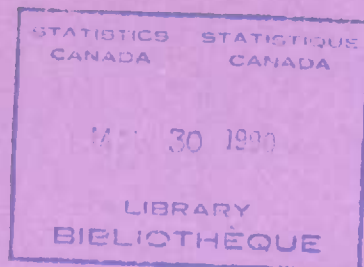




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Statistique Canada publie régulièrement des rapports et des études sur les tendances et les caractéristiques de la population canadienne. Ces publications sont destinées à l'ensemble de la population canadienne et sont utilisées pour informer le public sur les dernières statistiques et les tendances socio-économiques du pays.

Price: Canada: \$8.30 per issue, \$83 annually
 United States: US\$10 per issue, US\$100 annually
 Other Countries: US\$11.60 per issue, US\$116 annually

Telephone Statistics

MARCH 1990

Statistical Highlights (Figures for 1989 are Shown in Parentheses)

Operating revenue for March 1990 was \$1,101.3 million (\$1,057.3 million) up 4.1%. Operating expenses were \$802.5 million (\$779.5 million) an increase of 2.9%.

Net operating revenue after deducting operating expenses was \$298.9 million (\$277.8 million) an increase of 7.5%. Construction expenditures were \$309.8 million (\$313.0 million), down 1.0%.

During the month these telephone companies handled 259.8 million (235.0 million) toll messages. The number of employees at the end of the month was 105,949 (104,991) an increase of 0.9%. There were 15.5 million (15.5 million) telephones reported in service during the month. Residential and business telephones accounted for 70.5% (70.8%) and 29.5% (29.2%) respectively.

Quality of Data

When the returns are received by Statistics Canada, they are checked for consistency with previous returns. All unusual occurrences are queried for confirmation and clarification with the respondents concerned.

May 1990

Prix: Canada: 8.30 \$ l'exemplaire, 83 \$ par année
 États-Unis: 10 \$ US l'exemplaire, 100 \$ US par année
 Autres pays: 11.60 \$ US l'exemplaire, 116 \$ US par année

Statistiques du Téléphone

MARS 1990

Fait saillants (Les chiffres de 1989 figurent entre parenthèses)

Les recettes d'exploitation pour mars 1990 se sont établies à \$1,101.3 millions (\$1,057.3 millions), une augmentation de 4.1%. Les dépenses d'exploitation se sont chiffrées à \$802.5 millions (\$779.5 millions), une augmentation de 2.9%.

Les recettes nettes d'exploitation, après déduction des dépenses d'exploitation, ont augmenté de 7.5% pour s'établir à \$298.9 millions (\$277.8 millions). Les dépenses de construction ont pour leur part eu une diminution de 1.0%, pour passer à \$309.8 millions (\$313.0 millions).

Au cours du mois, ces compagnies de téléphone ont acheminé 259.8 millions (235.0 millions) communications interurbaines. Leur personnel à la fin du mois totalisait 105,949 salariés (104,991), une augmentation de 0.9%. Le nombre totale de téléphones en service au cours du mois était de 15.5 millions (15.5 millions). Les téléphones résidentiels et les téléphones commerciaux ont représenté respectivement 70.5% (70.8%) et 29.5% (29.2%) du nombre total d'appareils.

Qualité des données

Dès que les déclarations parviennent à Statistique Canada, on s'assure de leur homogénéité en les comparant aux déclarations précédentes; tout écart inhabituel est alors présenté pour éclaircissement ou confirmation

Mai 1990

It is understood that the data are either actual or best estimates made by the telephone systems, but that final adjustments have not been made. No attempts have been made to remove intercompany transactions. Response is complete except for isolated instances where missing values are extrapolated.

Comparability

A comparison of the 1987 revenues of the 13 participating telephone systems taken from their annual returns with the revenues for the same year taken from the monthly survey indicate that the monthly revenues for the year had been overstated by 0.1%. Thus, it is assumed that the monthly survey results are representative of the industry.

