	—	—	—	—						
40	<b>Total</b> .....	<b>5,733,290</b>	<b>4,645,228</b>	—	—	—						
Money transfers to and from:												
41	United States .....	14,561,025	11,742,058	—	—	—						
42	United Kingdom .....	—	—	—	—	—						
43	Other foreign countries .....	—	—	—	—	—						
44	Between Canadian stations .....	17,397,580	14,157,705	8,605	—	—						
45	<b>Grand total</b> .....	<b>31,958,605</b>	<b>25,899,763</b>	<b>8,605</b>	—	—						

<sup>1</sup> Commercial message telegraph business conducted by Canadian Pacific Railway Company.

<sup>2</sup> Messages recorded by the cable companies under "received from land lines" and "delivered to land lines" are included by the telegraph companies under "transferred to cable companies" and "transferred from cable companies".

<sup>3</sup> Includes 1,883,849 transatlantic telex messages.

TABLEAU 3. Statistique d'exploitation des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970

Western Union International Incorporated	Canadian Overseas Telecommunication Corporation	Commercial Cable Company	Eastern Telephone and Telegraph Company	Total	N°
Number — Nombre					
—	—	—	—	5,154,988	
—	—	—	—	1,486,314	
—	—	—	—	263,574	
—	—	—	—	819	
—	—	—	—	<b>6,905,695</b>	
Dollars					
—	—	—	—	1,433,620	
—	—	—	—	2,243	
—	—	—	—	—	
<b>41,700</b>	—	—	—	<b>1,435,863</b>	
—	1,950,398	303,683	—	2,254,081	
—	100,965	—	—	100,965	
—	1,932,310	175,274	—	2,107,584	
—	94,195	—	—	94,195	
—	742,355	—	—	755,399	
<b>173,000</b>	<b>4,820,223<sup>1</sup></b>	<b>478,957</b>	—	<b>7,964,074</b>	
<b>173,000</b>	<b>2,077,487<sup>1</sup></b>	—	—	<b>4,729,337</b>	
Télégrammes transmis:					
Envoyés:					
—	—	—	—	Télégrammes .....	1
—	—	—	—	Press (30 mots équivalent à une dépêche) .....	2
—	—	—	—	Transferts d'argent .....	3
—	—	—	—	Nouvelles commerciales (30 mots équivalent à une dépêche) .....	4
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	5
Reçu des États-Unis:					
—	—	—	—	Télégrammes .....	6
—	—	—	—	Press (30 mots équivalent à une dépêche) .....	7
—	—	—	—	Transferts d'argent .....	8
—	—	—	—	Nouvelles commerciales (30 mots équivalent à une dépêche) .....	9
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	10
Total, télégrammes transmis:					
—	—	—	—	Télégrammes .....	11
—	—	—	—	Press (30 mots équivalent à une dépêche) .....	12
—	—	—	—	Transferts d'argent .....	13
—	—	—	—	Nouvelles commerciales (30 mots équivalent à une dépêche) .....	14
—	—	—	—	<b>Total général .....</b>	15
Câbiogrammes transmis:					
Envoyés:					
—	—	—	—	Relayés par les compagnies de câbles .....	16
—	—	—	—	Relayés par les lignes continentales canadiennes .....	17
—	—	—	—	Relayés par les lignes continentales étrangères .....	18
—	—	—	—	Relayés par les compagnies de sans-fil .....	19
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	20
Reçus:					
—	—	—	—	Relayés des compagnies de câble .....	21
—	—	—	—	Relayés des lignes continentales canadiennes .....	22
—	—	—	—	Relayés des lignes continentales étrangères .....	23
—	—	—	—	Relayés des compagnies de sans-fil .....	24
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	25
Provenant du Canada:					
—	—	—	—	Reçus des lignes de terre .....	26
—	—	—	—	Reçus de l'envoyeur au bureau du câble .....	27
Arrivant au Canada:					
—	—	—	—	Transmis aux lignes de terre pour livraison .....	28
—	—	—	—	Transmis directement au destinataire .....	29
Transités par les stations canadiennes (non compris ci-dessus).					
Total général (y compris les doubles emplois) <sup>2</sup> .....					
Total général (moins les doubles emplois) <sup>2</sup> .....					
Transferts d'argent:					
—	—	—	—	Aux États-Unis .....	33
—	—	—	—	Au Royaume-Uni .....	34
—	—	—	—	A d'autres pays .....	35
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	36
—	—	—	—	Des États-Unis .....	37
—	—	—	—	Du Royaume-Uni .....	38
—	—	—	—	D'autres pays .....	39
—	—	—	—	<b>Total .....</b>	40
Transferts d'argent venant de ou à destination:					
—	—	—	—	Des États-Unis .....	41
—	—	—	—	Du Royaume-Uni .....	42
—	—	—	—	D'autres pays .....	43
—	—	—	—	Entre stations canadiennes .....	44
—	—	—	—	<b>Total général .....</b>	45

<sup>1</sup> Activité télégraphique commerciale du Pacifique-Canadien.

