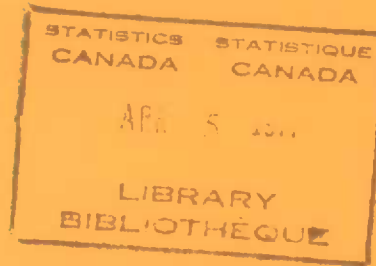


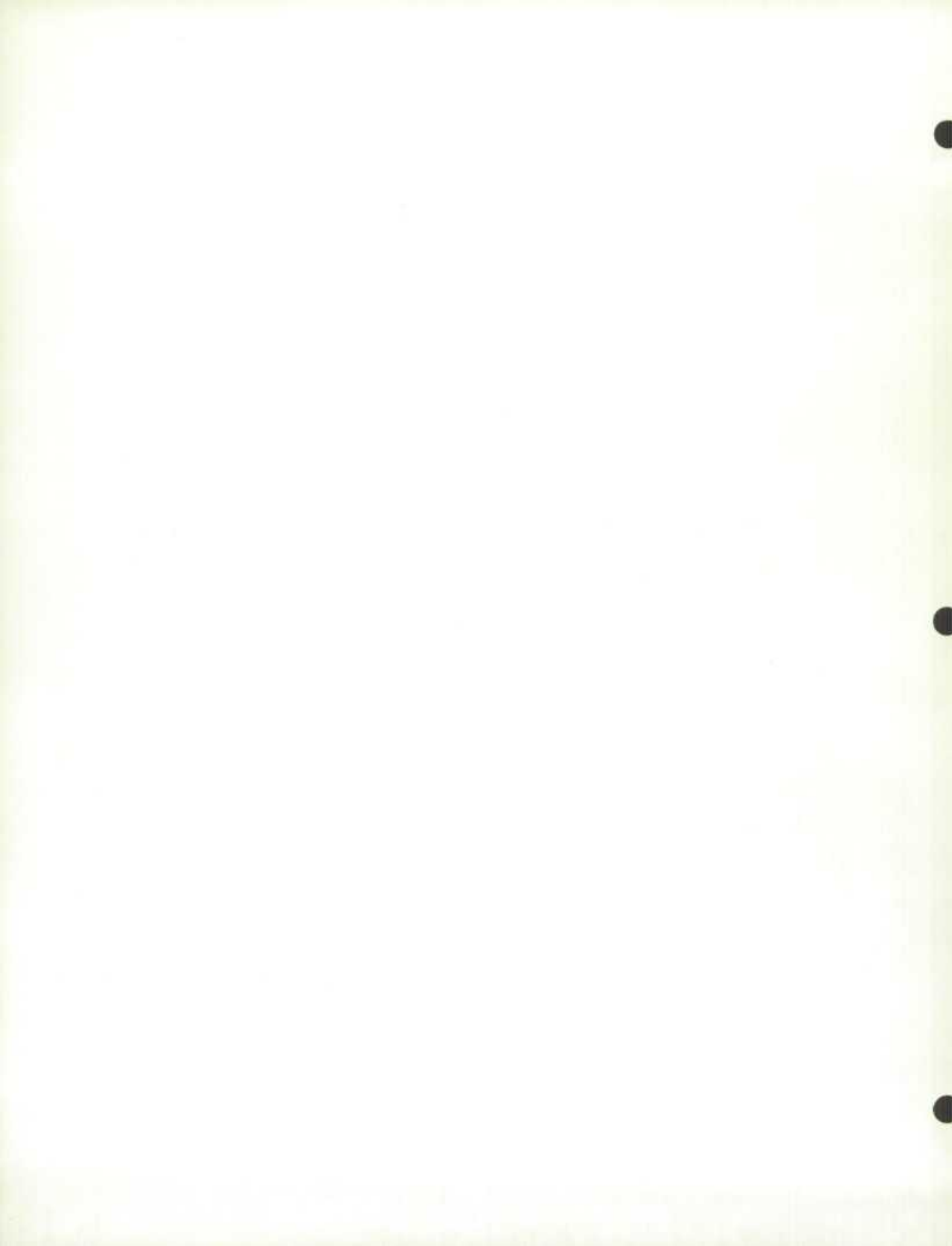
Stocks of dairy and frozen poultry products

