

24-205

C.3

DOMINION BUREAU OF STATISTICS— BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry and Merchandising Division — Division de l'industrie et du commerce

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

Nova Scotia

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

Nouvelle-Écosse

1958

Published by Authority of

The Honourable Gordon Churchill, Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par

l'honorable Gordon Churchill, ministre du Commerce

October - 1960 - Octobre
6512-507

Price - Prix: \$1.00

THE QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY
L'IMPRIMEUR DE LA REINE, CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1960

NOTE

The annual reports prepared by the Industry and Merchandising Division of the Bureau of Statistics are divided into 3 volumes, as follows: Volume I—The Primary Industries, including mining, forestry and fisheries; Volume II—Manufacturing; Volume III—Merchandising and Services. The volumes are made up of parts, and the parts in turn are subdivided according to the industries which they comprise.

Volume I consists of the following parts:

- Part I. Mineral Statistics;
- Part II. Forestry Statistics — Operations in the Woods;
- Part III. Fisheries Statistics.

Part III includes the following reports which constitutes the complete series on Fisheries Statistics of Canada. Individual reports are issued as the information becomes available; they are arranged in a form suitable for binding.

	Price
A—Fisheries Statistics of Canada (Canada)	\$.75
B—Fisheries Statistics of Canada (Newfoundland)50
C—Fisheries Statistics of Canada (Prince Edward Island)50
D—Fisheries Statistics of Canada (Nova Scotia)	1.00
E—Fisheries Statistics of Canada (New Brunswick)75
F—Fisheries Statistics of Canada (Quebec)	1.00
G—Fisheries Statistics of Canada (Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories).....	1.00
H—Fisheries Statistics of Canada (British Columbia)50

NOTA

La Division de l'industrie et du commerce du Bureau fédéral de la statistique répartit ses rapports annuels en trois volumes: I, industries primaires, — y compris extraction minière, forestage et pêche; II, fabrication; III, commerce et services. Chaque volume contient plusieurs parties qui se subdivisent elles-mêmes suivant les industries qu'elles étudient.

Le premier volume compte les parties suivantes:

- Partie I. Statistique minérale;
- Partie II. Statistique forestière, — forestage;
- Partie III. Statistique des pêches.

Cette dernière partie, qui contient les rapports énumérés plus bas, constitue une statistique complète des pêches au Canada. Chacun des rapports, — publié sous un format facile à relier, — paraît au fur et à mesure que les renseignements deviennent disponibles.

	Prix
A. La statistique des pêches du Canada (Canada)	\$.75
B. La statistique des pêches du Canada (Terre-Neuve)50
C. La statistique des pêches du Canada (Île-du-Prince-Édouard)50
D. La statistique des pêches du Canada (Nouvelle-Écosse).....	1.00
E. La statistique des pêches du Canada (Nouveau-Brunswick)75
F. La statistique des pêches du Canada (Québec)	1.00
G. La statistique des pêches du Canada (Ontario, Prairies et Territoires du Nord-Ouest)	1.00
H. La statistique des pêches du Canada (Colombie-Britannique)50

TABLE OF CONTENTS

	Page
Map of Nova Scotia Sea Fisheries Districts	4
Description of Nova Scotia Sea Fisheries Districts	5
Summary Tables	
Table 1. Landings, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1939 - 1958	8
Table 2. Value of Products by Species, Nova Scotia, 1939 - 1958	12
Table 3. Selected Products, Quantity and Value, Nova Scotia, 1939 - 1958	14
Detailed Tables	
Table 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958	18
Table 5. Mobile Fleet Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958	36
Table 6. Products, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1957 and 1958	48
Table 7. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Nova Scotia, 1957 and 1958	52
Table 8. Number of Persons Engaged in Primary Operations, by Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958	53

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Carte des districts de pêche maritime de la Nouvelle-Écosse	4
Description des districts de pêche maritime de la Nouvelle-Écosse	5
Tableaux récapitulatifs	
Tableau 1. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1939-1958	8
Tableau 2. Valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1939 - 1958	12
Tableau 3. Quantité et valeur de certains produits, Nouvelle-Écosse 1939 - 1958	14
Tableaux détaillés	
Tableau 4. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958	18
Tableau 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles de pêche, selon les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958	36
Tableau 6. Quantité et valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958	48
Tableau 7. Matériel utilisé dans les opérations premières, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958	52
Tableau 8. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958	53

TABLE 1. Landings, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1939 - 1958

Note: Q - Quantity is in '000 lbs. V - Valeur is in '\$'000.

No.	Species	Unit	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
1	Nova Scotia, total	V.	5,307.8	14,850.8	19,070.9	18,690.9	21,399.5	21,398.0	22,679.3
2	Sea fish, total	Q.	277,990	337,608	380,162	369,883	384,079	381,746	396,623
3		V.	5,299.2	14,788.7	19,018.7	18,550.4	21,328.0	21,290.8	22,497.3
4	Groundfish, total	Q.	176,675	225,564	286,000	252,471	276,093	276,022	294,255
5		V.	2,591.1	7,746.5	10,489.9	9,068.9	11,148.2	10,495.3	11,152.7
6	Catfish, gutted head on	Q.	485	671	1,593	2,061	1,992	3,583	4,970
7		V.	1.7	11.4	20.8	46.3	43.0	91.6	157.5
8	Cod, gutted head on	Q.	106,783	165,994	175,661	153,427	161,411	147,746	149,157
9		V.	1,373.5	5,796.4	6,449.5	5,130.4	5,224.4	4,784.6	5,334.1
10	Cusk, gutted head on	Q.	1	506	1,383	1,289	1,529	1,542	1,879
11		V.	1	10.4	24.3	23.3	20.5	18.2	34.9
12	Flounders, round	Q.	1	259	124	1,982	2,553	4,280	3,841
13		V.	1	4.2	7.5	58.2	95.2	167.0	144.3
14	Haddock, gutted head on	Q.	37,426	25,090	55,635	45,404	46,213	53,355	51,198
15		V.	635.6	1,091.0	2,573.9	2,065.6	2,294.0	2,521.7	2,524.0
16	Hake, gutted head on	Q.	1	11,349	21,150	19,213	19,257	17,038	17,954
17		V.	1	227.6	399.1	341.1	311.1	272.6	360.5
18	Halibut, gutted head off	Q.	4,753	1,283	2,190	4,123	11,291	7,682	3,886
19		V.	410.9	206.8	425.3	880.3	2,588.7	1,648.4	957.6
20	Plaice, round	Q.	1	1,292	3,193	1,994	4,147	17,611	24,458
21		V.	1	19.3	90.9	48.1	119.3	555.5	833.5
22	Pollock, gutted head on	Q.	7,320	18,253	20,754	16,459	22,400	15,367	24,427
23		V.	40.5	364.1	378.4	295.4	324.0	205.8	444.2
24	Redfish, round	Q.	589	28	1,319	2,046	2,070	3,886	7,533
25		V.	1.6	.2	37.2	61.9	56.9	115.0	200.8
26	Skate, gutted head on	Q.	2,033	90	244	163	180	366	122
27		V.	3.9	.3	.8	.6	1.3	2.2	1.5
28	Witch, round	Q.	—	36	75	762	815	1,218	2,459
29		V.	—	.5	2.2	21.1	17.9	38.0	85.5
30	Yellowtail, round	Q.	—	713	2,679	3,548	2,255	2,368	2,018
31		V.	—	14.3	80.0	96.6	51.9	74.7	70.9
32	Other (various)	Q.	17,286	—	—	—	—	—	353
33		V.	123.4	—	—	—	—	—	3.4
34	Pelagic and estuarial, total	Q.	84,481	85,924	64,560	82,741	69,147	68,890	68,605
35		V.	976.4	2,406.6	2,329.1	2,695.4	2,423.9	2,667.5	2,550.3
36	Alevwives, round	Q.	4,688	5,394	3,911	4,999	5,356	5,152	4,868
37		V.	31.3	66.0	43.1	57.0	62.2	66.4	70.2
38	Bass, striped, round	Q.	14	27	7	21	15	13	13
39		V.	.7	1.4	1.1	2.3	1.6	1.4	1.9
40	Eels, round	Q.	121	99	76	210	120	104	105
41		V.	6.6	7.3	9.0	27.9	14.5	17.3	18.3
42	Herring, round	Q.	26,235	53,728	37,637	44,626	39,076	41,984	46,631
43		V.	174.8	740.4	539.8	704.2	598.9	688.0	749.8
44	Mackerel, round	Q.	43,951	20,921	12,986	25,207	19,698	15,724	10,860
45		V.	416.4	727.5	501.4	804.7	694.6	611.0	572.3
46	Salmon, round	Q.	505	385	516	361	432	262	214
47		V.	76.3	91.6	160.4	124.8	142.2	110.8	97.4
48	Sardines (small herring), round	Q.	305	1,697	5,377	3,317	402	1,885	1,433
49		V.	1.5	25.2	62.1	71.7	6.3	49.0	24.7
50	Shad, round	Q.	432	216	337	211	217	198	276
51		V.	11.4	11.6	16.5	15.9	11.8	14.4	15.9
52	Smelts, round	Q.	742	881	567	590	869	530	366
53		V.	43.1	86.0	83.3	81.8	127.8	77.9	65.8
54	Sturgeon, round	Q.	--	--	2	--	1	1	2
55		V.	--	--	.2	--	.1	.1	.1
56	Swordfish, gutted head off	Q.	1,788	1,989	2,363	2,237	2,156	2,545	3,156
57		V.	185.7	616.5	861.3	725.8	705.5	997.6	888.2
58	Tuna, gutted head off	Q.	982	529	781	959	788	472	659
59		V.	23.3	32.3	50.9	79.1	58.2	31.0	45.6
60	Other (various)	Q.	4,718	58	—	3	17	20	22
61		V.	5.3	.8	—	.2	.2	.6	.1

See footnotes at end of Table.

NOVA SCOTIA FISHERIES DISTRICTS

Victoria County

1. From Inverness County line to Path End (exclusive).
4. South of Path End (inclusive) to Cape Breton County line.

Inverness County

2. From Victoria County line to Broad Cove (exclusive).
3. From Broad Cove (inclusive) to Richmond County line.

Cape Breton County

6. From Victoria County line to Bridgeport – East Bay (exclusive).
7. From Bridgeport – East Bay (inclusive) to Richmond County line.

Richmond County

8. From Cape Breton County line to St. Peter's Canal.
9. From St. Peter's Canal to Inverness County line, including Isle Madame.

Pictou County

11. From Colchester County line to the western shore of Pictou Harbor (inclusive) including Pictou Island.
12. From the eastern shore of Pictou Harbor (inclusive) to the Antigonish County line.

Antigonish County

13. Antigonish County (all).

Guysborough County

14. From Antigonish County line to Halfway Cove (exclusive).
15. From Halfway Cove (inclusive) to Little Harbor (inclusive).
16. From Little Harbor (exclusive) to Wine Harbor (exclusive).
17. From Wine Harbor (inclusive) to Halifax County line.

Halifax County

19. From Guysborough County line to Newcombe's Brook, East Ship Harbor (inclusive).
- 20A. From Newcombe's Brook, East Ship Harbor to Cole Harbor (exclusive).
- 20B. From Cole Harbor (inclusive) to the mouth of the Sackville River including the eastern shore of Halifax Harbor.
21. Includes Halifax City, the western shore of Halifax Harbor and Bedford Basin also includes the Sackville and Rawdon Rivers and Scotia Fat Salvage plant at Fennerty Lake, Sackville.
22. From the Arm Bridge on the western shore of the Northwest Arm to Black Point, Shad Bay (inclusive).
23. From Black Point, Shad Bay (exclusive) to Lunenburg County line.

DISTRICTS DE PÊCHE DE LA NOUVELLE-ÉCOSSE

Comté de Victoria

1. De la frontière du comté d'Inverness à Path-End (exclu).
4. Au sud de Path-End (inclus) à la frontière du comté de Cap-Breton.

Comté d'Inverness

2. De la frontière du comté de Victoria à Broad-Cove (exclu).
3. De Broad-Cove (inclus) à la frontière du comté de Richmond.

Comté de Cap-Breton

6. De la frontière du comté de Victoria à Bridgeport – East-Bay (exclu).
7. De Bridgeport – East-Bay (inclus) à la frontière du comté de Richmond.

Comté de Richmond

8. De la frontière du comté de Cap-Breton au canal St-Peter.
9. Du canal St-Peter à la frontière du comté d'Inverness, y compris l'île Madame.

Comté de Pictou

11. De la frontière du comté de Colchester à la rive occidentale du port de Pictou (inclus), y compris l'île Pictou.
12. De la rive orientale du port de Pictou (inclus) à la frontière du comté d'Antigonish.

Comté d'Antigonish

13. Tout le comté d'Antigonish.

Comté de Guysborough

14. De la frontière du comté d'Antigonish à Halfway-Cove (exclu).
15. De Halfway-Cove (inclus) à Little-Harbor (inclus).
16. De Little-Harbor (exclu) à Wine-Harbor (exclu).
17. De Wine-Harbor (inclus) à la frontière du comté d'Halifax.

Comté d'Halifax

19. De la frontière du comté de Guysborough à Newcombe's Brook, East-Ship-Harbor (inclus).
- 20A. De Newcombe's Brook (East-Ship-Harbor exclu) à Cole-Harbor (exclu).
- 20B. De Cole-Harbor (inclus) à l'embouchure de la rivière Sackville, y compris la rive orientale du port d'Halifax.
21. Comprend la ville d'Halifax, la rive occidentale du port d'Halifax et le bassin Bedford ainsi que les rivières Sackville et Rawdon et l'usine Scotia-Fat-Salvage au lac Fennerty, Sackville.
22. Du pont Arm sur la rive occidentale de Northwest-Arm à Black-Point, Shad-Bay (inclus).
23. De Black-Point, Shad-Bay (exclu) à la frontière du comté de Lunenburg.

Lunenburg County

25. From Halifax County line to Oakland, Eastern side of Mahone Bay (inclusive).
26. From Mahone Bay (inclusive) to La Have River.
27. From La Have River to Queens County line.

Queens County

28. Queens County (all).

Shelburne County

30. From Queens County line to Jordan River.
31. From Jordan River to Barrington River.
32. From Barrington River to Yarmouth County line.

Yarmouth County

33. From Shelburne County line to Comeau Hill (inclusive).
34. From Comeau Hill (exclusive) to Digby County line.

Digby County

36. From Yarmouth County line to Sissiboo River.
37. Digby Neck – Brier Island to Rossway (inclusive).
38. From Sissiboo River to Annapolis County line; Digby Neck to Rossway (exclusive).

Annapolis County

- 39A. From Digby County line to Hampton (exclusive).
- 39B. From Hampton (inclusive) to Kings County line.

Kings County

- 40A. From Annapolis County line to Cape Split (exclusive).
- 40B. From Cape Split (inclusive) to Hants County line.

Hants County

42. Hants County (all); plus the tidal portion of the Stewiacke River in Colchester County.

Colchester County

- 43A. From Cumberland County line to Hants County line, less the tidal portion of the Stewiacke River.
- 43B. From Cumberland County line to Pictou County line (Gulf side)

Cumberland County

- 44A. From Colchester County line to Cape Chignecto (exclusive).
- 44B. From Cape Chignecto (inclusive) to New Brunswick border.
45. From New Brunswick border (Northumberland Strait) to Pugwash Point (inclusive).
46. From Pugwash Point (exclusive) to Colchester County line.

Comté de Lunenburg

25. De la frontière du comté d'Halifax à Oakland, du côté oriental de la baie Mahone (inclus).
26. De la baie Mahone (inclus) à la rivière La Have.
27. De la rivière La Have à la frontière du comté de Queens.

Comté de Queens

28. Tout le comté de Queens.

Comté de Shelburne

30. De la frontière du comté de Queens à la rivière Jordan.
31. De la rivière Jordan à la rivière Barrington.
32. De la rivière Barrington à la frontière du comté de Yarmouth.

Comté de Yarmouth

33. De la frontière du comté de Shelburne à Comeau-Hill (inclus).
34. De Comeau-Hill (exclu) à la frontière du comté de Digby.

Comté de Digby

36. De la frontière du comté de Yarmouth à la rivière Sissiboo.
37. Digby-Neck – île Brier à Rossway (inclus).
38. De la rivière Sissiboo à la frontière du comté d'Annapolis; Digby-Neck à Rossway (exclu).

Comté d'Annapolis

- 39A. De la limite du comté de Digby à Hampton (exclu).
- 39B. De Hampton (inclus) à la limite du comté de Kings.

Comté de Kings

- 40A. De la limite du comté d'Annapolis au cap Split (exclu).
- 40B. Du cap Split (inclus) à la limite du comté de Hants.

Comté de Hants

42. Tout le comté de Hants, plus la portion à flot de la rivière Stewiacke dans le comté de Colchester.

Comté de Colchester

- 43A. De la limite du comté de Cumberland à la limite du comté de Hants, moins la partie limitée de la rivière Stewiacke.
- 43B. De la limite du comté de Cumberland à celle du comté de Pictou (côté du golfe).

Comté de Cumberland

- 44A. De la limite du comté de Colchester au cap Chignecto (exclu).
- 44B. Du cap Chignecto (inclus) à la frontière du Nouveau-Brunswick.
45. De la frontière du Nouveau-Brunswick (détroit de Northumberland) à Pugwash-Point (inclus).
46. De Pugwash-Point (exclu) à la frontière du comté de Colchester.

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

SIGNES CONVENTIONNELS

Signification des signes utilisés dans les tableaux de la présente publication:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

TABLE 1. Landings, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1939-1958

Note: Q - Quantity is in '000 lbs. V - Value is in '\$'000.

No.	Species	Unit	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
1	Nova Scotia, total	V.	5,307.8	14,850.8	19,070.9	18,690.9	21,399.5	21,398.0	22,679.3
2	Sea fish, total	Q.	277,990	337,608	380,162	369,883	384,079	381,746	396,623
3		V.	5,299.2	14,788.7	19,018.7	18,550.4	21,328.0	21,290.8	22,497.3
4	Groundfish, total	Q.	176,675	225,564	286,000	252,471	276,093	276,022	294,255
5		V.	2,591.1	7,746.5	10,489.9	9,068.9	11,148.2	10,495.3	11,152.7
6	Catfish, gutted head on	Q.	485	671	1,593	2,061	1,992	3,583	4,970
7		V.	1.7	11.4	20.8	46.3	43.0	91.6	157.5
8	Cod, gutted head on	Q.	106,783	165,994	175,661	153,427	161,411	147,746	149,157
9		V.	1,373.5	5,796.4	6,449.5	5,130.4	5,224.4	4,784.6	5,334.1
10	Cusk, gutted head on	Q.	1	506	1,383	1,289	1,529	1,542	1,879
11		V.	1	10.4	24.3	23.3	20.5	18.2	34.9
12	Flounders, round	Q.	1	259	124	1,982	2,553	4,280	3,841
13		V.	1	4.2	7.5	58.2	95.2	167.0	144.3
14	Haddock, gutted head on	Q.	37,426	25,090	55,635	45,404	46,213	53,355	51,198
15		V.	635.6	1,091.0	2,573.9	2,065.6	2,294.0	2,521.7	2,524.0
16	Hake, gutted head on	Q.	1	11,349	21,150	19,213	19,257	17,038	17,954
17		V.	1	227.6	399.1	341.1	311.1	272.6	360.5
18	Halibut, gutted head off	Q.	4,753	1,283	2,190	4,123	11,291	7,662	3,886
19		V.	410.9	208.8	425.3	880.3	2,588.7	1,648.4	957.6
20	Plaice, round	Q.	1	1,292	3,193	1,994	4,147	17,611	24,458
21		V.	1	19.3	90.9	48.1	119.3	555.5	833.5
22	Pollock, gutted head on	Q.	7,320	18,253	20,754	16,459	22,400	15,367	24,427
23		V.	40.5	364.1	378.4	295.4	324.0	205.8	444.2
24	Redfish, round	Q.	589	28	1,319	2,046	2,070	3,886	7,533
25		V.	1.6	.2	37.2	61.9	56.9	115.0	200.8
26	Skate, gutted head on	Q.	2,033	90	244	163	160	366	122
27		V.	3.9	.3	.8	.6	1.3	2.2	1.5
28	Witch, round	Q.	—	36	75	762	815	1,218	2,459
29		V.	—	.5	2.2	21.1	17.9	38.0	85.5
30	Yellowtail, round	Q.	—	713	2,679	3,548	2,255	2,368	2,018
31		V.	—	14.3	80.0	96.6	51.9	74.7	70.9
32	Other (various)	Q.	17,286	—	—	—	—	—	353
33		V.	123.4	—	—	—	—	—	3.4
34	Pelagic and estuarial, total	Q.	84,481	85,924	64,560	82,741	69,147	68,890	68,605
35		V.	976.4	2,406.6	2,329.1	2,695.4	2,423.9	2,667.5	2,550.3
36	Alewives, round	Q.	4,688	5,394	3,911	4,999	5,356	5,152	4,868
37		V.	31.3	66.0	43.1	57.0	62.2	68.4	70.2
38	Bass, striped, round	Q.	14	27	7	21	15	13	13
39		V.	.7	1.4	1.1	2.3	1.6	1.4	1.9
40	Eels, round	Q.	121	99	76	210	120	104	105
41		V.	6.6	7.3	9.0	27.9	14.5	17.3	18.3
42	Herring, round	Q.	26,235	53,728	37,637	44,626	39,076	41,984	46,631
43		V.	174.8	740.4	539.8	704.2	598.9	688.0	749.8
44	Mackerel, round	Q.	43,951	20,921	12,986	25,207	19,698	15,724	10,860
45		V.	416.4	727.5	501.4	804.7	694.6	611.0	572.3
46	Salmon, round	Q.	505	385	516	361	432	262	214
47		V.	76.3	91.6	160.4	124.8	142.2	110.8	97.4
48	Sardines (small herring), round	Q.	305	1,697	5,377	3,317	402	1,885	1,433
49		V.	1.5	25.2	62.1	71.7	6.3	49.0	24.7
50	Shad, round	Q.	432	216	337	211	217	198	276
51		V.	11.4	11.6	16.5	15.9	11.8	14.4	15.9
52	Smelts, round	Q.	742	881	567	590	869	530	366
53		V.	43.1	86.0	83.3	81.8	127.8	77.9	65.8
54	Sturgeon, round	Q.	--	--	2	--	1	1	2
55		V.	--	--	.2	--	.1	.1	.1
56	Swordfish, gutted head off	Q.	1,788	1,989	2,363	2,237	2,156	2,545	3,156
57		V.	185.7	616.5	861.3	725.8	705.5	997.6	888.2
58	Tuna, gutted head off	Q.	982	529	781	959	788	472	659
59		V.	23.3	32.3	50.9	79.1	58.2	31.0	45.6
60	Other (various)	Q.	4,718	58	—	3	17	20	22
61		V.	5.3	.8	—	.2	.2	.6	.1

See footnotes at end of Table.