<sup>2</sup> Les messages "reçus des lignes terrestres" et "transmis aux lignes terrestres" des sociétés de câbles sont appelés "transmis aux sociétés de câbles" et "reçus des sociétés de câbles" par les sociétés de télégraphes.

<sup>3</sup> Comprend 1,883,849 messages telex transatlantiques.

TABLE 4. Physical Property Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970

No.		Canadian National Telecommunications	Canadian Pacific Railway Company	Northern Alberta Railways Company	North American Telegraph Company	Ontario Northland Railway
<b>Wire and cable mileage:</b>						
Miles of wire:						
1	All overhead wires not in cables—Copper .....	149,670	124,489	5,513	8	376
2	All overhead wires not in cables—Iron .....	95,707 <sup>1</sup>	43,229	2,076 <sup>2</sup>	—	172
3	Wire in cable (in service) .....	91,253	36,032	548	—	150
4	<b>Total miles of wire in Canada .....</b>	<b>336,630</b>	<b>203,730</b>	<b>8,137</b>	<b>8</b>	<b>698</b>
5	Miles of wire outside of Canada .....	2,566	1,855	—	—	—
6	<b>Total wire mileage .....</b>	<b>339,196</b>	<b>205,605</b>	<b>8,137</b>	<b>8</b>	<b>698</b>
Miles of cable:						
7	Overhead .....	648	308	28	—	145
8	Underground .....	105	453	1	—	7
9	Submarine .....	10	2	—	—	3
10	<b>Total miles of cable in Canada .....</b>	<b>763</b>	<b>763</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>155</b>
11	Miles of cable outside of Canada .....	3	1	—	—	—
12	<b>Total miles of cable .....</b>	<b>766</b>	<b>764</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>155</b>
<b>Channel and circuit mileage:</b>						
Miles of carrier channels:						
13	Telegraph .....	3,196,011	993,481	22,321	—	34,724
14	Telephone .....	1,063,609	283,266	11,920	—	111,357
15	Channels outside of Canada .....	1,441	887	—	—	—
Miles of telegraph circuits assigned to:						
16	Automatic printer .....	2,392,973	1,232,390	22,435	—	31,193
17	Morse .....	27,209	10,414	—	—	1
18	Circuits outside of Canada .....	2,044	1,032	—	—	—
Miles of telephone circuits assigned to:						
19	Long distance .....	545,322	158,699	12,369	—	69,615
20	Train dispatching .....	35,699	11,936	3,030	—	1,360
21	Circuits outside of Canada .....	598	991	—	—	—
22	Miles of cable between Canadian stations <sup>3</sup> .....	—	—	—	—	—
23	Miles of cable between Canadian and foreign stations <sup>3</sup> .....	—	—	—	—	—
<b>Pole line mileage:</b>						
24	Owned by respondent .....	29,060	17,425	894	—	629
Leased from another company: <sup>4</sup>						
25	Telegraph company .....	230	363	4	—	—
26	Telephone company .....	168	66	—	—	—
27	Other companies .....	876	11	—	—	—
28	Pole line mileage outside of Canada .....	382	302	—	—	—
<b>Number of offices:</b>						
29	Number of offices at which telegrams or cablegrams are received and forwarded in Canada .....	780	419	2	—	3
30	Offices outside of Canada .....	—	3	—	—	—
31	<b>Total .....</b>	<b>780</b>	<b>422</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>3</b>

<sup>1</sup> Includes 39,236 miles of aluminum wire.

<sup>2</sup> Includes 843 miles of aluminum wire.

<sup>3</sup> Nautical miles.

<sup>4</sup> Includes space leased and also sole use.

