

La seule raffinerie canadienne est située à Trail (C.-B.). Des minerais d'argent-plomb sont extraits à Keno-Hill (Yukon). Les minerais complexes extraits à Buchans (Terre-Neuve) renferment aussi du plomb. Le Québec, l'Ontario et le Nouveau-Brunswick produisent des concentrés.

**13.—Production de plomb d'origine canadienne, 1949-1958**

NOTA.—Les chiffres à compter de 1887 sont donnés dans le tableau correspondant des *Annuaire*s précédents, à partir de l'édition de 1929.

Année	Quantité		Valeur		Année	Quantité		Valeur	
	tonnes	\$	tonnes	\$		tonnes	\$		
1949.....	159,775	50,488,879	1954.....	218,495	58,250,831				
1950.....	165,697	47,886,452	1955.....	202,762	58,314,500				
1951.....	158,231	58,229,146	1956 <sup>a</sup> .....	188,854	58,582,651				
1952.....	168,842	54,671,021	1957.....	181,484	50,670,407				
1953.....	193,706	50,076,822	1958 <sup>a</sup> .....	185,770	42,095,560				

**Argent.**—La production d'argent en 1958 a atteint un volume (31,300,000 onces troy) et une valeur (\$27,200,000) sans précédent, bien que dans le cas de la valeur le prix moyen par once ait été le plus bas depuis 1954. L'extraction de l'argent se pratique dans presque toutes les régions du pays; il est surtout un sous-produit du traitement des minerais d'or, de cuivre, de plomb, de zinc, de cobalt et de nickel. La Colombie-Britannique en a extrait plus de 10 millions d'onces troy à partir de minerais d'argent-plomb-zinc et l'Ontario, une grande partie de sa production (8,081,625 onces troy) à partir des minerais d'argent-cobalt de Cobalt. Le Yukon occupe le troisième rang; il est suivi du Québec. La production annuelle du Canada ne le cède qu'à celle du Mexique et des États-Unis.

**14.—Production d'argent, par province, et valeur totale, 1949-1958**

NOTA.—Les chiffres à compter de 1887 sont donnés dans le tableau correspondant des *Annuaire*s précédents, à partir de l'édition de 1916-1917.

Année	Prix moyen de l'once troy (en monnaie canadienne)	Terre-Neuve	Nouvelle-Ecosse	Québec	Ontario	Manitoba
	cents	onces troy	onces troy	onces troy	onces troy	onces troy
1949.....	74.25	585,966	3	3,250,578	2,562,859	554,266
1950.....	80.82	575,524	2	4,343,379	4,408,620	893,099
1951.....	94.55	534,519	1	4,154,290	4,520,094	613,141
1952.....	83.52	638,524	91,886	4,536,247	6,491,124	412,149
1953.....	84.01	648,389	226,225	4,571,373	5,154,619	429,508
1954.....	83.26	742,120	262,361	4,907,304	5,443,721	411,125
1955.....	88.18	701,792	262,067	4,786,695	6,051,017	454,528
1956 <sup>a</sup> .....	89.67	957,125	92,859	4,063,966	6,626,447	430,124
1957.....	87.37	1,196,414	1	3,645,856	6,910,130	407,834
1958 <sup>a</sup> .....	86.87	1,591,250	1	3,896,659	8,081,625	321,719
		Saskatchewan	Colombie-Britannique	Territoires du Nord-Ouest	Yukon	Canada <sup>1</sup>
		onces troy	onces troy	onces troy	onces troy	\$
1949.....	1,482,009	7,573,506	70,505	1,562,730	17,641,493	13,098,808
1950.....	1,207,796	8,528,107	62,111	3,202,779	23,221,431	18,767,561
1951.....	1,454,341	8,342,414	64,228	3,442,788	23,125,825	21,865,467
1952.....	1,179,514	7,784,964	59,258	4,028,551	25,222,227	21,065,603
1953.....	1,257,622	9,308,874	63,592	6,639,127	28,299,335	23,774,271
1954.....	1,474,370	10,825,614	59,037	6,992,279	31,117,949	25,907,870
1955.....	1,230,179	8,702,122	58,477	5,712,219	27,984,204	24,676,472
1956 <sup>a</sup> .....	1,179,110	8,801,398	69,916	6,192,706	28,431,847	25,497,681
1957.....	1,145,571	8,584,991	69,104	6,484,185	28,823,298	25,182,915
1958 <sup>a</sup> .....	1,323,813	10,115,166	73,355	5,860,499	31,311,378	27,200,192

<sup>1</sup> Y compris des quantités relativement faibles produites au Nouveau-Brunswick et en Alberta.