

REVENU DE L'INTÉRIEUR.

TABLEAU LXVII. Fabrication de liqueur de malt, 1905-1909.

Etat.	1905.	1906.	1907. ¹	1908.	1909.
Licences émises... nomb.	134	129	103	130	130
Droits de licences.. \$	6,625	6,425	4,719	6,350	6,675
Droits perçus..... "	2,499	3,578	2,194	5,120	10,953
Malt employé..... liv.	73,449,991	80,045,759	63,317,065	92,144,097	86,814,344
Autres fournitures. "	22,979	33,705	26,906	60,112	154,507
Liqueur de malt fabriquée..... gal.	30,330,070	33,250,637	26,505,831	38,800,380	37,317,964
Liq. de malt exportée ² "	263,283	173,611	2,335	3,247	273

² Y compris quantité consommée par l'armée et la marine de S. M.

TABLEAU LXVIII. Fabrication d'acide acétique, 1905-1909.

Etat.	1905.	1906.	1907. ¹	1908.	1909.
Acide acétique fabriqué... gal.	158,376	7,657	47,675	80,345	93,519
Acide acétique mis en entrepôt. "	83,048	-	-	-	-
Entré pour consommation..... "	114,512	31,245	-	-	-
Droits parc. à la s. de la manuf. \$	3,013	306	1,907	3,214	3,741
Droits de licences..... "	100	100	37	100	100
Total des droits et des contrib. "	3,113	406	1,944	3,314	3,841

TABLEAU LXIX. Fabrication d'alcool méthylique, ou alcool de bois, 1905-1909.

Etat.	1905.	1906.	1907. ¹	1908.	1909.
Alcool employé..... gal.	64,092	63,685	56,855	86,502	78,249
Esprit de bois employé..... "	24,159	23,809	18,730	22,300	17,500
Alcool méthylique produit..... "	85,781	84,857	73,459	105,176	93,114
Pertes dans la fabrication..... "	2,470	2,637	2,127	3,627	2,635
Alcool méthylique en magasin au commencement de l'année. "	4,725	3,178	4,782	6,336	10,060
Alcool méthylique vendu..... "	87,326	83,252	71,971	101,452	97,539
Alcool méthylique en magasin à la fin de l'année..... "	3,178	4,782	6,336	10,060	5,635

TABLEAU LXX. Inspection de pétrole et de naphte, de produit brut canadien, 1905-1909.

Articles.	1905.	1906.	1907. ¹	1908.	1909.
Huile de naphte..... gal.	2,282,514	2,893,384	2,741,705	3,712,060	3,671,454
Pétrole..... "	15,237,521	15,740,771	12,560,054	19,051,752	15,675,311
Totaux..... "	17,520,035	18,634,155	15,301,759	22,763,812	19,346,765

¹ Neuf mois