

La demande de services rapides et de postes de belle apparence est très considérable. En 1961, de nouveaux postes de couleur et de forme compacte ont été installés dans des milliers de foyers canadiens, s'ajoutant aux modèles courants de couleur qui jouissaient déjà d'une grande popularité. Les hommes d'affaires ont accepté promptement les résultats des recherches en ce domaine, entre autres, le *Call Director*, comportant à la fois un poste à cadran et un inter-phone à poussoir ou à cadran. Un autre nouveau service, le *Centrex*, a également été introduit en 1961. Créé à l'intention des grandes maisons d'affaires, c'est un dispositif centralisé pour les tableaux de distribution grâce auquel on peut transmettre les appels de l'extérieur directement en composant le numéro, sans passer par le standard; il permet également d'installer à la centrale téléphonique tous les appareils nécessaires à l'établissement des communications.

Statistiques des téléphones.—Le Canada comptait 2,605 réseaux téléphoniques en 1959, contre 2,619 l'année précédente. Il y a eu augmentation des réseaux coopératifs ruraux, soit 2,195 contre 2,184, mais le nombre des réseaux appartenant à des sociétés par actions a diminué de 318 à 304. La plus importante des sociétés par actions, la Compagnie de téléphone Bell du Canada, qui fournit le service téléphonique à la majeure partie de l'Ontario et du Québec, desservait 61 p. 100 de tous les postes au Canada et la *British Columbia Telephone Company*, également société par actions, 9 p. 100.

Le nombre de postes au Canada a augmenté de 86 p. 100 durant la décennie 1950-1959. Le 31 décembre 1959, on en comptait 5,439,023 contre 5,118,293 en 1958 et 2,917,092 en 1950. Les postes domiciliaires et les postes commerciaux ont augmenté respectivement de 8 et de 6 p. 100 en 1959. Les postes ruraux ont augmenté de 1 p. 100 et les taxiphones, de 4 p. 100. A la fin de l'année, 85 p. 100 de tous les postes au Canada étaient automatiques, comparativement à 82 p. 100 en 1958. La longueur des lignes aériennes et des fils augmente chaque année.

1.—Longueur des lignes aériennes, longueur des fils et nombre de postes, 1950-1959

NOTA.—Les chiffres à partir de 1911 figurent au tableau correspondant des *Annuaire*s antérieurs à compter de celui de 1938.

Année	Réseau	Longueur des lignes sur fil ¹	Longueur des fils	Postes					
				Commerciaux	Domiciliaires	Ruraux ²	Taxiphones	Total	Pour 100 habitants
		milles	milles						
1950.....	2,912	245,443	9,488,467	813,352	1,611,759	447,691	44,290	2,917,092	21.1
1951.....	2,904	249,638	10,330,751	864,015	1,735,355	467,171	47,225	3,113,766	22.2
1952.....	2,888	253,420	11,265,903	920,269	1,888,889	492,753	50,455	3,352,366	23.2
1953.....	2,793	257,059	12,307,070	988,489	2,053,944	513,061	50,913	3,606,407	24.4
1954.....	2,788	257,444	13,357,289	1,053,852	2,213,154	538,660	54,603	3,860,269	25.4
1955.....	2,739	259,784	14,758,160	1,132,436	2,408,959	552,838	57,445	4,151,678	26.6
1956.....	2,661	269,303	16,410,897	1,229,150	2,625,787	584,484	59,904	4,499,325	28.0
1957.....	2,637	274,334	18,161,444	1,304,514	2,852,875	609,343	60,403	4,827,135	29.1
1958.....	2,619	280,884	20,250,410	1,379,205	3,050,812	625,453	62,823	5,118,293	30.0
1959.....	2,605	285,285	22,791,129	1,460,142	3,281,147	632,651	65,083	5,439,023	31.2

¹ Y compris les canalisations et les câbles souterrains.

² Y compris les postes ruraux et urbains comptant plus de quatre coabonnés.