

## CHAPITRE XII.—MINES ET MINÉRAUX.

	PAGE.
Section 1. <i>Terrains miniers et leur administration</i> .....	328-334
Sous-section 1. Lois et règlements miniers du Dominion.....	328-331
Sous-section 2. Lois et règlements miniers provinciaux.....	331-334
Section 2. <i>Résumé de la production minérale</i> .....	334-343
Sous-section 1. Statistique de la production minérale.....	335
1. Valeur de la production minérale du Canada, 1886-1929.....	335
2. Production minérale du Canada, années 1927 et 1928.....	337-338
3. Production minérale du Canada, quantité et valeur, 1927 et 1928.....	338-339
Sous-section 2. Répartition de la production minérale par provinces.....	339-343
4. Production minérale du Canada, par provinces, de 1889 à 1929.....	340
5. Production minérale du Canada, par provinces, 1928.....	341-343
Section 3. <i>Statistique de l'industrie minière—capital, main-d'œuvre, salaire, etc., par groupes principaux</i> .....	343-348
6. Résumé des principales statistiques de l'industrie minière, par groupes, de 1922 à 1928 et par provinces en 1928.....	344
7. Résumé des principales statistiques concernant les mines, la métallurgie, les matériaux de construction et les produits argileux, en 1928.....	345-346
Sous-section 1. Extraction des métaux.....	346-347
Sous-section 2. Industries des métalloïdes.....	347-348
Sous-section 3. Matériaux de construction et produits de l'argile.....	348
Section 4. <i>Production de minéraux métalliques</i> .....	348-364
Sous-section 1. Or.....	348-353
8. Quantité d'or produit au Canada, par provinces, durant les années 1911-1929.....	349
9. Valeur d'or produit au Canada, par provinces, pendant les années 1911-1929.....	350
10. Production mondiale d'or et d'argent, en 1927 et 1928.....	352-353
Sous-section 2. Argent.....	354-356
11. Quantité et valeur de l'argent produit au Canada, durant les années 1887-1929.....	356
12. Quantité et valeur de l'argent produit au Canada, par provinces, durant les années 1911-1929.....	356
Sous-section 3. Cuivre.....	356-358
13. Quantité et valeur du cuivre produit au Canada, par provinces, pendant les années 1911-1929.....	358
14. Production de cuivre dans sept pays et production mondiale, 1913-1928.....	358
Sous-section 4. Plomb.....	359-360
15. Quantité et valeur du plomb tiré du minerai canadien durant les années 1901-1929.....	359
Sous-section 5. Nickel.....	360
16. Quantité et valeur du nickel produit au Canada pendant les années 1901-1929.....	360
Sous-section 6. Cobalt.....	361
Sous-section 7. Zinc.....	361-362
17. Production de zinc au Canada au cours des années 1911-1929.....	362
Sous-section 8. Fer.....	362-363
18. Expéditions du minerai de fer et production de fer en gueuse, d'acier et de fonte, durant les années 1909-1929.....	363
Section 5. <i>Production de métalloïdes</i> .....	364-371
Sous-section 1. Combustibles—Charbon.....	364-369
19. Ressources des houillères canadiennes, par provinces et sortes.....	364
20. Production des houillères canadiennes au cours des années 1909-1929.....	365
21. Importations au Canada de houille anthracite et bitumineuse et de lignite, pour consommation locale, durant les exercices 1911-1929.....	366
22. Exportations de houille produite au Canada, exercices 1911-1929.....	366
23. Consommation annuelle de houille au Canada, années 1911-1928.....	367
24. Production, exportations, importations et houille disponible pour la consommation au Canada, 1928.....	367
25. Production de houille dans les principaux pays, 1913-1928.....	368
Sous-section 2. Autres métalloïdes.....	369-370
26. Production d'amiante au Canada pendant les années 1909-1929.....	370
Section 6. <i>Produits argileux et matériaux de construction</i> .....	370-371
27. Production de ciment de Portland par quantités et valeurs, en les années civiles 1910-1929, et importations et exportations durant les exercices clos le 31 mars 1910-29.....	371

## CHAPITRE XIII.—FORCES HYDRAULIQUES.

Section 1. <i>Les forces hydrauliques du Canada</i> .....	372-376
1. Forces hydrauliques du Canada captées et utilisables, par provinces, au 1er janvier 1930.....	374
2. Puissances en h.p. des turbines hydrauliques installées au Canada, par provinces, au 31 décembre 1910-1929.....	375
3. Forces hydrauliques captées et utilisées au Canada, par provinces et industries, au 1er janvier 1930.....	376
Section 2. <i>Usines électriques centrales</i> .....	376-379
4. Résumé statistique des usines électriques centrales, 1917-28.....	377
5. Outillage des usines génératrices, 1928.....	378
6. Énergie électrique générée durant les années 1924-1928, par provinces.....	378
7. Énergie électrique produite pour l'exportation, sous le contrôle de la loi sur l'exportation des fluides et de l'électricité, au cours des exercices 1926-1929.....	379