

32.—Importance des établissements de certaines industries principales, groupées suivant la valeur brute des produits, et le personnel, 1935—fin.

Groupe et item.		Minoterie et provende.	Dérivés du pétrole.	Scieries.	Appareils et fournitures électriques.	Pain et produits boulangers.
VALEUR BRUTE DES PRODUITS.						
Moins de \$25,000—	Établissements.nomb.	739	10	3,399	52	2,684
	Production..... \$	8,398,143	211,898	11,968,783	498,861	19,685,975
\$ 25,000 à \$ 50,000—	Établissements.nomb.	254	5	114	33	205
	Production..... \$	8,695,010	169,750	4,078,103	1,209,203	6,955,551
50,000 “ 100,000—	Établissements.nomb.	78	6	69	26	82
	Production..... \$	5,352,742	440,844	4,744,633	1,853,046	5,680,855
100,000 “ 200,000—	Établissements.nomb.	14	13	50	13	31
	Production..... \$	2,014,182	1,878,442	6,872,732	1,663,848	4,128,049
200,000 “ 500,000—	Établissements.nomb.	15	6	37	32	28
	Production..... \$	4,598,845	2,067,544	12,731,274	10,478,322	8,390,672
500,000 “ 1,000,000—	Établissements.nomb.	7	3	20	14	9
	Production..... \$	4,600,497	2,077,926	13,381,112	9,360,721	5,773,646
1,000,000 “ 5,000,000—	Établissements.nomb.	15	8	8	12 ⁷	6
	Production..... \$	32,894,537	20,239,359	12,128,354	36,088,833 ⁷	8,785,919
5,000,000 et plus—	Établissements.nomb.	5	7	néant	7	néant
	Production..... \$	31,013,912	52,864,762	—	7	—
PERSONNEL.						
Moins de 5—	Établissements.nomb.	1,017	11	3,017	28	2,246
	Employés.....	1,567	27	4,914	70	4,922
5 à 20—	Établissements. “	78	23	479	76	682
	Employés.....	635	227	4,367	847	5,523
21 “ 50—	Établissements. “	13	8	107	33	71
	Employés.....	417	223	3,474	1,154	2,110
51 “ 100—	Établissements. “	7	5	49	20	23
	Employés.....	478	312	3,435	1,605	1,641
101 “ 200—	Établissements. “	8	6	31	11	13
	Employés.....	1,107	764	4,367	1,535	1,831
201 “ 500—	Établissements. “	4	8	12	8	10
	Employés.....	1,250	8	3,377	2,133	3,140
501 et plus—	Établissements. “	néant	5 ⁸	3	6	néant
	Employés.....	—	3,303 ⁸	1,793	8,205	—

¹ Comprend 1 établissement d'une production de \$25,000 ou moins. ² Comprend 1 établissement d'une production de \$50,000 à \$100,000. ³ Comprend 1 établissement d'une production de \$200,000 à \$500,000. ⁴ Comprend 2 établissements de 21 à 50 employés. ⁵ Comprend 2 établissements de 201 à 500 employés. ⁶ Comprend 1 établissement de 501 employés et plus. ⁷ Comprend 2 établissements d'une production de \$5,000,000 ou plus. ⁸ Comprend 3 établissements de 201 à 500 employés.

Sous-section 5.—Force motrice et combustible.

Force motrice.—L'outillage en force motrice installé dans les établissements manufacturiers constitue un excellent baromètre du développement industriel suivant que la production est de plus en plus dépendante de la force motrice. L'accroissement et la diminution de la capacité de production mesurée en chevaux-vapeur ne sont pas le résultat de fluctuations temporaires du coût et des valeurs dans la même mesure que le sont les immobilisations, la valeur de production, etc. Bien que les installations de force motrice ne reflètent pas les crises temporaires, elles indiquent un essor ou un recul au cours d'une période de plusieurs années.

Les usines centrales électriques qui produisent de l'électricité pour fins d'énergie et d'éclairage font le sujet du tableau 33 où elles sont traitées comme groupe séparé. Les moteurs à combustion interne comprennent tous les moteurs à essence, les moteurs alimentés au gaz naturel, au gaz artificiel et au gaz de gazogène, ainsi que les moteurs diesel, les semi-diesel et tous autres moteurs où la combustion se fait dans le cylindre.

Sur l'accroissement global depuis 1923, étant de 5,021,427 h.p. en énergie primaire (centrales électriques comprises), la part de l'énergie hydraulique est de 4,541,985 h.p., soit 90.5 p.c. Dans les quelques régions, toutefois, où les ressources hydrauliques sont peu abondantes, l'énergie primaire produite par les machines et turbines à vapeur et par les moteurs à combustion interne a également augmenté beaucoup au cours de la période dont il s'agit. Dans l'île du Prince-Edouard, la