

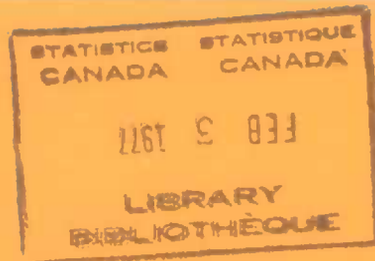
28

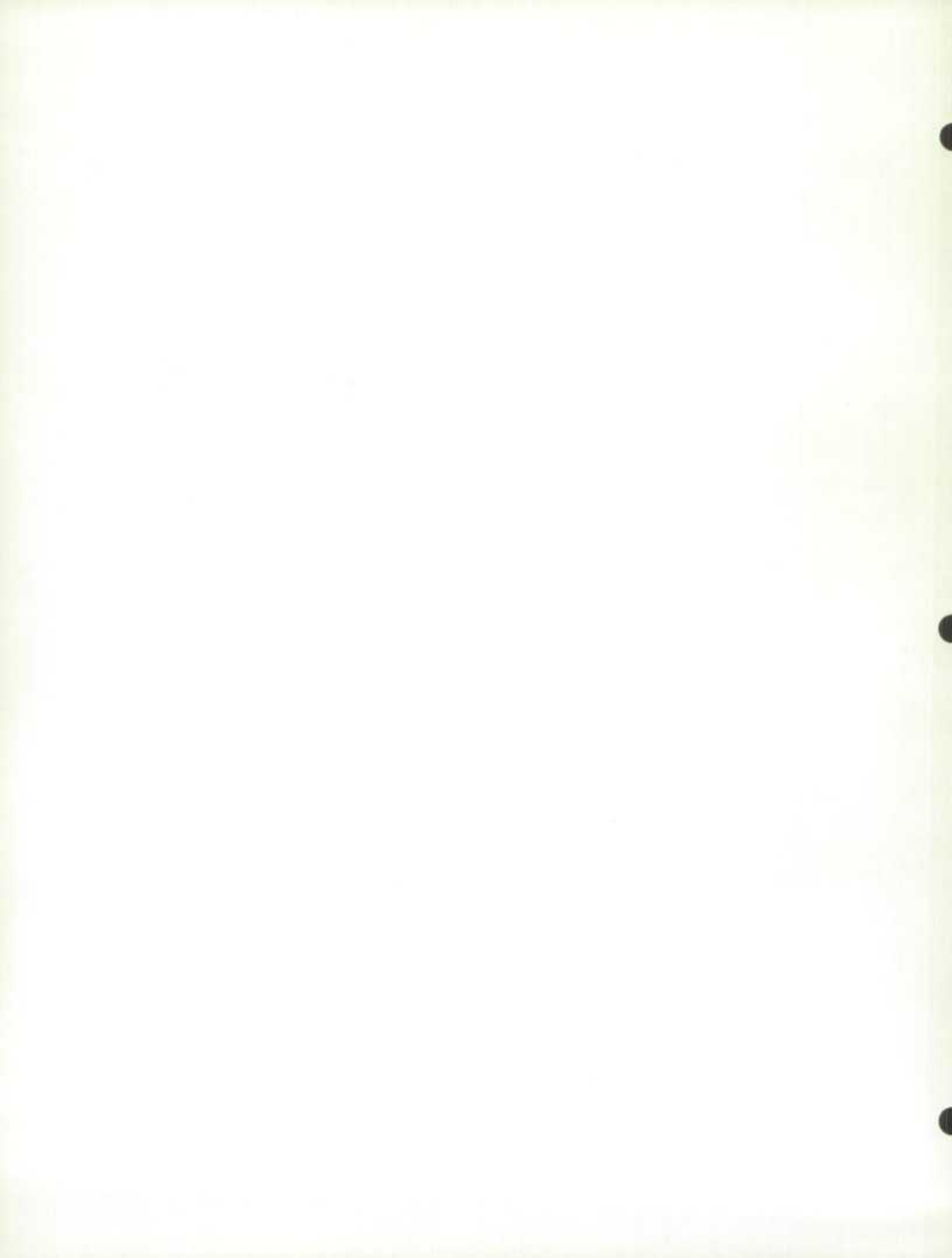
# Stocks of dairy and frozen poultry products

