

L'extraction de l'argent ne constitue pas une industrie distincte au Canada car les minéraux argentifères se trouvent associés à d'autres métaux ayant une valeur économique. La grande partie du métal s'obtient du traitement des minerais de bas métaux, bien que des quantités considérables soient récupérées de minerais de quartz aurifère et de gisements d'or alluvionnaire. Pendant plusieurs années, la fameuse région argentifère de Cobalt (Ont.) a fourni le gros de la production d'argent au Canada; ces dernières années, cependant, la production y est peu considérable. En 1948, à peu près 42 p. 100 de l'argent au Canada vient de la Colombie-Britannique; 21 p. 100, de l'Ontario; 14 p. 100, du Québec; 5 p. 100, du Manitoba; 9 p. 100, de la Saskatchewan; et 9 p. 100, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

**15.—Production d'argent, 1939-1948**

NOTA.—Pour les années 1887-1910, voir l'Annuaire de 1933, p. 365; 1911-1928, l'édition de 1939, p. 358; 1929-1938, l'édition de 1946, p. 347.

Année	Quantité		Valeur		Année	Quantité		Valeur	
	onces fines	\$	onces fines	\$		onces fines	\$		
1939.....	23, 163, 629	9, 378, 490	1944.....	13, 627, 109	5, 859, 656				
1940.....	23, 833, 752	9, 116, 172	1945.....	12, 942, 906	6, 083, 166				
1941.....	21, 754, 408	8, 323, 454	1946.....	12, 544, 100	10, 493, 139				
1942.....	20, 695, 101	8, 726, 296	1947.....	12, 504, 018	9, 002, 893				
1943.....	17, 344, 569	7, 849, 111	1948 <sup>1</sup> .....	15, 642, 149	11, 731, 613				

<sup>1</sup> Les chiffres de 1948 sont sujets à révision.

**16.—Production d'argent, par province, 1939-1948**

NOTA.—Pour les années 1887-1910, voir l'Annuaire de 1916-1917, pp. 286-287; 1911-1928, l'édition de 1939, p. 359; 1929-1938, l'édition de 1946, p. 347. La production relativement faible de l'Alberta ne figure pas dans le tableau.

Année	Prix moyen l'once fine (arg. can.)	Nouvelle-Écosse	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest
1939....	40-49	173, 877	1, 167, 444	4, 689, 422	1, 028, 485	1, 141, 600	10, 648, 031	3, 830, 864	483, 874
1940....	38-25	725	1, 340, 450	5, 563, 101	1, 033, 512	1, 691, 540	11, 885, 556	2, 259, 343	59, 505
1941....	38-26	673	1, 657, 082	4, 977, 476	966, 105	2, 047, 164	11, 233, 788	856, 772	15, 327
1942....	42-17	446	1, 655, 042	4, 452, 787	821, 824	2, 664, 132	10, 596, 204	482, 133	22, 531
1943....	45-84	144	2, 212, 115	2, 671, 320	587, 279	2, 812, 624	8, 995, 488	52, 348	13, 250
1944....	43-00	188	2, 500, 681	3, 143, 275	569, 873	1, 735, 773	5, 631, 572	32, 066	13, 677
1945....	47-00	112	2, 149, 570	3, 185, 369	533, 883	1, 426, 457	5, 620, 323	25, 158	2, 033
1946....	33-65	146	1, 916, 453	2, 485, 215	528, 017	1, 498, 496	6, 078, 419	31, 230	6, 112
1947....	72-00	97	2, 134, 189	2, 342, 032	424, 365	1, 282, 546	5, 903, 367	372, 051	45, 355
1948 <sup>1</sup> ....	75-00	11	2, 235, 421	3, 262, 118	811, 146	1, 346, 000	6, 593, 420	1, 369, 242	24, 788

<sup>1</sup> Les chiffres de 1948 sont sujets à révision.

**Zinc.**—Les mines de zinc de la Colombie-Britannique fournissent 58 p. 100 de la production canadienne en 1948; la région de Flin-Flon et de Sherritt-Gordon, au Manitoba et en Saskatchewan, 22 p. 100; et le Nord du Québec, 20 p. 100. La production de 232,095 tonnes en 1948 se compare à celle de 207,863 tonnes en 1947 et au sommet de 305,377 tonnes en 1943.

En Colombie-Britannique, la production augmente de 6 p. 100 en 1948 pour s'établir à 134,038 tonnes, dont la grande partie vient de la mine Sullivan et le reste de *Ainsmore Consolidated, Base Metals Mining Corporation, Silbak Premier, Sheep-*