MARCH 1977

Stocks de produits laitiers et de volaille congelée

MARS 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

MARCH - 1977 - MARS

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

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

April - 1977 - Avril
5-3103-506

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

Vol. 60—No. 2

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.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

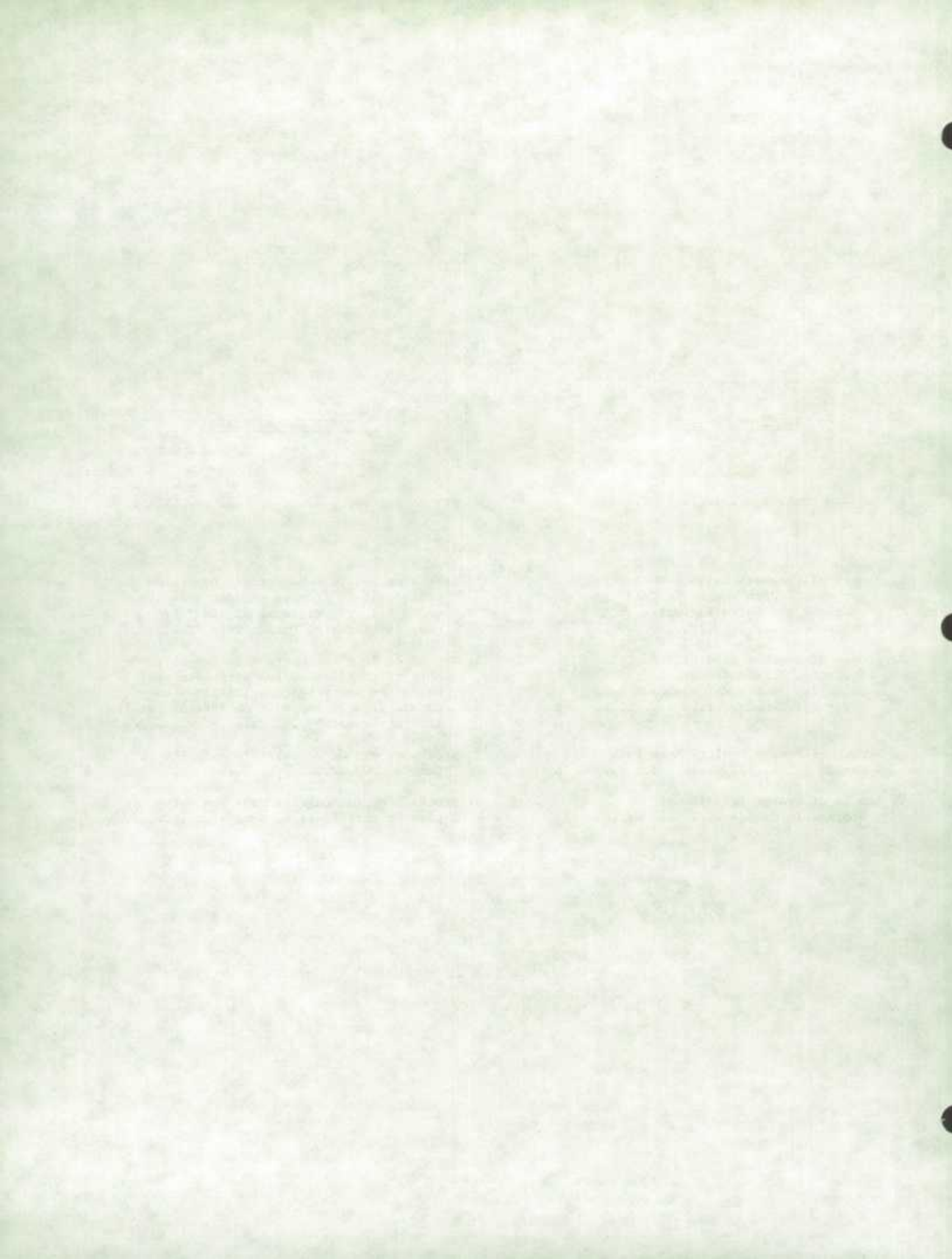
- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- X confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

