

FEV 15 1978

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

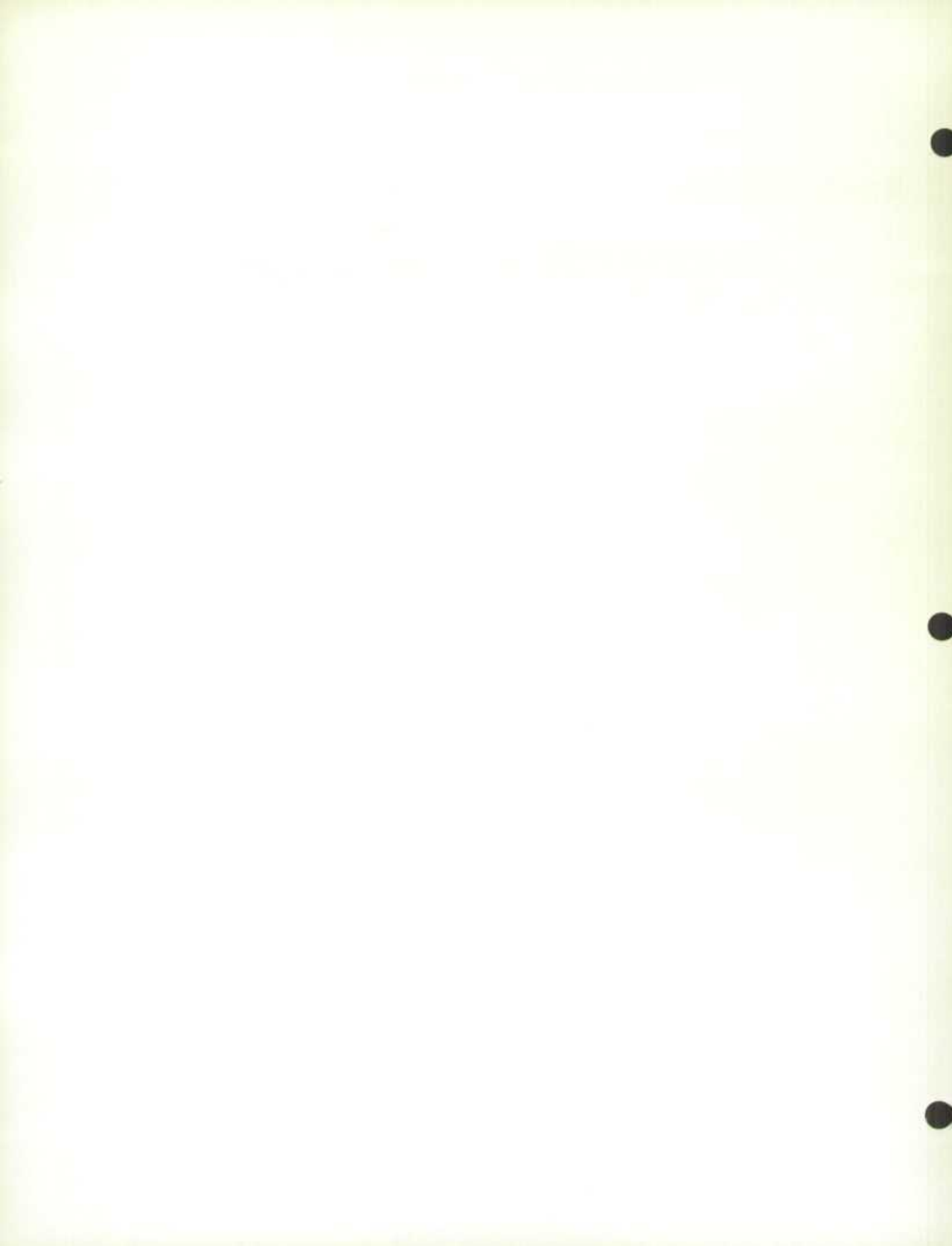
# Stocks of dairy and frozen poultry products

