

8.—Émetteurs de Radio-Canada, 1^{er} mars 1962 (fin)

Endroit	Fréquence	Puissance	Endroit	Fréquence	Puissance
	kc	watts		kc	watts
Dominion, supplémentaire (fin)			Française, supplémentaire (fin)		
CKCV Québec.....	1,280	5,000 DA-1	CHGB Ste-Anne-de-la-Pocatière.....	1,350	1,000 D 250 N
CJSS Cornwall.....	1,220	1,000 DA-2	CKCH Hull.....	970	5,000 DA-1
CJBQ Belleville.....	800	1,000 DA-1	CJFP Rivière-du-Loup...	1,400	1,000 D 250 N
CKCR Kitchener.....	1,490	250	CJAF Cabano (station de retransmission de CJFP).....	1,340	250
CKCS Stratford.....	1,240	250	CKVD Val-d'Or.....	1,230	1,000 D 250 N
CKPC Brantford.....	1,380	10,000 DA-2	CHAD Amos.....	1,340	250
CKNX Wingham.....	920	2,500 D) 1,000 N)DA-2	CKRN Rouyn.....	1,400	250
CFOS Owen Sound.....	560	1,000 DA-2	CKLS La Sarre.....	1,240	250
CKLW Windsor.....	800	50,000 DA-2	CKLD Thetford Mines....	1,230	250
CKRD Red Deer.....	850	1,000 DA-1	CFCL Timmins.....	680	10,000 D) 2,500 N)DA-2
CKLK Kingston.....	1,380	5,000 DA-2	CKSB St-Boniface.....	1,050	10,000 DA-N
CKOK Penticton.....	800	10,000 D 500 N	CHFA Edmonton.....	680	5,000 DA-1
Chaîne française de base			CFNS Saskatoon.....	1,170	1,000 DA-1
*CBJ Chicoutimi.....	1,580	10,000 DA-1	CFRG Gravelbourg.....	710	5,000 D
*CBV Québec.....	980	5,000 DA-1	CFRG Gravelbourg.....	1,230	250 N
*CBF Montréal.....	690	50,000	CFBR Sudbury.....	550	1,000 D
*CBAF Moncton.....	1,300	5,000 DA-1	CKBL Matane.....	1,250	5,000 DA-1
CHNC New Carlisle.....	610	5,000 DA-1	CKVM Ville-Marie.....	710	1,000 DA-N
Française, supplémentaire			CKRB Ville-St-Georges...	1,460	10,000 D) 5,000 N)DA-N
CJEM Edmundston.....	570	1,000 DA-N			
CJBR Rimouski.....	900	10,000 DA-N			
CHLT Sherbrooke.....	630	10,000 D) 5,000 N)DA-2			

Service du Nord de Radio-Canada.—Depuis novembre 1958, Radio-Canada a pris en charge cinq stations radio établies dans le Nord du Canada: à Whitehorse (Yukon), à Yellowknife et à Hay River (Territoires du Nord-Ouest), à Goose Bay (Labrador) et à Fort Churchill (Nord du Manitoba). Trois autres ont été établies, à Fort Smith, Inuvik et Frobisher Bay, dans les Territoires du Nord-Ouest. Des émetteurs-relais de faible puissance* ont été installés à Fort Nelson (C.-B.) et à Dawson, Hays, Elsa et Watson Lake (Yukon).

Les stations du Nord peuvent capter et retransmettre des émissions de nouvelles et d'actualités en provenance des émetteurs de Radio-Canada à Lacombe (Alb.), Watrous (Sask.) et Sackville (N.-B.). L'usage plus grand des installations de Sackville (N.-B.) a amené une plus ample diffusion d'émissions dans le Nord.

Toutes les stations peuvent se procurer des programmes de chaîne enregistrés sur ruban à Montréal et transportés dans le Nord par des avions réguliers. Autant que possible, le personnel des stations est recruté sur les lieux et le Service du Nord de Radio-Canada travaille en étroite collaboration avec le service éducatif du ministère du Nord canadien et des Ressources nationales.

* Un transmetteur automatique relié au réseau qui retransmet le service du réseau.

9.—Stations radio de Radio-Canada dans le Nord du Canada

Station et situation		Fréquence	Puissance	Mise en service par Radio-Canada
		kc	watts	
CFWH	Whitehorse (Yukon).....	1,240	250	10 nov. 1958
CFYK	Yellowknife (T. N.-O.).....	1,340	250	13 déc. 1958
CFGB	Goose Bay (Labrador).....	1,340	1,000	23 fév. 1959
CBXH	Fort Smith (T. N.-O.).....	860	40	29 mai 1959
CFHR	Hay River (T. N.-O.).....	1,490	40	7 sept. 1959
CHFC	Fort Churchill (Man.).....	1,230	250	13 sept. 1959
CHAK	Inuvik (T. N.-O.).....	860	1,000	26 nov. 1960
CFFB	Frobisher Bay (T. N.-O.).....	1,200	40	5 fév. 1961