TABLEAU 1. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1939 - 1958

Nota: Q - Quantité en milliers de livre. V - Valeur en milliers de dollars

1953	1954	1955	1956	1957	Average 1953-1957 Moyenne	1958	Unités	Espèces	N°
21,928.4	23,046.0	23,582.0	25,038.4	23,083.8	23,345.4	24,954.5	V.	Nouvelle-Écosse, total	1
371,049	396,511	425,902	442,846	438,687	415,500	468,462	Q.	Poissons de mer, total	2
21,640.9	22,698.6	22,905.0	24,563.0	22,450.3	22,861.3	24,168.1	V.		3
271,062	307,573	320,243	338,516	329,663	313,411	319,897	Q.	Poissons de fond, total	4
9,264.0	10,676.4	10,426.4	11,356.3	11,366.4	10,617.8	11,847.2	V.		5
4,912	4,787	4,389	4,488	4,939	4,703	4,244	Q.	Poisson-chat, vidé et non étêté	6
138.0	134.2	117.1	125.6	138.5	130.7	139.2	V.		7
116,261	130,023	120,987	130,226	115,345	122,568	111,362	Q.	Morue, vidée et non étêtée	8
3,738.4	4,594.3	4,071.0	4,430.9	3,580.4	4,083.0	3,742.8	V.		9
1,484	1,811	1,713	2,472	1,926	1,881	2,832	Q.	Brosme, vidé et non étêté	10
24.9	30.2	36.8	48.2	40.4	36.1	53.2	V.		11
3,018	2,824	2,303	3,205	26,429	7,556	28,302	Q.	Flets, entiers	12
88.8	89.5	83.3	114.9	830.5	241.4	899.7	V.		13
52,794	67,867	78,389	87,756	83,764	74,114	66,801	Q.	Églefin, vidé et non étêté	14
2,306.7	2,729.8	2,726.9	2,999.0	3,040.3	2,760.5	3,068.4	V.		15
15,587	13,922	11,270	11,373	11,288	12,688	10,472	Q.	Merlu, vidée et non étêtée	16
261.3	236.2	201.2	221.7	254.1	234.9	220.7	V.		17
3,986	4,483	3,789	4,580	6,704	4,704	6,047	Q.	Flétan, vidé et étêté	18
955.6	1,023.9	831.3	1,150.9	1,617.8	1,115.9	1,839.9	V.		19
24,492	18,808	30,141	21,287	4,401	19,826	3,167	Q.	Plie, entière	20
724.2	565.8	951.6	695.8	143.1	616.1	104.5	V.		21
24,035	29,403	33,377	31,491	30,579	29,777	43,303	Q.	Goberge, vidé et non étêté	22
376.5	433.6	518.9	546.0	565.6	488.1	737.9	V.		23
18,564	27,894	24,478	32,109	23,872	24,983	27,276	Q.	Perche rose, entière	24
421.4	683.6	594.1	709.3	560.8	593.8	775.4	V.		25
208	937	160	29	130	293	179	Q.	Raie, entière	26
1.2	5.8	1.0	.3	1.4	1.9	2.9	V.		27
6,311	4,318	8,246	8,339	16,192	8,681	7,362	Q.	Plie grise, entière	28
186.8	134.4	261.7	279.5	541.8	280.8	266.8	V.		29
1,430	496	1,001	1,027	—	791	4,961	Q.	Limande ferrugineuse, entière	30
40.2	15.1	31.5	33.6	—	24.1	156.9	V.		31
--	--	--	134	4,094	846	3,789	Q.	Autres (diverses formes)	32
--	--	--	.6	51.7	10.5	38.9	V.		33
68,143	57,411	75,383	73,619	83,104	72,034	123,878	Q.	Poissons pélagiques et d'estuaire, total	34
2,692.4	2,395.5	2,532.0	2,693.5	2,826.1	2,637.8	3,582.9	V.		35
3,579	5,762	6,696	5,685	5,828	5,510	4,812	Q.	Gasparot, entier	36
53.3	77.3	90.5	80.3	100.4	80.4	77.1	V.		37
13	12	17	8	15	13	15	Q.	Bar d'Amérique, entier	38
1.7	1.3	2.3	1.1	1.8	1.6	1.2	V.		39
105	127	172	138	70	122	119	Q.	Anguille, entière	40
19.8	25.2	30.4	24.6	12.4	22.4	20.9	V.		41
46,006	31,099	50,140	47,217	61,337	47,160	104,670	Q.	Hareng, entier	42
767.1	427.7	681.3	672.4	863.3	682.4	1,486.1	V.		43
9,713	12,942	12,527	11,029	9,760	11,194	8,068	Q.	Maquereau, entier	44
435.8	512.5	486.9	398.3	355.0	437.7	381.1	V.		45
271	228	128	136	146	182	204	Q.	Saumon, entier	46
117.3	103.8	63.7	70.7	76.6	86.4	103.6	V.		47
4,049	1,994	61	3,943	2	2,512	2	Q.	Sardine (petit hareng), entière	48
95.2	25.5	1.4	73.4	2	48.9	2	V.		49
282	158	333	305	288	273	159	Q.	Alose, entière	50
17.2	9.2	13.2	12.7	14.2	13.3	8.7	V.		51
421	397	330	372	336	371	359	Q.	Éperlan, entier	52
58.5	57.6	49.7	56.7	52.2	54.9	56.1	V.		53
1	--	2	1	--	1	6	Q.	Esturgeon, entier	54
.1	.1	.1	.1	.1	.1	.5	V.		55
3,324	4,298	4,546	4,612	5,180	4,392	5,376	Q.	Espadon, vidé et étêté	56
1,105.1	1,138.0	1,090.3	1,295.1	1,340.9	1,193.9	1,439.2	V.		57
379	278	274	83	95	222	83	Q.	Thon, vidé et étêté	58
21.5	17.2	21.7	7.5	8.9	15.4	8.3	V.		59
--	116	157	90	49	82	7	Q.	Autres (diverses formes)	60
--	.1	.5	.6	.3	.4	.1	V.		61

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 1. Landings, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1939-1958 - Concluded

Note: Q. - Quantity is in '000 lbs. V. - Value is in '\$'000

No.	Species	Unit	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
1	Molluscs and crustaceans, total	Q.	16,834	23,070	26,049	29,121	33,248	31,317	29,404
2		V.	1,731.7	4,504.7	6,025.3	6,564.7	7,546.4	7,873.6	8,631.1
	Clams:								
3	Bar, in shell	Q.			11	6	18	30	42
4		V.			.7	.4	1.1	1.7	2.5
5	Quahaugs, in shell.....	Q.			4	67	154	208	41
6		V.	764	4,251	.2	1.1	2.4	4.6	1.0
7	Razor, in shell	Q.	5.8	62.1	-	-	-	-	199
8		V.			-	-	-	-	7.2
9	Soft-shelled, in shell.....	Q.			5,975	7,822	9,259	5,374	4,116
10		V.			121.4	160.0	184.6	168.4	166.3
11	Lobsters, in shell	Q.	14,491	17,141	18,344	19,891	21,978	24,278	23,065
12		V.	1,648.5	4,137.6	5,484.6	6,216.8	7,031.4	7,476.0	8,016.1
13	Oysters, in shell	Q.	720	1,021	797	902	861	830	917
14		V.	16.0	37.3	33.7	34.3	33.4	38.6	46.3
15	Scallops, shucked	Q.	460	569	798	381	606	457	616
16		V.	57.8	265.3	381.7	151.0	281.1	179.3	381.6
17	Squid, round	Q.	381	80	109	52	364	140	207
18		V.	3.3	2.3	2.6	1.1	12.1	5.0	10.1
19	Winkles, in shell	Q.	10	-	11	-	8	-	1
20		V.	.2	-	.4	-	.3	-	--
21	Other, in shell	Q.	8	8	-	-	-	-	-
22		V.	.1	.1	-	-	-	-	-
23	Viscera, tongues and scales, total	Q.	..	3,050	3,553	5,550	5,591	5,517	4,359
24		V.	..	130.8	174.4	221.4	209.5	254.4	163.2
25	Cod livers	Q.	..	2,984	2,907	4,179	5,117	4,698	2,935
26		V.	..	107.3	96.9	134.8	129.1	133.2	68.4
27	Cod tongues	Q.	..	-	-	-	-	-	45
28		V.	..	-	-	-	-	-	5.4
29	Hake livers	Q.	..	-	529	8	12	344	2
30		V.	..	-	30.1	.1	.3	8.8	--
31	Halibut livers	Q.	..	15	22	63	241	236	88
32		V.	..	5.4	7.1	18.9	49.0	67.4	32.0
33	Herring scales	Q.	..	-	-	-	45	76	105
34		V.	..	-	-	-	13.6	15.5	10.5
35	Swordfish livers	Q.	..	50	53	46	91	106	70
36		V.	..	9.2	14.9	10.6	13.9	25.7	18.9
37	Tuna livers	Q.	..	1	7	15	11	8	11
38		V.	..	.1	3.2	6.4	2.1	2.4	3.0
39	Other livers.....	Q.	35	1,241	74	49	1,103
40		V.	..	8.9	22.2	50.6	1.5	1.4	25.0
41	Seaweed, total	Q.	575	8,724	6,555	6,503	6,801	8,653	10,441
42		V.	5.6	62.1	40.2	63.5	71.1	107.1	126.0
43	Dulse, dry	Q.	75	9	34	13	36	73	32
44		V.	.6	.3	1.6	.6	1.4	2.9	1.5
45	Irish moss, wet	Q.	-	2,275	2,761	6,125	6,687	8,562	9,926
46		V.	-	46.4	23.2	61.6	67.1	102.8	118.1
47	Other (various)	Q.	500	7,440	3,760	365	98	18	483
48		V.	5.0	15.4	15.4	1.3	2.6	1.4	6.4
49	Seals	No.	4,119	-	4,673	41,234	359	24	2,027
50		V.	3.0	-	12.0	77.0	.4	.1	4.1
51	Bait worms	No.	-	-	-	-	-	-	2,602,465
52		V.	-	-	-	-	-	-	26.0
53	Other items	Q.	-	-	-	-	-	-	...
54		V.	-	-	-	-	-	-	25.9

¹ No breakdown available, included in "Other".² Included in "Herring".

TABLEAU 1. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1939-1958 - fin
Nota: Q. - Quantité en milliers de livre. V. - Valeur en milliers de dollars

1953	1954	1955	1956	1957	Average 1953-1957 Moyenne	1958	Unités	Espèces	N°
28,349	27,142	26,727	27,328	24,024	26,714	22,908	Q.	Mollusques et crustacés, total	1
9,561.2	9,491.3	9,846.0	10,429.1	8,206.2	9,506.8	8,694.8	V.		2
								Coques:	
23	21	22	36	114	43	68	Q.	Mactre, en coquille	3
1.4	1.5	1.3	2.2	9.5	3.2	3.3	V.		4
62	-	-	-	-	12	-	Q.	Quahaug, en coquille	5
1.8	-	-	-	-	.4	-	V.		6
42	24	-	-	-	13	-	Q.	Couteau, en coquille.....	7
1.9	.9	-	-	-	.6	-	V.		8
2,340	1,668	1,512	1,449	1,349	1,663	1,160	Q.	Mye, en coquille	9
107.7	82.7	94.0	100.8	97.5	96.5	77.5	V.		10
23,646	23,248	22,945	22,250	18,169	22,052	17,932	Q.	Homard, dans la carapace	11
8,916.6	8,901.9	9,064.1	9,268.0	6,819.4	8,594.0	7,355.7	V.		12
806	542	618	336	577	576	332	Q.	Huître, en coquille	13
43.0	28.1	31.3	20.7	37.5	32.1	19.6	V.		14
1,334	1,415	1,522	2,314	3,163	1,950	3,232	Q.	Pétoncle, écaillee.....	15
485.1	463.7	651.1	1,003.1	1,221.1	764.8	1,232.3	V.		16
96	224	108	943	652	405	180	Q.	Encornet, entier.....	17
3.7	12.5	4.2	34.3	21.2	15.2	6.3	V.		18
-	-	-	-	-	-	-	Q.	Bigorneau, en coquille	19
-	-	-	-	-	-	-	V.		20
-	-	-	-	-	-	4	Q.	Autres (diverses formes).....	21
-	-	-	-	-	-	.1	V.		22
3,495	4,385	3,549	3,383	1,896	3,341	1,779	Q.	Viscères, langues et écailles, total	23
123.3	135.4	100.6	84.1	51.6	98.9	43.2	V.		24
2,314	2,022	1,907	1,831	492	1,713	446	Q.	Foies de morue	25
44.4	40.0	36.0	34.7	9.1	32.8	7.8	V.		26
24	4	12	-	-	8	1	Q.	Langues de morue	27
3.4	.4	1.8	-	-	1.1	.1	V.		28
-	-	3	-	-	1	-	Q.	Foies de merlu	29
-	-	--	-	-	--	-	V.		30
97	92	50	77	106	84	92	Q.	Foies de flétan	31
30.6	22.5	10.6	11.0	12.4	17.4	9.5	V.		32
17	27	134	37	-	43	104	Q.	Écailles de hareng	33
.8	2.7	13.4	3.7	-	4.1	5.1	V.		34
.95	87	73	40	37	66	23	Q.	Foies d'espadon	35
22.3	12.1	8.9	2.9	2.9	9.8	1.4	V.		36
8	3	4	--	--	3	--	Q.	Foies de thon	37
2.2	.5	.6	--	.1	.7	--	V.		38
940	2,150	1,366	1,398	1,261	1,423	1,113	Q.	Autres foies	39
19.6	57.2	29.3	31.8	27.1	33.0	19.3	V.		40
12,832	14,484	17,592	15,353	16,579	15,368	18,447	Q.	Herbes marines, total	41
181.4	178.8	215.5	183.2	202.6	188.3	221.0	V.		42
30	1	2	1	6	8	2	Q.	Rhodyménie, sèche	43
2.6	.5	1.1	.5	.7	1.1	.6	V.		44
11,872	14,483	17,236	15,052	15,274	14,783	17,634	Q.	Mousse d'Irlande, verte	45
148.6	178.3	210.7	179.5	192.0	181.8	216.0	V.		46
930	-	354	300	1,299	577	811	Q.	Autres (diverses formes)	47
10.2	-	3.7	3.2	9.9	5.4	4.4	V.		48
18,715	60,650	99,945	101,644	74,229	71,037	106,131	Q.	Phoques	49
74.6	126.3	244.5	253.2	387.0	217.1	530.9	V.		50
3,529,530	4,228,335	4,007,235	3,899,935	3,956,000	3,924,207	2,888,845	Q.	Vers à boëtte	51
35.0	42.3	40.1	39.0	39.8	39.2	28.8	V.		52
...	-	...	-	Q.	Autres produits	53
18.5	-	176.9	-	4.3	39.5	5.6	V.		54

¹ Les détails inconnus sont compris dans "Autres".

² Compris dans "Hareng".

TABLE 2. Value of Products by Species, Nova Scotia, 1939-1958

No.	Species	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
\$'000 - milliers de \$								
1	Nova Scotia, total	8,753.4	23,654.5	36,168.1	35,039.8	38,818.7	40,314.4	42,435.4
2	Sea fish, total	8,341.8	22,958.3	34,884.4	34,167.7	37,886.5	39,010.0	41,208.5
3	Groundfish, total	4,594.0	14,463.2	22,042.0	20,341.3	23,466.0	24,406.9	25,290.3
4	Catfish	12.5	35.0	93.8	128.0	117.9	216.6	371.2
5	Cod	2,305.1	10,644.2	13,776.9	12,203.4	12,449.7	12,431.2	12,666.4
6	Cusk	1	17.9	87.2	72.8	55.8	88.2	107.1
7	Flounders	1	19.0	21.0	111.5	141.6	374.0	229.7
8	Haddock	1,310.4	2,156.4	4,380.3	3,679.6	4,139.9	4,936.1	4,932.3
9	Hake	1	379.0	1,157.2	1,207.6	1,044.0	916.6	1,047.5
10	Halibut	596.6	332.5	710.4	1,287.9	3,550.2	2,329.7	1,437.0
11	Plaice	1	85.7	183.1	142.6	511.3	1,440.0	2,009.7
12	Pollock	86.9	725.4	1,352.6	1,031.1	1,108.3	1,073.8	1,574.9
13	Redfish	15.8	3.8	82.7	142.3	129.7	300.5	485.3
14	Skate	2.4	2.9	2.1	2.2	4.3	4.3	2.5
15	Witch	1	3.0	4.6	58.0	63.8	105.3	233.4
16	Yellowtail	1	58.4	190.1	274.3	149.5	190.0	189.1
17	Other	264.1	-	-	-	-	.6	4.2
18	Pelagic and estuarial, total	1,624.6	4,214.4	5,400.0	6,309.0	5,661.6	5,575.7	5,639.8
19	Alewives	40.9	154.3	222.2	265.7	244.4	292.2	307.2
20	Bass9	2.4	1.6	3.3	2.6	2.1	2.9
21	Fels	8.9	8.8	10.4	30.7	19.2	18.7	20.1
22	Herring	405.1	1,717.8	1,903.0	2,287.6	2,158.2	2,098.7	2,553.9
23	Mackerel	723.4	1,186.6	1,384.6	1,993.5	1,707.3	1,501.2	997.9
24	Salmon	86.6	246.1	440.8	581.0	469.6	281.2	343.4
25	Sardines (small herring)	1.5	22.1	63.8	49.9	3.0	37.8	104.9
26	Shad	16.4	17.4	30.7	16.9	19.7	24.6	24.9
27	Smelts	54.7	106.8	82.7	102.8	113.6	95.6	60.1
28	Sturgeon	--	.1	.4	-	.1	.1	.1
29	Swordfish	243.8	678.9	1,027.8	804.9	821.4	1,113.8	1,075.6
30	Tuna	40.0	71.7	229.8	171.4	91.1	109.6	148.5
31	Other4	1.2	2.0	1.3	11.4	.1	.3
32	Molluscs and crustaceans, total	2,123.2	4,280.7	7,442.4	7,517.4	8,758.9	9,027.4	10,278.4
	Clams:							
33	Bar7	.2	1.2	1.7	2.5
34	Quahaugs		8.7	156.0	.3	4.0	2.9	.1
35	Razor							19.9
36	Soft-shelled			413.7	449.2	541.6	381.3	439.3
37	Lobsters	2,011.2	3,759.1	6,525.2	6,814.8	7,778.0	8,280.8	9,063.4
38	Oysters	22.0	50.7	46.4	50.4	47.5	44.8	48.3
39	Scallops	74.8	311.0	449.8	196.4	342.5	275.2	563.4
40	Squid	6.1	3.7	5.6	2.3	44.8	43.5	141.6
41	Winkles2	-	.7	.1	.4	-	--
42	Other2	.2	-	-	-	-	-
43	Sea weed, total	9.4	81.3	82.0	117.4	116.0	130.5	149.8
44	Dulse	1.0	.5	2.5	.6	1.9	3.5	2.2
45	Irish moss	-	55.3	58.2	102.1	111.4	113.9	127.9
46	Kelp	-	14.9	17.0	14.7	2.7	13.1	15.1
47	Other	8.4	10.6	4.3	-	-	-	4.6
48	Seals	4.1	-	29.3	194.1	189.9	611.3	168.1
49	Bait worms	-	-	-	-	-	-	26.0
50	Other products	398.1	614.9	1,172.4	560.6	626.3	562.6	883.0

¹ No breakdown available, included in "Other".