January 1978

# Stocks de produits laitiers et de volaille congelée

Janvier 1978





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

## STOCKS OF DAIRY AND FROZEN POULTRY PRODUCTS

---

## STOCKS DE PRODUITS LAITIERS ET DE VOLAILLE CONGELÉE

JANUARY - 1978 - JANVIER

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

---

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

February - 1978 - Février  
4-3103-506

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

Vol. 61—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées 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:

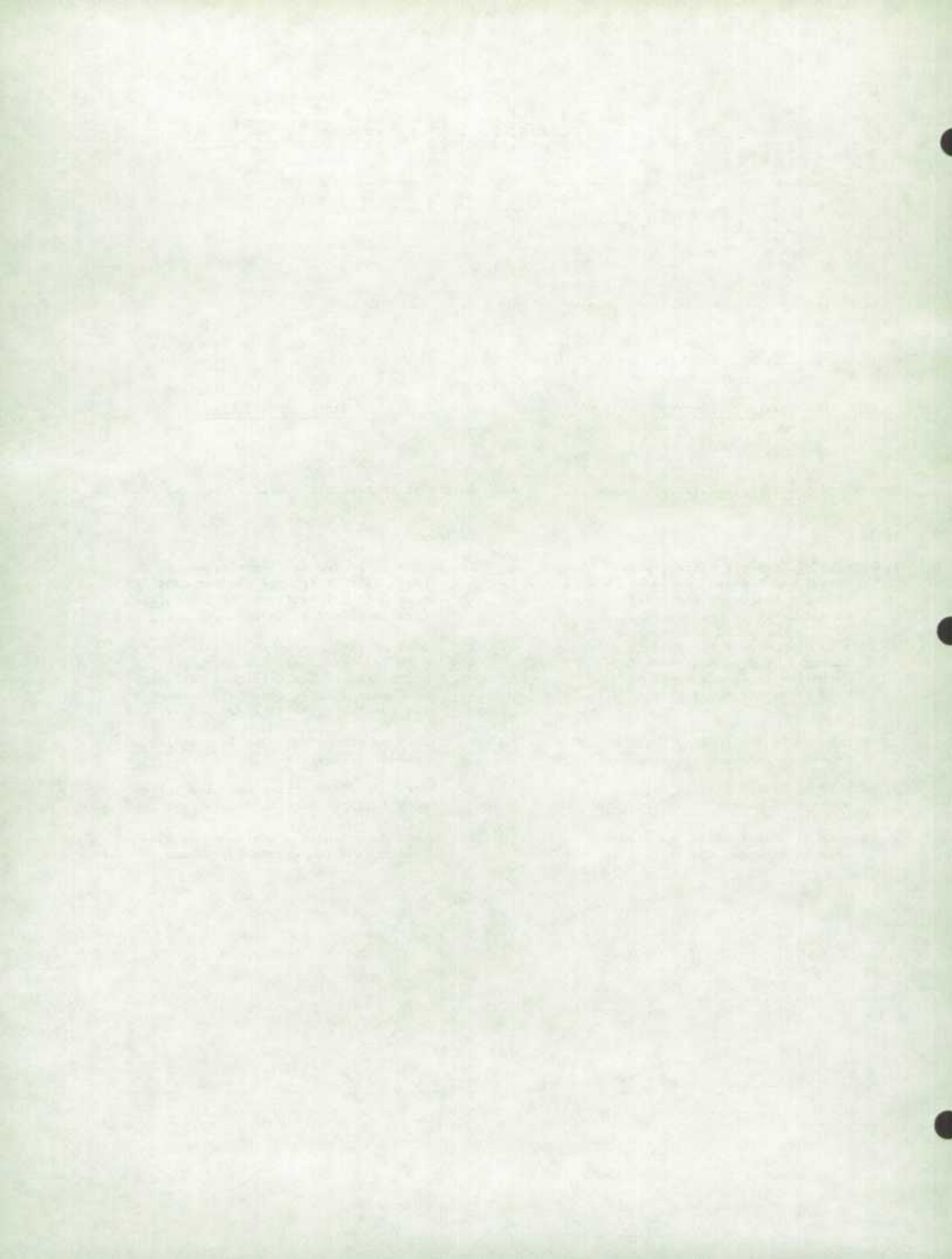
- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- . nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