JANUARY 1977

# Stocks de produits laitiers et de volaille congelée

JANVIER 1977





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Agriculture Division — Division de l'agriculture  
Livestock and Animal Products Section — Section du bétail et des produits d'origine animale

## STOCKS OF DAIRY AND FROZEN POULTRY PRODUCTS

---

## STOCKS DE PRODUITS LAITIERS ET DE VOLAILLE CONGELÉE

JANUARY - 1977 - JANVIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1977 - Février  
5-3103-506

Price—Prix: 30 cents  
\$3.00 a year—par année

Vol. 60—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

### **SYMBOLS**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- <sup>x</sup> confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

### **SIGNES CONVENTIONNELS**

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- <sup>x</sup> confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Source and Content .....	5
Table	
1. Stocks of Creamery Butter, Whey Butter and Cheddar Cheese in Cold Storages and Dairy Factories in Canada .....	6
2. Stocks of Concentrated Milk in Cold Storages, Warehouses and Dairy Factories in Canada Owned and Held by/or for Manufacturers .....	7
3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada .....	8
4. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada .....	10

	Page
Source et contenu .....	5
Tableau	
1. Stocks de beurre de cr��merie, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada .....	6
2. Stocks de lait concentré dans les entrepôts frigorifiques, les entrepôts ordinaires et les fabriques laitières au Canada (stocks possédés ou détenus par les fabriquants) .....	7
3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada .....	8
4. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada .....	10



SOURCE AND CONTENT

Data for this report are collected by mail questionnaires from dairy factories, concentrated milk manufacturers, public and semi-public cold storages, meat packers, growers, wholesale grocers' warehouses and central warehouses of chain grocery stores.

Inventories are taken at manufacturers and wholesale level and firms are required to report all stocks held in their own establishments or in specially rented rooms elsewhere as at the opening of the first business day of the month.

Stocks of butter and cheese in dairy factories are obtained with the co-operation of the provincial governments; while stocks of poultry products are obtained with the co-operation of Agriculture Canada.

Although storage operators have been asked to report Grade A poultry separately from other inventory since January 1, 1976, some Grade A may still be reported with other grades.

SOURCE ET CONTENU

Les données de ce bulletin ont été recueillies au moyen de questionnaires envoyés aux fabriques laitières, aux producteurs de lait concentré, aux entrepôts frigorifiques des secteurs publics et semi-publics, aux conserveries de viande, aux éleveurs, aux entrepôts des épiciers-grossistes et aux entrepôts communs des épicerie à succursales multiples.

Au cours de relevés effectués au niveau de la production et de la vente en gros, on a demandé aux entreprises de déclarer tous les stocks qu'ils détenaient dans leurs propres établissements ou dans des locaux loués spécialement à cette fin et ce, en date du début de la première journée ouvrable du mois.

Les données sur les stocks de beurre et de fromage des fabriques laitières ont été obtenues en collaboration avec les provinces alors que les chiffres sur les stocks de volaille ont été recueillis par l'entremise de l'Agriculture Canada.

Même si les exploitants d'entrepôts ont été priés à compter du 1<sup>er</sup> janvier, 1976, de faire un rapport des lots de volailles de classe A distinct des autres stocks, certains lots de classe A peuvent toutefois figurer sur le même rapport.