TABLEAU 2. Valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1939-1958

1953	1954	1955	1956	1957	Average 1953-1957 Moyenne	1958	Espèces	N°
\$'000 - milliers de \$								
40,047.7								
44,078.7	47,092.8	49,363.2	45,779.1	45,272.2	50,811.8	Nouvelle-Écosse, total		1
38,320.5	41,806.1	44,632.9	46,792.4	42,901.6	42,890.5	47,135.0	Poissons de mer, total	2
22,702.6	27,067.9	27,687.9	29,397.8	27,688.1	26,908.6	30,580.8	Poissons de fond, total	3
379.0	343.1	332.4	413.7	368.9	367.4	410.1	Poisson-chat	4
10,037.2	13,758.2	12,756.7	14,228.2	11,368.4	12,429.7	12,061.4	Morue	5
89.7	121.6	116.9	173.2	63.8	113.0	91.3	Brosme	6
179.4	175.7	207.8	390.5	2,563.6	703.4	3,474.5	Flets	7
5,035.7	6,015.9	6,701.8	6,317.9	7,215.3	6,257.3	7,301.0	Églefin	8
844.3	601.5	519.5	825.6	361.1	630.4	456.6	Merlu	9
1,353.7	1,293.9	1,137.5	1,463.9	1,734.7	1,296.7	1,850.4	Flétan	10
1,917.4	1,377.6	2,477.3	1,397.8	11.1	1,436.2	12.6	Plie	11
1,297.1	1,656.0	1,879.8	2,267.9	1,250.6	1,670.3	2,108.6	Goberge	12
918.6	1,351.9	1,157.3	1,448.0	1,501.4	1,275.4	1,782.0	Perche rose	13
1.3	3.6	1.0	1.3	53.3	12.1	.8	Raie	14
520.5	297.6	335.8	420.2	180.0	350.8	116.3	Plie grise	15
128.7	71.3	64.1	49.6	3.9	63.5	8.7	Limande ferrugineuse	16
--	--	--	--	1,012.0	202.4	906.5	Autres	17
4,794.0	4,434.7	5,595.5	5,172.2	5,544.5	5,108.1	6,633.9	Poissons pélagiques et d'estuaire, total	18
209.6	260.3	277.3	286.8	136.2	234.0	255.2	Gasparot	19
2.5	1.9	3.1	1.6	2.5	2.3	1.7	Bar	20
21.5	25.3	32.7	23.2	14.6	23.5	26.3	Anguille	21
2,003.9	1,438.8	2,256.1	1,942.8	2,448.3	2,018.0	3,208.4	Hareng	22
883.7	1,010.5	1,092.6	1,045.2	872.9	981.0	963.0	Maquereau	23
291.4	340.1	376.3	353.9	277.0	327.7	380.1	Saumon	24
40.9	6.3	.2	7.8	—	11.0	—	Sardine (petit hareng)	25
26.4	13.8	20.5	19.4	26.0	21.2	10.1	Alose	26
51.9	64.0	65.8	71.1	78.3	66.2	77.9	Éperlan	27
.3	.1	.1	.2	.2	.2	.6	Esturgeon	28
1,182.7	1,245.1	1,431.5	1,377.2	1,601.3	1,367.6	1,271.8	Espadon	29
66.1	27.6	39.3	42.3	20.2	39.1	6.1	Thon	30
13.1	.9	—	.7	67.0	16.3	432.7	Autres	31
10,823.9	10,303.5	11,349.5	12,222.4	9,669.0	10,873.8	9,920.3	Mollusques et crustacés, total	32
Coques:								
1.4	1.3	1.3	2.2	2.2	1.7	2.4	Mactre	33
—	—	—	—	.8	.2	—	Quahaug	34
8.1	1.7	—	—	—	2.0	—	Couteau	35
233.0	173.1	165.9	174.0	180.0	185.2	159.3	Mye	38
9,822.5	9,318.1	10,169.9	10,792.4	7,623.0	9,545.2	8,189.5	Homard	37
46.4	32.7	43.4	26.4	40.7	37.9	28.4	Huitre	38
653.3	663.7	903.2	1,079.7	1,633.1	986.6	1,500.6	Pétoncle	39
59.2	112.9	65.7	147.7	188.4	114.8	40.1	Encomet	40
—	—	—	—	.3	.1	—	Bigorneau	41
—	—	.1	—	.5	.1	—	Autres	42
217.7	200.4	296.5	227.6	250.2	238.5	416.3	Herbes marines, total	43
3.1	.5	1.0	.5	.1	1.0	.3	Rhodyménie	44
204.4	198.4	291.8	223.9	235.0	230.7	411.3	Mousse d'Irlande	45
1.2	1.5	—	—	7.2	2.0	.4	Varech	46
9.0	—	3.7	3.2	7.9	4.8	4.3	Autres	47
76.6	286.3	422.3	430.3	359.3	315.0	641.5	Phoques	48
35.0	42.3	40.1	39.0	40.0	39.3	28.9	Vers à boëtte	49
1,397.9	1,743.6	1,701.0	1,873.9	2,228.0	1,788.9	2,590.1	Autres produits	50

¹ Les détails inconnus sont compris dans "Autres".

TABLE 3. Selected Products, Quantity and Value, Nova Scotia, 1939-1958

Note: Q—Quantity is in '000 lbs. unless otherwise stated. V—Value is in \$'000.

No.	Species	Unit	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
Groundfish products:									
Cod:									
1	Fresh dressed	Q.	5,330	8,621	7,436	6,052	8,108	7,649	8,851
2		V.	155.5	597.6	492.4	415.2	539.4	541.5	505.4
3	Fresh fillets	Q.	8,998	28,935	9,401	8,080	9,691	11,613	9,204
4		V.	729.7	5,344.2	1,891.6	1,671.6	1,853.8	2,255.5	1,821.8
5	Frozen fillets	Q.	—	—	15,813	11,354	12,688	12,911	16,087
6		V.	—	—	3,041.6	2,124.9	2,219.0	2,303.9	3,025.0
7	Frozen blocks and sticks	Q.	—	—	—	—	—	—	—
8		V.	—	—	—	—	—	—	—
9	Smoked fillets	Q.	5,279	6,737	7,068	6,194	7,305	5,523	4,972
10		V.	453.4	1,323.1	1,580.8	1,429.8	1,733.6	1,357.7	1,286.0
11	Green salted	Q.	8,238	5,592	8,846	9,942	8,417	10,296	8,555
12		V.	247.0	474.1	870.1	861.2	719.5	879.4	765.9
13	Dried salted	Q.	10,472	12,033	19,783	18,578	17,689	14,112	15,775
14		V.	419.6	1,558.8	3,312.1	3,173.6	2,962.6	2,399.0	2,604.5
15	Boneless salted	Q.	2,719	2,812	5,172	4,369	5,819	4,221	4,795
16		V.	227.7	663.3	1,288.5	1,036.2	1,293.4	1,057.3	1,320.9
Haddock:									
17	Fresh dressed	Q.	9,605	5,547	5,898	4,991	5,347	6,276	5,869
18		V.	348.8	397.6	407.7	377.1	405.0	506.1	438.9
19	Fresh fillets	Q.	7,092	5,566	7,484	7,447	7,547	7,970	6,854
20		V.	636.9	1,164.0	1,823.1	1,853.7	2,052.2	2,286.8	2,044.6
21	Frozen fillets	Q.	—	—	7,269	4,872	5,685	7,893	8,487
22		V.	—	—	1,688.1	1,152.2	1,400.5	1,830.7	2,188.2
23	Frozen blocks and sticks	Q.	—	—	—	—	—	—	—
24		V.	—	—	—	—	—	—	—
25	Smoked split	Q.	1,906	816	774	846	719	810	745
26		V.	144.7	150.1	154.1	192.3	175.3	207.3	186.2
27	Hake, dried salted	Q.	825	618	4,223	5,116	2,809	2,457	2,857
28		V.	21.9	52.0	555.7	718.3	313.3	323.7	399.6
Pollock:									
29	Green salted	Q.	1,291	2,018	2,276	1,958	4,478	739	4,112
30		V.	25.3	122.2	165.6	127.4	247.4	46.8	350.5
31	Dried salted	Q.	1,368	2,681	6,871	5,096	5,960	6,002	6,327
32		V.	43.5	283.5	972.1	739.6	650.0	823.3	907.1
33	Catfish, frozen fillets	Q.	—	—	342	348	347	563	1,132
34		V.	—	—	66.8	74.8	70.3	131.1	299.4
35	Halibut, fresh round or dressed	Q.	4,748	1,334	2,205	3,978	8,853	6,275	3,400
36		V.	555.3	292.6	657.7	1,165.1	1,936.9	1,799.0	1,216.0
37	Redfish, frozen fillets	Q.	—	—	328	567	533	1,115	1,858
38		V.	—	—	74.5	135.9	120.7	286.2	463.8
Small flatfish:									
39	Fresh fillets	Q.	822	295	210	549	853	1,226	1,644
40		V.	92.0	67.0	56.4	173.8	213.4	384.6	483.7
41	Frozen fillets	Q.	—	—	1,001	1,197	1,754	5,169	6,289
42		V.	—	—	268.5	343.9	574.6	1,665.8	2,082.7
Total groundfish:									
43	Fresh fillets	Q.	17,683	37,150	17,641	16,484	19,347	22,768	19,011
44		V.	1,499.5	6,909.9	3,852.6	3,772.1	4,334.9	5,358.2	4,595.0
45	Frozen fillets	Q.	—	—	25,116	18,436	21,763	28,453	34,802
46		V.	—	—	5,189.8	3,847.3	4,532.4	6,342.7	8,172.0
47	Frozen blocks and sticks	Q.	—	—	—	—	—	—	—
48		V.	—	—	—	—	—	—	—

¹ Included with "Frozen fillets".

TABLEAU 3. Quantité et valeur de certains produits, Nouvelle-Écosse, 1939-1958

Nota: Q. — Quantité en milliers de livres à moins l'indication contraire. V. — Valeur en milliers de dollars.

1953	1954	1955	1956	1957	Average 1953-1957 moyenne	1958	Unité	Espèces	N°
Produits de poissons de fond:									
Morue:									
5,124	4,681	3,773	5,629	4,007	4,643	5,199	Q.	Frasche, habillée	1
314.9	286.0	233.0	335.1	248.4	283.5	353.4	V.	2
8,703	7,651	7,291	8,011	7,701	7,871	6,956	Q.	Filets frais	3
1,599.1	1,474.4	1,304.4	1,285.8	1,416.9	1,416.1	1,547.7	V.	Filets congelés	4
10,042	11,317	9,839	11,530	9,869	10,519	11,880	Q.	5
1,720.4	2,096.6	1,805.0	1,984.3	1,825.8	1,886.4	2,626.7	V.	6
1	5,894	6,208	3,605	5,653	5,340	6,443	Q.	Blocs et baguettes congelés	7
1	1,428.2	1,470.4	895.1	1,163.2	1,239.2	1,375.5	V.	8
3,509	4,638	3,044	4,575	2,735	3,700	2,080	Q.	Filets fumés	9
868.2	1,120.8	742.2	1,080.1	642.7	890.8	533.8	V.	10
7,000	13,145	16,468	24,708	1,224	12,509	347	Q.	Salée verte	11
563.3	1,036.8	1,510.6	1,936.6	105.3	1,030.5	34.7	V.	12
17,135	20,266	20,193	23,956	27,524	21,815	23,718	Q.	Salée séchée	13
2,867.5	3,339.1	3,004.9	3,483.1	3,963.5	3,331.6	3,794.9	V.	14
4,870	5,165	6,508	7,298	7,485	6,265	6,267	Q.	Salée désossée	15
1,185.0	1,296.4	1,644.1	1,957.0	1,908.8	1,598.3	1,723.4	V.	16
Églefin:									
4,820	5,539	3,732	3,956	2,643	4,138	2,640	Q.	Frais, habillé	17
420.2	390.3	255.0	286.5	216.7	313.7	244.6	V.	18
7,412	6,875	7,802	8,237	8,222	7,710	7,320	Q.	Filets frais	19
2,059.9	1,898.4	2,005.2	2,150.8	2,121.3	2,047.1	2,234.8	V.	20
9,681	10,473	12,910	15,107	13,387	12,312	12,145	Q.	Filets congelés	21
2,351.5	2,469.4	2,675.4	2,587.3	3,213.0	2,659.3	3,773.4	V.	22
1	4,141	5,166	4,186	4,435	4,482	2,800	Q.	Blocs et baguettes congelés	23
1	1,038.0	1,429.2	990.5	1,315.5	1,193.3	815.8	V.	24
583	634	762	640	436	611	471	Q.	Tranché, fumé	25
151.3	160.5	195.0	164.5	103.0	154.9	141.3	V.	26
2,452	1,647	2,025	3,251	1,916	2,258	2,073	Q.	Merlus, salé séché	27
324.3	201.8	272.9	471.3	245.3	303.1	290.2	V.	28
Goburge:									
5,031	6,946	6,509	10,227	6	5,744	5	Q.	Salée verte	29
348.9	419.7	384.0	692.4	.4	369.1	.3	V.	30
6,338	8,995	9,803	10,115	9,069	8,864	11,743	Q.	Salée séchée	31
831.0	1,034.4	1,281.2	1,411.7	1,106.4	1,132.9	1,644.1	V.	32
1,080	961	962	945	1,206	1,031	1,201	Q.	Poisson-chat, filets congelés	33
270.5	250.4	255.9	317.0	274.9	273.7	294.1	V.	34
3,660	3,933	3,354	4,281	4,411	3,928	4,493	Q.	Flétan, frais, entier ou habillé	35
1,237.0	1,159.8	1,003.3	1,362.6	1,310.2	1,214.6	1,509.5	V.	36
4,579	5,342	6,490	8,488	6,825	6,345	7,330	Q.	Perche rose, filets congelés	37
905.1	934.9	1,151.7	1,444.6	1,487.8	1,184.8	1,713.0	V.	38
Petits poissons plats:									
2,084	1,674	2,654	1,397	1,999	1,962	1,569	Q.	Filets frais	39
661.9	519.9	770.6	438.4	500.3	578.2	528.8	V.	40
5,326	4,659	7,580	6,536	8,602	6,541	9,049	Q.	Filets congelés	41
1,652.4	1,338.7	2,254.7	1,760.1	2,182.6	1,837.7	2,906.4	V.	42
Poissons de fond, total:									
13,560	17,586	18,868	18,774	16,908	18,739	17,238	Q.	Filets frais	43
4,540.0	4,085.0	4,259.4	4,059.2	4,208.9	4,230.5	4,540.7	V.	44
31,143	33,330	38,448	43,256	40,908	37,417	42,918	Q.	Filets congelés	45
5,992.0	7,224.2	8,267.5	8,189.2	9,278.2	7,990.2	11,585.7	V.	46
1	11,624	11,564	7,926	11,715	10,707	12,351	Q.	Blocs et baguettes congelés	47
1	2,873.1	2,919.9	1,900.5	3,007.6	2,675.3	2,917.0	V.	48

¹ Compris avec les "Filets congelés".

TABLE 3. Selected Products, Quantity and Value, Nova Scotia, 1939-1958 — Concluded

Note: Q.—Quantity is in '000 lbs. unless otherwise stated. V.—Value is in \$'000.

No.	Species	Unit	1939	1944	1948	1949	1950	1951	1952
Pelagic and estuarial products:									
Herring:									
1 2	Smoked dressed (kippered)	Q. V.	727 56.4	3,583 334.9	1,284 133.3	2,072 284.6	2,483 268.9	1,985 288.8	2,948 433.8
3 4	Bloaters	Q. V.	709 3.5	524 48.6	2,046 184.6	3,028 333.6	3,684 351.7	3,507 392.7	3,786 426.7
5 6	Pickled dressed barrels	Q. V.	14,275 65.2	66,687 727.9	38,591 482.7	47,039 607.7	36,895 449.3	22,686 315.4	33,062 437.3
7 8	Pickled fillets barrels	Q. V.	— —	— 310.8	12,680 301.1	15,190 329.2	16,279 384.5	17,588 400.1	19,040 400.1
Mackerel:									
9 10	Pickled split barrels	Q. V.	56,801 258.1	23,866 349.8	54,289 907.2	72,497 1,220.5	48,798 791.8	33,264 561.7	17,149 366.4
11 12	Pickled fillets barrels	Q. V.	7,345 99.7	11,715 347.9	5,386 193.5	6,872 210.0	4,860 169.4	4,039 152.6	5,367 166.7
Salmon:									
13 14	Fresh round or dressed	Q. V.	466 84.9	688 232.9	860 328.1	990 338.9	822 323.4	533 246.5	530 240.2
15 16	Frozen round or dressed	Q. V.	— —	— —	205 84.3	533 189.0	283 113.7	43 17.7	233 92.2
17 18	Swordfish, fresh round or dressed	Q. V.	1,788 236.9	1,984 662.4	2,275 954.1	2,239 780.1	2,156 778.5	2,654 1,054.6	3,157 1,031.4
Molluscs and crustaceans products:									
Lobsters:									
19 20	Fresh in shell	Q. V.	8,208 1,346.0	10,769 2,635.4	13,401 5,271.3	14,619 5,617.5	15,120 6,380.8	18,613 6,952.3	17,931 7,655.6
21 22	Meat	Q. V.	117 68.9	116 124.3	176 209.4	253 295.8	239 269.7	334 380.8	361 466.9
23 24	Canned cases	Q. V.	30,157 572.6	20,606 955.8	17,521 1,015.5	16,390 866.7	19,309 1,077.6	15,515 896.4	15,054 885.0
25 26	Scallops, fresh and frozen	Q. V.	460 74.8	569 311.0	799 449.7	365 196.4	624 342.5	484 275.2	987 563.4
Other products:									
27 28	Vitamin oil gallons	Q. V.	48,855 34.5	146,091 385.4	2,254 26.4	15,235 61.4	22,350 337.6	19,886 153.5	60,700 202.6
29 30	Industrial oil gallons	Q. V.	85,799 38.1	158,751 239.7	343,611 823.1	439,045 609.1	437,280 545.6	524,241 861.6	216,645 204.5
31 32	Fish meal tons	Q. V.	5,443 296.3	6,287 414.8	8,388 976.4	7,558 1,126.9	7,716 898.4	9,625 1,302.1	17,641 1,729.6
33 34	Seal skins number	Q. V.	4,119 2.2	— —	4,646 5.1	41,214 73.8	39,093 76.6	76,024 228.1	37,027 78.1
35 36	Seaweed	Q. V.	262 9.4	7,897 71.3	3,567 73.8	3,437 117.4	3,058 118.0	3,429 130.5	3,679 134.8

TABLEAU 3. Quantité et valeur de certains produits, Nouvelle-Écosse, 1939-1958 - fin
 Nota: Q. - Quantité en milliers de livres à moins l'indication contraire. V. - Valeur en milliers de dollars

1953	1954	1955	1956	1957	Average 1953-1957 Moyenne	1958	Unité	Espèces	N°
Produits de poissons pélagiques ou d'estuaire:									
Hareng:									
1,104 166.5	954 183.0	2,047 308.3	1,279 217.8	1,275 221.8	1,332 219.5	1,341 265.5	Q. V.	Fumé, habillé (légèrement fumé)	1
3,245 277.7	2,558 236.2	3,492 361.8	2,430 277.7	2,590 346.8	2,863 300.0	70,441 135.0	Q. V.	Bouffi	2
35,372 470.7	20,018 275.7	31,255 436.4	32,540 447.5	37,793 486.0	31,396 423.3	25,336 382.9	Q. V.	Mariné, habillé barils	3
19,492 454.4	16,110 313.5	21,559 478.8	19,580 423.9	27,817 669.0	20,912 467.9	13,647 382.1	Q. V.	Filets marinés barils	4
Maquereau:									
15,927 381.4	15,301 337.4	22,313 481.0	22,739 472.0	16,770 386.9	18,610 411.7	9,293 290.3	Q. V.	Tranché, mariné barils	5
21 .5	1,212 39.0	3,928 127.3	3,411 111.4	2,547 101.4	2,224 75.9	1,785 37.9	Q. V.	Filets marinés barils	6
Saumon:									
581 245.3	554 276.6	679 323.1	252 158.5	165 93.1	446 219.3	280 155.0	Q. V.	Frais, entier ou habillé	7
44 15.9	105 46.9	87 35.5	324 188.6	311 180.4	174 93.5	334 200.4	Q. V.	Congelé, entier ou habillé	8
3,311 1,130.6	4,153 1,203.5	4,775 1,362.0	3,819 1,141.6	4,643 1,434.7	4,140 1,254.5	3,333 1,073.3	Q. V.	Espadon, frais, entier ou habillé	9
Produits de mollusques et crustacés:									
Homard:									
17,958 8,094.4	17,152 7,606.3	17,630 8,380.3	18,520 9,129.3	12,514 5,894.1	16,755 7,820.9	12,589 6,662.2	Q. V.	Frais, entier	10
380 684.3	311 525.2	710 1,133.3	512 897.5	220 444.4	427 736.9	173 309.5	Q. V.	Chair	11
13,865 998.9	19,043 1,141.4	9,347 624.9	10,069 729.8	9,552 613.4	12,375 821.7	10,593 736.2	Q. V.	En conserve caisses	12
1,497 653.3	1,530 663.7	1,704 903.2	2,113 1,079.7	3,140 1,633.1	1,997 986.6	2,364 1,196.4	Q. V.	Pétoncle, fraîche et congelée	13
Autres produits:									
171,586 373.7	289,828 537.8	243,447 394.4	286,430 312.1	461,703 404.6	537,311 618.7	454,731 1,181.7	Q. V.	Huile contenant des vitamines gallons	14
156,676 149.6	357,026 330.7	329,031 280.1	390,828 310.6				Q. V.	Huile à usage industriel gallons	15
12,642 1,619.8	15,595 2,012.1	15,081 1,881.9	16,729 2,130.7	12,267 1,472.0	14,463 1,823.3	12,798 1,605.4	Q. V.	Farine de poisson	16
18,715 36.6	60,000 125.0	99,732 245.4	101,644 253.4	74,094 222.3	70,837 176.5	106,131 424.5	Q. V.	Peaux de phoques	17
5,772 217.7	3,414 198.9	4,787 296.5	3,835 227.6	5,843 250.2	4,730 238.2	6,299 416.3	Q. V.	Herbes marines	18