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
5. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage, Canada .....	10

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Source et contenu .....	5
Tableau	
1. Stocks de beurre de crème, 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
5. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts, 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 ouverte 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<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 crème, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada

	Jan. 1 average 1973-1977 Moyenne 1er janv.	Jan. 1 1978P 1er janv.	Dec. 1 1977P 1er déc.	Jan. 1 1977 1er janv.
thousands of pounds — milliers de livres				
<b>Creamery butter — Beurre de crème:</b>				
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	232	343	685	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	327	299	395	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	155	132	107	
Québec .....	39,411	46,744	35,480	
Ontario .....	11,204	12,515	9,270	
Manitoba .....	1,108	1,523	1,099	
Saskatchewan .....	1,271	1,588	415	
Alberta .....	1,624	2,031	1,777	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	6,158	1,766	5,679	
Canada .....	51,459	61,490	66,941	54,907
metric — tonnes — métriques				
Canada .....	23 341.4	27 891.4	30 363.9	24 905.4
thousands of pounds — milliers de livres				
<b>Whey butter — Beurre de petit lait:</b>				
Canada .....	433	872	824	499
metric — tonnes — métriques				
Canada .....	196.4	395.5	373.8	226.3
thousands of pounds — milliers de livres				
<b>Cheddar cheese — Fromage cheddar:</b>				
Maritime Provinces — Provinces des Maritimes	1,375	1,390	845	
Québec .....	35,065	34,674	27,672	
Ontario .....	20,562	21,798	21,360	
Manitoba .....	1,136	1,159	1,106	
Saskatchewan .....	599	639	375	
Alberta .....	1,648	1,753	2,154	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	1,442	1,510	1,602	
Canada .....	66,285	61,827	62,923	55,114
metric — tonnes — métriques				
Canada .....	30 066.4	28 044.3	28 541.4	24 999.3

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

TABLAU 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)

	Jan. 1 average 1973-1977 Moyenne 1er janv.	Jan. 1 1978P 1er janv.	Dec. 1 1977 <sup>r</sup> 1er déc.	Jan. 1 1977 1er janv.
thousands of pounds — milliers de livres				
<b>Concentrated whole milk — Lait entier concentré:</b>				
Condensed whole milk — Lait entier condensé ..	917	1,407	1,586	1,213
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé ..	30,609	25,912	30,796	27,553
Whole milk powder — Poudre de lait entier ....	837	263	117	1,318
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé: (4%) .....	343	93	122	116
(2%) .....	1,244	1,472	1,631	1,256
<b>Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:</b>				
Skim milk — Lait écrémé .....	316	286	234	139
Evaporated — Évaporé .....		189	183	91
Condensed — Condensé .....		97	51	48
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé ....	207,795	123,937	142,939	319,849
Spray process — Procédé vaporisateur .....		123,937	142,939	319,849
Roller process — Procédé cylindre .....		(1)	(1)	(1)
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre .....	2,795	1,349	1,456	3,560
Whey powder — Poudre de petit lait .....	..	19,871	22,062	30,958
metric — tonnes — métriques				
<b>Concentrated whole milk — Lait entier concentré:</b>				
Condensed whole milk — Lait entier condensé ..	415.9	638.2	719.4	550.2
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé ..	13 884.0	11 753.5	13 968.8	12 497.8
Whole milk powder — Poudre de lait entier ....	379.7	119.3	53.1	597.8
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé: (4%) .....	155.6	42.2	55.3	52.6
(2%) .....	564.3	667.7	739.8	569.7
<b>Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:</b>				
Skim milk — Lait écrémé .....	143.3	129.7	106.1	63.0
Evaporated — Évaporé .....		85.7	83.0	41.3
Condensed — Condensé .....		44.0	23.1	21.7
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé ....	94 254.2	56 216.9	64 836.0	145 081.1
Spray process — Procédé vaporisateur .....		56 216.9	64 836.0	145 081.1
Roller process — Procédé cylindre .....		(1)	(1)	(1)
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre .....	1 267.8	611.9	660.4	1 614.8
Whey powder — Poudre de petit lait .....	..	9 013.3	10 007.2	14 042.3