	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

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Source et contenu	5
Tableau	
1. Stocks de beurre de crémerie, 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 épiceries 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'entreprises ont été priés à compter du 1^{er} 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 crème, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada

	March 1 average 1972-1976 Moyenne 1er mars	March 1 1977P 1er mars	February 1 1977R 1er février	March 1 1976 1er mars
thousands of pounds — milliers de livres				
Creamery butter — Beurre de crème:				
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	604	665	183	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	337	513	288	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	129	149	194	
Québec	22,259	29,997	55,663	
Ontario	5,173	7,247	7,924	
Manitoba	853	938	1,192	
Saskatchewan	569	439	736	
Alberta	1,019	1,671	1,384	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,884	5,502	1,711	
Canada	38,207	35,827	47,121	69,275
metric — tonnes — métriques				
Canada	17 330.4	16 250.9	21 373.7	31 422.6
thousands of pounds — milliers de livres				
Whey butter — Beurre de petit lait:				
Canada	341	378	448	334
metric — tonnes — métriques				
Canada	154.7	171.5	453.6	151.5
thousands of pounds — milliers de livres				
Cheddar cheese — Fromage cheddar:				
Maritime Provinces — Provinces des Maritimes	845	980	1,086	
Québec	28,376	28,284	31,625	
Ontario	21,004	21,292	23,549	
Manitoba	1,103	1,030	861	
Saskatchewan	345	349	365	
Alberta	1,566	2,498	1,676	
British Columbia — Colombie-Britannique	1,773	1,732	1,837	
Canada	65,846	55,012	56,165	60,999
metric — tonnes — métriques				
Canada	29 867.2	24 953.0	25 476.0	27 668.7

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)

	March 1 average 1972-1976 Moyenne 1er mars	March 1 1977P 1er mars	February 1 1977 ^r 1er février	March 1 1976 1er mars
thousands of pounds — milliers de livres				
Concentrated whole milk — Lait entier concentré:				
Condensed whole milk — Lait entier condensé ..	909	809	717	912
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé ..	17,371	19,720	24,153	19,228
Whole milk powder — Poudre de lait entier	558	1,808	2,451	488
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé:				
(4%)	418	59	149	204
(2%)	993	822	1,001	1,040
Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk — Lait écrémé	365	165	155	537
Evaporated — Evaporé		115	129	461
Condensed — Condensé		50	26	76
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé	132,731	258,688	294,121	344,369
Spray process — Procédé vaporisateur		258,688	294,121	344,346
Roller process — Procédé cylindre		(1)	(1)	23
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre	2,086	2,659	3,056	3,416
Whey powder — Poudre de petit lait	28,998	30,464	35,508
metric — tonnes — métriques				
Concentrated whole milk — Lait entier concentré:				
Condensed whole milk — Lait entier condensé ..	412.3	367.0	325.2	413.7
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé ..	7 879.4	8 944.8	10 955.6	8 721.7
Whole milk powder — Poudre de lait entier	253.1	820.1	1 111.8	221.4
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé:				
(4%)	189.6	26.8	67.6	92.5
(2%)	450.4	372.9	454.0	471.7
Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk — Lait écrémé	165.6	74.8	70.3	243.6
Evaporated — Evaporé		52.1	58.5	209.1
Condensed — Condensé		22.7	11.8	34.5
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé	60 205.8	117 338.9	133 411.0	156 203.1
Spray process — Procédé vaporisateur		117 338.9	133 411.0	156 192.7
Roller process — Procédé cylindre		(1)	(1)	10.4
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre	946.2	1 206.1	1 386.2	1 549.5
Whey powder — Poudre de petit lait	13 153.3	13 818.2	16 106.2

