

DIVISION DES COMTÉS DE LENNOX ET ADDINGTON.

A. D. SILLS,
J. H. CAMERON, } *garde-pêche.*

Etat comparatif du rendement et de la valeur des pêcheries dans cette division.

Espèces de poisson.	1875.	1876.	1877.	1878.	1879.	1880.
Poisson blanc..... brls.	46	18	5	262
do..... lbs	7,800	400	4,800
do..... nombre	6,500	300	34,600
Truite..... brls.	8	54	13	3
Hareng..... "	4	48	10
Sciscos..... "	12
Maskinongé..... "	10	20
Achigan..... "	8	14	50	21
Brochet..... "	52	51	63	44	7	12
Doré..... "	92	89	97	52	53	47
Esturgeon..... "	40
Poisson commun..... "	124	146	69	65	45	57
do employé pour la consommation locale... "	33	60
Total en barils.....	344	497½	341	191	367	612
Valeur.....	\$1,994	\$3,124	\$1,896	\$935	\$2,902	\$4,923

Ce tableau indique, pour le poisson blanc, une diminution que le garde-pêche Silles attribue au grand nombre d'aloses mortes qui couvraient les fonds.

DIVISION DE KINGSTON—ILES WOLFE ET AMHERST.

P. KIEL,
R. BELL,
J. A. CAMERON, } *garde-pêche.*
JOHN COX,

Etat comparatif du rendement et de la valeur des pêcheries dans cette division.

Espèces de poisson.	1872.	1873.	1874.	1875.	1876.	1877.	1878.	1879.	1880.
Poisson blanc..... brls.	310	151	302	694	256	311	33	149	9
do..... lbs	1,500
do..... nombre	3,950
Truite..... brls.	554	418	272	325	217	310	51	141	116
Hareng..... "	12	12	12	14	68
Brochet et achigan..... "	77	182	591	317	46	133	18	222	59
Doré..... "	27	56	110	172	46	142	10	190	28
Esturgeon..... "	3	21
Poisson commun..... "	166	217	639	647	564	539	355	442	565
do empl. p. la consommat. loc... "	74	62
Total en barils.....	1,146	1,036	1,914	2,167	1,129	1,435	481	1,221	928
Valeur.....	\$8,310	\$8,945	\$11,100	\$15,942	\$7,446	\$9,741	\$2,470	\$7,039	\$4,570