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.			Chicken 4 lb. and over			Chicken further processed — Poulets apprêtés	Fowl			Turkey up to 10 lb.			
	Poulets de moins de 4 liv			Poulets de 4 liv et plus				Poules		Reported Grsde A — Rapporté classe A	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		Reported Grsde A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total	
thousands of pounds — milliers de livres														
<b>Maritime Provinces — Provinces des Maritimes:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	134	65	199	66	31	97	211	35	35	70	21	9	30	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	235	166	401	55	107	162	345	10	33	43	203	59	262	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	456	214	670	202	84	286	1,007	19	68	87	106	68	174	
<b>Québec:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	2,922	1,540	4,462	1,209	1,126	2,335	2,971	415	1,810	2,225	1,288	702	1,990	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	1,889	992	2,881	1,240	488	1,728	2,556	559	1,740	2,299	3,366	947	4,313	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	4,346	1,390	5,736	2,709	878	3,587	3,917	456	1,300	1,756	1,404	610	2,014	
<b>Ontario:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	1,030	637	1,667	320	298	618	2,128	429	2,035	2,464	2,539	2,051	4,590	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	1,042	269	1,311	148	208	356	1,660	449	2,224	2,673	3,063	1,054	4,117	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	2,057	1,639	3,696	282	476	758	2,258	87	2,353	2,440	1,240	1,932	3,172	
<b>Manitoba:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	784	360	1,144	174	167	341	1,090	64	469	533	56	42	98	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	489	196	685	159	659	818	942	103	449	552	253	65	318	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	965	675	1,640	146	194	340	1,230	28	159	187	167	92	259	
<b>Saskatchewan:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	90	237	327	20	27	47	494	28	7	35	79	34	113	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	89	98	187	102	59	161	365	15	12	27	234	40	274	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	268	257	525	32	77	109	286	7	21	28	122	77	199	
<b>Alberta:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	522	310	832	151	106	257	1,888	91	192	283	409	156	565	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	371	249	620	145	77	222	1,463	109	169	278	464	131	595	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	1,055	263	1,318	257	130	387	1,738	109	57	166	648	312	960	
<b>British Columbia — Colombie-Britan-nique:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ....	459	222	681	107	97	204	1,548	97	326	423	123	73	196	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	351	86	437	134	50	184	1,238	135	252	387	380	77	457	
January 1 — 1977 — 1er janvier .....	886	232	1,118	161	170	331	1,876	147	191	338	662	397	1,059	
<b>Total:</b>														
January 1 — 1978P — 1er janvier ..	5,941	3,371	9,312	2,047	1,852	3,899	10,330	1,159	4,874	6,033	4,515	3,067	7,582	
December 1 — 1977r — 1er décembre ..	4,466	2,056	6,522	1,983	1,648	3,631	8,569	1,380	4,879	6,259	7,963	2,373	10,336	
January 1 — 1977 — 1er janvier ...	10,003	4,670	14,703	3,789	2,009	5,798	12,312	853	4,149	5,002	4,349	3,488	7,837	