(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													
Maritime Provinces — Provinces des Maritimes:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	177	140	317	145	178	323	703	22	28	50	251	42	293
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	178	111	289	111	94	205	937	15	46	61	134	46	180
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	395	334	501	43	440
Québec:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	4,143	1,357	5,500	3,975	1,061	5,036	5,119	320	1,197	1,517	2,354	855	3,209
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	4,446	820	5,266	3,708	1,113	4,821	4,622	255	1,290	1,545	2,144	793	2,937
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	2,580	2,669	3,514	1,710	2,524
Ontario:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	2,392	1,497	3,889	312	351	663	1,894	100	2,298	2,398	2,644	2,349	4,993
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	2,165	1,077	3,242	305	435	740	1,649	200	2,363	2,563	1,968	2,061	4,029
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	1,578	341	1,149	2,109	4,981
Manitoba:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	521	139	660	226	131	357	1,241	99	140	239	409	101	510
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	810	309	1,119	211	140	351	1,181	51	184	235	306	97	403
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	436	151	638	234	539
Saskatchewan:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	316	156	472	72	63	135	295	5	7	12	107	67	174
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	205	154	359	76	73	149	246	1	20	21	128	79	207
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	199	63	231	24	297
Alberta:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	625	418	1,043	153	120	273	1,827	61	124	185	655	452	1,107
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	992	257	1,249	117	154	271	1,871	67	85	152	634	456	1,090
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	531	275	1,109	66	1,127
British Columbia — Colombie-Britannique:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	486	201	687	153	131	284	1,658	78	75	153	864	118	982
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	404	216	620	173	198	371	1,653	82	65	147	610	305	915
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	526	218	1,027	87	856
Total:													
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars ...	8,660	3,908	12,568	5,036	2,035	7,071	12,737	685	3,869	4,554	7,284	3,984	11,268
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février ..	9,200	2,944	12,144	4,701	2,207	6,908	12,159	671	4,053	4,724	5,924	3,837	9,761
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	6,245	4,051	8,169	4,273	10,764