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species, and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958

	Species	Nova Scotia Nouvelle-Écosse				Victoria County Comté de Victoria			
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur	
		1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.
Total landings									
2	Sea fish, total	438,687	468,462	22,450.3	24,168.1	8,731	7,828	303.7	350.6
3	Groundfish, total	329,663	319,897	11,366.4	11,847.2	4,898	5,278	115.3	134.7
4	Catfish, gutted head on	4,939	4,244	138.5	139.2	5	4	.1	--
5	Cod, gutted head on	115,345	111,362	3,580.4	3,742.8	2,487	2,352	63.7	66.2
6	Cusk, gutted head on	1,926	2,632	40.4	53.2	--	--	--	--
7	Flounders, round	26,429	28,302	830.5	899.7	48	16	1.2	.5
8	Haddock, gutted head on	83,764	66,801	3,040.3	3,068.4	964	378	26.9	13.2
9	Hake, gutted head on	11,288	10,472	254.1	220.7	147	79	1.3	.8
10	Halibut, gutted head off	6,704	5,047	1,617.8	1,639.9	8	96	1.5	25.3
11	Plaice, round	4,401	3,167	143.1	104.5	--	--	--	--
12	Pollock, gutted head on	30,579	43,303	565.6	737.9	896	2,352	8.4	28.7
13	Redfish, round	23,872	27,276	560.8	775.4	6	--	.1	--
14	Skate, gutted head on	130	179	1.4	2.9	--	--	--	--
15	Witch, round	16,192	7,362	541.8	266.8	336	--	12.1	--
16	Yellowtail, round	--	4,961	--	156.9	--	--	--	--
17	Other (various)	4,094	3,789	51.7	38.9	1	1	--	--
18	Pelagic and estuarial, total	83,104	123,878	2,826.1	3,582.9	3,177	1,922	73.4	63.1
19	Alewives, round	5,828	4,812	100.4	77.1	1,438	230	17.2	1.2
20	Bass, round	15	15	1.8	1.2	--	--	--	--
21	Eels, round	70	119	12.4	20.9	--	--	--	2
22	Herring, round	61,337	104,670	863.3	1,486.1	631	527	8.4	3.6
23	Mackerel, round	9,760	8,068	355.0	381.1	977	1,029	29.7	31.1
24	Salmon, round	146	204	76.6	103.6	22	36	10.4	14.0
25	Sardines (small herring), round	--	--	--	--	--	--	--	--
26	Shad, round	288	159	14.2	8.7	84	47	1.8	.6
27	Smerlings, round	336	359	52.2	56.1	1	1	.1	.8
28	Sturgeon, round	--	6	.1	.5	--	--	--	--
29	Swordfish, gutted head off	5,180	5,376	1,340.9	1,439.2	24	52	5.8	12.5
30	Tuna, gutted head off	95	83	8.9	8.3	--	--	--	--
31	Other (various)	49	7	.3	.1	--	--	--	--
32	Molluscs and crustaceans, total	24,024	22,908	8,206.2	8,694.8	551	534	113.4	151.5
33	Clams:								
34	Bar, in shell	114	68	9.5	3.3	--	--	--	--
35	Soft-shelled, in shell	1,349	1,160	97.5	77.5	--	--	--	--
36	Lobsters, in shell	18,169	17,932	6,819.4	7,355.7	399	517	107.3	150.8
37	Oysters, in shell	577	332	37.5	19.6	--	17	--	.7
38	Scallops, shucked	3,163	3,232	1,221.1	1,232.3	--	--	--	--
39	Squid, round	652	180	21.2	6.3	152	--	6.1	--
40	Other, in shell	--	4	--	.1	--	--	--	--
41	Viscera, tongues and scales, total	1,896	1,779	51.6	43.2	105	94	1.6	1.3
42	Cod livers	492	446	9.1	7.8	43	29	.6	.4
43	Cod tongues	--	1	--	.1	--	--	--	--
44	Hake livers	--	--	--	--	--	--	--	--
45	Halibut livers	106	92	12.4	9.5	--	--	--	--
46	Herring scales	--	104	--	5.1	--	--	--	--
47	Swordfish livers	37	23	2.9	1.4	1	1	.1	--
48	Tuna livers	--	--	.1	--	--	--	--	--
49	Other livers	1,261	1,113	27.1	19.3	61	64	.9	.9
50	Seaweed, total	16,579	18,447	202.6	221.0	--	--	--	--
51	Dulse, dry	6	2	.7	.6	--	--	--	--
52	Irish moss, wet	15,274	17,634	192.0	216.0	--	--	--	--
53	Other (various)	1,299	811	9.9	4.4	--	--	--	--
54	Seals	No.	74,229	106,131	387.0	530.9	808	--	2.1
55	Bait, worms	No.	3,956,000	2,888,845	39.6	28.9	--	--	--
55	Other items		4.3	5.6	--	--	--

* Included with "Herring".

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958

Victoria County Comté de Victoria		Inverness County Comté d'Inverness								Espèces	N°		
District 4		District 2				District 3							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
\$'000	\$'000	'000 lb.	'000 lb.	\$'000	\$'000	'000 lb.	'000 lb.	\$'000	\$'000				
milliers de \$	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de liv.	milliers de \$	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de liv.	milliers de \$	milliers de \$				
90.8	102.7	361.5	454.2	233.4	180.9	Débarquements, total	1		
90.8	102.7	9,793	9,910	361.5	454.2	1,285	1,726	233.4	180.9	Poissons de mer, total	2		
.6	1.1	8,244	7,134	207.0	215.4	480	1,063	10.0	17.7	Poissons de fond, total	3		
.6	.4	5,632	4,170	138.9	129.1	107	104	3.0	2.7	Poisson-chat, vidé et non étêté	4		
—	—	827	1,171	26.2	37.7	—	—	—	—	Morue, vidée et non étêtée	5		
—	—	364	277	13.6	13.5	9	42	.3	1.7	Brosme, vidé et non étêté	6		
—	—	891	869	13.6	14.3	364	912	6.7	13.3	Flets, entiers	7		
—	—	11	4	1.0	.9	—	—	—	—	Eglefin, vidé et non étêté	8		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Merlu, vidé et non étêté	9		
—	—	.7	20	.81	.3	1.1	—	—	—	Flétan	10		
—	—	—	84	—	2.1	—	—	—	—	Plie, entière	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Goberge, vidé et non étêté	12		
—	—	—	—	498	474	13.4	16.7	—	—	Perche rose, entière	13		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Raie, vidée et non étêtée	14		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Plie grise, entière	15		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Limande ferrugineuse, entière	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	17		
2.9	4.3	1,076	2,259	38.4	94.6	35	162	2.8	4.8	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	18		
—	—	128	870	1.9	10.2	3	8	.1	.2	Gasparot, entier	19		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Bar d'Amérique, entier	20		
.1	.4	3	4	.8	1.1	1	1	.2	.3	Anguille, entière	21		
1.2	.9	62	416	.9	9.2	19	145	.4	2.9	Hareng, entier	22		
.5	1.0	866	946	28.5	63.6	3	2	.1	.1	Maquereau, entier	23		
—	1.5	11	20	5.4	9.9	—	—	—	—	Saumon, entier	24		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Sardine (petit hareng), entière	25		
1.1	.5	6	3	.9	.5	9	6	2.0	1.3	Alose, entière	26		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Éperlan, entier	27		
—	—	—	—	—	.1	—	—	—	—	Esturgeon, entier	28		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Espadon, vidé étêté	29		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Thon, vidé étêté	30		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	31		
87.3	97.3	417	473	115.6	143.7	753	501	220.5	158.4	Mollusques et crustacés, total	32		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mactre	33		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mye, en coquille	34		
86.4	94.5	417	471	115.6	143.6	648	468	213.7	156.2	Homard, dans la carapace	35		
.9	1.9	—	—	—	—	97	33	6.6	2.2	Huître, en coquille	36		
—	—	—	2	—	.1	8	—	.2	—	Pétoncle, écailée	37		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Encomet, entier	38		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	39		
—	—	56	44	.5	.5	17	—	.1	—	Viscères, langues et écailles, total	40		
—	—	15	13	.1	.1	—	—	—	—	Foies de morue	41		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Langues de morue	42		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de merlus	43		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	44		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ecailles de hareng	45		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	46		
—	—	41	31	.4	.4	17	—	.1	—	Foies de thon	47		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres foies	48		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Herbes marines, total	49		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Rhodyménie, sèche	50		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mousse d'Irlande, verte	51		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	52		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Phoques	53		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Vers à boëtte	54		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	55		

¹ Comptis avec "Hareng".

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Richmond County Comté de Richmond						Pictou County (Pt.) Comté de Pictou (partie)				Espèces	N°		
District 8		District 9				District 11							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
\$'000		'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000					
milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$					
287.6	245.4	996.3	999.3	506.1	473.2	Débarquements, total	1		
287.6	245.4	31,579	28,639	996.1	999.0	2,294	2,332	505.9	473.2	Poissons de mer, total	2		
9.4	26.1	29,215	27,243	766.5	784.2	—	—	—	—	Poissons de fond, total	3		
--	—	290	45	6.4	1.4	—	—	—	—	Poisson-chat, vidé non étêté	4		
8.0	21.9	5,637	7,155	163.9	214.4	—	—	—	—	Morue, vidée non étêtée	5		
--	—	1	2	--	--	—	—	—	—	Brosme, vidé étêté	6		
--	—	4,198	7,064	115.2	210.3	—	—	—	—	Flets, entiers	7		
--	.2	8,310	6,068	236.6	206.3	—	—	—	—	Églefin, vidé non étêté	8		
--	--	856	1,050	18.3	22.7	—	—	—	—	Merlus, vidé non étêté	9		
1.0	1.2	95	47	13.4	6.8	—	—	—	—	Fletan, vidé étêté	10		
--	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Plie, entière	11		
.4	2.8	3,302	1,744	42.0	19.0	—	—	—	—	Goberge, vidé non étêté	12		
--	—	3,852	2,670	85.9	75.6	—	—	—	—	Perche rose, entière	13		
--	—	2,434	659	83.8	23.7	—	—	—	—	Plie grise, entière	14		
--	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Raie, vidée non étêtée	15		
--	—	240	739	1.2	4.0	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	16		
41.0	23.7	1,780	902	27.9	30.7	655	905	19.4	21.0	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	17		
--	--	31	10	.4	.2	—	—	—	—	Gasparot, entier	18		
--	—	3	6	.5	1.2	5	4	1.1	.7	Anguille, entière	19		
1.5	1.3	1,591	566	19.5	9.0	576	835	8.0	11.5	Hareng, entier	20		
38.9	21.5	76	256	2.4	7.9	—	—	—	—	Maquereau, entier	21		
.2	.5	--	2	.1	.7	--	--	.2	.2	Saumon, entier	22		
--	—	57	10	.6	.2	—	—	—	—	Alose, entière	23		
.4	.4	19	30	3.8	6.0	74	66	10.1	8.6	Éperlan, entier	24		
--	—	3	22	.6	5.5	—	—	—	—	Espadon, vidé étêté	25		
--	—	--	--	--	--	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	26		
237.2	195.6	527	489	200.9	183.9	1,639	1,427	486.5	452.2	Mollusques et crustacés, total	27		
--	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coques:			
--	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quahaug, en coquille	28		
--	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mye, en coquille	29		
234.9	191.7	374	489	143.4	183.9	1,558	1,358	458.8	430.3	Homard, dans la carapace	30		
2.3	3.9	—	—	—	—	2	17	.1	1.1	Huftre, en coquille	31		
--	—	151	--	57.4	--	79	52	27.6	20.8	Péttoncle, écaillée	32		
--	—	2	—	.1	—	—	—	—	—	Encornet, entier	33		
--	--	57	25	.8	.2	—	—	—	—	Viscères et langues, total	34		
--	--	6	3	.1	--	—	—	—	—	Foles de morue	35		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Langues de morue	36		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Foles de fletan	37		
--	--	—	—	--	—	—	—	—	—	Foles d'espadon	38		
--	--	51	22	.7	.2	—	—	—	—	Autres foles	39		
--	--	—	—	—	—	18	—	.2	—	Herbes marines, total	40		
--	--	—	—	—	—	18	—	.2	—	Mousse d'Irlande, verte	41		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	42		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Phoques	43		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	44		

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 - Continued

No.	Species	Pictou County (Pt.)				Antigonish County				Guysboro County (Pt.)	
		Comté de Pictou (partie)				Comté d'Antigonish				Comté de Guysboro (partie)	
		District 12		District 13		District 14					
		Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	1957	1958	1957	1958
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	113.2	123.6	249.8	332.0
2	Sea fish, total	550	452	113.2	123.6	1,684	2,168	249.8	329.7	13,693	12,174
3	Groundfish, total	86	22	1.4	.3	336	346	5.6	8.6	12,863	11,569
4	Catfish, gutted head on	-	-	-	-	-	-	-	-	38	20
5	Cod, gutted head on	--	-	--	-	28	41	.6	1.4	2,496	2,590
6	Cusk, gutted head on	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Flounders, round	-	-	-	-	-	4	-	.2	2,681	3,433
8	Haddock, gutted head on	-	--	-	--	--	2	--	.1	4,811	2,271
9	Hake, gutted head on	86	22	1.4	.3	308	293	5.0	6.8	448	736
10	Halibut, gutted head off	-	-	-	-	-	-	-	-	40	19
11	Plaice, round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pollock, gutted head on	-	-	-	-	-	6	-	.1	129	125
13	Redfish, round	-	-	-	-	-	-	-	-	1,049	1,630
14	Witch, round	-	-	-	-	-	-	-	-	1,014	502
15	Other (various)	-	-	-	-	-	-	-	-	157	343
16	Pelagic and estuarial, total	53	43	7.0	13.4	619	972	50.5	70.9	402	301
17	Alewives, round	-	-	-	-	57	30	1.2	.6	48	66
18	Eels, round	--	1	.1	.2	13	21	2.0	3.1	-	-
19	Herring, round	-	--	-	--	193	741	4.6	24.3	336	222
20	Mackerel, round	40	9	1.3	.4	262	80	8.3	4.0	14	7
21	Salmon, round	9	25	5.0	11.6	46	55	24.9	30.0	3	2
22	Shad, round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
23	Smelts, round	4	8	.6	1.2	48	45	9.5	8.9	1	3
24	Swordfish, gutted head off	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Tuna, gutted head off	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Other (various)	-	-	-	-	-	-	-	-	--	-
27	Molluscs and crustaceans, total	411	387	104.8	109.9	729	850	193.7	250.2	401	304
	Clams:										
28	Quahogs, in shell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Soft-shelled, in shell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Lobsters, in shell	364	325	101.5	100.1	620	737	188.3	233.1	100	123
31	Oysters, in shell	46	43	3.3	3.3	74	72	2.6	2.8	-	-
32	Scallops, shucked	-	19	-	6.5	5	41	1.9	14.3	148	107
33	Squid, round	1	-	--	-	30	-	.9	-	153	74
34	Other, in shell	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Viscera, total	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-
36	Cod livers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Halibut livers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Swordfish livers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Other	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-
40	Seaweed, total	-	-	-	-	-	179	-	2.3	-	-
41	Irish moss, wet	-	-	-	-	-	179	-	2.3	-	-

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Guysboro County (Pt.)										Espèces	Nº		
Comté de Guysboro (partie)													
District 14		District 15				District 16							
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
\$'000		'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000					
milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$					
491.5	473.3	678.4	701.2	126.5	131.6	Débarquements, total	1		
491.5	473.3	15,217	14,902	678.4	701.2	2,112	2,473	126.5	131.6	Poissons de mer, total	2		
385.0	377.9	12,574	12,159	363.9	376.5	1,272	1,385	37.0	37.0	Poissons de fond, total	3		
.8	.4	172	42	3.8	1.2	5	8	.1	.1	Poisson-chat, vidé et non étêté	4		
72.8	86.8	3,803	4,475	117.5	141.6	794	556	23.1	17.8	Morue, vidée et non étêtée	5		
—	—	2	9	--	.2	—	—	—	—	Brosme, vidé non étêté	6		
80.1	111.8	860	1,258	26.9	39.7	1	--	--	--	Flets, entiers	7		
153.2	90.0	2,566	2,076	88.4	88.7	180	168	7.9	7.7	Églefin, vidé et non étêté	8		
9.6	16.4	82	194	1.5	3.6	18	15	.3	.2	Merlus, vidé et non étêté	9		
7.7	3.8	85	96	20.2	22.5	15	16	2.4	3.7	Flétan, vidé et étêté	10		
—	—	722	306	22.5	10.0	1	—	--	—	Plie, entière	11		
1.4	2.1	1,117	1,657	13.3	18.9	258	621	3.2	7.5	Goberge, vidé et non étêté	12		
24.0	48.4	2,721	1,820	58.9	47.3	—	—	—	—	Perche rose, entière	13		
35.0	17.6	353	62	10.2	2.0	—	—	—	—	Plie grise, entière	14		
.4	.6	92	164	.7	.8	--	1	--	--	Autres (diverses formes)	15		
9.7	7.9	1,602	1,992	50.3	87.2	600	909	21.1	34.1	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	16		
1.4	1.5	13	17	.1	.3	1	—	--	—	Gasparot, entier	17		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Anguille, entière	18		
5.6	4.4	707	1,016	12.7	15.9	292	228	5.5	4.3	Hareng, entier	19		
.7	.5	865	829	35.3	37.8	275	669	8.9	26.7	Maquereau, entier	20		
1.7	1.1	2	2	.8	1.0	1	2	.6	.8	Saumon, entier	21		
—	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Alose, entière	22		
.2	.4	11	—	.7	—	—	1	—	.2	Éperlan, entier	23		
—	—	4	128	.7	32.2	31	9	6.1	2.1	Espadon, vidé étêté	24		
—	--	--	—	--	--	—	—	—	—	Thon, vidé étêté	25		
.1	—	--	—	--	--	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	26		
96.7	87.5	1,036	749	264.0	237.4	215	175	68.2	60.5	Mollusques et crustacés, total	27		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coques:			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Quahaug, en coquille	28		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mye, en coquille	29		
36.0	44.9	835	649	258.0	234.2	210	175	68.0	60.5	Homard, dans la carapace	30		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Hultre, en coquille	31		
56.5	39.7	—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écaillée	32		
4.2	2.9	201	100	6.0	3.2	5	--	.2	--	Encornet, entier	33		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	34		
.1	—	5	2	.2	.1	25	4	.2	--	Viscères, total	35		
—	—	2	—	--	—	1	—	--	—	Foies de morue	36		
—	—	1	1	.1	.1	--	--	--	--	Foies de flétan	37		
—	—	--	--	--	--	--	--	--	--	Foies d'espadon	38		
.1	—	2	1	.1	--	24	4	.2	--	Autres	39		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Herbes marines, total	40		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mousse d'Irlande, verte	41		