TABLE 1. Stocks of Creamery Butter, Whey Butter and Cheddar Cheese in Cold Storages and Dairy Factories in Canada

TABLEAU 1. Stocks de beurre de cr  merie, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada

	January 1 average 1972-1976 Moyenne 1 <sup>er</sup> janvier	January 1 1977 <sup>P</sup> 1 <sup>er</sup> janvier	December 1 1976 <sup>R</sup> 1 <sup>er</sup> décembre	January 1 1976 1 <sup>er</sup> janvier
	thousands of pounds - milliers de livres			
<b>Creamery butter - Beurre de cr��merie:</b>				
Prince Edward Island - ��le-du-Prince-Édouard		685	774	519
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....		394	382	255
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....		116	132	170
Québec .....		35,363	46,204	62,632
Ontario .....		12,671	13,151	7,885
Manitoba .....		1,124	1,432	1,393
Saskatchewan .....		414	448	660
Alberta .....		1,775	1,803	1,279
British Columbia - Colombie-Britannique .....		5,703	6,044	859
Canada .....	50,746	58,245	70,370	75,652
	metric - tonnes - métriques			
Canada .....	23 018.0	26 419.5	31 919.3	34 315.2
	thousands of pounds - milliers de livres			
<b>Whey butter - Beurre de petit lait:</b>				
Canada .....	377	1,079	1,068	564
	metric - tonnes - métriques			
Canada .....	171.0	489.4	484.4	255.8
<b>Cheddar cheese - Fromage cheddar:</b>				
	thousands of pounds - milliers de livres			
Maritime Provinces - Provinces des Maritimes		855	979	1,151
Québec .....		27,630	25,869	35,395
Ontario .....		21,080	22,766	24,645
Manitoba .....		1,195	1,343	672
Saskatchewan .....		375	377	173
Alberta .....		2,149	2,664	1,625
British Columbia - Colombie-Britannique .....		1,511	1,731	1,687
Canada .....	67,964	54,795	55,729	65,348
	metric - tonnes - métriques			
Canada .....	30 828.0	24 854.6	25 278.2	29 641.4

TABLE 2. Stocks of Concentrated Milk in Cold Storages, Warehouses and Dairy Factories in Canada Owned and Held by/or for Manufacturers

TABLEAU 2. Stocks de lait concentré dans les entrepôts frigorifiques, les entrepôts ordinaires et les fabriques laitières au Canada (stocks possédés ou détenus par les fabricants)

	January 1 average 1972-1976 Moyenne 1 <sup>er</sup> janvier	January 1 1977 <sup>P</sup> 1 <sup>er</sup> janvier	December 1 1976 <sup>r</sup> 1 <sup>er</sup> décembre	January 1 1976 1 <sup>er</sup> janvier
	thousands of pounds - milliers de livres			
Concentrated whole milk - Lait entier concentré:				
Condensed whole milk - Lait entier condensé ..	908	1,213	999	901
Evaporated whole milk - Lait entier évaporé ..	32,010	27,553	28,120	32,518
Whole milk powder - Poudre de lait entier ....	655	1,318	376	387
Partly skimmed evaporated milk - Lait évaporé en partie écrémé:				
(4%) .....	441	116	193	207
(2%) .....	1,112	1,256	1,551	1,230
Concentrated milk by-products - Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk - Lait écrémé .....	322	139	279	267
Evaporated - Evaporé .....		91	227	237
Condensed - Condensé .....		48	52	30
Skim milk powder - Poudre de lait écrémé .....	151,353	320,536	334,970	329,353
Spray process - Procédé vaporisateur .....		320,536	334,960	329,333
Roller process - Procédé cylindre .....		(1)	10	20
Buttermilk powder - Poudre de lait de beurre	2,407	3,556	3,907	3,516
Whey powder - Poudre de petit lait .....	..	30,911	31,732	33,876
	metric - tonnes - métriques			
Concentrated whole milk - Lait entier concentré:				
Condensed whole milk - Lait entier condensé ..	411.9	550.2	453.1	408.7
Evaporated whole milk - Lait entier évaporé ..	14 519.5	12 497.8	12 755.0	14 750.0
Whole milk powder - Poudre de lait entier ....	297.1	597.8	170.6	175.5
Partly skimmed evaporated milk - Lait évaporé en partie écrémé:				
(4%) .....	200.0	52.6	87.5	93.9
(2%) .....	504.4	569.7	703.5	558.0
Concentrated milk by-products - Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk - Lait écrémé .....	146.1	63.0	126.6	121.1
Evaporated - Evaporé .....		41.3	103.0	107.5
Condensed - Condensé .....		21.7	23.6	13.6
Skim milk powder - Poudre de lait écrémé .....	68 652.6	145 392.7	151 940.0	149 392.0
Spray process - Procédé vaporisateur .....		145 392.7	151 935.4	149 383.0
Roller process - Procédé cylindre .....		(1)	4.6	9.0
Buttermilk powder - Poudre de lait de beurre	1 091.8	1 613.0	1 772.2	1 594.8
Whey powder - Poudre de petit lait .....	..	14 021.0	14 393.4	15 365.9