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

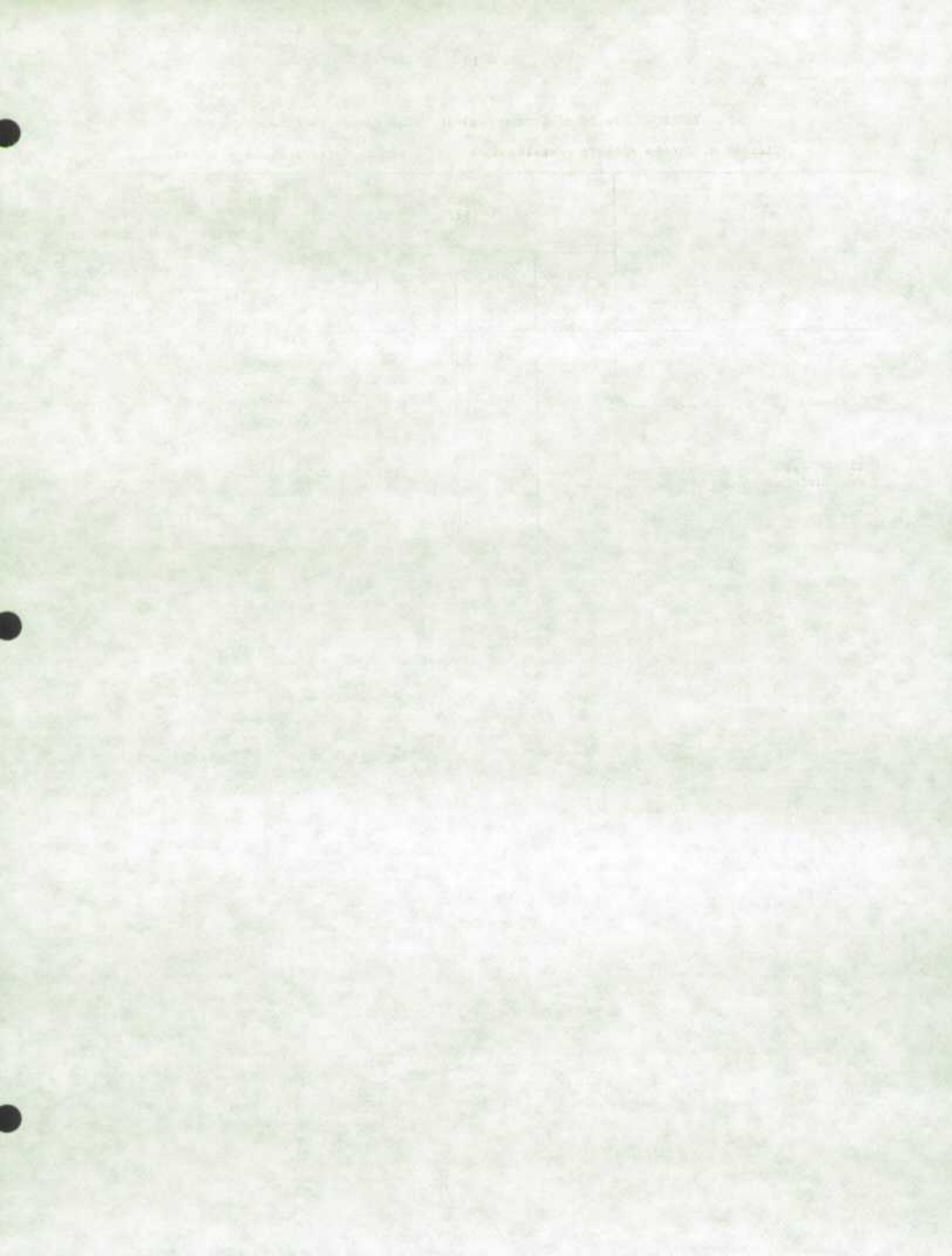
	Turkey over 10 lb. and under 16 lb.			Turkey 16 lb. and over			Turkey further processed - Dindons apprêtés	Turkey total - Dindons, total	Ducks - Canards	Goose - Oies	Unclassified - Non classé	Grand total all poultry meat - Total global, viande de volaile							
	Dindons de plus de 10 liv et de moins de 16 liv			Dindons de 16 liv et plus															
	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:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	141	75	216	106	72	178	91	778	8	2	131	2,312							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	70	75	145	146	105	251	93	669	9	3	130	2,303							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	286	188	62	976	8	-	130	2,387							
Québec:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	1,511	607	2,118	1,667	640	2,307	1,080	8,714	468	51	1,795	28,200							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	1,537	603	2,140	1,607	753	2,360	1,090	8,527	349	52	2,161	27,343							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	2,268	797	615	6,204	148	-	917	17,742							
Ontario:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	2,898	2,484	5,382	1,713	3,202	4,915	1,362	16,652	340	27	1,726	27,589	1						
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	2,292	2,010	4,302	1,759	3,918	5,677	1,356	15,364	202	43	1,938	25,741							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	5,129	1,296	560	11,966	207	-	1,422	18,772							
Manitoba:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	321	242	563	285	747	1,032	402	2,507	188	7	547	5,746							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	239	219	458	400	815	1,215	648	2,724	216	6	576	6,408							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	557	628	501	2,225	35	-	486	4,205							
Saskatchewan:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	322	116	438	175	142	317	58	987	20	2	49	1,972							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	285	157	442	222	230	452	32	1,133	13	2	82	2,005							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	401	183	64	945	4	2	88	1,556							
Alberta:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	448	578	1,026	857	1,161	2,018	378	4,529	92	17	290	8,256							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	498	518	1,016	816	1,381	2,197	374	4,677	73	19	527	8,839							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	855	704	242	2,928	34	-	220	5,163							
British Columbia - Colombie-Britannique:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	605	146	751	831	140	971	787	3,491	154	5	423	6,855							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	511	236	747	543	499	1,042	931	3,635	110	6	463	7,005							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	751	369	397	2,373	116	1	330	4,678							
Total:																			
March 1 - 1977 ^P - 1 ^{er} mars	6,246	4,248	10,494	5,634	6,104	11,738	4,158	37,658	1,270	111	4,961	80,930							
February 1 - 1977 ^r - 1 ^{er} février	5,432	3,818	9,250	5,493	7,701	13,194	4,524	36,729	972	131	5,877	79,644							
March 1 - 1976 - 1 ^{er} mars	10,247	4,165	2,441	27,617	552	3	3,593	54,503							

