

analogue qui relie Uranium City, en Saskatchewan, à Fort Smith dans les Territoires du Nord-Ouest. Au Manitoba, le service de radiotéléphone dessert un grand nombre d'endroits isolés et de camps forestiers et assure le contact avec les avions et avec les vaisseaux sur le lac Winnipeg. Dans le nord et le nord-Ouest de l'Ontario, le service périphérique de radiotéléphonie prolonge le réseau de communication par fil et par câble. Un dispositif radio installé chez l'utilisateur permet la communication dans les deux sens entre abonnés de la région périphérique et ceux du service régulier de téléphone. Goose Bay (Labrador) et la région de Schefferville (limitrophe du Québec et du Labrador) sont reliés au reste du monde par un réseau de diffusion troposphérique doublé de relais hertziens installés à Sept-Îles. Durant l'été de 1964, la Compagnie de téléphone Bell a ouvert sa centrale la plus septentrionale, dans les profondeurs de l'Arctique, à Resolute, île de Cornwallis. Un poste radiophonique à haute fréquence, installé à Alma (P.Q.), dessert les établissements septentrionaux depuis le littoral atlantique du Labrador jusqu'à la rive québécoise de la baie d'Hudson, ainsi que les avions qui circulent dans le Nord. Pour mieux desservir cette région, la Compagnie Bell a établi, en 1963, une centrale provisoire à Frobisher, complément de la centrale d'Alma, et a ouvert cinq nouveaux postes de radiotéléphone.

Récemment, le Bureau des télécommunications du National-Canadien (CNT) s'est engagé à fond dans le domaine du service téléphonique public. A Terre-Neuve, il offre ce service à Gander et à de nombreuses collectivités de moindre importance; à la fin de 1963, plus de 10,000 téléphones étaient reliés à ses standards dans la province. CNT assure également ce même service, tant local qu'interurbain, à 5,800 abonnés environ dans le Yukon, les Territoires du Nord-Ouest et le nord de la Colombie-Britannique, notamment à Hay River, Fort Smith, Yellowknife, Fort Nelson, Watson Lake, Cassiar, Whitehorse, Mayo, Elsa, Keno et Dawson City.

Statistiques des téléphones.—Le Canada comptait 2,430 réseaux téléphoniques en 1961, contre 2,509 l'année précédente. Il y a eu diminution des réseaux coopératifs ruraux, soit de 2,108 à 2,079, et le nombre de réseaux appartenant à des sociétés par actions a diminué de 259 à 234. 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, du Québec, de Terre-Neuve et des Territoires du Nord-Ouest, desservait 61 p. 100 de tous les postes au Canada en 1961 et 1962. La *British Columbia Telephone Company*, société par actions également, desservait 8.5 p. 100 du total en 1961 et 9.4 p. 100 en 1962. Le nombre des postes en usage a augmenté de 76 p. 100 durant la décennie 1953-1962.

1.—Longueur des lignes aériennes, longueur des fils et nombre de postes, 1953-1962

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

Année	Réseaux	Longueur des lignes ¹	Longueur des fils	Postes			
				Commer- ciaux	Domici- liaires	Total	Pour 100 habitants
		milles	milles				
1953.....	2,793	257,059	12,307,070	1,084,815	2,521,592	3,606,407	24.4
1954.....	2,788	257,444	13,357,289	1,153,806	2,706,463	3,860,269	25.4
1955.....	2,739	259,784	14,758,160	1,236,341	2,915,337	4,151,678	26.6
1956.....	2,661	269,303	16,410,897	1,334,403	3,164,922	4,499,325	28.0
1957.....	2,637	274,334	18,161,444	1,409,446	3,417,689	4,827,135	29.1
1958.....	2,619	280,884	20,250,410	1,486,393	3,631,900	5,118,293	30.0
1959.....	2,605	267,737	22,791,129	1,568,735	3,870,288	5,439,023	31.2
1960.....	2,558	274,855	25,333,802	1,673,915	4,054,252	5,728,167	32.2
1961.....	2,509	306,167	26,986,478	1,729,599	4,284,416	6,014,015	32.6
1962.....	2,430	314,523	28,930,413	1,816,895	4,512,553	6,329,448	33.7

¹ Comprend les canalisations et les câbles souterrains.