TABLEAU 4. Statistique de la propriété matérielle des compagnies de télégraphes et de câbles, 1970

Western Union International Incorporated	Canadian Overseas Telecommunication Corporation	Commercial Cable Company	Eastern Telephone and Telegraph Company	Total	N°
					Milage de fil et de câble:
					Milles de fil:
				280,056	Tout fil aérien (non en câble) – cuivre .....
				141,184	Tout fil aérien (non en câble) – fer .....
				127,983	Fil en câble (en service) .....
				549,223	Total, milles de fil au Canada .....
				4,421	Milles de fil en dehors du Canada .....
				553,644	Total, milage de fil .....
					Milles de câble:
				1,129	Aérien .....
				566	Souterrain .....
				15	Sous-marin .....
				1,710	Total, milles de câble au Canada .....
				4	Milles de câble en dehors du Canada .....
				1,714	Total, milage de câble .....
					Milage de canaux et circuits:
					Milles de canaux porteurs:
				4,246,537	Télégraphe .....
				1,470,152	Téléphone .....
				2,328	Canaux à l'extérieur du Canada .....
					Milles de circuits de télégraphe:
				3,678,991	Télécype .....
				37,624	Morse .....
				3,076	Circuits à l'extérieur du Canada .....
					Milles de circuits de téléphone:
				786,005	Service interurbain .....
				52,025	Expédition des trains .....
				1,589	Circuits à l'extérieur du Canada .....
1,676		332		2,008	Milles de câble entre stations canadiennes <sup>3</sup> .....
13,215		26		13,241	Milles de câble entre stations canadiennes et étrangères <sup>3</sup> .....
					Milage de ligne sur poteaux:
				48,008	Propriété du répondant .....
					Louées d'une autre compagnie <sup>4</sup> :
				597	Compagnie de télégraphe .....
				234	Compagnie de téléphone .....
				887	Autres compagnies .....
				684	Milage de ligne sur poteaux à l'étranger .....
					Nombre de bureaux:
1	1	—		1,206	Nombre de bureaux recevant ou envoyant des cабlogrammes ou des télegrammes au Canada .....
—	—	—		3	Bureaux à l'étranger .....
1	1	—		1,209	Total .....

<sup>1</sup> Comprend 39,236 milles de fil d'aluminium.

<sup>2</sup> Comprend 843 milles de fil d'aluminium.

<sup>3</sup> Miles marins.

<sup>4</sup> Comprend l'espace loué et l'espace utilisé.

TABLE 5. Employment Statistics of Individual Telegraph and Cable Companies, 1970

No.			Canadian National Telecommunications	Canadian Pacific Railway Company	Northern Alberta Railways Company	North American Telegraph Company	Ontario Northland Railway
<b>Employees — Salaries and wages:</b>							
Number of employees:							
1	Operators .....	No.	784	323	5	—	2
2	Other officers and employees .....	"	3,487	2,176	13	—	72
3	Total .....	"	4,271	2,499	18	—	74 <sup>1</sup>
4	Total salaries and wages .....	\$	34,584,004 <sup>2</sup>	18,859,385	124,138	—	30,116
Commissions paid:							
5	To railway employees .....	\$	8,856	43,546	171	—	—
6	To other persons .....	\$	192,206	13,701	—	—	—
7	Total .....	\$	201,062	57,247	171	—	—

<sup>1</sup> Includes part time employees.

<sup>2</sup> Includes 1,417 female employees.

<sup>3</sup> Includes wages chargeable to railway operation.

TABLE 6. Messages Handled by Marine Radio Stations of the Department of Transport, by Province, for Years Ended March 31, 1969 and 1970

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard		Nova Scotia Nouvelle-Écosse		New Brunswick Nouveau-Brunswick		Québec	
		1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970
1	Commercial messages to and from ships. <sup>1</sup>	15,935	14,680	671	668	48,793	59,018	4,060	4,417	42,067	45,941
2	Commercial messages to and from stations.	4,259	2,938	—	—	17	55	—	2	332	386
3	Total .....	20,194	17,618	671	668	48,810	59,073	4,060	4,419	42,399	46,327

<sup>1</sup> Includes 57,209 radiotelephone ship/shore calls and 414 ship/shore Telex messages in 1969, and 62,456 ship/shore radiotelephone calls in 1970.

TABLE 7. Summary of Selected Telegraph and Cable Statistics, by Province, 1970

No.		Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba
Summary by provinces, 1970:								
1	Pole line mileage .....	4,400	257	1,094	1,666	6,873	11,356	3,779
2	Wire mileage .....	49,582	799	9,829	14,786	78,872	177,820	39,989
3	Number of offices .....	209	14	38	33	168	244	134
4	Telegrams sent .....	422,323	36,650	317,036	321,426	1,536,138	2,796,860	309,329

<sup>1</sup> Includes 1,352 miles in Canada leased from telephone or power companies.

