

9.—Statistiques principales des industries manufacturières classifiées selon l'utilisation des principaux produits, par principaux groupes pour les années représentatives 1922-34 et par subdivisions pour 1934—fin.

| Industrie. | Eta- blisse- ments. | Capital. | Per- sonnel. | Salaires et gages. | Coût des matières premières. | Valeur brute des produits. ¹ |
|---|---------------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|------------------------------------|---|
| | nomb. | \$ | nomb. | \$ | \$ | \$ |
| 1934—DÉTAIL—fin. | | | | | | |
| Effets personnels | 616 | 39,466,768 | 10,029 | 9,965,177 | 18,721,601 | 40,313,288¹ |
| Joaillerie et horlogerie..... | 112 | 7,735,183 | 2,525 | 2,734,353 | 3,494,782 | 8,066,942 ¹ |
| Articles de sport..... | 70 | 6,355,952 | 1,854 | 1,572,162 | 2,183,397 | 4,811,778 ¹ |
| Effets personnels..... | 434 | 25,375,633 | 5,650 | 5,658,662 | 13,043,422 | 27,434,568 ¹ |
| Ameublement | 670 | 66,913,599 | 16,981 | 14,630,504 | 20,798,352 | 46,825,546¹ |
| Livres et papeterie | 2,247 | 133,383,455 | 35,445 | 44,495,558 | 31,927,029 | 111,421,559¹ |
| Véhicules et navires | 497 | 221,882,415 | 41,185 | 44,644,716 | 90,699,378 | 175,812,392¹ |
| Matières premières servant à la production | 6,646 | 1,443,937,708 | 162,980 | 156,167,795 | 339,004,465 | 744,104,440¹ |
| Pour l'agriculture..... | 20 | 15,452,733 | 776 | 946,178 | 3,647,660 | 5,467,154 ¹ |
| Pour manufactures..... | 1,141 | 1,133,965,086 | 109,259 | 113,162,530 | 255,898,152 | 572,601,401 ¹ |
| Matériaux de construction..... | 4,870 | 222,280,859 | 38,612 | 29,271,596 | 54,337,728 | 116,257,797 ¹ |
| Autres matières premières..... | 615 | 72,239,030 | 14,333 | 12,787,491 | 25,120,925 | 49,778,088 ¹ |
| Outillage industriel | 2,866 | 2,006,485,870 | 83,657 | 97,396,113 | 171,357,338 | 470,745,065¹ |
| Agricole..... | 41 | 55,894,742 | 3,748 | 3,804,495 | 3,655,312 | 8,941,887 ¹ |
| Des manufactures..... | 211 | 54,451,593 | 8,115 | 8,762,535 | 10,760,507 | 27,345,059 ¹ |
| Du commerce..... | 136 | 9,828,265 | 1,601 | 1,769,581 | 860,971 | 4,574,762 ¹ |
| Du service..... | 289 | 29,454,212 | 5,745 | 6,687,679 | 10,612,281 | 29,174,625 ¹ |
| Eclairage, chauffage et force motrice..... | 1,450 | 1,690,276,460 | 40,148 | 51,564,346 | 96,353,087 | 296,525,516 ¹ |
| Toutes autres machineries industrielles..... | 739 | 166,580,598 | 24,300 | 24,807,477 | 49,145,180 | 104,183,216 ¹ |
| Divers | 157 | 23,622,992 | 3,768 | 3,980,166 | 9,507,772 | 22,402,587¹ |

¹ La valeur nette pour 1924 et les années suivantes est obtenue par déduction du coût des matériaux, du combustible et de l'électricité, de la valeur brute; voir renvoi, page 418. Ces calculs ne sont pas établis selon l'utilisation des principaux produits.

Sous-section 3.—Etablissements manufacturiers classifiés selon l'origine des matières premières.

Classification de la production manufacturière selon l'origine des matières premières utilisées.—Les principales statistiques de l'industrie manufacturière classifiée selon l'“origine” des matières premières figurent au tableau 10 et couvrent les années 1924, 1926, 1929, 1930, 1931, 1933 et 1934; elles permettent d'analyser les données sous un nouvel angle et d'établir des comparaisons de haut intérêt avec la classification similaire du commerce étranger.

Pour établir une distinction entre les matières premières agricoles de provenance domestique et étrangère, on s'est occupé de déterminer s'ils s'agit de matières indigènes plutôt que d'en fixer l'origine effective. Ainsi, les industries sous la rubrique “origine étrangère” comportent celles qui utilisent les matières premières que le pays ne produit pas, comme par exemple, le thé, le café, les épices, le sucre de canne, le riz,