Description of Methodology

The monthly survey of major telephone systems was initiated in 1971, at the request of the industry, to provide data that would serve as timely economic indicators to measure current progress in this important segment of the Canadian economy. Together, the participating systems account for over 95% of the telephone business in Canada and provide a reasonable geographic representation of telephone activity. The engineering and accounting concepts of the survey are consistent with those accepted by Telecom Canada.

Completed survey forms are mailed to Statistics Canada by the respondents by the 25th day after the reference month. The returns are compiled manually and Canada totals are released in this publication. Current monthly data and year-to-date figures along with comparable statistics for the previous year are shown.

Any suggestions, comments or requests for further information on this survey should be sent to J.R. Slattery (613-951-2205) Telecommunications Section, Services, Science and Technology Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

au répondant concerné. Nous savons qu'il s'agit là de données courantes ou, du moins, des meilleures estimations possibles des réseaux, ces derniers n'ayant pu encore apporter les rectifications définitives. Il n'y a eu aucune tentative faite pour éliminer les opérations entre sociétés. Hormis quelques cas isolés où l'on doit extrapoler des valeurs manquantes, les déclarations sont complètes.

Comparabilité

La comparaison des recettes des 13 réseaux téléphoniques participants pour l'année 1987 figurant sur leur déclaration annuelle avec les recettes de la même année recueillies dans le cadre des enquêtes mensuelles révèle que les recettes mensuelles pour l'année étaient sur-évaluées de 0.1%. On peut donc supposer que les résultats des enquêtes mensuelles sont représentatifs de l'industrie.

Description des méthodes

L'enquête mensuelle auprès des principaux réseaux téléphoniques a été menée pour la première fois en 1971 suite à leur demande pour recueillir des données permettant de constituer un indicateur économique actuel de la performance de cette importante industrie de l'économie canadienne. Les réseaux participants interviennent ensemble pour 95% de l'activité de leur secteur au Canada et en constituent une bonne répartition géographique. Les concepts techniques et comptables de l'enquête correspondent à ceux que Télécom Canada a adoptés.

L'enquêté remplit son questionnaire et le renvoie à Statistique Canada avant le 25e jour suivant le mois de référence. Les données sont compilées manuellement, et seul les totaux pour le Canada paraissent dans la présente publication. On publie les données du mois en cours avec celles du même mois l'année précédente, en plus de présenter des chiffres cumulés.

Les personnes désireuses de faire connaître leurs observations ou remarques, ou de demander des renseignements complémentaires peuvent s'adresser à J.R. Slattery (613-951-2205), Section des télécommunications, Division des services, science et technologie, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE 1. Operating Revenue and Expenses, Salaries and Wages, Construction Expenditures, Toll Messages and Employees

TABLEAU 1. Recettes et dépenses d'exploitation, rémunération, dépenses de construction, communications interurbaines et effectifs

	March		Year-to-date	
	Mars		Chiffre cumulé	
	1990	1989	1990	1989
thousands of dollars - milliers de dollars				
Operating revenue - Recettes d'exploitation:				
Local service ¹ - Service local ¹	401,707	370,528	1,188,888	1,102,718
Toll service - Service interurbain	600,148	576,430	1,755,919	1,626,130
Directory advertising - Insertions publicitaires	19,467	18,428	57,851	55,535
Other operating revenue - Autres recettes d'exploitation	90,179	98,494	260,069	278,124
Less uncollectible revenue - Moins montants irrécouvrables	10,184	6,618	29,199	19,762
OPERATING REVENUE - TOTAL - RECETTES D'EXPLOITATION	1,101,317	1,057,262	3,233,528	3,042,745
Operating expenses - Dépenses d'exploitation:				
Maintenance - Entretien	189,328	198,973	558,389	536,384
Depreciation - Amortissement	207,074	187,607	606,665	555,626
Traffic ² - Trafic ²	34,507	36,447	109,381	104,290
Marketing and commercial ³ - Commercialisation ³	100,864	99,670	293,276	278,285
Other - Autres	270,689	256,788	747,462	690,309
OPERATING EXPENSES - TOTAL - DÉPENSES D'EXPLOITATION	802,462	779,485	2,315,173	2,164,894
Net operating revenue - Recettes nettes d'exploitation	298,855	277,777	918,355	877,851
Salary and wage payments - Total - Rémunérations	361,239	353,272	1,057,734	993,605
Construction expenditures - Total - Dépenses de construction	309,805	312,950	964,907	885,180
Telephone toll messages - Communications interurbaines	'000	259,820	235,033	742,675
Employees ⁴ - Total - Effectifs ⁴	No. - nbre	105,949	104,991	...