TABLEAU 5. Statistique de l'emploi de chaque compagnie de télégraphe et de câble, 1970

Western Union International Incorporated	Canadian Overseas Telecommunication Corporation	Commercial Cable Company	Eastern Telephone and Telegraph Company	Total				N°
17	109	—	—	1,240	nomb.	Employés — traitements et salaires:		
29	613	15	33	6,438	"	Nombre d'employés:		
46	722	15	33	7,678 <sup>2</sup>	"	Opérateurs .....	1	
406,000	7,621,055	125,312	291,318	62,041,328	\$	Autre administrateurs et employés.....	2	
						Total .....	3	
						Total des salaires et gages .....	4	
						Commissions payées:		
—	—	—	—	52,573	\$	Aux employées de chemin de fer.....	5	
—	—	—	—	205,907	\$	A d'autres personnes .....	6	
—	—	—	—	258,480	\$	Total .....	7	

<sup>1</sup> Comprend employés à temps discontinu.

<sup>2</sup> Comprend 1,417 employées femelle.

<sup>3</sup> Comprend les salaires imputables sur l'exploitation ferroviaire.

TABLEAU 6. Dépêches transmises par les stations radiomaritimes du ministère des Transports, par province, année terminée le 31 mars 1969 et 1970

Ontario		Manitoba		British Columbia — Colombie-Britannique		Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest		Total			N°
1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970		
38,069	41,639	1,198	641	31,789	36,111	4,049	1,512	186,631	204,627	Dépêches commerciales des navires et aux navires <sup>1</sup> .	1
—	14	7,702	8,333	1,328	1,421	10,037	13,345	23,675	26,494	Dépêches commerciales des navires et aux stations.	2
38,069	41,653	8,900	8,974	33,117	37,532	14,086	14,857	210,306	231,121	Total .....	3

<sup>1</sup> Y compris 57,209 communications radiotéléphoniques mer/terre et 414 dépêches télex mer/terre en 1969, et 62,456 communications radiotéléphoniques mer/terre en 1970.

TABLEAU 7. Résumé de certaines statistiques des télégraphes et câbles, par province, 1970

Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	United States — États-Unis	Total			N°
						Résumé par province, 1970:		
7,575	5,216	4,085	2,829	683	49,813	Milles de ligne sur poteaux .....	1	
54,632	53,841	57,240	11,833	4,421	553,644	Milles de fil .....	2	
235	38	87	6	3	1,209	Nombre de bureaux .....	3	
187,354	413,072	538,010	27,346	151	6,905,695	Télégrammes envoyés .....	4	

<sup>1</sup> Y compris 1,352 milles au Canada loués des compagnies de téléphone et d'énergie.

TABLE 8. Value of Construction and Repair Work in the Telegraph and Cable Industry during 1970

TABLEAU 8. Valeur des travaux de construction et de réparation de l'industrie des télégraphes et câbles, 1970

	New construction — Construction nouvelle	Alteration and maintenance repair work — Modifications, entretien et réparation	Total
dollars			
By company employees — Par les employés des compagnies .....	32,141,354	11,021,815	43,163,169
By contractors — Par les entrepreneurs .....	14,625,695	306,254	14,931,949
<b>Total</b> .....	<b>46,767,049</b>	<b>11,328,069</b>	<b>58,095,118</b>



DATE DUE

MAY 12 1976

SEP - 7 1976

CAT. NO. 1137

Bulletins de la  
Division des transports et des services d'utilité publique  
sur les  
**COMMUNICATIONS**

<b>Numéro de catalogue</b>	<b>Annuels</b>
----------------------------	----------------

- |          |   |
|----------|---|
| 56 - 201 | Statistics des télégraphes et câbles, Bil.  |
| 56 - 202 | Statistique des téléphones — Bulletin préliminaire sur les grands réseaux téléphoniques, Bil. |
| 56 - 203 | Statistique du téléphone, Bil.  |
| 56 - 204 | Radiodiffusion et télévision, Bil.  |
| 56 - 205 | Services de télévision à antenne collective, 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 3 (Canada).*



1010694715

Reports published by the  
Transportation and Public Utilities Division  
dealing with

**COMMUNICATIONS**

Catalogue number	Annual
56-201	Telegraph and Cable Statistics, Bil.
56-202	Telephone Statistics — Preliminary Report on Large Telephone Systems, Bil.
56-203	Telephone Statistics, Bil.
56-204	Radio and Television Broadcasting, Bil.
56-205	Community Antenna Television, 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 3.*