(1) Less than three firms reporting this item. The figures therefore cannot be shown separately but are included with "spray". - Les chiffres étant connus pour moins de trois entreprises seulement ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "vaporisateur".

TABLE 3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1)

TABLEAU 3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1)

	Chicken under 4 lb. — Poulets de moins de 4 liv			Chicken 4 lb. and over — Poulets de 4 liv et plus			Chicken further processed — Poulets apprêtés	Fowl — Poules			Turkey up to 10 lb. — Dindons de 10 liv et moins		
	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total		Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total
	thousands of pounds — milliers de livres												
<b>Maritime Provinces — Provinces des Maritimes:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	395	181	576	90	103	193	735	9	13	22	91	62	153
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	470	149	619	128	174	302	765	18	57	75	338	106	444
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	450	..	..	171	342	..	..	78	..	..	231
<b>Québec:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	4,007	1,318	5,325	2,610	750	3,360	3,876	430	1,311	1,741	1,388	550	1,938
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	3,162	686	3,848	2,647	997	3,644	4,722	359	1,387	1,746	2,732	435	3,167
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	2,402	..	..	530	2,274	..	..	1,631	..	..	1,033
<b>Ontario:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	2,057	1,639	3,696	282	476	758	2,258	87	2,354	2,441	1,240	1,932	3,172
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	1,019	525	1,544	468	493	961	1,985	123	2,407	2,530	1,776	1,918	3,694
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	1,942	..	..	340	1,586	..	..	3,015	..	..	3,454
<b>Manitoba:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	965	675	1,640	146	194	340	1,230	28	159	187	167	92	259
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	742	391	1,133	272	147	419	1,067	25	138	163	505	112	617
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	494	..	..	58	503	..	..	143	..	..	336
<b>Saskatchewan:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	268	257	525	32	77	109	286	7	21	28	122	77	199
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	279	143	422	47	69	116	301	8	23	31	246	81	327
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	337	..	..	22	321	..	..	29	..	..	295
<b>Alberta:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	1,055	263	1,318	257	130	387	1,738	109	57	166	648	312	960
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	734	315	1,049	594	245	839	1,673	70	68	138	675	191	866
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	570	..	..	30	802	..	..	20	..	..	747
<b>British Columbia — Colombie-Britannique:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ....	886	233	1,119	160	170	330	1,875	147	191	338	597	215	812
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	927	171	1,098	169	88	257	2,094	118	117	235	1,151	224	1,375
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	432	..	..	125	721	..	..	123	..	..	578
<b>Total:</b>													
January 1 — 1977 <sup>P</sup> — 1 <sup>er</sup> janvier ..	9,633	4,566	14,199	3,577	1,900	5,477	11,998	817	4,106	4,923	4,253	3,240	7,493
December 1 — 1976 <sup>r</sup> — 1 <sup>er</sup> décembre ..	7,333	2,380	9,713	4,325	2,213	6,538	12,607	721	4,197	4,918	7,423	3,067	10,490
January 1 — 1976 — 1 <sup>er</sup> janvier ...	..	..	6,627	..	..	1,276	6,549	..	..	5,039	..	..	6,674