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

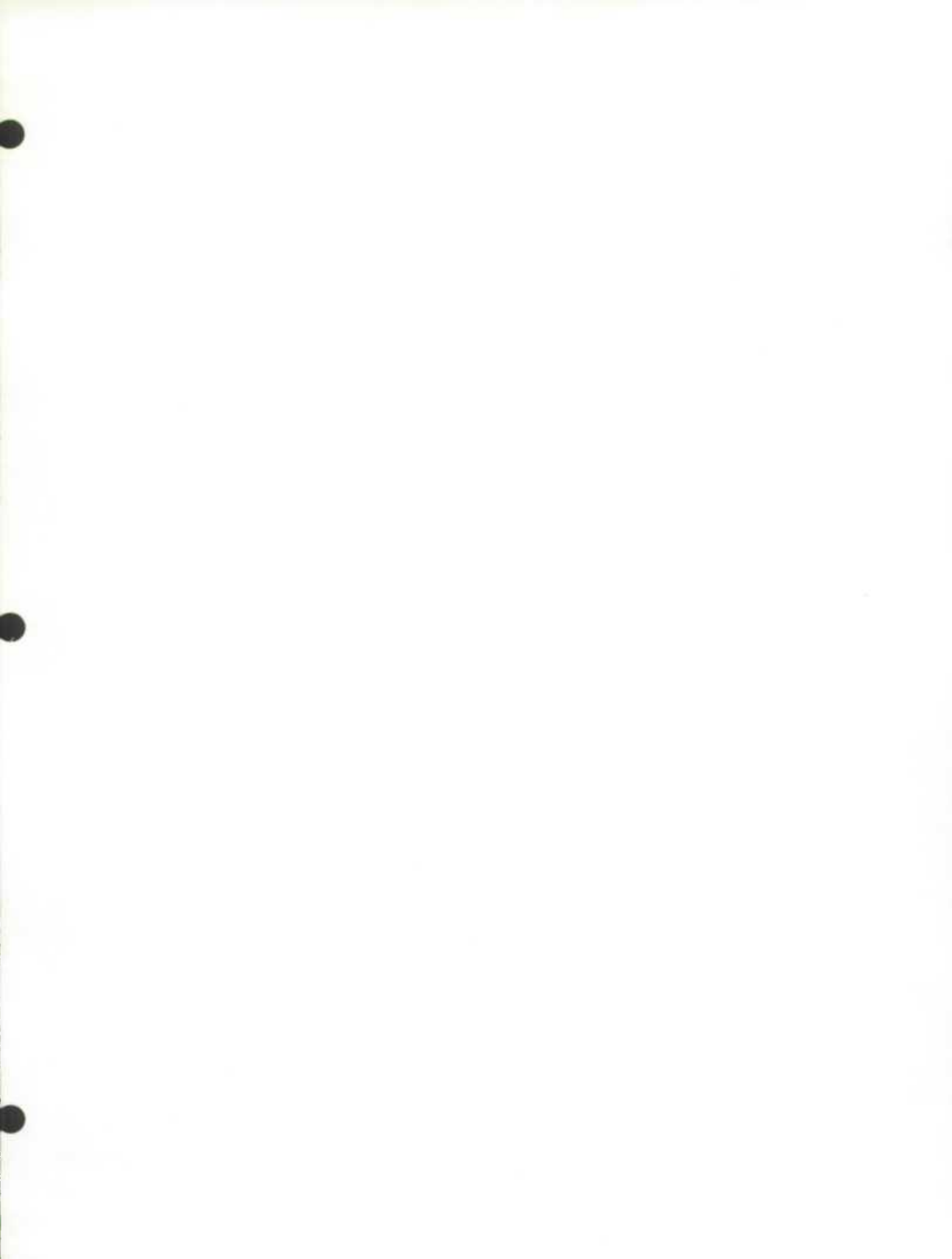
TABLE 4. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada

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

	March 1 1977 ^P 1er mars				February 1 1977 ^F 1er février	March 1 1976 1er mars
	Whole — Entiers	Yolk — Jaune	Whites — Blanc	Total	Total	Total
thousands of pounds — milliers de livres						
CANADA	3,010	1,181	572	4,763	4,446	5,230
Maritime Provinces — Provinces des Maritimes	18	—	5	23	35	12
Québec	1,095	303	68	1,466	1,174	2,448
Ontario	1,261	353	369	1,983	1,983	1,874
Manitoba	160	406	11	577	569	347
Saskatchewan	19	—	1	20	6	39
Alberta	80	14	43	137	116	61
British Columbia — Colombie- Britannique	377	105	75	557	563	449







STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010651555