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 - Continued

No.	Species	Guysboro County (Pt.)				Halifax County (Pt.)					
		Comté de Guysboro (partie)				Comté d'Halifax (partie)				District 20	
		District 17				District 19				Total	
		Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité	Value — Valeur		Quantity — Quantité			
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	541.2	595.2	284.1	229.0
2	Sea fish, total	7,030	6,986	541.2	594.6	4,710	3,771	283.3	226.7	2,623	3,074
3	Groundfish, total	5,237	5,022	254.0	272.8	2,260	2,216	61.8	65.3	989	1,814
4	Catfish, gutted head on	1	1	--	--	4	2	--	--	--	--
5	Cod, gutted head on	3,138	2,900	103.7	109.5	959	760	33.3	29.5	582	706
6	Cusk, gutted head on	14	9	.2	.1	—	—	—	—	—	—
7	Flounders, round	8	8	.3	.2	—	—	—	—	—	—
8	Haddock, gutted head on	862	857	40.8	39.9	77	66	3.2	3.9	17	19
9	Hake, gutted head on	143	168	2.5	2.7	50	40	1.0	.7	110	44
10	Halibut, gutted head off	433	378	93.5	104.4	20	18	4.7	4.8	14	31
11	Plaice, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Pollock, gutted head on	457	754	9.1	13.6	1,147	1,329	19.5	26.4	285	1,014
13	Redfish, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Skate, gutted head on	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Witch, round	34	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—
16	Yellowtail, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Other (various)	147	147	2.2	2.4	3	1	.1	--	1	—
18	Pelagic and estuarial, total	1,348	1,604	147.5	204.7	1,972	1,230	55.5	33.6	1,412	1,045
19	Alewives, round	76	13	1.3	.3	104	115	1.5	1.5	90	60
20	Eels, round	—	6	—	1.0	6	12	.8	1.3	—	—
21	Herring, round	414	418	11.7	8.3	1,250	735	23.6	9.4	1,172	907
22	Mackerel, round	360	539	10.6	24.6	597	360	23.8	18.4	141	66
23	Salmon, round	8	5	3.7	2.3	10	5	4.8	2.2	--	1
24	Shad, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Smelts, round	13	17	2.1	2.6	5	3	1.0	.6	—	—
26	Swordfish, gutted head off	477	606	117.9	165.4	—	—	—	—	—	—
27	Tuna, gutted head off	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9
28	Other (various)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Molluscs and crustaceans, total	416	344	138.1	115.8	454	325	165.6	127.8	221	215
	Clams:										
30	Soft-shelled, in shell	14	39	.6	1.7	—	—	—	—	—	—
31	Lobsters, in shell	402	305	137.5	114.1	454	325	165.6	127.8	221	215
32	Scallops, shucked	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Squid, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Other, in shell	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Viscera and tongues, total	29	16	1.6	1.3	24	--	.4	--	1	—
36	Cod livers	13	--	.2	--	12	--	.2	--	—	—
37	Cod tongues	—	—	—	—	--	—	--	—	—	—
38	Halibut livers	8	7	1.1	1.0	--	--	--	--	—	—
39	Swordfish livers	5	3	.2	.2	—	—	—	—	—	—
40	Tuna livers	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	Other livers	3	6	.1	.1	12	--	.2	--	1	—
42	Seaweed, total	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	Irish moss, wet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	Other (various)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	Seals	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Other	--	.68	2.3	...	—

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Halifax County (Pt.)									Espèces	N°		
Comté d'Halifax (partie)				District 20								
Total		"A"			"B"							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur				
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958			
\$'000		'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000				
milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$				
140.9	157.6	133.6	147.9	7.3	9.7	Débarquements, total	1	
140.6	157.6	2,606	3,053	133.3	147.9	17	21	7.3	9.7	Poissons de mer, total	2	
33.2	54.2	989	1,814	33.2	54.2	—	—	—	—	Poissons de fond, total	3	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Poisson-chat, vidé et non étêté	4	
18.4	24.0	582	706	18.4	24.0	—	—	—	—	Morue, vidée et non étêtée	5	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brosme, vidé non étêté	6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Flets, entiers	7	
.9	1.2	17	19	.9	1.2	—	—	—	—	Églefin, vidé et non étêté	8	
2.2	1.0	110	44	2.2	1.0	—	—	—	—	Merlus, vidé et non étêté	9	
3.2	8.6	14	31	3.2	8.6	—	—	—	—	Flétan, vidé et étêté	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Plie, entière	11	
8.5	19.4	265	1,014	8.5	19.4	—	—	—	—	Goberge, vidé et non étêté	12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Perche rose, entière	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Raie, vidée non étêtée	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Plie grise, entière	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Limande ferrugineuse, entière	16	
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	17	
23.6	18.7	1,412	1,045	23.6	18.7	—	—	—	—	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	18	
.9	.6	90	60	.9	.6	—	—	—	—	Gasparot, entier	19	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Anguille, entière	20	
17.3	12.3	1,172	907	17.3	12.3	—	—	—	—	Hareng, entier	21	
4.9	4.3	141	68	4.9	4.3	—	—	—	—	Maquereau, entier	22	
.1	.5	—	1	.1	.5	—	—	—	—	Saumon, entier	23	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Alose, entière	24	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Éperlan, entier	25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Espadon, vidé étêté	26	
.4	1.0	9	9	.4	1.0	—	—	—	—	Thon, vidé étêté	27	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	28	
83.8	84.7	204	194	76.5	75.0	17	21	7.3	9.7	Mollusques et crustacés, total	29	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Coques:		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mye, en coquille	30	
83.8	84.7	204	194	76.5	75.0	17	21	7.3	9.7	Homard, dans la carapace	31	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écailleé	32	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Encornet, entier	33	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	34	
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Viscères et langues, total	35	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	36	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Langues de morue	37	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	38	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	39	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de thon	40	
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	Autres foies	41	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Herbes marines, total	42	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mousses d'Irlande, verte	43	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	44	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Phoques	nomb.	45
.3	—	...	—	.3	—	—	—	—	—	Autres		46

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 - Continued

No.	Species	Halifax County (Pt.)									
		Comté d'Halifax (partie)									
		District 21				District 22				District 23	
		Quantity Quantité	Value Valeur			Quantity Quantité	Value Valeur			Quantity Quantité	
1957	1958	1957	1958			1957	1958			1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$			'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$			'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	2,815.2	2,928.3	395.8	279.5
2	Sea fish, total	67,598	65,539	2,814.7	2,928.1	7,423	6,255	394.3	278.6	3,301	2,672
3	Groundfish, total	65,278	62,908	2,554.0	2,534.0	3,337	5,287	108.7	136.1	1,555	2,321
4	Catfish, gutted head on	433	327	8.1	10.9	41	40	.6	.8	--	--
5	Cod, gutted head on	15,367	16,348	482.5	527.5	1,580	1,496	56.6	51.5	456	454
6	Cusk, gutted head on	100	100	1.2	1.7	35	6	.6	.1	--	2
7	Flounders, round	5,692	3,326	173.9	104.9	--	--	--	--	--	--
8	Haddock, gutted head on	28,428	23,529	981.3	1,006.6	156	16	7.9	.8	345	50
9	Hake, gutted head on	343	338	4.4	5.8	74	49	1.5	.8	80	58
10	Halibut, gutted head off	2,117	1,621	547.8	392.1	97	68	20.1	19.3	1	1
11	Plaice, round	3,058	2,842	102.2	93.1	--	--	--	--	--	--
12	Pollock, gutted head on	1,858	4,105	24.6	60.6	1,333	3,609	21.1	62.8	673	1,756
13	Redfish, round	2,517	5,406	56.6	159.9	13	--	.2	--	--	--
14	Skate, gutted head on	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	Witch, round	5,237	1,843	171.0	62.3	--	--	--	--	--	--
16	Yellowtail, round	--	3,078	--	98.2	--	--	--	--	--	--
17	Other (various)	128	45	.4	.4	8	1	.1	--	--	--
18	Pelagic and estuarial, total	1,911	2,173	167.0	278.3	3,960	877	231.4	98.6	1,646	286
19	Alewines, round	163	6	1.8	.1	--	--	--	--	45	--
20	Eels, round	--	2	--	.4	--	--	--	--	1	--
21	Herring, round	1,149	1,137	16.9	17.2	2,836	496	34.2	7.3	710	76
22	Mackerel, round	35	64	2.1	4.3	428	80	21.5	6.1	876	206
23	Salmon, round	--	--	.2	.1	1	2	1.0	1.0	1	1
24	Shad, round	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	Smelts, round	2	2	.5	.5	--	--	--	--	--	--
26	Swordfish, gutted head off	555	938	145.1	253.5	695	295	174.7	83.8	--	--
27	Tuna, gutted head off	7	24	.4	2.2	--	4	--	.4	13	2
28	Other (various)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	Molluscs and crustaceans, total	212	288	86.2	110.1	115	84	53.2	43.8	100	65
	Clams:										
30	Soft-shelled, in shell	3	--	.3	--	--	--	--	--	--	--
31	Lobsters, in shell	60	49	28.8	24.2	115	84	53.2	43.8	74	65
32	Scallops, shucked	147	239	57.0	85.9	--	--	--	--	--	--
33	Squid, round	2	--	.1	--	--	--	--	--	26	--
34	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
35	Viscera and tongues, total	197	170	7.5	5.7	11	7	1.0	.1	--	--
36	Cod livers	159	147	3.4	3.0	--	--	.3	--	--	--
37	Cod tongues	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
38	Halibut livers	33	19	3.5	2.2	--	--	.1	--	--	--
39	Swordfish livers	2	1	.2	.1	5	--	.5	--	--	--
40	Tuna livers	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
41	Other livers	3	3	.4	.4	6	7	.1	.1	--	--
42	Seaweed, total	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
43	Irish moss, wet	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
44	Seals	No.	--	--	--	--	--	--	--	--	--
45	Other	--	--	.5	.2	--	--	1.5	.9	--	--

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 - Continued

No.	Species	Yarmouth County Comté de Yarmouth								Digby County Comté de Digby	
		District 33				District 34				District 36	
		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité	
		1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	1,064.9	1,328.2	1,017.7	1,166.3
2	Sea, fish, total	8,444	20,594	927.6	1,198.8	12,905	9,970	980.7	1,134.3	5,667	6,079
3	Groundfish, total	962	341	28.5	8.3	4,066	4,614	220.5	246.0	3,261	2,891
4	Catfish, gutted head on	214	10	6.4	.3	39	40	.8	1.2	359	305
5	Cod, gutted head on	397	58	10.0	1.8	1,456	1,230	44.4	44.8	475	505
8	Cusk, gutted head on	6	-	.1	-	236	300	4.8	6.8	--	--
7	Flounders, round	65	42	2.7	2.1	167	155	6.8	8.0	548	856
8	Haddock, gutted head on	30	1	1.4	--	1,165	1,473	49.2	79.4	1,376	842
9	Hake, gutted head on	-	-	-	-	89	158	1.9	4.2	8	17
10	Halibut, gutted head off	4	--	.7	.1	479	328	103.7	85.5	3	7
11	Plaice, round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Pollock, gutted head on	243	230	7.1	4.0	414	913	8.5	17.7	484	350
13	Redfish, round	-	-	-	-	4	3	.5	.1	8	1
14	Skate, gutted head on	--	-	--	-	-	-	-	-	-	-
15	Witch, round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Yellowtail, round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Other (various)	3	-	.1	-	17	14	.1	.3	2	8
18	Pelagic and estuarial, total	5,519	18,401	82.6	275.7	7,702	3,771	289.8	202.3	1,695	2,279
19	Alewives, round	1,491	1,284	26.3	23.6	123	8	2.3	.2	8	17
20	Eels, round	18	11	3.7	2.2	-	-	-	-	-	-
21	Herring, round	3,612	16,527	35.2	230.0	6,679	3,065	90.8	44.4	1,646	2,089
22	Mackerel, round	328	560	7.8	18.3	220	151	8.2	4.6	41	173
23	Salmon, round	-	-	-	-	--	--	.1	--	-	-
24	Sardines (small herring), round	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Shad, round	-	-	-	-	--	--	--	--	-	-
26	Smelts, round	13	1	2.5	.2	--	1	.1	.3	--	-
27	Swordfish, gutted head off	16	-	3.7	-	680	544	188.3	152.7	--	-
28	Tuna, gutted head off	41	11	3.4	1.3	--	-	--	-	-	-
29	Other (various)	-	7	-	.1	-	4	-	.1	--	--
30	Molluscs and crustaceans, total	1,963	1,852	816.4	914.8	1,124	1,576	468.8	684.9	711	909
	Clams:										
31	Bar, in shell	-	-	-	-	-	-	-	-	41	24
32	Soft-shelled, in shell	-	-	-	-	108	113	10.1	10.6	77	39
33	Lobsters, in shell	1,963	1,852	816.4	914.8	944	1,303	431.1	617.1	420	548
34	Scallops, shucked	-	-	-	-	72	155	27.6	57.1	173	298
35	Squid, round	-	-	-	-	--	1	--	--	-	-
36	Other, in shell	-	-	-	-	-	4	-	.1	-	-
37	Viscera and tongues, total	--	-	.1	-	13	9	1.6	1.1	--	-
38	Cod livers	-	-	-	-	--	-	--	-	-	-
39	Herring scales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Halibut livers	-	-	-	-	10	8	1.3	1.1	-	-
41	Swordfish livers	-	-	-	-	2	1	.2	--	-	-
42	Tuna livers	--	-	.1	-	-	-	-	-	-	-
43	Other livers	--	-	--	-	1	-	.1	-	--	-
44	Seaweed, total	10,637	10,119	127.0	121.1	577	715	7.7	12.1	254	244
45	Irish moss, wet	9,373	9,798	117.7	117.9	542	715	7.1	12.1	254	244
46	Other (various)	1,264	321	9.3	3.2	35	-	.6	-	-	-
47	Bait worms	No. 1,025,065	829,030	10.3	8.3	2,931,306	1,982,000	28.3	19.8	-	-
48	Other	-	--	-	-	---	-	.1	...	-

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Digby County Comté de Digby										Espèces	Nº		
District 36		District 37				District 38							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
\$'000		'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000					
milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$					
423.0	565.4	1,269.3	1,540.1	449.1	387.0	Débarquements, total	1		
419.1	562.1	38,776	66,893	1,269.3	1,540.1	3,097	8,301	449.1	387.0	Poissons de mer, total	2		
112.1	112.6	21,007	16,746	661.0	581.9	187	424	7.1	21.7	Poissons de fond, total	3		
9.3	8.8	176	217	5.2	6.5	3	4	.1	.1	Poisson-chat, vidé et non étêté	4		
16.7	16.7	3,017	2,416	94.2	88.3	3	35	.1	1.6	Morue, vidée et non étêtée	5		
--	--	1	3	--	.1	—	—	—	—	Brosme, vidé, non étêté	6		
23.1	38.4	214	323	9.4	14.8	121	239	5.4	10.4	Flets, entiers	7		
50.9	41.3	4,159	3,816	198.2	232.1	19	133	1.2	9.3	Églefin, vidé et non étêté	8		
.2	.4	6,054	3,686	161.9	94.8	--	6	--	.1	Merlus, vidé et non étêté	9		
.7	1.7	83	58	21.6	15.9	--	1	--	.1	Flétan, vidé et étêté	10		
--	--	4	4	.2	.2	—	—	—	—	Pile, entière	11		
11.1	7.1	7,184	6,127	189.2	128.2	2	4	--	.1	Goberge, vidé et non étêté	12		
.1	--	1	24	--	.5	—	—	—	—	Perche rose, entière	13		
--	--	87	70	.8	.5	9	1	--	--	Raie, vidée non étêtée	14		
--	--	3	—	.1	—	—	—	—	—	Plie grise, entière	15		
--	--	—	—	—	—	—	—	—	—	Limande ferrugineuse, entière	16		
--	.2	24	2	.4	--	30	1	.3	--	Autres (diverses formes)	17		
27.1	44.0	16,937	49,541	236.2	670.3	1,570	6,866	11.6	92.9	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	18		
.3	.7	—	—	—	—	—	—	—	—	Gasparot, entier	19		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Anguille, entière	20		
23.9	36.8	16,743	49,083	231.2	657.0	1,557	6,831	10.9	90.8	Hareng, entier	21		
2.9	6.5	151	458	4.8	13.1	13	35	.6	2.0	Maquereau, entier	22		
--	--	--	--	--	.2	--	--	.1	.1	Saumon, entier	23		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Sardine (petit hareng) entière	24		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Alose, entière	25		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Éperlan, entier	26		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Espadon, vidé étêté	27		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Thon, vidé, étêté	28		
--	--	43	--	.2	--	--	--	--	--	Autres (diverses formes)	29		
279.9	405.5	832	534	372.1	284.3	1,340	979	430.4	270.9	Mollusques et crustacés, total	30		
										Coques:			
3.3	2.2	—	—	—	—	32	—	2.7	—	Mactre, en coquille	31		
6.6	3.1	—	—	—	—	246	401	22.2	33.7	Mye, en coquille	32		
202.1	285.7	582	517	277.6	277.9	102	146	45.8	78.8	Homard, dans la carapace	33		
67.9	114.5	250	17	94.5	6.4	960	432	359.7	158.4	Pétioncle, écailleé	34		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Encornet, entier	35		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	36		
--	--	--	72	--	3.6	—	32	—	1.5	Viscères et langues, total	37		
--	--	--	72	--	—	—	—	—	—	Foies de morue	38		
--	--	--	72	--	3.6	—	32	—	1.5	Écaillles de hareng	39		
--	--	--	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	40		
--	--	--	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	41		
--	--	--	—	—	—	—	—	—	—	Foies de thon	42		
--	--	--	—	—	—	—	—	—	—	Autres foies	43		
3.9	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	Herbes marines, total	44		
3.9	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	Mousse d'Irlande, verte	45		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Autres	46		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Vers à boëtte	nomb. 47		
--	--	--	--	--	--	—	—	—	—	Autres	48		

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Species and Fisheries Districts, Nova Scotia, 1957 and 1958 - Continued

No.	Species	Annapolis County — Comté d'Annapolis									
		District 39									
		Total		Value		"A"		"B"			
		Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. — milliers de liv.	\$'000 — milliers de \$	'000 lb. — milliers de liv.	\$'000 — milliers de \$					'000 lb. — milliers de liv.	
1	Total landings	140.1	144.5	117.7
2	Sea fish, total	1,328	1,664	140.1	144.2	...	1,369	..	117.4	..	295
3	Groundfish, total	677	1,392	28.9	66.8	...	1,235	..	59.6	..	157
4	Catfish, gutted head on	6	22	.2	.7	..	10	..	.3	..	12
5	Cod, gutted head on	248	415	7.9	15.7	..	350	..	13.7	..	65
6	Cusk, gutted head on	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
7	Flounders, round	11	70	.5	3.3	..	64	..	3.1	..	6
8	Haddock, gutted head on	243	538	13.0	37.3	..	471	..	33.2	..	67
9	Hake, gutted head on	10	69	.2	1.5	..	67	..	1.5	..	2
10	Halibut, gutted head off	14	12	3.7	3.4	..	10	..	3.0	..	2
11	Piace, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
12	Pollack, gutted head on	145	264	3.4	4.9	..	261	..	4.8	..	3
13	Redfish, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
14	Skate, gutted head on	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
15	Witch, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
16	Yellowtail, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
17	Other, (various)	--	2	--	--	..	2	..	--	..	--
18	Pelagic and estuarial, total	164	139	3.7	3.3	..	31	..	.5	..	108
19	Alewives, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
20	Eels, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
21	Herring, round	159	121	3.6	1.8	..	27	..	.4	..	34
22	Mackerel, round	5	4	.1	.1	..	4	..	.1	..	--
23	Salmon, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
24	Sardines (small herring), round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
25	Shad, round	--	14	--	1.4	..	--	..	--	..	14
26	Smeets, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
27	Swordfish, gutted head off	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
28	Tuna, gutted head off	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
29	Other, (various)	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
30	Molluscs and crustaceans, total	487	133	107.5	74.1	..	103	..	57.3	..	30
	Clams:										
31	Bar, in shell	40	--	3.4	--	..	--	..	--	..	--
32	Soft-shelled, in shell	272	--	23.6	--	..	--	..	--	..	--
33	Lobsters, in shell	172	128	79.2	72.1	..	98	..	55.3	..	30
34	Scallops, shucked	3	5	1.3	2.0	..	5	..	2.0	..	--
35	Squid, round	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
36	Other, in shell	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
37	Viscera and tongues, total	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
38	Cod livers	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
39	Herring scales	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
40	Halibut livers	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
41	Swordfish livers	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
42	Tuna livers	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
43	Other livers	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
44	Seaweed, total	--	1	--	.3	..	1	..	.3	..	--
45	Dulse, dry	--	1	--	.3	..	1	..	.3	..	--
46	Irish moss, wet	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
47	Other	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--
48	Other	--	--	--	--	..	--	..	--	..	--

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par espèce et district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Annapolis County Comté d'Annapolis		Kings County — Comté de Kings								Espèces	N°		
District 39		District 40											
"B"		Total				"A"							
Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur		Quantity Quantité		Value Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
\$'000 milliers de \$	\$'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	\$'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	\$'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	\$'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	\$'000				
.. 26.8	56.6	58.3	36.0	37.4	Débarquement, total	1			
.. 26.8	993	889	55.9	58.0	481	441	35.3	37.1	Poissons de mer, total	2			
.. 7.2	421	524	16.7	22.4	229	167	9.4	7.5	Poissons de fond, total	3			
.. .4	--	2	--	.1	--	--	--	--	Poisson-chat, vidé et non étêté	4			
.. 2.0	86	73	3.0	3.0	72	61	2.6	2.6	Morue, vidée et non étêtée	5			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Brosme, vidé et non étêté	6			
.. .2	123	248	4.1	9.5	32	26	1.1	.9	Flets, entiers	7			
.. 4.1	190	184	8.0	8.6	106	66	4.4	3.0	Églefin, vidé et non étêté	8			
.. --	2	3	--	--	1	1	--	--	Merlus, vidé et non étêté	9			
.. .4	4	2	1.2	.9	3	2	.9	.7	Flétan, vidé et étêté	10			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Ple, entière	11			
.. .1	16	--	.4	--	15	--	.4	--	Perche rose, entière	12			
.. --	--	12	--	.3	--	11	--	.3	Goberge, vidé et non étêté	13			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Raie, vidée non étêtée	14			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Ple grise, entière	15			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Limande ferrugineuse, entière	16			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Autres (diverses formes)	17			
.. 2.8	545	339	25.3	20.9	225	248	12.0	15.1	Poissons pélagiques ou déstuaire, total	18			
.. --	315	73	12.5	3.6	--	--	--	--	Gasparot, entière	19			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Anguille, entière	20			
.. 1.4	178	195	3.4	4.4	178	194	3.4	4.4	Hareng, entier	21			
.. --	36	41	4.2	4.5	36	41	4.2	4.5	Maquereau, entier	22			
.. --	5	8	3.5	5.2	5	8	3.5	5.2	Saumon, entier	23			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Sardine (petit hareng) entière	24			
.. 1.4	6	5	.9	.9	6	5	.9	.9	Alose, entière	25			
.. --	5	12	.8	1.7	--	--	--	--	Éperlan, entier	26			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Espadon, vidé et étêté	27			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Thon, vidé étêté	28			
.. --	--	5	--	.6	--	--	--	.1	Autres (diverses formes)	29			
.. 16.8	27	26	13.9	14.7	27	26	13.9	14.5	Mollusques et crustacés, total	30			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Coquilles				
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Mactre, en coquille	31			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Mye, en coquille	32			
.. 16.8	27	26	13.9	14.7	27	26	13.9	14.5	Homard, dans la carapace	33			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Pétoncle, écaille	34			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Encornet, entier	35			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Autres (diverses formes)	36			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Viscères et langues, total	37			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Foies de morue	38			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Écaillles de hareng	39			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Foies de flétan	40			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Foies d'espadon	41			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Foies de thon	42			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Autres foies	43			
.. --	4	1	.7	.3	4	1	.7	.3	Herbes marines, total	44			
.. --	4	1	.7	.3	4	1	.7	.3	Rodyménie, séche	45			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Mousse d'Irlande, verte	46			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Autres	47			
.. --	--	--	--	--	--	--	--	--	Autres	48			

