

et courtes, sont réservées à Radio-Canada. Dans cette mesure, le bureau a pour principe de servir les intérêts locaux en donnant tout l'encouragement et toute l'assistance possible aux postes locaux.

Radio-Canada exploite trois réseaux: les réseaux trans-Canada et Dominion, qui desservent des auditoires de langue anglaise de l'Atlantique au Pacifique, et le réseau français, qui dessert un auditoire de langue française dans le Québec. Le réseau trans-Canada comprend 24 postes de base: 7 postes appartenant à Radio-Canada et 17 postes privés. Le réseau Dominion comprend 29 postes de base, dont 28 appartiennent à des entreprises privées. Le réseau français compte 3 postes de base, propriété de Radio Canada, et 9 postes appartenant à des entreprises privées. Quatre des onze postes possédés par Radio-Canada sont munis de transmetteurs de 50,000 watts. La Société Radio-Canada loue quelque 25,000 milles de lignes chaque jour afin de poursuivre ses activités radiophoniques au Canada, qui s'étend sur cinq des zones horaires mondiales. Afin de présenter des programmes à des heures appropriées et de tenir compte des intérêts divers dans les cinq régions, Radio-Canada maintient des bureaux régionaux et des facilités de production à Halifax (N.-E.); Chicoutimi, Québec et Montréal (Qué.); Ottawa et Toronto (Ont.); Winnipeg (Man.); et Vancouver (C.-B.).

8.—Postes d'irradiation de Radio-Canada, au 10 janvier 1947

(Postes de base)

NOTA.—Les postes marqués d'un astérisque (*) sont la propriété de Radio-Canada.

Endroit	Fré- quence	Puis- sance	Endroit	Fré- quence	Puis- sance
	kc.	watts		kc.	watts
Réseau trans-Canada—			Réseau Dominion—fin		
CBH*	Halifax.....	1,240 100	CHOV	Pembroke.....	1,340 250
CJCB	Sydney.....	1,270 1,000	CFJM	Brockville.....	1,450 250
CBA*	Sackville.....	1,070 50,000	CHEX	Peterborough.....	1,430 1,000
CHSJ	Saint-John.....	1,150 1,000	CJBC*	Toronto.....	1,010 5,000
CFNB	Fredericton.....	550 1,000	CFPL	London.....	1,570 5,000
CBM*	Montréal.....	940 5,000	CFCO	Chatham.....	630 100
CBO*	Ottawa.....	910 1,000	CFPA	Port-Arthur.....	1,230 250
CKWS	Kingston.....	960 5,000	CJRL	Kenora.....	1,220 1,000
CBL*	Toronto.....	740 50,000	CKRC	Winnipeg.....	630 1,000
CFCH	North-Bay.....	600 100	CJGX	Yorkton.....	940 1,000
CJKL	Kirkland-Lake.....	560 5,000	CKX	Brandon.....	1,150 1,000
CKGB	Timmins.....	1,470 1,000	CKRM	Regina.....	980 1,000
CKSO	Sudbury.....	790 5,000	CHAB	Moose-Jaw.....	800 5,000
CJIC	Sault-Sainte-Marie.....	1,490 250	CFQC	Saskatoon.....	600 1,000
CKPR	Fort-William.....	580 1,000	CKBI	Prince-Albert.....	900 1
CKY	Winnipeg.....	990 15,000	CFRN	Edmonton.....	1,260 1,000
CBK*	Watrous.....	540 50,000	CFCN	Calgary.....	1,010 10,000
CJCA	Edmonton.....	930 1,000	CJOR	Vancouver.....	600 5,000
CFAC	Calgary.....	960 1,000	CJVI	Victoria.....	900 2
CJOC	Lethbridge.....	1,060 1,000	CHWK	Chilliwack.....	1,340 100
CFJC	Kamloops.....	910 1,000			
CKOV	Kelowna.....	630 1,000	Réseau français—		
CJAT	Trail.....	610 1,000	CBJ*	Chicoutimi.....	1,580 1,000
CBR*	Vancouver.....	1,130 5,000	CBV*	Québec.....	980 1,000
			CBF*	Montréal.....	690 50,000
Réseau Dominion—			CHNC	New-Carlisle.....	610 1
CHNS	Halifax.....	960 1,000	CJBR	Rimouski.....	900 1
CJFX	Antigonish.....	589 1,000	CHGB	Sainte-Anne-de-la- Pocatière.....	1,350 2
CJLS	Yarmouth.....	1,340 100			
CFCY	Charlottetown.....	630 1	CKCH	Hull.....	1,240 250
CKCV	Moncton.....	1,220 5,000	CJEM	Edmundston.....	1,240 250
CKNB	Campbellton.....	950 1,000	CHLT	Sherbrooke.....	900 1,300
CKTS	Sherbrooke.....	1,240 250	CKVD	Val d'Or.....	1,230 100
CFCF	Montréal.....	600 500	CHAD	Amos.....	1,340 100
CKCO	Ottawa.....	1,310 1,000	CKRN	Rouyn.....	1,400 250

¹ 5,000 watts le jour; 1,000 watts la nuit.

² 1,000 watts le jour; 250 watts la nuit.