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1) - Concluded

TABLEAU 3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1) - fin

	Turkey over 10 lb. and under 16 lb. - Dindons de plus de 10 liv et de moins de 16 liv			Turkey 16 lb. and over - Dindons de 16 liv et plus			Turkey further processed - Dindons apprêtés	Turkey total - Dindons, total	Ducks - Canards	Goose - Oies	Unclassified - Non classé	Grand total all poultry meat - Total global, viande de volaille
	Reported Grade A - Rapporté classe A	Other - Autres	Total	Reported Grade A - Rapporté classe A	Other - Autres	Total						
	thousands of pounds - milliers de livres											
Maritime Provinces - Provinces des Maritimes:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	35	75	110	107	92	199	61	523	12	7	84	2,152
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	964	195	1,159	634	152	786	99	2,488	31	47	100	4,427
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	343	..	..	322	46	942	12	1	97	2,093
Québec:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	943	362	1,305	1,867	671	2,538	1,275	7,056	337	45	1,960	23,700
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	3,234	526	3,760	5,322	942	6,264	1,231	14,422	348	37	1,794	30,561
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	1,207	..	..	1,449	994	4,683	162	-	851	12,533
Ontario:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	1,325	2,357	3,682	1,385	3,659	5,044	1,381	13,279	193	45	1,657	24,327
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	7,348	3,866	11,214	6,494	4,381	10,875	1,016	26,799	513	232	1,402	35,966
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	4,070	..	..	2,207	538	10,269	176	3	1,859	19,190
Manitoba:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	135	254	389	174	832	1,006	582	2,236	107	5	621	6,366
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	1,549	374	1,923	3,060	1,034	4,094	648	7,282	93	89	581	10,827
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	538	..	..	1,199	487	2,560	37	1	511	4,307
Saskatchewan:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	273	73	346	179	221	400	29	974	23	3	89	2,037
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	588	158	746	296	285	581	30	1,684	22	5	76	2,657
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	292	..	..	369	18	974	5	-	114	1,802
Alberta:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	538	453	991	1,073	1,212	2,285	374	4,610	120	20	247	8,606
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	1,675	562	2,237	2,328	1,479	3,807	1,339	8,249	188	42	280	12,458
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	826	..	..	1,233	150	2,956	29	1	400	4,808
British Columbia - Colombie-Britannique:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	550	291	841	438	481	919	803	3,375	170	9	490	7,706
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	2,331	264	2,595	2,427	675	3,102	695	7,767	220	33	343	12,047
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	625	..	..	455	328	1,986	96	-	404	3,887
Total:												
January 1 - 1977 <sup>P</sup> - 1 <sup>er</sup> janvier .....	3,799	3,865	7,664	5,223	7,168	12,391	4,505	32,053	962	134	5,148	74,894
December 1 - 1976 <sup>R</sup> - 1 <sup>er</sup> décembre .....	17,689	5,945	23,634	20,561	8,948	29,509	5,058	68,691	1,415	485	4,576	108,943
January 1 - 1976 - 1 <sup>er</sup> janvier .....	..	..	7,901	..	..	7,234	2,561	24,370	517	6	4,236	48,620

(1) Totals include dressed and eviscerated weights. - Poids de la volaille habillée et éviscérée.

TABLE 4. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada

TABLEAU 4. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada

	January 1 1977 <sup>P</sup> 1 <sup>er</sup> janvier				December 1 1976 <sup>r</sup> 1 <sup>er</sup> décembre	January 1 1976 1 <sup>er</sup> janvier
	Whole — Entiers	Yolk — Jaune	Whites — Blanc	Total	Total	Total
	thousands of pounds - milliers de livres					
CANADA .....	2,629	924	275	3,828	4,428	5,578
Maritime Provinces - Provinces des maritimes .....	22	—	13	35	27	33
Québec .....	1,033	217	61	1,311	1,636	2,649
Ontario .....	1,121	231	140	1,492	1,738	2,117
Manitoba .....	131	345	13	489	504	483
Saskatchewan .....	3	1	1	5	9	56
Alberta .....	51	29	16	96	108	65
British Columbia - Colombie- Britannique .....	268	101	31	400	406	175







STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010651551