TABLE 5. Mobile Fleet¹ Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued

No.	Species	Cape Breton County (Pt.)				Richmond County							
		Comté de Cap-Breton (partie)				Comté de Richmond							
		District 7 (Pt.) — (partie)				District 8							
		Louisbourg				Total							
Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958	1957	1958	Quantity — Quantité	1957	1958	Value — Valeur				
'000 lb.	\$'000	'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000					
milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$					
1 Total landings	1,027.2	1,006.5	...	—	—	.1	—				
2 Sea fish, total	30,405	28,149	1,027.2	1,006.5	2	—	—	.1	—				
3 Groundfish, total	30,032	25,682	949.7	901.6	2	—	—	.1	—				
4 Catfish, gutted head on	299	135	6.5	3.6	—	—	—	—	—				
5 Cod, gutted head on	10,154	9,720	318.7	322.0	2	—	—	.1	—				
6 Cusk, gutted head on	—	6	—	.1	—	—	—	—	—				
7 Flounders and soles, round	4,200	2,659	134.5	80.1	—	—	—	—	—				
8 Haddock, gutted head on	4,905	2,939	145.6	114.8	—	—	—	—	—				
9 Hake, gutted head on	48	86	.7	1.1	—	—	—	—	—				
10 Halibut, gutted head off	416	380	98.8	109.3	—	—	—	—	—				
11 Plaice, round	248	4	8.4	.1	—	—	—	—	—				
12 Pollock, gutted head on	126	234	1.4	3.1	—	—	—	—	—				
13 Redfish, round	7,977	7,440	184.7	196.0	—	—	—	—	—				
14 Witch, round	1,386	1,313	49.6	55.0	—	—	—	—	—				
15 Other (various)	273	766	.8	16.4	—	—	—	—	—				
16 Pelagic and estuarial, total	295	410	75.2	103.3	—	—	—	—	—				
17 Alewives, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
18 Herring, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
19 Mackerel, round	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 Swordfish, gutted head off	295	410	75.2	103.3	—	—	—	—	—				
21 Other (various)	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
22 Molluscs and crustaceans, total	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
23 Scallops, shucked	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
24 Other, in shell	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
25 Viscera, total	78	57	2.3	1.6	—	—	—	—	—				
26 Cod livers	28	7	.5	.1	—	—	—	—	—				
27 Halibut livers	6	4	.7	.4	—	—	—	—	—				
28 Swordfish livers	2	3	.2	.2	—	—	—	—	—				
29 Other	42	43	.9	.9	—	—	—	—	—				
Pictou County													
Comté de Pictou													
District 11													
Total													
30 Total landings	—	15.4	—	439.7	412.2					
31 Sea fish, total	44	—	15.4	—	12,958	11,554	439.7	412.2					
32 Groundfish, total	—	—	—	—	12,784	11,455	383.4	375.2					
33 Catfish, gutted head on	—	—	—	—	38	20	.8	.4					
34 Cod, gutted head on	—	—	—	—	2,467	2,557	72.0	85.8					
35 Cusk, gutted head on	—	—	—	—	—	—	—	—					
36 Flounders and soles, round	—	—	—	—	2,681	3,432	80.1	111.8					
37 Haddock, gutted head on	—	—	—	—	4,810	2,254	153.1	89.3					
38 Hake, gutted head on	—	—	—	—	412	688	9.1	15.5					
39 Halibut, gutted head off	—	—	—	—	40	19	7.7	3.8					
40 Plaice, round	—	—	—	—	—	—	—	—					
41 Pollock, gutted head on	—	—	—	—	116	110	1.2	2.0					
42 Redfish, round	—	—	—	—	1,049	1,630	24.0	48.4					
43 Witch, round	—	—	—	—	1,014	—	35.0	—					
44 Other (various)	—	—	—	—	157	745	.4	18.2					
45 Pelagic and estuarial, total	—	—	—	—	—	—	.1	—					
46 Alewives, round	—	—	—	—	—	—	—	—					
47 Herring, round	—	—	—	—	—	—	—	—					
48 Mackerel, round	—	—	—	—	—	—	—	—					
49 Swordfish, gutted head off	—	—	—	—	—	—	—	—					
50 Other (various)	—	—	—	—	—	—	.1	—					
51 Molluscs and crustaceans, total	44	—	15.4	—	147	99	56.1	37.0					
52 Scallops, shucked	44	—	15.4	—	147	99	56.1	37.0					
53 Other, in shell	—	—	—	—	—	—	—	—					
54 Viscera, total	—	—	—	—	27	—	.1	—					
55 Cod livers	—	—	—	—	—	—	—	—					
56 Halibut livers	—	—	—	—	—	—	—	—					
57 Swordfish livers	—	—	—	—	—	—	—	—					
58 Other	—	—	—	—	27	—	.1	—					

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles¹ de pêche, selon les espèces, les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957-1958 — suite

Richmond County — Comté de Richmond								Espèces	N°		
District 9											
Total				Petit de Grat							
Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur					
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
'000 lb.		\$'000		'000 lb.		\$'000					
milliers de liv.		milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$					
...	...	719.4	731.4	719.3	731.4	Débarquements, total	1		
23,896	24,384	719.4	731.4	23,896	25,384	719.3	731.4	Poissons de mer, total	2		
23,749	24,360	663.4	725.8	23,749	25,360	663.3	725.8	Poissons de fond, total	3		
286	42	6.4	1.3	286	42	6.3	1.3	Poisson-chat, vidé et non étêté	4		
4,908	6,556	143.4	196.0	4,908	6,556	143.4	196.0	Morue, vidé et non étêtée	5		
1	2	--	--	1	2	--	--	Brosme, vidé et non étêté	6		
3,572	7,039	98.9	209.5	3,572	7,039	98.9	209.5	Flets et soles, entiers	7		
7,847	5,468	222.2	185.7	7,847	5,468	222.2	185.7	Églefin, vidé et non étêté	8		
831	924	17.7	20.2	831	924	17.7	20.2	Merlus, vidé et non étêté	9		
94	46	13.1	6.6	94	46	13.1	6.6	Flétan, vidé et étêté	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	Plie, entière	11		
244	220	2.7	3.3	244	220	2.7	3.3	Goberge, vidé et non étêté	12		
3,316	2,670	74.6	75.5	3,316	3,670	74.6	75.5	Perche rose, entière	13		
2,425	659	83.3	23.7	2,425	659	83.3	23.7	Plie grise	14		
225	734	1.1	4.0	225	734	1.1	4.0	Autres (diverses formes)	15		
—	24	.1	5.6	—	24	.1	5.6	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	Gaspayot, entier	17		
—	—	—	—	—	—	—	—	Hareng, entier	18		
—	2	—	.1	—	2	—	.1	Maquereau, entier	19		
—	22	—	5.5	—	22	—	5.5	Espadon	20		
—	—	.1	—	—	—	.1	—	Autres (diverses formes)	21		
147	—	55.9	—	147	—	55.9	—	Mollusques et crustacés, total	22		
147	—	55.9	—	147	—	55.9	—	Pétuncle, écaille	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	24		
—	—	—	—	—	—	—	—	Viscères, total	25		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	26		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	27		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	28		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	29		
Guysboro County (Pt.)											
Comté de Guysboro (partie)											
District 14				District 15 (Pt.)							
Mulgrave				Total							
...	...	439.7	412.2	282.1	312.4	Débarquements, total	30		
12,958	11,554	439.7	412.2	9,456	8,537	282.1	312.4	Poissons de mer, total	31		
12,784	11,455	383.4	375.2	9,451	8,409	281.3	280.1	Poissons de fond, total	32		
38	20	.8	.4	134	17	3.0	.5	Poisson-chat, vidé et non étêté	33		
2,467	2,557	72.0	85.8	2,051	2,936	62.7	92.4	Morue, vidé et non étêtée	34		
—	—	—	—	2	3	—	—	Brosme, vidé et étêté	35		
2,681	3,432	80.1	111.8	809	1,224	24.8	38.7	Flets et soles, entiers	36		
4,810	2,254	153.1	89.3	2,370	1,498	80.0	64.8	Églefin, vidé et non étêté	37		
412	688	9.1	15.5	74	166	1.4	3.3	Merlus, vidé et non étêté	38		
40	19	7.7	3.8	71	79	17.2	18.7	Flétan, vidé et étêté	39		
—	—	—	—	703	286	21.5	9.5	Plie, entière	40		
116	110	1.2	2.0	74	166	1.0	2.2	Goberge, vidé et non étêté	41		
1,049	1,630	24.0	48.4	2,721	1,820	58.9	47.3	Perche rose, entière	42		
1,014	502	35.0	17.6	352	62	10.1	2.0	Plie grise, entière	43		
157	243	.4	.6	90	152	.7	.7	Autres (diverses formes)	44		
—	—	.1	—	4	128	.7	32.2	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	45		
—	—	—	—	—	—	—	—	Gaspayot, entier	46		
—	—	—	—	—	—	—	—	Hareng, entier	47		
—	—	—	—	—	—	—	—	Maquereau, entier	48		
—	—	—	—	4	128	.7	32.2	Espadon	49		
—	—	.1	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	50		
147	99	56.1	37.0	—	—	—	—	Mollusques et crustacés, total	51		
147	99	56.1	37.0	—	—	—	—	Pétuncle, écaille	52		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	53		
27	—	.1	—	1	--	.1	.1	Viscères, total	54		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	55		
—	—	—	—	1	--	.1	.1	Foies de flétan	56		
27	—	.1	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	57		
—	—	.1	—	—	—	—	—	Autres	58		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 5. Mobile Fleet¹ Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued

No.	Species	Guysboro County (Pt.) — Comté de Guysboro (partie)							
		District 15 (Pt.) — (partie)				District 16			
		Canso				Total			
		Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958
		1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$				
1	Total landings	251.1	287.2	13.1	3.7
2	Sea fish, total	8,391	7,928	251.1	287.2	224	48	13.1	3.7
3	Groundfish, total	8,391	7,824	251.0	260.6	192	39	7.0	1.6
4	Catfish, gutted head on	131	17	2.9	.5	--	--	--	--
5	Cod, gutted head on	1,768	2,569	54.4	80.5	138	23	4.7	.8
6	Cusk, gutted head on	2	3	--	--	--	--	--	--
7	Flounders and soles, round	747	1,224	23.4	38.6	--	--	--	--
8	Haddock, gutted head on	2,235	1,452	75.0	62.5	46	12	2.2	.7
9	Hake, gutted head on	71	184	1.4	3.3	7	4	.1	.1
10	Halibut, gutted head off	63	78	15.9	18.6	--	--	--	--
11	Plaice, round	578	174	17.7	6.1	1	--	--	--
12	Pollock, gutted head on	69	165	.9	2.2	--	--	--	--
13	Redfish, round	2,561	1,818	55.5	47.2	--	--	--	--
14	Witch, round	98	18	3.3	.6	--	--	--	--
15	Other, (various)	68	142	.6	.5	--	--	--	--
16	Pelagic and estuarial, total	--	104	--	26.4	31	9	6.1	2.1
17	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	--	--
18	Herring, round	--	--	--	--	--	--	--	--
19	Mackerel, round	--	--	--	--	--	--	--	--
20	Swordfish, gutted head off	--	104	--	26.4	31	9	6.1	2.1
21	Other, (various)	--	--	--	--	--	--	--	--
22	Molluscs and crustaceans, total	--	--	--	--	--	--	--	--
23	Scallops, shucked	--	--	--	--	--	--	--	--
24	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
25	Viscera, total	--	--	.1	.2	1	--	--	--
26	Cod livers	--	--	--	.1	--	--	--	--
27	Halibut livers	--	--	.1	.1	--	--	--	--
28	Swordfish livers	--	--	--	--	--	--	--	--
29	Other	--	--	--	--	1	--	--	--
30	Seals — skins	No.	--	--	--	--	--	--	--
31	Seals — oil	ton	--	--	--	--	--	--	--
Halifax County									
Comté d'Halifax									
		District 21				District 22			
		Total				Total			
32	Total landings	2,733.9	2,858.9	204.0	102.3
33	Sea fish, total	65,762	63,891	2,733.9	2,858.9	1,000	422	204.0	102.3
34	Groundfish, total	64,863	62,536	2,524.4	2,513.7	304	127	29.6	18.5
35	Catfish, gutted head on	416	310	7.8	10.5	3	--	--	--
36	Cod, gutted head on	15,101	16,120	472.8	528.6	190	63	12.2	2.0
37	Cusk, gutted head on	94	100	1.1	1.7	3	2	.1	--
38	Flounders and soles, round	5,692	3,326	173.9	104.9	--	--	--	--
39	Haddock, gutted head on	28,371	23,454	978.2	1,001.6	14	1	.7	.1
40	Hake, gutted head on	334	325	4.2	5.6	10	3	.2	--
41	Halibut, gutted head off	2,077	1,602	531.9	386.6	79	58	16.3	16.4
42	Plaice, round	3,058	2,842	102.2	93.1	--	--	--	--
43	Pollock, gutted head on	1,838	4,087	24.3	60.3	3	--	.1	--
44	Redfish, round	2,517	5,406	56.6	159.9	--	--	--	--
45	Witch, round	5,237	1,843	171.0	62.3	--	--	--	--
46	Other, (various)	128	3,121	.4	98.6	2	--	--	--
47	Pelagic and estuarial, total	556	946	145.1	253.7	691	295	173.9	83.8
48	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	--	--
49	Herring, round	--	1	--	--	--	--	--	--
50	Mackerel, round	1	8	--	.4	--	--	--	--
51	Swordfish, gutted head off	555	937	145.1	253.3	691	295	173.9	83.8
52	Other, (various)	--	--	--	--	--	--	--	--
53	Molluscs and crustaceans, total	147	239	57.0	85.9	--	--	--	--
54	Scallops, shucked	147	239	57.0	85.9	--	--	--	--
55	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
56	Viscera, total	196	170	7.4	5.6	5	--	.5	--
57	Cod livers	159	147	3.4	3.0	--	--	--	--
58	Halibut livers	32	19	3.4	2.2	--	--	--	--
59	Swordfish livers	2	1	.2	.1	5	--	.5	--
60	Other	3	3	.4	.3	--	--	--	--
61	Seals — skins	No.	--	--	--	--	--	--	--
62	Seals — oil	ton	--	--	--	--	--	--	--

See footnotes at end of table.

TABLEAU 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles¹ de pêche, selon les espèces, les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 – suite

Guysboro County (Pt.) – Comté de Guysboro (partie)								Espèces	Nº		
District 17											
Total		Port Bickerton									
Quantity – Quantité	Value – Valeur	Quantity – Quantité	Value – Valeur	1957	1958	1957	1958				
1957	1958	1957	1958	'000 lb.	\$'000	'000 lb.	\$'000				
milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.	\$'000	milliers de liv.	\$'000				
...	...	299.5	382.7	128.7	377.6	Débarquements, total	1		
3,804	3,944	299.5	382.7	2,027	3,836	128.7	377.6		2		
3,312	3,328	180.3	216.1	1,951	3,220	111.0	211.0		3		
2,268	2,347	78.1	91.7	1,274	2,250	45.5	87.8		4		
14	8	.2	.1	12	8	.2	.1		5		
8	8	.3	.2	3	8	.2	.2		6		
492	423	25.3	27.8	328	418	16.9	27.5		7		
104	138	1.9	2.2	62	138	1.2	2.2		8		
322	340	71.7	93.0	189	338	44.5	92.2		9		
—	—	—	—	—	—	—	—		10		
1	—	—	—	1	—	—	—		11		
—	—	—	—	—	—	—	—		12		
32	—	1.7	—	32	—	1.7	—		13		
71	64	1.1	1.1	50	60	.8	1.0		14		
479	606	118.1	165.4	71	606	17.2	165.4		15		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
2	—	.2	—	—	—	—	—		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
477	606	117.9	165.4	71	606	17.2	165.4		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
13	10	1.1	1.2	5	10	.5	1.2		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
6	6	.8	.9	3	6	.4	.9		16		
5	3	.2	.2	1	3	—	.2		17		
2	1	.1	.1	1	1	.1	.1		18		
—	—	—	—	—	—	—	—		19		
—	—	—	—	—	—	—	—		20		
—	—	—	—	—	—	—	—		21		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
Halifax County	Lunenburg County (Pt.)										
Comté d'Halifax	Comté de Lunenburg (partie)										
District 22		District 25									
Sambro		Total									
...	...	196.3	98.2	552.2	634.4	Débarquements, total	32		
971	410	196.3	98.2	1,445	781	167.3	103.5		33		
304	127	29.6	18.5	1,145	583	83.3	47.9		34		
3	—	—	—	4	2	.1	—		35		
190	63	12.2	2.0	442	117	17.7	4.5		36		
3	2	.1	—	31	54	.9	1.2		37		
—	—	—	—	1	2	—	.1		38		
14	1	.7	.1	403	267	23.7	17.6		39		
10	3	.2	—	82	60	2.4	2.0		40		
79	58	16.3	16.4	152	66	37.9	22.2		41		
—	—	—	—	—	—	—	—		42		
3	—	.1	—	11	14	.2	.3		43		
—	—	—	—	—	—	—	—		44		
—	—	—	—	—	—	—	—		45		
2	—	—	—	19	1	.4	—		46		
662	283	166.2	79.7	297	198	83.7	55.6		47		
—	—	—	—	—	—	—	—		48		
—	—	—	—	—	—	—	—		49		
662	283	166.2	79.7	297	198	83.7	55.6		50		
—	—	—	—	—	—	—	—		51		
—	—	—	—	—	—	—	—		52		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
5	—	.5	—	3	—	.3	—		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
—	—	—	—	1	—	.2	—		—		
5	—	.5	—	2	—	.1	—		—		
—	—	—	—	—	—	—	—		—		
—	—	—	—	73,421	106,131	217.9	317.4		—		
—	—	—	—	851	1,065	167.0	213.5		—		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 5. Mobile Fleet¹ Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued

