

adjacentes à la ville de Winnipeg et une partie du Grand Winnipeg, elle ne distribue pas d'électricité dans la ville même, sauf une partie des besoins essentiels de la ville en énergie électrique.

Un relevé des aménagements générateurs entrepris dans la province en 1962 figure à la page 624.

Saskatchewan.—La *Saskatchewan Power Corporation* a été constituée le 1^{er} février 1949, et fonctionne conformément à la loi intitulée *Power Corporation Act* (S.S. 1950, chap. 10, modifié). Elle remplace la Commission d'énergie de la Saskatchewan qui était en fonction depuis le 11 février 1929. Au début, la société avait pour fonctions de produire, transporter, distribuer, vendre et fournir de l'énergie hydro-électrique et thermo-électrique. Outre ces fonctions, elle est autorisée, depuis 1952, à produire ou acheter, transporter, distribuer, vendre et fournir du gaz naturel ou artificiel.

En 1962, la société desservait au détail 957 centres urbains (comptant six usagers ou plus), et en gros, les cités de Saskatoon, Swift Current, et la ville de Battleford, ainsi que le village de Waskesiu. Elle vendait aussi du courant en gros à la cité de Regina et à la Commission de l'énergie électrique du Manitoba, dans ce dernier cas en vertu d'un contrat d'échange. Les réseaux de la société se ramifient dans toute la province, sauf dans la ville de Regina qui possède et exploite ses propres centrales et son réseau de distribution.

A la fin de 1962, la société desservait 235,386 usagers, dont 197,811 au détail et 37,575 demeurant dans des localités auxquelles l'énergie électrique était fournie en gros. Parmi les premiers, 133,903 étaient des usagers urbains et 63,908, des usagers ruraux, comprenant surtout des agriculteurs. Pendant l'année, les usagers ont consommé 1,645,862,278 kilowattheures, dont 1,624,482,258 provenaient des centrales de la société et 21,380,020 ont été achetés en gros, surtout du Manitoba. A la fin de l'année, les immobilisations de la société en fait d'installations d'électricité et de gaz naturel s'établissaient à \$375,428,535, dont \$255,432,044 en installations électriques (prix coûtant).

En 1962, la société possédait et exploitait six usines à vapeur: une à Prince-Albert, deux à Saskatoon et deux à Estevan, et une à Moose Jaw. Ces usines ont satisfait à 93 p. 100 de tous les besoins du réseau, tandis que deux centrales consommant du gaz ou deux genres de combustible, à Kindersley et à Swift Current, ont fourni presque tout le reste. Une troisième usine du même genre, qui se trouvait à Unity, a été désaffectée au début de l'année. La puissance totale du réseau, à la fin de 1962, était évaluée à 540,150 kW, dont 499,000 kW pour les centrales à vapeur, 41,150 kW pour les centrales à gaz, à deux combustibles, ou diesel. A la fin de 1962, la société possédait et exploitait 69,453 milles de lignes de transmission et de lignes rurales (lignes de distribution urbaine et lignes de haute tension non comprises).

Un relevé des aménagements générateurs entrepris dans la province en 1962 figure à la page 624.

20.—Progrès de la Saskatchewan Power Corporation, 1953-1962

Année	Localités desservies en gros et en détail	Compteurs individuels des localités desservies	Énergie distribuée	Recettes
	nombre	nombre	kWh	\$
1953.....	631	122, 676	398, 211, 673	10, 363, 752
1954.....	664	134, 587	472, 763, 014	11, 936, 234
1955.....	742	149, 134	556, 776, 981	13, 350, 177
1956.....	799	162, 594	659, 720, 877	15, 566, 910
1957.....	870	178, 567	780, 613, 534	18, 152, 460
1958.....	880	188, 293	909, 086, 629	20, 687, 771
1959.....	962	197, 451	1, 067, 349, 615	23, 909, 113
1960.....	984	221, 675	1, 233, 531, 753	26, 667, 471
1961.....	901	229, 336	1, 498, 055, 955	30, 263, 598
1962.....	961 ¹	235, 386	1, 645, 862, 278	33, 106, 018

¹ Chiffres de novembre 1962.