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.			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 volaille							
	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																			
<b>Maritime Provinces - Provinces des Maritimes:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	20	52	72	94	70	164	43	309	6	3	116	1,011							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	960	288	1,248	464	75	539	261	2,310	45	19	100	3,425							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	108	85	193	158	98	256	82	705	15	10	87	2,867							
<b>Québec:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	656	337	993	2,506	1,282	3,788	943	7,714	174	96	2,574	22,551							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	3,998	770	4,768	5,795	1,619	7,414	891	17,386	340	56	2,495	29,741							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	812	374	1,186	1,458	704	2,162	1,280	6,642	333	45	2,419	24,435							
<b>Ontario:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	1,292	1,302	2,594	2,178	4,397	6,575	1,530	15,289	285	75	1,438	23,964							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	8,655	2,059	10,714	7,975	5,488	13,463	1,586	29,880	526	127	1,471	38,004							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	1,324	2,357	3,681	1,385	3,659	5,044	1,382	13,279	193	45	1,657	24,326							
<b>Manitoba:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	57	159	216	601	730	1,331	423	2,068	97	183	340	5,796							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	2,025	297	2,322	3,010	1,043	4,053	426	7,119	214	266	303	10,899							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	135	254	389	174	832	1,006	582	2,236	107	5	621	6,366							
<b>Saskatchewan:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	232	81	313	529	418	947	71	1,444	11	5	63	2,426							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	730	88	818	1,029	595	1,624	115	2,831	21	11	41	3,644							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	273	73	346	179	221	400	29	974	23	3	89	2,037							
<b>Alberta:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	470	84	554	1,565	957	2,522	259	3,900	27	37	257	7,481							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	3,274	833	4,107	3,452	1,929	5,381	311	10,394	82	89	195	13,343							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	538	453	991	1,073	1,212	2,285	374	4,610	120	20	247	8,606							
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	440	144	584	1,050	598	1,648	493	2,921	103	24	557	6,461							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	1,695	184	1,879	2,581	722	3,303	481	6,120	171	81	458	9,076							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	433	305	738	335	683	1,018	661	3,476	170	9	490	7,808							
<b>Total:</b>																			
January 1 - 1978P - 1er janvier .....	3,167	2,159	5,326	8,523	8,452	16,975	3,762	33,645	703	423	5,345	69,690							
December 1 - 1977r - 1er décembre .....	21,337	4,519	25,856	24,306	11,471	35,777	4,071	76,040	1,399	649	5,063	108,132							
January 1 - 1977 - 1er janvier .....	3,623	3,901	7,524	4,762	7,409	12,171	4,390	31,922	961	137	5,610	76,445							

(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 1978P 1er janvier				December 1 1977r 1er décembre	January 1 1977 1er janvier
	Whole — Entiers	Yolk — Jaune	Whites — Blanc	Total	Total	Total
thousands of pounds — milliers de livres						
CANADA .....	4,418	1,282	340	6,040	5,690	3,827
Maritime Provinces — Provinces des Maritimes .....	13	—	11	24	25	36
Québec .....	2,710	335	92	3,137	3,075	1,309
Ontario .....	1,363	338	127	1,828	1,578	1,492
Manitoba .....	126	433	37	596	470	489
Saskatchewan .....	29	—	2	31	9	5
Alberta .....	48	23	5	76	113	96
British Columbia — Colombie-Britannique .....	129	153	66	348	420	400

