

REVENU DE L'INTÉRIEUR.

TABLEAU CXX. Statistique de la distillation, par provinces, 1902-1906.

Etat.	1902.	1903.	1904.	1905.	1906.
CANADA.					
Licences émises... nomb.	10	10	13	12	13
Montant des licences \$	2,500	2,500	2,750	3,125	3,062
Grain, etc. pour distillat.					
Malt liv.	3,432,066	4,435,316	6,130,008	7,401,041	8,251,734
Maïs (blé-d'inde).. "	41,397,871	49,515,912	67,240,289	71,240,171	77,538,818
Seigle..... "	9,449,057	12,035,017	15,735,254	18,113,205	18,568,974
Avoine..... "	413,965	475,602	690,214	667,187	518,085
Blé..... "	29,470	2,036,962	547,175	252,853	2,205,990
Total du gain pour distillation..... "	54,722,429	68,498,809	90,342,940	97,674,507	107,083,601
Mélasse..... gal.	-	1,514,687	7,993,675	7,105,308	7,732,144
Alcools dilués manufacturés..... "	3,234,147	4,063,604	5,678,154	6,009,024	6,743,244
Impôts perçus au sortir de la manufacture sur insuffisances—					
Gallons.....	2,488	1,019	6,458	200	3,765
Montant..... \$	4,817	2,052	12,796	380	7,154
Total des droits perçus en plus du montant de licences \$	7,317	4,552	15,546	3,505	10,216
Colombie-Anglaise.					
Licences émises... nomb.	-	-	-	1	1
Montant des licences \$	-	-	-	125	250
Grain, etc., pour distillat.					
Malt liv.	-	-	-	46,840	80,663
Maïs (blé-d'inde).. "	-	-	-	865,820	221,915
Seigle..... "	-	-	-	37,007	38,498
Avoine..... "	-	-	-	6,685	12,215
Blé..... "	-	-	-	222,803	1,548,404
Total du grain pour distillation.. . . . "	-	-	-	1,179,155	1,901,695
Alcools dilués manufacturés..... gal.	-	-	-	75,880	121,179
Impôts perçus au sortir de la manufacture sur insuffisance—					
Gallons.....	-	-	-	-	-
Montant..... \$	-	-	-	-	-
Total des droits perçus en plus du montant de licences \$	-	-	-	125	250
Ontario.					
Licences émises... nomb.	9	8	8	8	9
Montant des licences \$	2,250	2,000	2,000	2,000	2,125
Grain, etc., pour distillat.					
Malt liv.	2,570,961	3,189,591	4,710,261	5,861,196	6,701,150
Maïs (blé-d'inde).. "	40,684,021	48,418,792	65,296,250	67,359,345	74,148,343
Seigle..... "	8,590,822	10,715,607	14,236,696	16,359,669	16,690,244
Avoine..... "	413,965	475,602	680,753	660,502	505,870
Blé..... "	29,470	2,036,962	514,075	3,550	626,368