

248. Le nombre de gallons de spiritueux fabriqués en 1890 s'est élevé à 5,091,475, qui, comparé avec 5,847,508 gallons fabriqués en 1889 donne une diminution de 756,033 gallons; la quantité prise pour la consommation a été de 3,521,194 gallons, soit 560,747 gallons de plus qu'en 1889 et 525,572 gallons de plus que la consommation moyenne des six années précédentes. La quantité consommée durant les six dernières années a été comme suit :

	Gallons.
1885.	3,888,012
1886.	2,412,818
1887.	2,864,935
1888.	2,326,327
1889.	2,960,447
1890.	3,521,149
Moyenne de six années.	2,995,622

249. L'augmentation dans la quantité de spiritueux fabriqués 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 doivent payer les distillateurs pendant le mois de juin 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.

250. Il a été employé pour la production de la quantité de spiritueux ci-dessus mentionnée 85,682,043 lbs. de grain employé.

251. La quantité de malt fabriqué durant l'année a été de 64,314,257 lbs, la quantité entrée pour la consommation de 54,974,013 lbs, soit une augmentation, comparée avec 1889, de 3,813,830 lbs et 3,862,584 lbs, respectivement. Les distillateurs ont employé 4,290,212 lbs de la quantité entrée pour la consommation, et le reste a été employé dans la production de 17,196,115 gallons de liqueur de malt. La quantité de malt consommée durant les six dernières années a été comme suit :—

	Lbs.
1885.	47,005,917
1886.	37,604,708
1887.	42,630,440
1888.	48,640,467
1889.	51,111,429
1890.	54,974,013
Moyenne de six années.	46,994,496