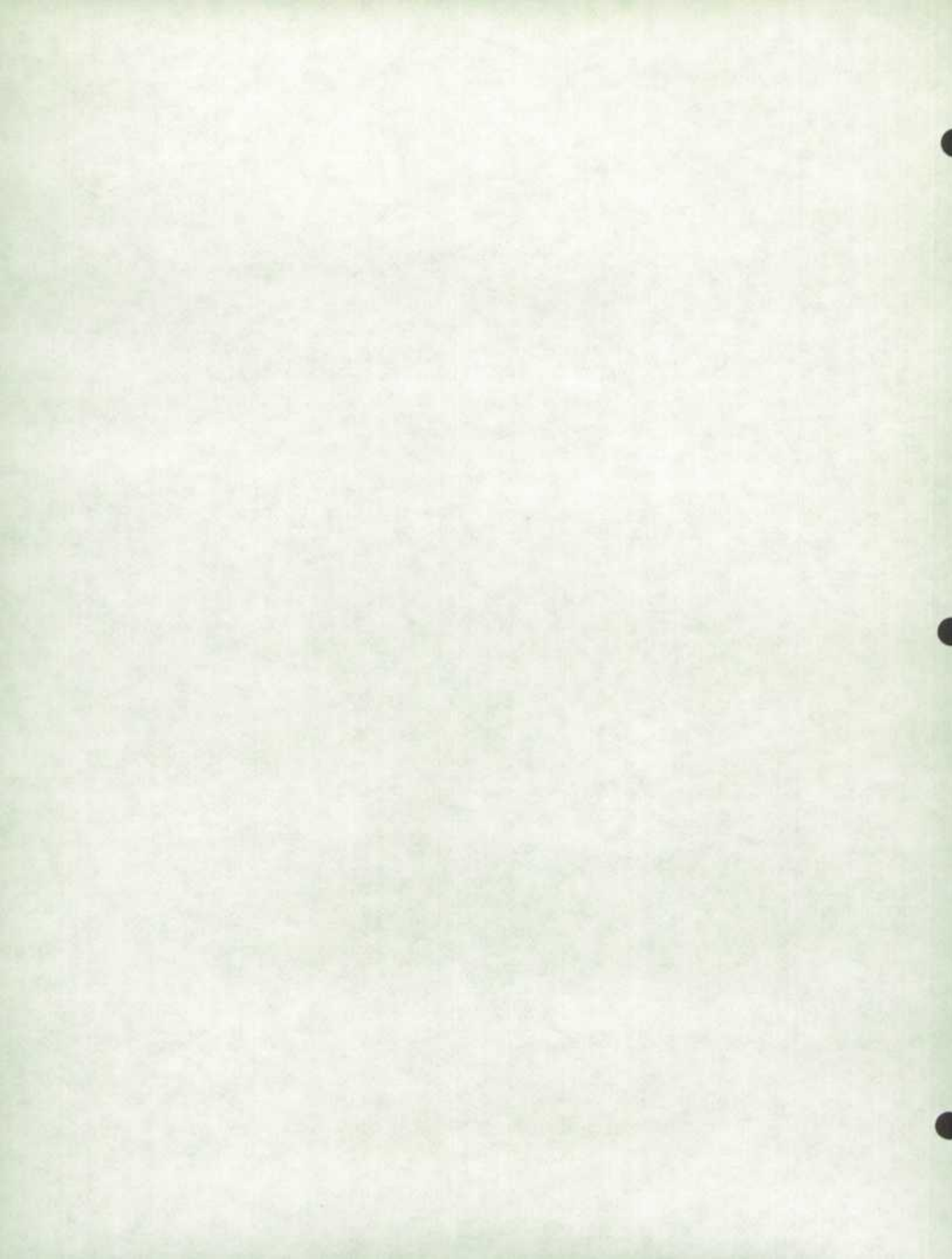
TABLE 5. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

