

6.—Résumé des principales statistiques de l'industrie minière, par groupes, 1921-23, et par provinces en 1932 et 1933—fin.

Groupe et année.	Nombre d'exploitants actifs. <sup>1</sup>	Capital engagé.	Nombre d'employés et ouvriers.	Salaires et gages.	Coût du combustible et de l'électricité.	Valeur nette des ventes. <sup>2</sup>
	nomb.	\$	nomb.	\$	\$	\$
<b>1932—Canada</b> .....	<b>2,421</b>	<b>685,211,573</b>	<b>61,470</b>	<b>71,772,049</b>	<b>16,476,484</b>	<b>196,578,211</b>
Nouvelle-Ecosse.....	-	63,415,735	13,706	11,302,801	2,047,874	15,049,226
Nouveau-Brunswick.....	-	4,998,656	1,480	1,123,080	96,922	2,185,174
Québec.....	-	121,200,895	7,694	8,198,379	4,243,362	32,834,588
Ontario.....	-	244,250,088	16,376	24,412,126	5,447,055	85,868,259
Manitoba.....	-	21,349,000	1,730	2,106,017	479,993	11,396,818
Saskatchewan.....	-	6,013,271	924	748,782	152,433	1,626,307
Alberta.....	-	124,484,909	9,692	10,476,449	804,137	20,701,075
Colombie Britannique..	-	91,469,101	9,582	12,642,830	3,094,145	25,071,738
Yukon.....	-	8,029,918	286	761,585	110,563	1,845,026
<b>1933—Canada</b> .....	<b>2,557</b>	<b>810,355,705</b>	<b>63,334</b>	<b>70,031,805</b>	<b>14,024,904</b>	<b>221,754,818</b>
Nouvelle-Ecosse.....	-	59,727,371	13,915	9,852,765	2,219,236	15,744,102
Nouveau-Brunswick.....	-	5,185,718	1,629	1,402,114	83,493	2,088,331
Québec.....	-	137,663,451	8,629	8,621,984	2,953,543	33,888,539
Ontario.....	-	310,789,173	17,306	25,600,168	4,891,054	109,060,404
Manitoba.....	-	30,130,497	1,379	1,847,251	234,202	8,433,130
Saskatchewan.....	-	12,368,385	1,265	1,111,001	238,898	2,614,337
Alberta.....	-	112,666,472	9,057	9,463,382	805,577	18,945,255
Colombie Britannique..	-	129,665,431	9,845	11,455,946	2,557,066	29,464,365
Yukon.....	-	12,159,207	309	677,194	41,835	1,516,355

<sup>1</sup> Ce nombre n'est pas donné par provinces en ces dernières années. <sup>2</sup> Valeur brute, déduction faite des frais de transport et de traitement ainsi que de la valeur des minerais traités dans les hauts fourneaux. <sup>3</sup> L'électricité n'est comprise ni en 1921 ni en 1922. <sup>4</sup> Le combustible et l'électricité employés pour fins métallurgiques et non compris ci-dessus consistent en: charbon bitumineux canadien, 244,701 tonnes valant \$1,657,991; bitumineux importé, 109,006 tonnes valant \$578,272; coke, 129,605 tonnes valant \$1,165,432; huile à brûler, 7,218,294 gallons valant \$327,775; bois, 5,489 cordes valant \$28,963; gaz manufacturé, 45,886 m p. cu. valant \$4,998; électricité, 380,331,833 kilowatt-heure valant \$1,232,104; et autres combustibles valant \$22,079; valeur totale, \$5,017,614.

**Principales industries minérales.**—Le tableau 7 présente les statistiques industrielles des principales industries minérales au Canada en 1932 et 1933. Les charbonnages contribuent le plus fort personnel et le plus fort compte de salaires et gages en 1932 et 1933. Les salaires et gages des mines de charbon absorbent 71 p.c. et 66 p.c. de la valeur nette des ventes. Ceci est probablement une proportion anormalement élevée vu le déclin de la production et des prix et des profits anormalement bas de ces années difficiles. L'extraction du quartz aurifère vient après celle du charbon avec à peu près la moitié autant d'employés. Les salaires et gages sont presque aussi élevés cependant que ceux des mines de charbon parce que l'emploiement y est beaucoup moins affecté par les fluctuations saisonnières. L'industrie de la fonderie et de l'affinerie des métaux est la troisième par le nombre d'employés et par les salaires et gages.