¹ Includes revenue from coin telephones. - Y compris les taxiphones.

² Includes Bell Canada "Operator Services expense". - Comprend les "dépenses au titre des services d'assistance téléphoniques" de Bell Canada.

³ Includes Bell Canada "Customer Provisioning" expense. - Comprend les "dépenses au titre des services au client" de Bell Canada.

⁴ At end of month. - En fin de mois.

... figures not applicable or not appropriate. - N'ayant pas lieu de figurer.



TABLE 2. Network Access Lines in Service, by Type (End of Month)

1010034553

TABLEAU 2. Lignes d'accès en service par genre de service (en fin de mois)

Type of service Genre de service	Residence Résidentiels	Business Commerciaux	March - Mars	
			1990	1989
number - nombre				
Lines - Lignes:				
Individual - Individuelles	9,910,991	2,543,518	12,454,509	11,821,448
Two-party - A deux abonnés	196,596	1,723	198,319	220,228
Multi-party - Partagées	357,330	15,607	372,937	452,251
Wide area telephone service (WATS) - Service interurbain planifié (WATS)				
Coin - Taxiphones	...	131,115	131,115	118,463
Mobile - Mobiles	...	164,357	164,357	159,366
Centrex - Centrex	...	89,025	89,025	85,279
PBX - PBX	...	627,148	627,148	578,251
Other - Autres	1,209	461,309	461,309	444,748
		159,873	161,082	150,984
ACCESS LINES - TOTAL - LIGNES D'ACCÈS	10,466,126	4,193,675	14,659,801	14,031,018
TELEPHONES ¹ - TOTAL - TÉLÉPHONES ¹	10,935,555	4,581,171	15,516,726	15,498,335

¹ B.C. Tel. and 'edmonton telephones' report number of subscriber lines rather than number of telephones. - B.C. Tel. et 'edmonton téléphones' font état du nombre de lignes d'abonné plutôt que du nombre de téléphones.

... figures not applicable or not appropriate. - n'ayant pas lieu de figurer

- nil or zero.

- néant ou zéro.

List of Respondents to the Monthly Survey of Major Telephone Systems:

Newfoundland Telephone Company
The Island Telephone Company
Maritime Telegraph and Telephone
New Brunswick Telephone Company
Bell Canada
Québec Téléphone
Télébec Ltée.
Northern Telephone Limited
Manitoba Telephone System
Saskatchewan Telecommunications
Alberta Government Telephones
'edmonton telephones'
British Columbia Telephone Company

Liste des répondants à l'enquête mensuelle auprès des principaux réseaux téléphoniques:

Newfoundland Telephone Company
The Island Telephone Company
Maritime Telegraph and Telephone
New Brunswick Telephone Company
Bell Canada
Québec Téléphone
Télébec Ltée.
Northern Telephone Limited
Manitoba Telephone System
Saskatchewan Telecommunications
Alberta Government Telephones
'edmonton telephones'
British Columbia Telephone Company

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Minister of Supply and Services Canada.

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmager dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Ministre des Approvisionnements et Services Canada.