

**5.—Capacité et charges de pointe d'énergie primaire requises; réelles,
1951 et 1958-1963, et prévues, 1964-1968**

Détail	Réelles							Prévues				
	1951	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
	(milliers de kilowatts)											
Capacité génératrice nette												
Hydro-électrique.....	9,044	15,912	17,086	18,516	18,389	18,651	19,666	20,319	21,211	22,058	22,378	23,496
Vapeur,—traditionnelle.....					3,648	4,596	5,194	5,813	6,356	6,856	7,623	8,251
—nucléaire.....					—	—	—	—	—	—	218	218
Combustion interne.....	1,032	2,716	3,119	3,824	240	251	236	244	250	254	256	258
Turbine à gaz.....					351	371	382	383	384	384	385	415
Total, capacité génératrice nette.....	10,076	18,628	20,205	22,340	22,628	23,869	25,478	26,759	28,201	29,552	30,560	32,638
Réceptions d'énergie primaire des États-Unis.....	—	—	—	—	2	4	2	2	3	3	3	3
Expéditions d'énergie primaire aux États-Unis.....	175	152	152	166	146	121	122	127	90	91	97	101
Total, capacité nette.....	9,901	18,476	20,053	22,174	22,484	23,752	25,358	26,634	28,114	29,464	30,766	32,540
Charges de pointe												
Charges de pointe d'énergie primaire au Canada	8,989	15,568	16,201	17,264	18,353	18,972	20,759	22,265	23,605	24,953	26,338	27,789
Insuffisances indiquées.....	321	—	—	—	—	—	28	—	28	70	86	88
Total, charge de pointe indiquée au Canada.....	9,310	15,568	16,201	17,264	18,353	18,972	20,787	22,265	23,633	25,023	26,424	27,877
Réserve indiquée.....	591	2,908	3,852	4,910	4,131	4,780	4,571	4,369	4,481	4,441	4,342	4,663