No.	Species	Lunenburg County (Pt.)							
		Comté de Lunenburg (partie)							
		District 26							
		Total				Lunenburg			
1957	1958	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$			'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$		
1	Total landings	2,202.7	2,471.4	1,939.0	2,250.8
2	Sea fish, total	51,202	49,479	2,202.7	2,471.4	43,744	43,532	1,939.0	2,250.8
3	Groundfish, total	49,987	47,596	1,733.5	1,747.4	42,529	41,670	1,469.8	1,531.7
4	Catfish, gutted head on	206	158	3.2	5.5	206	158	3.2	5.5
5	Cod, gutted head on	21,688	18,635	729.9	643.3	14,230	12,709	466.2	427.6
6	Cusk, gutted head on	1	6	--	.1	1	6	--	.1
7	Flounders and soles, round	4,936	5,269	162.2	164.5	4,936	5,269	162.2	164.5
8	Haddock, gutted head on	11,771	10,413	450.8	491.1	11,771	10,413	450.8	491.1
9	Hake, gutted head on	39	23	.9	.6	39	23	.9	.6
10	Halibut, gutted head off	463	372	107.5	100.1	463	372	107.5	100.1
11	Plaice, round	29	--	.1	--	29	--	.1	--
12	Pollock, gutted head on	1,365	1,741	28.4	26.1	1,365	1,741	28.4	26.1
13	Fedfish, round	5,376	8,098	142.2	242.8	5,376	8,098	142.2	242.8
14	Witch, round	3,013	970	99.3	35.1	3,013	970	99.3	35.1
15	Other, (various)	1,100	1,911	9.0	38.2	1,100	1,911	9.0	38.2
16	Pelagic and estuarial, total	89	71	21.3	19.9	89	50	21.3	15.0
17	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	--	--
18	Herring, round	--	--	--	--	--	--	--	--
19	Mackerel, round	5	1	.3	.1	5	1	.3	.1
20	Swordfish, gutted head off	84	70	21.0	19.8	84	49	21.0	14.9
21	Other, (various)	--	--	--	--	--	--	--	--
22	Molluscs and crustaceans, total	1,125	1,810	447.7	703.8	1,125	1,810	447.7	703.8
23	Scallops, shucked	1,125	1,810	447.7	703.8	1,125	1,810	447.7	703.8
24	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
25	Viscera, total	1	2	.2	.3	1	2	.2	.3
26	Cod livers	--	--	--	--	--	--	--	--
27	Halibut livers	1	2	.2	.3	1	2	.2	.3
28	Swordfish livers	--	--	--	--	--	--	--	--
29	Other	--	--	--	--	--	--	--	--
Queens County (Pt.)									
Comté de Queens (partie)								Shelburne County (Pt.)	
District 28 (Pt.) — (partie)								Comté de Shelburne (partie)	
District 28 (Pt.) — (partie)								District 30	
Port Mouton								Total	
30	Total landings	37.7	22.0	624.8	700.3
31	Sea fish, total	442	296	37.7	22.0	10,672	10,285	624.8	700.3
32	Groundfish, total	396	261	29.5	18.6	10,024	9,577	463.5	537.5
33	Catfish, gutted head on	1	--	--	--	149	133	4.3	4.6
34	Cod, gutted head on	106	92	3.6	3.1	5,320	3,867	177.4	132.6
35	Cusk, gutted head on	--	--	--	--	530	834	11.5	14.9
36	Flounders and soles, round	1	--	--	--	167	206	5.6	4.1
37	Haddock, gutted head on	109	96	5.1	5.5	2,577	3,208	119.4	176.1
38	Hake, gutted head on	--	1	--	--	334	256	5.8	4.5
39	Halibut, gutted head off	68	26	18.6	8.9	541	644	129.9	191.9
40	Plaice, round	--	--	--	--	10	--	.3	--
41	Pollock, gutted head on	--	--	--	--	191	285	4.1	5.0
42	Redfish, round	--	--	--	--	80	15	2.0	.4
43	Witch, round	--	--	--	--	16	4	.6	.2
44	Other, (various)	111	46	2.2	1.1	109	125	2.6	3.2
45	Pelagic and estuarial, total	34	27	7.9	3.1	583	620	157.5	159.2
46	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	.4	--
47	Herring, round	--	17	--	.2	--	--	--	--
48	Mackerel, round	--	--	--	--	--	--	--	--
49	Swordfish, gutted head off	34	10	7.9	2.9	582	620	157.1	159.2
50	Other (various)	--	--	--	--	1	--	--	--
51	Molluscs and crustaceans, total	--	--	--	--	--	--	--	--
52	Scallops, shucked	--	--	--	--	--	--	--	--
53	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
54	Viscera, total	12	8	.3	.3	65	88	3.8	3.6
55	Cod livers	--	--	--	--	--	--	--	--
56	Halibut livers	1	1	.1	.1	9	12	1.1	1.5
57	Swordfish livers	1	--	--	--	5	3	.7	.3
58	Other	10	7	.2	.2	51	73	2.0	1.8

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles¹ de pêche, selon les espèces, les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Queens County (Pt.)								Espèces	N°		
Comté de Queens (partie)											
District 28 (Pt.) — (partie)											
Total		Liverpool									
Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	Quantity — Quantité	Value — Valeur	1957	1958				
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958				
'000 lb.	\$'000	'000 lb.	\$'000	milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de \$				
...	...	51.3	71.9	9.8	37.2	Débarquements, total	1		
695	1,233	51.3	71.9	126	582	9.8	37.2	Poissons de mer, total	2		
643	1,186	42.7	67.9	126	582	9.8	37.1	Poissons de fond, total	3		
2	—	.3	—	1	—	.2	—	Poisson-chat vidé et non étêté	4		
176	305	6.0	12.2	50	132	1.8	6.4	Morue, vidée et non étêtée	5		
2	94	—	2.1	1	88	—	2.0	Brosme, vidé et non étêté	6		
1	—	—	—	—	—	—	—	Flets et soles, entiers	7		
155	421	7.5	26.6	36	240	2.0	16.3	Eglefin, vidé et non étêté	8		
7	90	.2	3.1	6	89	.2	3.1	Merlu, vidé et non étêté	9		
85	63	24.4	20.7	16	28	5.3	9.1	Fletan, vidé et étêté	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	Plie, entière	11		
14	114	.3	.9	10	1	.2	—	Goberge, vidé et non étêté	12		
—	—	—	—	—	—	—	—	Perche rose, entière	13		
—	—	—	—	—	—	—	—	Pile grise, entière	14		
201	99	4.0	2.3	6	4	.1	.2	Autres (diverses formes)	15		
35	34	8.3	3.6	—	—	—	.1	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	16		
—	—	—	—	—	—	—	—	Gasparot, entier	17		
—	23	—	.3	—	—	—	—	Hareng, entier	18		
—	—	—	—	—	—	—	—	Maquereau, entier	19		
35	11	8.3	3.3	—	—	—	.1	Espadon, vidé et étêté	20		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	21		
—	—	—	—	—	—	—	—	Mollusques et crustacés, total	22		
—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écaille	23		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	24		
17	13	.3	.4	—	—	—	—	Viscères, total	25		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	26		
1	1	.1	.1	—	—	—	—	Foies de fletan	27		
1	—	.1	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	28		
15	12	.2	.3	—	—	—	—	Autres	29		
Shelburne County (Pt.)											
Comté de Shelburne (partie)											
District 30		District 31 (Pt.) — (partie)									
Lockeport		Total									
...	...	551.3	700.3	194.2	181.7	Débarquements, total	30		
8,838	10,285	551.3	700.3	3,328	3,359	194.2	181.7	Poissons de mer, total	31		
8,228	9,577	404.3	537.5	3,231	3,253	167.1	148.8	Poissons de fond, total	32		
113	133	3.4	4.6	123	164	4.1	6.0	Poisson-chat, vidé et non étêté	33		
3,663	3,867	124.6	132.6	800	665	26.6	23.3	Morue, vidée et non étêtée	34		
513	834	11.1	14.9	296	490	6.8	10.9	Brosme, vidé et non étêté	35		
148	206	5.0	4.1	89	46	3.1	1.6	Flets et soles, entiers	36		
2,528	3,208	117.5	176.1	1,374	1,308	61.8	68.8	Eglefin, vidé et non étêté	37		
331	256	5.7	4.5	91	36	1.7	.7	Merlu, vidé et non étêté	38		
526	644	127.5	191.9	247	100	56.6	30.6	Fletan, vidé et étêté	39		
10	—	.3	—	—	—	—	—	Plie, entière	40		
187	285	4.1	5.0	7	309	.2	4.7	Goberge, vidé et non étêté	41		
80	15	2.0	.4	26	5	.6	.1	Perche rose, entière	42		
16	4	.6	.2	—	—	—	—	Pile grise, entière	43		
108	125	2.5	3.2	178	130	5.6	2.1	Autres (diverses formes)	44		
548	620	143.7	159.2	57	54	14.2	13.5	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	45		
—	—	—	—	—	—	—	—	Gasparot, entier	46		
—	—	—	—	—	—	—	—	Hareng, entier	47		
547	620	143.7	159.2	57	54	14.2	13.5	Maquereau, entier	48		
1	—	—	—	—	—	—	—	Espadon, vidé et étêté	49		
—	—	—	—	31	49	12.3	19.2	Autres (diverses formes)	50		
—	—	—	—	31	49	12.3	19.2	Mollusques et crustacés, total	51		
—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écaille	52		
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	53		
62	88	3.3	3.6	9	3	.6	.2	Viscères, total	54		
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	55		
9	12	1.1	1.5	5	2	.6	.2	Foies de fletan	56		
4	3	.6	.3	1	1	—	—	Foies d'espadon	57		
49	73	1.6	1.8	3	—	—	—	Autres	58		

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 5. Mobile Fleet¹ Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued

No.	Species	Shelburne County (Pt.)							
		Comté de Shelburne (partie)				District 32			
		District 31 (Pt.) — (partie)				District 32			
		Shelburne				Total			
		Quantity — Quantité	Value — Valeur						
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$	'000 lb. milliers de liv.	\$'000 milliers de \$
1	Total landings	143.6	116.9	158.5	218.1
2	Sea fish, total	2,541	1,998	143.6	116.9	874	1,695	158.5	218.1
3	Groundfish, total	2,451	1,895	117.8	84.6	568	1,088	73.7	77.2
4	Catfish, gutted head on	108	9	3.7	.3	3	173	.1	6.0
5	Cod, gutted head on	605	444	19.9	15.6	73	131	2.2	4.5
6	Cusk, gutted head on	166	238	3.5	4.8	14	78	.3	1.6
7	Flounders and soles, round	72	17	2.5	.6	--	70	--	2.3
8	Haddock, gutted head on	1,141	1,023	51.0	56.2	199	396	9.4	21.4
9	Hake, gutted head on	15	6	.3	.1	--	11	--	.2
10	Halibut, gutted head off	148	19	30.8	4.8	260	125	61.4	39.1
11	Plaice, round	--	--	.1	--	1	--	--	--
12	Pollock, gutted head on	4	8	.1	.1	--	88	--	1.8
13	Redfish, round	26	5	.6	.1	--	--	--	--
14	Witch, round	--	--	--	--	--	--	--	--
15	Other (various)	166	126	5.3	2.0	18	18	.3	.3
16	Pelagic and estuarial, total	53	53	13.1	13.1	297	602	83.5	140.4
17	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	--	--
18	Herring, round	--	--	--	--	--	116	--	1.6
19	Mackerel, round	--	--	--	--	--	--	--	--
20	Swordfish, gutted head on	53	53	13.1	13.1	297	486	83.5	138.8
21	Other, round	--	--	--	--	--	--	--	--
22	Molluscs and crustaceans, total	31	49	12.3	19.2	--	--	--	--
23	Scallops, shucked	31	49	12.3	19.2	--	--	--	--
24	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
25	Viscera, total	6	1	.4	--	9	5	1.3	.5
26	Cod livers	--	--	--	--	--	--	--	--
27	Halibut livers	3	1	.4	--	7	2	1.1	.3
28	Swordfish livers	1	1	--	--	2	3	.2	.2
29	Other	2	--	--	--	--	--	--	--
Yarmouth County									
Comté de Yarmouth									
		District 34				Yarmouth			
		Total				Yarmouth			
30	Total landings	384.9	396.1	372.5	375.8
31	Sea fish, total	3,221	3,541	384.9	396.1	2,881	3,081	372.5	375.8
32	Groundfish, total	2,454	2,833	167.5	185.3	2,114	2,373	155.1	165.0
33	Catfish, gutted head on	34	38	.7	1.1	17	3	.3	.1
34	Cod, gutted head on	398	423	12.9	15.3	372	401	12.1	14.5
35	Cusk, gutted head on	187	276	3.8	6.3	187	271	3.8	6.2
36	Flounders and soles, round	160	155	6.4	6.0	29	20	.9	.6
37	Haddock, gutted head on	1,074	1,417	45.4	76.4	906	1,164	39.6	63.9
38	Hake, gutted head on	69	132	1.5	3.6	69	123	1.5	3.3
39	Halibut, gutted head off	442	288	95.1	74.5	442	287	94.2	74.3
40	Plaice, round	--	--	--	--	2	--	1.0	--
41	Pollock, gutted head on	82	103	1.6	2.0	82	101	1.6	2.0
42	Redfish, round	2	3	.1	.1	2	3	.1	.1
43	Witch, round	6	--	--	--	6	--	--	--
44	Other (various)	--	--	--	--	--	--	--	--
45	Pelagic and estuarial, total	682	544	188.3	152.7	682	544	188.3	152.7
46	Alewives, round	--	--	--	--	--	--	--	--
47	Herring, round	2	--	--	--	2	--	--	--
48	Mackerel, round	--	--	--	--	--	--	--	--
49	Swordfish, gutted head off	880	544	188.3	152.7	680	544	188.3	152.7
50	Other (various)	--	--	--	--	--	--	--	--
51	Molluscs and crustaceans, total	72	155	27.6	57.1	72	155	27.6	57.1
52	Scallops, shucked	72	155	27.6	57.1	72	155	27.6	57.1
53	Other, in shell	--	--	--	--	--	--	--	--
54	Viscera, total	13	9	1.5	1.0	13	9	1.5	1.0
55	Cod livers	--	--	--	--	--	--	--	--
56	Halibut livers	10	8	1.2	1.0	10	8	1.2	1.0
57	Swordfish livers	2	1	.2	--	2	1	.2	--
58	Other	1	--	.1	--	1	--	.1	--

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles¹ de pêche, selon les espèces, les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Yarmouth County Comté de Yarmouth										Espèces	N°		
District 33								Espèces	N°				
Total		Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur							
1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958						
'000 lb.	\$'000	'000 lb.	\$'000	milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de \$						
milliers de liv.	milliers de \$	milliers de liv.	milliers de \$										
...	...	5.1	55.48	1.2	Débarquements, total.....	1				
56	3,881	5.1	55.4	23	23	.8	1.2	Poissons de mer, total	2				
40	23	1.4	1.2	23	23	.8	1.2	Poissons de fond, total	3				
1	—	—	—	1	—	—	—	Poisson-chat, vidé et non étêté	4				
—	—	—	—	—	—	—	—	Morue, vidée et non étêtée	5				
—	—	—	—	—	—	—	—	Brosse, vidé non étêté	6				
39	23	1.4	1.2	22	23	.8	1.2	Flets et soles, entiers	7				
—	—	—	—	—	—	—	—	Églefin, vidé et non étêté	8				
—	—	—	—	—	—	—	—	Merlus vidé et non étêté	9				
—	—	—	—	—	—	—	—	Flétan, vidé et étêté	10				
—	—	—	—	—	—	—	—	Plie entière	11				
—	—	—	—	—	—	—	—	Goberge, vidé et non étêté	12				
—	—	—	—	—	—	—	—	Perche rose, entière	13				
—	—	—	—	—	—	—	—	Plie grise, entière	14				
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	15				
16	3,858	3.7	54.2	—	—	—	—	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	16				
—	—	—	—	—	—	—	—	Gasparot, entier	17				
—	3,858	—	54.2	—	—	—	—	Hareng, entier	18				
—	—	—	—	—	—	—	—	Maquereau, entier	19				
16	—	3.7	—	—	—	—	—	Espadon	20				
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres, entiers	21				
—	—	—	—	—	—	—	—	Mollusques et crustacés, total	22				
—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écaillée	23				
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres, en coquille	24				
—	—	—	—	—	—	—	—	Viscères, total	25				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	26				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	27				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	28				
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres	29				
Digby County (Pt.)										Débarquements, total	30		
Comté de Digby (partie)													
District 36				District 37									
Total				Total									
...	...	154.7	211.0	299.7	298.5	Débarquements, total	30				
2,800	2,917	154.7	211.0	7,721	8,248	299.7	298.5	Poissons de mer, total	31				
2,626	2,237	86.6	91.0	7,599	5,763	254.9	259.0	Poissons de fond, total	32				
394	303	7.7	8.8	164	204	4.9	6.2	Poisson-chat, vidé et non étêté	33				
185	130	5.6	4.3	818	680	23.3	25.1	Morue, vidée et non étêtée	34				
—	—	—	—	—	—	—	—	Brosse, vidé non étêté	35				
513	834	21.5	35.4	209	320	9.1	14.6	Flets et soles, entiers	36				
1,204	772	44.5	37.7	2,985	3,116	135.9	180.9	Églefin, vidé et non étêté	37				
6	16	.2	.4	204	109	5.3	2.6	Merlus, vidé et non étêté	38				
1	1	.3	.4	4	3	.5	.9	Flétan, vidé et étêté	39				
—	—	—	—	4	4	.2	.2	Plie, entière	40				
315	172	6.9	3.8	3,175	1,302	75.2	27.9	Goberge, vidé et non étêté	41				
6	1	.1	—	1	24	—	.5	Perche rose, entière	42				
—	—	—	—	3	—	.1	—	Plie grise, entière	43				
2	8	—	.2	32	1	.4	.1	Autres (diverses formes)	44				
—	382	—	5.5	6	2,472	—	34.5	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	45				
—	382	—	5.5	3	2,472	—	34.5	Gasparot, entier	46				
—	—	—	—	2	—	—	—	Hareng, entier	47				
—	—	—	—	—	—	—	—	Maquereau, entier	48				
—	—	—	—	1	—	—	—	Espadon, vidé et étêté	49				
173	298	67.9	114.5	116	13	44.8	5.0	Autres (diverses formes)	50				
173	298	67.9	114.5	116	13	44.8	5.0	Mollusques et crustacés, total	51				
—	—	—	—	—	—	—	—	Pétoncle, écaillée	52				
1	—	—	—	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	53				
—	—	—	—	—	—	—	—	Viscères, total	54				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de morue	55				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies de flétan	56				
—	—	—	—	—	—	—	—	Foies d'espadon	57				
1	—	—	—	—	—	—	—	Autres	58				

Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 5. Mobile Fleet¹ Landings, Quantity and Value by Species, Fisheries Districts and Major Ports, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Concluded

No.	Species	Digby County (Pt.)					
		Comté de Digby (partie)					
		District 38					
		Total				Digby	
No.	Species	Quantity — Quantité		Value — Valeur		Quantity — Quantité	
		1957	1958	1957	1958	1957	1958
		'000 lb. milliers de liv.		\$'000 milliers de \$		'000 lb. milliers de liv.	
1	Total landings	333.5	178.6
2	Sea fish, total.....	1,030	831	333.5	178.6	979	769
3	Groundfish, total	145	401	6.3	20.8	106	339
4	Catfish, gutted head on.....	3	4	.1	.1	2	1
5	Cod, gutted head on.....	3	28	.1	1.3	3	28
6	Cusk, gutted head on.....	—	—	—	—	—	—
7	Flounders and soles, round	109	235	4.9	10.2	72	206
8	Haddock, gutted head on.....	19	125	1.2	9.0	18	96
9	Hake, gutted head on.....	—	6	—	.1	—	6
10	Halibut, gutted head off	—	1	—	.1	—	1
11	Plaice, round	—	—	—	—	—	—
12	Pollock, gutted head on	2	1	—	—	2	1
13	Redfish, round	—	—	—	—	—	—
14	Witch, round	—	—	—	—	—	—
15	Other (various)	9	1	—	—	9	—
16	Pelagic and estuarial, total	5	—	.1	—	5	—
17	Alewives, round	—	—	—	—	—	—
18	Herring, round	5	—	.1	—	5	—
19	Mackerel, round	—	—	—	—	—	—
20	Swordfish, gutted head off	—	—	—	—	—	—
21	Other (various)	—	—	—	—	—	—
22	Molluscs and crustaceans, total	880	430	327.1	157.8	888	430
23	Scallops, shucked	880	430	327.1	157.8	868	430
24	Other, in shell	—	—	—	—	—	—
Kings County							
Comté de Kings							
		District 40 A				District 40 B	
		Total				Total	
25	Total landings	4.6	3.8
	Sea fish, total.....	129	97	4.6	3.8	185	358
26	Groundfish, total	129	97	4.6	3.8	185	353
27	Catfish, gutted head on.....	—	—	—	—	—	2
28	Cod, gutted head on.....	17	9	.5	.2	14	12
29	Cusk, gutted head on.....	—	—	—	—	—	—
30	Flounders and soles, round	32	26	1.1	.9	85	219
31	Haddock, gutted head on.....	78	60	3.0	2.7	84	117
32	Hake, gutted head on.....	1	1	—	—	1	2
33	Halibut, gutted head off	—	—	—	—	—	—
34	Plaice, round	—	—	—	—	—	—
35	Pollock, gutted head on	1	1	—	—	1	1
36	Redfish, round	—	—	—	—	—	—
37	Witch, round	—	—	—	—	—	—
38	Other (various)	—	—	—	—	—	—
39	Pelagic and estuarial, total	—	—	—	—	—	—
40	Alewives, round	—	—	—	—	—	5
41	Herring, round	—	—	—	—	—	—
42	Mackerel, round	—	—	—	—	—	—
43	Swordfish, gutted head off	—	—	—	—	—	—
44	Other (various)	—	—	—	—	—	5
45	Molluscs and crustaceans, total	—	—	—	—	—	—
46	Scallops, shucked	—	—	—	—	—	—
47	Other, in shell	—	—	—	—	—	—

¹ All fishing craft 25 gross tons and over and all draggers regardless of size.