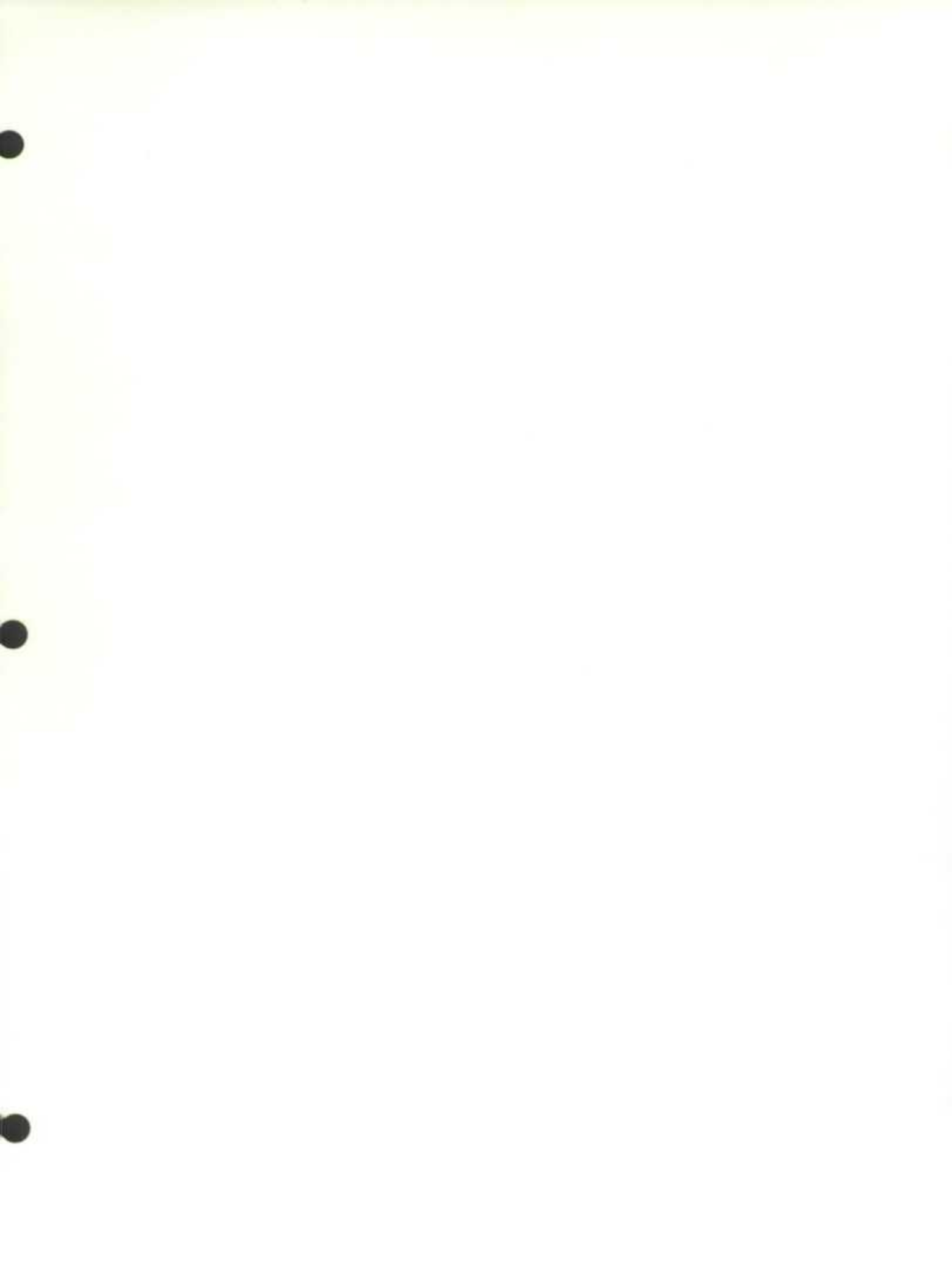
TABLEAU 5. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada(1)

	January 1 1978P 1er janvier	December 1 1977r 1er décembre
	thousands of pounds — milliers de livres	
Dried whole egg and mixes — Poudre d'oeufs entiers et mélanges .....		
Dried whole egg and mixes — Poudre d'oeufs entiers et mélanges .....	308	312
Dried egg yolk and mixes — Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges .....	253	269
Dried albumen (egg whites) — Poudre d'albumen (blanc d'oeufs) .....	229	215
Total .....	790	796

(1) Includes imported product, product held for analysis, product held in bond and stocks on Government Account. — Comprend tout produit importé, produit détenu pour analyse, produit consigné et les stocks détenus pour le compte du gouvernement.

Another reason why I am so intent on getting this right  
is because I am a fan of the show and I think it's a great





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010651575