

264. Le nombre de gallons de spiritueux fabriqués en 1891 s'est élevé à 4,397,594, qui, comparé avec 5,091,475 gallons fabriqués en 1890, donne une diminution de 693,881 gallons; la quantité prise pour la consommation a été de 2,687,664 gallons, soit 833,530 gallons de moins qu'en 1890 et 107,900 gallons de moins que la consommation moyenne des six années précédentes. La quantité consommée durant les six dernières années a été comme suit:

	Gallons.
1886.....	2,412,818
1887.....	2,864,935
1888.....	2,326,327
1889.....	2,960,447
1890.....	3,521,194
1891.....	2,687,664
Moyenne de six années.....	<u>2,795,561</u>

265. L'augmentation dans la quantité de spiritueux fabriqués en 1890 est attribuée en partie à ce que l'esprit méthylique employé pour d'autres usages que dans les arts mécaniques a été partiellement retiré du marché et au droit que les distillateurs ont payé pendant le mois de juin 1890, sur les spiritueux gardés en magasin à cause des dispositions de la loi concernant la force de preuve des spiritueux qui vint en force le 1er juillet 1890.

266. Il a été employé pour la production de la quantité de spiritueux ci-dessus mentionnée 73,606,914 lbs de grain.

267. La quantité de malt fabriquée durant l'année a été de 52,999,874 lbs, la quantité entrée pour la consommation de 57,909,201 lbs, soit une diminution, comparée avec 1890, de 11,314,383 lbs de la quantité manufacturée, et une augmentation de 2,935,188 lbs de la quantité entrée pour consommation. Les distillateurs ont employé 5,573,287 lbs de la quantité entrée pour la consommation, et le reste a été employé dans la production de 18,069,183 gallons de liqueur de malt. La quantité de malt consommée durant les six dernières années a été comme suit :—

	Lbs.
1886.....	37,604,708
1887.....	42,630,440
1888.....	48,640,467
1889.....	51,111,429
1890.....	54,974,013
1891.....	57,909,201
Moyenne de six années.....	<u>48,811,709</u>

On verra que la consommation a été en augmentant pendant les cinq dernières années.