TABLEAU 5. Quantité et valeur des débarquements des flottes mobiles¹ de pêche, selon les espèces, les districts de pêche et les principaux ports, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — fin

Digby County (Pt.) Comté de Digby (partie)		Annapolis County Comté d'Annapolis				Espèces	
District 38		District 39 "A" and "B"					
Digby		Total					
Value — Valeur		Quantity — Quantité		Value — Valeur			
1957	1958	1957	1958	1957	1958	N°	
\$'000		'000 lb.		\$'000			
milliers de \$		milliers de liv.		milliers de \$			
327,6	176,2	4,6	34,6	Débarquements, total.....	
327,6	176,2	110	588	4,6	34,6	Poissons de mer, total	
4,6	18,4	108	584	3,9	33,0	Poissons de fond, total.....	
.1	--	2	15	.1	.5	Poisson — chat, vidé et non étêté	
.1	1,3	29	109	.8	4,4	Morue, vidée et non étêtée	
—	—	—	—	—	—	Brosme, vidé et non étêté	
3,3	9,0	2	64	.1	3,1	Flets et soles, entiers	
1,1	7,9	66	359	2,6	24,3	Eglefin, vidé et non étêté	
--	.1	2	23	.1	.5	Merlus, vidé et non étêté	
--	.1	--	--	--	--	Flétan, vidé et étêté	
--	--	—	—	—	—	Plie, entière	
--	--	7	12	.2	.2	Goberge, vidé et non étêté	
--	--	--	--	--	--	Perche rose, entière	
--	--	--	—	—	—	Plie grise, entière	
--	--	—	2	—	—	Autres (diverses formes)	
.1	--	—	--	—	--	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	
--	--	—	—	—	—	Gasparot, entier	
.1	--	—	—	—	—	Hareng, entier	
--	--	—	—	—	—	Maquereau, entier	
--	--	—	—	—	—	Espadon, vidé et étêté	
--	--	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	
322,9	157,8	2	4	.7	1,6	Mollusques et crustacés, total	
322,9	157,8	2	4	.7	1,6	Pétoncle, écaillée	
—	—	—	—	—	—	Autres, en coquille	
Kings County Comté de Kings		Cumberland County Comté de Cumberland					
District 40 B		District 44 A					
Total		Total					
6,9	14,8	...	—	.7	—	Débarquements, total	
6,9	14,8	1	—	.7	—	Poissons de mer, total	
6,9	14,4	—	—	—	—	Poissons de fond, total	
--	.1	—	—	—	—	Poisson — chat, vidé et non étêté	
.4	.3	—	—	—	—	Morue, vidée et non étêtée	
3,0	8,5	—	—	—	—	Brosme, vidé et non étêté	
3,5	5,5	—	—	—	—	Flets et soles, entiers	
--	--	—	—	—	—	Eglefin, vidé et non étêté	
--	--	—	—	—	—	Merlus, vidé et non étêté	
--	--	—	—	—	—	Flétan, vidé et étêté	
--	--	—	—	—	—	Plie, entière	
--	--	—	—	—	—	Goberge, vidé et non étêté	
--	--	—	—	—	—	Perche rose, entière	
--	--	—	—	—	—	Plie grise, entière	
--	.4	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	
--	--	—	—	—	—	Poissons pélagiques ou d'estuaire, total	
--	--	—	—	—	—	Gasparot, entier	
--	--	—	—	—	—	Hareng, entier	
--	--	—	—	—	—	Maquereau, entier	
--	--	—	—	—	—	Espadon, vidé et étêté	
--	.4	—	—	—	—	Autres (diverses formes)	
--	--	1	—	.7	—	Mollusques et crustacés, total	
--	--	1	—	.7	—	Pétoncle, écaillée	
--	--	—	—	—	—	Autres, en coquille	

¹ Les bateaux de pêche jaugeant 25 tonneaux bruts et plus, et tous les draqueurs.

TABLE 6. Products, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1957 and 1958
 TABLEAU 6. Quantité et valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958

Item — Détail	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1957	1958	1957	1958
	'000 lb. — milliers de liv.		\$'000 — milliers de \$	
Total value of products — Valeur totale des produits	45,779.1	50,811.8
Sea fish — Total — Poissons de mer	35,597.6	40,021.8
Fresh round or dressed ¹ — Total — Frais, entiers ou habillés ¹	53,671	102,803	4,560.4	6,421.0
Alewives ² — Gasparot ²	4,119	3,105	101.4	104.5
Catfish — Poisson-chat	576	1,605	20.2	45.9
Cod — Morue	4,007	5,199	248.4	353.4
Eels — Anguille	62	119	14.6	26.3
Flounders and soles — Flets et soles	279	1,253	17.5	110.2
Haddock — Églefin	2,643	2,640	216.7	244.6
Hake — Merlue	686	1,712	26.8	56.8
Hallbut — Flétan	4,411	4,493	1,310.2	1,509.5
Herring ² — Hareng ²	24,748	66,744	618.7	1,891.4
Mackerel ¹ — Maquereau ²	3,555	6,575	261.4	575.3
Pollock — Goberge	841	3,660	22.7	95.2
Redfish — Perche rose	219	514	6.6	65.8
Salmon — Saumon	165	280	93.1	155.0
Shad — Alose	185	104	23.3	10.1
Smelts — Éperlan	314	220	75.9	51.4
Swordfish — Espadon	4,643	3,333	1,434.7	1,073.3
Tuna — Thon	82	57	11.7	5.1
Other not specified ² — Autres (sans précision) ²	2,136	1,190	56.5	47.2
Frozen round or dressed — Total — Congelés, entiers ou habillés	5,927	4,249	832.7	791.5
Cod — Morue	159	167	12.6	20.5
Flounders and soles — Flets et soles	28	100	3.0	12.9
Haddock — Églefin	272	105	31.3	20.0
Halibut — Flétan	488	406	152.7	141.3
Herring — Hareng	1,502	1,622	75.1	82.3
Mackerel — Maquereau	1,376	379	119.7	56.0
Pollock — Goberge	1,007	482	70.5	33.8
Swordfish — Espadon	537	520	166.4	196.1
Tuna — Thon	36	—	6.1	—
Other not specified — Autres (sans précision)	522	468	195.3	228.6
Fresh fillets — Total — Filets frais	18,908	17,361	4,208.9	4,371.4
Catfish — Poisson-Chat	383	398	73.5	69.9
Cod — Morue	7,701	6,956	1,416.9	1,547.7
Cusk — Brosme	328	482	52.4	79.3
Flounders and soles — Flets et soles	1,999	1,569	500.3	528.8
Haddock — Églefin	8,222	7,320	2,121.3	2,234.8
Hake — Merlu	85	335	11.4	50.8
Halibut — Flétan	32	8	12.4	3.6
Pollock — Goberge	82	150	7.4	21.3
Redfish — Perche rose	26	8	5.8	1.8
Other not specified — Autres (sans précision)	50	135	7.5	33.4

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 6. Products, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1957 and 1958 – Continued
 TABLEAU 6. Quantité et valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 – suite

Item – Détail	Quantity – Quantité		Value – Valeur	
	1957	1958	1957	1958
	'000 lb. – milliers de liv.		\$'000 – milliers de \$	
Frozen fillets – Total – Filets congelés	41,270	43,698	9,333.8	11,779.7
Catfish – Poisson-chat	1,206	1,201	274.9	294.1
Cod – Morue	9,869	11,880	1,825.8	2,626.7
Cusk – Brosme	8	17	1.1	3.1
Flounders and soles – Flets et soles	8,602	9,049	2,182.6	2,906.4
Haddock – Églefin	13,387	12,145	3,213.0	3,773.4
Hake – Merlus	348	152	51.5	27.0
Halibut – Flétan	423	207	208.2	95.3
Mackerel – Maquereau	3	3	3	3
Pollock – Gobérige	182	883	24.9	133.1
Redfish – Perche rose	6,825	7,330	1,487.8	1,713.0
Other not specified – Autres (sans précision)	420	834	64.0	207.6
Frozen blocks¹ – Total – Blocs congelés¹	7,643	8,791	1,386.0	1,632.5
Cod – Morue	4,323	5,027	769.5	928.5
Flounders and soles – Flets et soles	273	212	43.7	50.9
Haddock – Églefin	2,618	1,493	497.4	343.3
Pollock – Gobérige	166	1,323	18.3	180.8
Other not specified – Autres (sans précision)	263	736	57.1	129.0
Fish sticks cooked and uncooked – Total – Baguettes, cuites ou non	4,072	3,560	1,621.6	1,284.5
Cod – Morue	1,330	1,416	393.7	447.0
Haddock – Églefin	1,817	1,307	818.1	472.5
Other not specified – Autres (sans précision)	925	837	409.8	365.0
Smoked round or dressed – Total – Fumés, entiers ou habillés	1,747	1,824	332.0	418.3
Cod – Morue	22	—	4.7	—
Haddock – Églefin	436	471	103.0	141.3
Herring – Hareng	1,275	1,341	221.8	265.5
Other not specified – Autres (sans précision)	14	12	2.5	11.5
Smoked fillets – Total – Filets fumés	4,635	3,816	1,028.0	920.2
Cod – Morue	2,735	2,080	642.7	533.8
Cusk – Brosme	47	36	7.8	6.3
Haddock – Églefin	847	200	214.4	69.6
Hake – Merlus	127	161	22.4	30.9
Other not specified – Autres (sans précision)	879	1,339	140.7	279.6
Green salted⁴ – Total – Salés verts⁴	1,266	365	107.9	35.8
Cod – Morue	1,224	347	105.3	34.7
Hake – Merlus	33	13	2.0	.8
Pollock – Gobérige	6	5	.4	.3
Other not specified – Autres (sans précision)	3	—	.2	—
Dried salted¹ – Total – Salés séchés¹	39,024	37,970	5,383.7	5,790.2
Cod – Morue	27,524	23,718	3,963.5	3,794.9
Hake – Merlus	1,916	2,073	245.3	290.2
Pollock – Gobérige	9,069	11,743	1,106.4	1,644.1
Other not specified – Autres (sans précision)	515	436	68.5	61.0

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 6. Products, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Continued
 TABLEAU 6. Quantité et valeur des produits, par espèce, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — suite

Item — Détail	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1957	1958	1957	1958
	'000 lb. — milliers de liv.		\$'000 — milliers de \$	
Boneless salted ¹ — Total — Salés désossés ¹	7,690	7,365	1,948.9	1,938.7
Cod — Morue	7,485	6,267	1,908.8	1,723.4
Other not specified — Autres (sans précision)	205	1,098	40.1	215.3
Pickled round or dressed ¹ — Total — Saumurés, entiers ou habillés ¹			bbl. — barils	
Alevines — Gasparot	1,264.8	970.9
Herring — Hareng	2,774	11,162	34.1	150.7
Herring — Bloaters — Hareng, bouffi	37,793	25,336	486.0	382.9
Mackerel — Maquereau	143,902	70,441	346.8	135.8
Other not specified — Autres (sans précision)	16,770	9,293	386.9	290.3
Pickled fillets ¹ — Total — Filets marinés ¹	918	80	918	12.9
Herring — Hareng
Herring boneless — Hareng désossé	27,817	13,647	801.0	471.2
Mackerel — Maquereau	11,775	18,270	669.0	382.1
Other not specified — Autres (sans précision)	2,547	1,785	30.6	51.2
Canned — Total — En conserve			bbl. — barils	
Groundfish — Poissons de fond	—	—	2,547	37.9
Other not specified — Autres (sans précision)	35,113	6,724	—	—
Marine oil — Total — Huile d'animaux marins	28,533	2,288	cases — caisses	
Cod — Morue	6,580	4,436	35,113	36.8
Halibut — Flétan			42 lb. — liv.	
Swordfish — Espadon			28,533	21.7
Tuna — Thon			6,580	15.1
Seal — Phoque				
Other not specified — Autres (sans précision)	461,703	454,731	gal. — gall.	
Other sea fish products — Autres produits de poissons de mer	80,739	88,233	461,703	1,181.7
Animal feed — Aliments pour animaux	3	3	80,739	50.6
Fish skins — Peaux de poissons	3	3	3	3
Glue — Colle	3	3	3	3
Herring scales — Écailles de hareng	—	—	—	—
Meal — Farine	391	175	217,000	217.0
Offal — Issues	—	—	380,964	914.1
Other — Autres	151,498	
				2,040.3
				1,777.4
			cwt. — quint.	
Herring scales — Écailles de hareng	74	1,049	391	.2
Meal — Farine	—	—	—	—
Offal — Issues	12,267	12,798	74	5.2
Other — Autres	—	—	12,267	1,605.4
			ton — tonnes	
			—	—
			—	87.6
			—	1.8

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 6. Products, Quantity and Value by Species, Nova Scotia, 1957 and 1958 — Concluded
 TABLEAU 6. Quantité et valeur des produits par espèce, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958 — fin

Item — Détail	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1957	1958	1957	1958
	'000 lb. — milliers de liv.		\$'000 — milliers de \$	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	9,669.0	9,920.3
Fresh in shell¹ — Total — Frais, dans la coquille ou la carapace¹	13,657	13,981	5,981.2	6,773.8
Clams — Coques:				
Soft-shelled — Mye	504	656	36.8	41.5
Lobsters — Homard	12,514	12,589	5,894.1	6,662.2
Oysters — Huître	463	271	40.7	27.6
Other not specified ² — Autres (sans précision) ²	176	465	9.6	42.5
Fresh shucked³ — Total — Frais, hors coquille ou carapace¹	813	583	785.8	551.1
Clams — Coques:				
Soft-shelled — Mye	129	95	100.9	71.7
Lobsters — Homard	220	173	444.4	309.5
Scallops — Pétoncle	462	314	240.5	169.1
Other not specified — Autres (sans précision)	2	1	--	.8
Frozen shucked — Total — Congelés, hors coquille ou carapace	5,384	2,333	2,181.3	1,480.2
Clams — Coques:				
Soft-shelled — Mye	1	--	.4	.3
Lobsters — Homard	303	283	605.7	452.6
Scallops — Pétoncle	2,678	2,050	1,392.6	1,027.3
Other not specified ³ — Autres (sans précision) ³	2,402	—	182.8	—
	cases — caisses			
Canned — Total — En conserve	13,304	13,209	720.7	811.0
Clams — Coques:				
Soft-shelled — Mye	30 lb. — liv.	1,746	1,579	41.9
Lobsters — Homard	30 lb. — liv.	9,552	10,593	613.4
Lobster tomalley — Homard (tomalley)	36 lb. — liv.	61	—	1.2
Lobster paste — Pâte de homard	36 lb. — liv.	1,945	979	64.2
Other not specified — Autres (sans précision)	—	58	—	1.6
Other molluscs and crustaceans products — Autres produits de mollusques et crustacés	—	...	—	304.2
	'000 lb. — milliers de liv.			
Other marine products — Total — Autres produits marins	512.5	869.7
Irish moss, black or bleached — Mousse d'Irlande, noire ou blanche	2,559	2,859	204.7	368.8
Irish moss green — Mousse d'Irlande verte	2,017	2,971	30.3	42.5
Other seaweed — Autres herbes marines	1,267	469	15.2	5.0
	No. — nombre			
Bait worms — Vers à boëtte	3,956,000	2,888,845	40.0	28.9
Seal skins — Peaux de phoques	74,094	106,131	222.3	424.5
Other not specified — Autres (sans précision)	—	—	—	—

¹ Net sales in 1957.² Includes fresh and frozen bait.³ Less than 3 firms reporting, included with "Other not specified" of this group.⁴ Inspections in 1957.¹ Ventes nettes en 1957.² Y compris la boëtte fraîche et congelée.³ Moins de trois établissements faisant rapport sont compris dans "autres (sans précision)" dans ce groupe.⁴ Inspections en 1957.

TABLE 7. Capital Equipment Employed in Primary Operations, Nova Scotia, 1957 and 1958
 TABLEAU 7. Matériel utilisé dans les opérations premières, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958

Item — Détail	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse			
	Number — Nombre		Value — Valeur	
	1957	1958	1957	1958
\$'000 — milliers de \$				
Total value — Valeur totale	26,797.5	22,476.2
Trawlers — Chalutiers	22	33	3,675.0	4,152.6
Draggers — Dragueurs	101	151	5,080.6	3,389.8
Vessels — Bateaux:				
Gasoline, 40 tons and over — À moteur à essence, 40 tonneaux et plus	1	—	23.5	—
" 25-40 tons " " 25-40 tonneaux	—	5	—	94.2
" 20-40 tons " " 20-40 tonneaux	20	1	85.3	1
" 10-20 tons " " 10-20 tonneaux	551	1	833.3	1
Diesel, 40 tons and over — À moteur diesel, 40 tonneaux et plus	115	109	4,008.7	2,952.7
" 25-40 tons " " 25-40 tonneaux	—	33	—	457.2
" 20-40 tons " " 20-40 tonneaux	58	1	1,068.7	1
" 10-20 tons " " 10-20 tonneaux	32	1	260.3	1
Boats — Barques:				
Gasoline and diesel — À moteur diesel ou à essence	4,911	5,242	2,947.0	3,445.9
Sail and row — À voiles ou à rames	3,731	3,890	182.2	155.6
Carrying smacks — Bateaux collecteurs	105	—	92.9	—
Gear — Engins:				
Drags, scallop — Râteaux à pétancle	252	97	42.0	49.4
Lines, hand — Lignes à main	12,401	—	39.1	—
Lines of gear (halibut) — Palangres à flétan	10,149	20,146	116.6	94.1
Lines of trawl (cod etc.) — Palangres à morue, etc.	117,204	61,296	317.4	204.7
Nets, bag or box, smelt — Filets à poche ou à réservoir pour éperlans	208	205	21.8	20.5
Nets, drag, small — Petites dragues	54	3	6.8	1
Nets, gill, groundfish — Filets maillants à poisson de fond	1,755	3,120	93.5	208.1
" alewives " " à gasparot	317	653	6.2	10.1
" herring " " à hareng	16,771	13,608	512.0	453.1
" mackerel " " à maguereau	10,440	10,939	330.0	364.8
" salmon " " à saumon	504	—	25.5	—
" salmon " " No. — nomb.	—	16,107	—	21.4
" shad " " à alose	11	85	1.1	2.0
" smelts " " à éperlan	2,074	1,909	24.6	25.5
" other " " pour autres poissons	—	—	—	—
" trap, salmon — Pièges en filet pour saumons	310	208	134.4	97.1
" other " " autres poissons	228	250	353.2	416.9
" other — Filets pour autres poissons	49	—	5.9	—
Pounds, lobster — Parcs à homard	70	—	184.5	—
Rakes, oyster — Râteaux à huître	277	—	2.3	—
Selnes, other — Seines pour autres poissons	160	179	178.1	199.8
Traps, eel — Pièges à anguille	3,987	39	12.5	1
" lobsters — Pièges à homard	1,041,450	940,694	4,312.1	3,762.8
Trawls, otter — Chaluts	267	252	185.8	232.7
Weirs — Déversoirs	94	51	88.2	68.0
Other gear — Autres engins	—	—	52.3	—
Shore installations — Équipement côtier:				
Fishing piers and wharves — Mâles et quais de pêche	1,373	1,092	795.0	982.8
Freezers and ice houses — Congélateurs et glaceries	55	11	77.8	5.5
Small fish and smoke houses — Petits fumoirs et poissonneries	2,895	3,036	621.1	607.2

¹ All vessels under 25 tons in 1958 are included with Boats — gasoline and diesel.

¹ Tous les bateaux de moins de 25 tonneaux, en 1958, sont inclus dans les "Barques à moteur diesel ou à essence".

Note: Number of Craft and Gear by Fisheries Districts available upon request.

Nota: Le nombre d'embarcations et d'engins peut être produit sur demande, suivant les districts de pêche.

TABLE 8. Number of Persons Engaged in the Primary Operations, by Fisheries Districts, Nova Scotia 1957 and 1958
TABLEAU 8. Personnel occupé aux opérations premières, par district de pêche, Nouvelle-Écosse, 1957 et 1958

District	Number — Nombre	
	1957 ¹	1958 ¹
Total	15,265	13,747
Victoria County — Comté de Victoria:		
District 1	752	351
District 4	208	202
Inverness County — Comté d'Inverness:		
District 2	348	369
District 3	327	282
Cape Breton County — Comté de Cap Breton:		
District 6	391	392
District 7	675	517
Richmond County — Comté de Richmond:		
District 8	323	260
District 9	664	655
Pictou County — Comté de Pictou:		
District 11	447	338
District 12	180	243
Antigonish County — Comté d'Antigonish:		
District 13	316	295
Guysboro County — Comté de Guysboro:		
District 14	239	203
District 15	652	669
District 16	124	132
District 17	337	311
Halifax County — Comté d'Halifax:		
District 19	650	361
District 20 A	163	163
District 20 B	54	15
District 21	351	629
District 22	302	327
District 23	253	292
Lunenburg County — Comté de Lunenburg:		
District 25	313	345
District 26	943	967
District 27	369	226
Queens County — Comté de Queens:		
District 28	334	398
Shelburne County — Comté de Shelburne:		
District 30	440	352
District 31	548	401
District 32	984	946
Yarmouth County — Comté de Yarmouth:		
District 33	825	834
District 34	648	553
Digby County — Comté de Digby:		
District 36	240	274
District 37	562	391
District 38	125	212
Annapolis County — Comté d'Annapolis:		
District 39 A	244	115
District 39 B	44	49
Kings County — Comté de Kings:		
District 40 A	85	62
District 40 B	63	40
Hants County — Comté d'Hants:		
District 42	71	68
Colchester County — Comté de Colchester:		
District 43 A	62	46
District 43 B	151	79
Cumberland County — Comté de Cumberland:		
District 44 A	32	30
District 44 B	14	15
District 45	199	204
District 46	233	133

* Accumulation of men employed on craft. Includes duplication.
 Duplication has been removed.

Note: Figures supplied by the Department of Fisheries.

¹ Double emploi dans le calcul.
² Sans double emploi.

Note: Chiffres fournis par le ministère des Pêches.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010689505