

26.—Équipement moteur des industries manufacturières et minières, 1939-1947 et détails par province, 1946 et 1947—fin

Année et province ou territoire	Machines et turbines à vapeur	Moteurs à explosion	Turbines et roues hydrauliques	Moteurs électriques mus par énergie achetée	Total, équipement moteur	Puissance totale des moteurs électriques	Énergie électrique par rapport à l'équipement moteur total
	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	h.p.	%
1946—fin							
Yukon et T. du N.-O.	99	2,984	19,700	1,660	24,443	10,228	41.8
Industries manufacturières.....	99	494	—	23	616	23	3.7
Industries minières.....	—	2,490	19,700	1,637	23,827	10,205	42.8
Canada	1,119,783	490,423	787,094	5,396,662	7,793,962	6,302,460	80.9
Industries manufacturières.....	1,032,639	368,458	732,859	4,649,993	6,783,949	5,470,364	80.6
Industries minières.....	87,144	121,965	54,235	746,669	1,010,013	832,096	82.4
1947							
Île du Prince-Édouard	1,166	2,716	1,552	1,672	7,106	1,673	23.5
Industries manufacturières.....	1,166	2,716	1,552	1,672	7,106	1,673	23.5
Industries minières.....	—	—	—	—	—	—	—
Nouvelle-Écosse	106,899	39,416	14,984	224,283	385,582	248,245	64.4
Industries manufacturières.....	72,294	27,964	14,984	146,928	262,170	161,522	61.6
Industries minières.....	34,605	11,452	—	77,355	123,412	86,723	70.3
Nouveau-Brunswick	88,109	26,084	23,886	156,744	294,823	214,949	72.9
Industries manufacturières.....	86,579	22,141	23,886	153,703	286,309	211,741	74.0
Industries minières.....	1,530	3,943	—	3,041	8,514	3,208	37.7
Québec	202,342	107,996	277,600	2,224,665	2,812,603	2,404,664	85.5
Industries manufacturières.....	200,254	78,602	274,735	2,013,303	2,566,894	2,186,051	85.2
Industries minières.....	2,088	29,394	2,865	211,362	245,709	218,613	89.0
Ontario	462,122	169,789	272,084	2,445,557	3,349,552	2,848,977	85.1
Industries manufacturières.....	459,122	123,845	269,234	2,143,872	2,996,073	2,540,134	84.8
Industries minières.....	3,000	45,944	2,850	301,685	353,479	308,843	87.4
Manitoba	18,849	15,678	190	244,900	279,617	250,469	89.6
Industries manufacturières.....	18,214	12,320	190	172,187	202,911	177,449	87.5
Industries minières.....	635	3,358	—	72,713	76,706	73,020	95.2
Saskatchewan	13,830	24,816	—	46,733	85,379	47,574	55.7
Industries manufacturières.....	12,765	19,945	—	37,763	70,473	37,990	53.9
Industries minières.....	1,065	4,871	—	8,970	14,906	9,584	64.3
Alberta	53,039	50,452	—	150,561	254,052	164,211	64.6
Industries manufacturières.....	26,157	39,138	—	100,874	166,169	107,089	64.4
Industries minières.....	26,882	11,314	—	49,687	87,883	57,122	65.0
Colombie-Britannique	183,903	149,966	244,452	359,942	938,263	584,652	62.3
Industries manufacturières.....	171,168	126,157	213,880	311,498	822,703	480,561	58.4
Industries minières.....	12,735	23,809	30,572	48,444	115,560	104,091	90.1
Yukon et T. du N.-O.	119	5,513	19,700	2,642	27,974	11,633	41.6
Industries manufacturières.....	119	476	—	24	619	24	3.9
Industries minières.....	—	5,037	19,700	2,618	27,355	11,609	42.4
Canada	1,130,378	592,426	854,448	5,857,699	8,434,95	6,777,047	80.3
Industries manufacturières.....	1,047,538	453,304	798,461	5,081,824	7,381,427	5,904,234	80.0
Industries minières.....	82,840	139,122	55,987	775,875	1,053,524	872,813	82.8

Section 5.—Combustible utilisé par l'industrie canadienne

Le combustible est utilisé de façon très générale dans l'industrie pour la production d'énergie au moyen de machines à vapeur et de moteurs à explosion. On s'en sert aussi pour chauffer les établissements et produire la chaleur nécessaire à certaines transformations manufacturières. Les plus importantes industries qui emploient la chaleur pour faciliter ou accomplir la transformation de matières premières sont les fonderies, les briqueteries, les tuileries, les fours à chaux, les cimenteries, les raffineries de pétrole, les verreries, les distilleries, les établissements